



**RAPPORT D'ÉTUDE DES ARBRES**

**QUARTIER DU BOIS DE L'ÉTANG**

**LA VERRIÈRE**

**Décembre 2022 – janvier 2023**

T. BRIENS  
S. GHASSAB

**PHYTOCONSEIL**

**12 & 12 BIS RUE MELINGUE 75019 PARIS**

**TEL. : 01 53.31.04.75 - FAX. : 01 53.31.04.76**

**[phyto@phytoconseil.fr](mailto:phyto@phytoconseil.fr) - [www.phytoconseil.fr](http://www.phytoconseil.fr)**

# RAPPORT D'ÉTUDE DES ARBRES

## QUARTIER DU BOIS DE L'ÉTANG

### LA VERRIÈRE (78)

Décembre 2022 – janvier 2023

La présente étude a été réalisée à la demande de l'agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines. Elle concerne les arbres du quartier du Bois de l'Étang, à la Verrière. Cette étude a pour but d'établir un état sanitaire et de sécurité des plantations du site, dans le cadre du projet de restructuration du quartier.

#### SOMMAIRE

|            |   |           |
|------------|---|-----------|
| <b>1</b>   | <b>METHODE.....</b>   | <b>3</b>  |
| <b>1.1</b> | <b>Procédures de terrain.....</b>                                       | <b>3</b>  |
| <b>1.2</b> | <b>Validité .....</b>   | <b>4</b>  |
| <b>1.3</b> | <b>Résultats de l'étude des arbres isolés et en alignement.....</b>     | <b>5</b>  |
| <b>1.4</b> | <b>Résultats de l'étude des arbres du boisement .....</b>               | <b>7</b>  |
| <b>2</b>   | <b>CARACTERISTIQUES GENERALES DU LIEU ETUDIE .....</b>                  | <b>8</b>  |
| <b>2.1</b> | <b>Caractéristiques du site .....</b>                                   | <b>8</b>  |
| <b>2.2</b> | <b>Plan de localisation des arbres.....</b>                             | <b>10</b> |
| <b>2.3</b> | <b>Les espèces présentes .....</b>                                      | <b>11</b> |
| <b>2.4</b> | <b>Les classes de diamètre - structure d'âge de la population .....</b> | <b>13</b> |
| <b>3</b>   | <b>LES PRINCIPAUX DEFAUTS RENCONTRES.....</b>                           | <b>14</b> |
| <b>3.1</b> | <b>Défauts de vigueur.....</b>  | <b>14</b> |

|            |   |           |
|------------|---|-----------|
| 3.1.1      | Arbres soumis à des attaques de ravageurs .....                                       | 14        |
| 3.1.1.1    | Attaques sur rameaux et feuilles .....  | 14        |
| <b>3.2</b> | <b>Défauts de solidité.....</b>   | <b>17</b> |
| 3.2.1      | Arbres présentant des défauts de conformation.....                                    | 17        |
| 3.2.1.1    | Arbres présentant des fourches à écorce incluse .....                                 | 17        |
| 3.2.1.2    | Troncs étranglés par les colliers de sanglage / tuteurage .....                       | 18        |
| 3.2.1.3    | Englobement de grilles d'arbres ou de revêtement par le collet .....                  | 19        |
| 3.2.2      | Arbres présentant des plaies ou des cavités.....                                      | 19        |
| 3.2.2.1    | Plaies de brûlures par le feu.....  | 19        |
| 3.2.2.2    | Plaies de brûlure solaire sur tronc .....   | 20        |
| 3.2.2.3    | Plaies de choc sur branches, tronc et collet.....                                     | 21        |
| 3.2.3      | Arbres infectés par des agents lignivores .....                                       | 24        |
| 3.2.3.1    | Infections sur branches.....  | 24        |
| 3.2.3.2    | Infections sur tronc.....   | 25        |
| 3.2.3.3    | Infections sur collet.....  | 26        |
| 3.2.4      | Dégâts racinaires sur revêtements .....   | 28        |
| <b>4</b>   | <b>TRAVAUX NECESSAIRES SUR ARBRES EN PLACE.....</b>                                   | <b>29</b> |
| <b>4.1</b> | <b>Définition des travaux de taille de sécurité.....</b>                              | <b>29</b> |
| 4.1.1      | Taille d'allègement .....   | 29        |
| 4.1.2      | Taille de sélection.....  | 30        |
| 4.1.3      | Suppression de branche dangereuse, morte ou colonisée par le gui.....                 | 30        |
| <b>4.2</b> | <b>Abattage et essouchement .....</b>   | <b>31</b> |
| <b>4.3</b> | <b>Protections lors de travaux .....</b>  | <b>31</b> |
| 4.3.1      | Protection totale des arbres .....  | 31        |
| 4.3.2      | Protection des parties aériennes des arbres non clôturés .....                        | 32        |
| 4.3.3      | Protection des parties souterraines - système racinaire des arbres non clôturés ..... | 35        |
| <b>4.4</b> | <b>Phasage des travaux.....</b>   | <b>36</b> |
| <b>5</b>   | <b>ARBRES A CARACTERES REMARQUABLES.....</b>  | <b>37</b> |
|            | <b>CONCLUSION .....</b>   | <b>38</b> |

# 1 METHODE

## 1.1 PROCEDURES DE TERRAIN

Pour chaque arbre étudié, nous procédons aux opérations suivantes :

- Repérage,
- Relevé des mesures des arbres (hauteur, diamètre).

### Systeme végétatif

- Définition de la vigueur végétative à partir de l'observation de l'allongement annuel,
- Recherche de parasites ou de symptômes de leur présence, et identification.

### Systeme de soutien

- Examen détaillé de l'arbre à partir du sol (test au maillet, exploration des cavités...)
- Recherche systématique des lésions ayant permis l'entrée des champignons lignivores sur le tronc, les branches, le collet et la partie superficielle du système racinaire.
- Identification des agents présents d'après les symptômes et les sporophores observés.

Test au résistographe à partir du sol des arbres présentant des lésions signalant une possibilité de dégradation interne.

### Marquage des arbres du boisement

Sur les arbres du boisement nécessitant une intervention, nous avons procédé à un repérage par un marquage à la peinture rose des travaux de mise en sécurité selon les symboles suivants, correspondant à :

#### - **Tailles de suppression du bois mort ou de branches dangereuses (notées par un point • sur les arbres)**

Ces interventions consistent, dans la majorité des cas, à retirer l'ensemble des **organes morts ou déperissant** dans le houppier. En complément du bois mort, l'entreprise réalisant les travaux devra retirer ou réduire **les branches ou les charpentières dangereuses** (organe blessé, creux ou fendu par exemple). Les arrachements de branches devront être repris de manière à permettre la fermeture des plaies lorsque cela est possible.

#### - **Abattage d'un arbre (noté par une croix "X" sur les arbres)**

L'abattage concerne l'ensemble des arbres fragiles dont la chute ou la rupture est probable. Il concerne en particulier des sujets morts ou très déperissant.



*Marquage indiquant la nécessité de supprimer une branche morte*



*Marquage indiquant la nécessité d'abattage*

## 1.2 VALIDITE

Nos études sont réalisées avec soin et rigueur. Elles doivent fournir une photographie de l'état du peuplement, à un moment donné et en fonction de l'état des connaissances à la date de la réalisation. Tant pour des raisons d'évolution des arbres qu'à cause de l'amélioration des connaissances, une durée de 1 an représente le maximum de validité raisonnable pour les peupliers et de 3 ans pour les autres essences. Pour cette raison, une visite annuelle par du personnel averti est recommandée, une réinspection tous les 3 ans par du personnel spécialisé est nécessaire. De plus, les résultats de l'étude ne seront plus valables si les travaux de restructuration du quartier portent atteinte aux arbres.

Les événements ayant un impact négatif sur l'arbre mais qui ne sont pas visibles et qui ne nous ont pas été communiqués lors de l'étude (section de racines par exemple) ne peuvent pas être pris en compte dans l'étude. Dans ce cas, les observations sur les arbres concernés et leur espérance de maintien peuvent être faussées. Il en est de même avec les événements futurs non prévisibles (aléas climatiques, actions anthropiques, rupture estivale, etc.).

### 1.3 RESULTATS DE L'ETUDE DES ARBRES ISOLES ET EN ALIGNEMENT

Les résultats de l'étude pied à pied des arbres isolés et en alignement figurent dans les fiches présentes en annexe, ces fiches fournissent :

- La **numérotation**, reportée sur un fond de plan afin de localiser les arbres. Le fond de plan figure dans le corps du rapport et en annexe. Certains arbres du site présentaient déjà des pastilles avec un numéro avant notre passage. Nous avons repris la même numérotation pour éviter les confusions lors des travaux de mise en sécurité sur le site. Il s'agit des arbres n°1 à 216. Neuf de ces arbres ont été abattus, par conséquent, 9 numéros correspondent à des souches ou des vides.

- L'**identification** en genre, espèce et variété

- La **mesure du diamètre** à 1,30 m de hauteur avec une incertitude de 5 cm

- La **mesure de la hauteur totale**

- La **mesure de la longueur de la couronne** (son développement dans le sens nord-sud)

- La **mesure de la largeur de couronne** (son développement dans le sens est-ouest)

- La **caractérisation du risque**, la note de risque permet de prendre en compte l'exposition du site sur lequel se développent les arbres :

Peu fréquenté..... **1**

Fréquenté..... **2**

Très fréquenté..... **3**

- La **solidité du tronc, des branches et du collet**, avec des notes allant de 1 à 4 :

État satisfaisant ..... **1**

Lésions sans gravité ..... **2**

Lésions pouvant s'aggraver ..... **3**

Lésions graves ..... **4**

- L'**état de la vigueur** est noté de 1 à 4 :

Vigueur satisfaisante ..... **1**

Vigueur moyenne ..... **2**

Sujet dépérissant ..... **3**

Sujet mort ..... **4**

- La **présence de bois mort** est signalée par un "1" dans la case de bois mort (la case vide signifie l'absence de bois mort)

- Le **potentiel d'évolution** : cette note permet de juger de l'intérêt paysager du sujet, en prenant en compte ses défauts mécaniques ou sanitaires, mais aussi la conformation générale de l'arbre. Cette note synthétique permet de juger des possibilités d'évolution de l'arbre à long terme, et est particulièrement intéressante dans le cadre d'un programme de rénovation

Port typique de l'espèce, sujet entier ..... **1**

Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé ..... **2**

Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé ..... **3**

Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé ..... **4**

- Dans la case "**Commentaires**" figurent les différentes explications concernant les notes données sur l'état de solidité : tronc, branches, collet, et sur la vigueur et les résultats éventuels de sondages effectués au résistographe.

- Le résistographe : cet appareil mesure la résistance à la pénétration d'une mèche sur 30 cm de profondeur, et permet de ce fait de déceler la présence d'une cavité ou d'une dégradation du bois à cœur. Il présente l'avantage de retracer les résultats du forage sur un graphique. Les courbes les plus représentatives de défauts internes décelés, issues de ces sondages, figurent dans le rapport.

Ces sondages sont signalés par une croix dans la case titrée «S».

- L'**espérance de maintien** : une attention particulière est portée à la notion d'espérance de maintien. Cette durée, exprimée en années, estime la période durant laquelle un arbre peut être laissé en place dans des conditions de sécurité et d'esthétique acceptables. **Ce n'est donc pas une donnée strictement mathématique**, mais elle permet d'intégrer l'état de l'arbre, la fréquentation du site et le type de plantation. Ceci permet de réaliser la simulation de l'évolution probable de la plantation à partir de l'évolution de chacun des sujets.

Le chiffre donne donc l'estimation de l'espérance de maintien en années ("0" si un abattage rapide est souhaitable, ou "3", "5" ou "10" ans) ; lorsque l'espérance de maintien est supérieure à 10 ans, et non limitée dans le temps, il est noté « **ND** » pour « non déterminable ».

- Le **pronostic et les éventuelles interventions à prévoir**. Si nécessaire, **une urgence d'intervention** est notée "oui" dans la case correspondante.

Certains arbres sont recouverts par le lierre ou poussent dans un massif arbustif dense, rendant nulle la visibilité des charpentières, du tronc et/ou du collet. Les notes et les explications sur certaines parties de ces arbres peuvent donc être incomplètes.



*Tilleuls n°253 et 298 : poussent dans un massif arbustif dense, observation du collet et du bas du tronc limitée, voire impossible*

## 1.4 RESULTATS DE L'ETUDE DES ARBRES DU BOISEMENT

Le boisement situé à l'est du périmètre d'étude étant constitué de nombreux rejets, seuls les arbres de diamètre de tronc supérieur ou égal à 20 cm ont été relevés. Les résultats de l'étude pied à pied figurent dans les fiches présentes en annexe, ces fiches fournissent :



- La **numérotation**, reportée sur un fond de plan (en annexe du rapport). Les arbres pour lesquels un abattage est préconisé ne sont pas numérotés. Ils sont alors désignés par la lettre « X » dans les relevés et sur le plan de localisation. Le numéro des arbres conservés a été écrit à la peinture blanche, à hauteur d'homme, sur la face du tronc orientée vers l'intérieur du boisement. Le boisement bénéficie d'une numérotation indépendante des arbres isolés, celle-ci débute donc au numéro 1.
- L'**identification** en genre, espèce et variété le cas échéant
- La **mesure du diamètre** à 1,30 m de hauteur avec une incertitude de 5 cm
- La **mesure de la hauteur totale**
- Les **travaux** sont signalés par un "1" dans la case correspondante, à savoir :  
Abattage de l'arbre  
Taille de suppression de branche morte.
  - ⇒ Lorsqu'une intervention doit être réalisée en urgence, un « OUI » figure dans la case « Urgence »
- Dans la case "**Commentaires**" figurent les différentes observations sur les défauts mécaniques et/ou de vigueur importants ou récurrents, ainsi que les résultats éventuels de sondages effectués au résistographe. Ces sondages sont signalés par « 1 » dans la case « Sondage ».
- L'**espérance de maintien**



Certains arbres du boisement sont couverts par le lierre, rendant nulle la visibilité du tronc et de la base des charpentières. L'espérance de maintien de ces arbres peut être inexacte.

*Chêne n°9 du BOISEMENT : tronc et charpentières couverts de lierre, observation impossible*

## 2 CARACTERISTIQUES GENERALES DU LIEU ETUDIE

### 2.1 CARACTERISTIQUES DU SITE

Le quartier du Bois de l'Etang est situé à l'extrémité nord-est de la commune de Verrière, dans le département des Yvelines. L'avenue des Noës et le chemin de fer des lignes de train N et U longent le périmètre d'étude au nord. La forêt domaniale de Port-Royal et l'étang des Noës sont situés à proximité.

On trouve dans le quartier du Bois de l'Etang des barres d'immeubles au nord, des habitations plus récentes au sud, des aires de jeux et de détente, un bâtiment de commerces et de restauration, une mosquée, un gymnase (le gymnase de la Fraternité), un groupement scolaire (l'école du Bois de l'Etang) et une école maternelle (l'école des Noës). Un grand parking est situé sur la partie est du site, il est longé par un boisement. De nombreux arbres sont plantés de façon isolée ou en alignement dans le quartier.



*Peuplier n°59, le plus grand et plus majestueux arbre du site, au centre du périmètre d'étude*



*Plantation entre des immeubles d'habitation, au centre du périmètre d'étude*



*Plantation du grand parking, à l'est du périmètre d'étude*



*Plantation à l'est du site*



*Boisement étudié dans la partie est du périmètre d'étude*



*Alignements d'arbres longeant l'avenue des Noës, au nord du périmètre d'étude*



*Plantation du groupement scolaire du Bois de l'Etang*



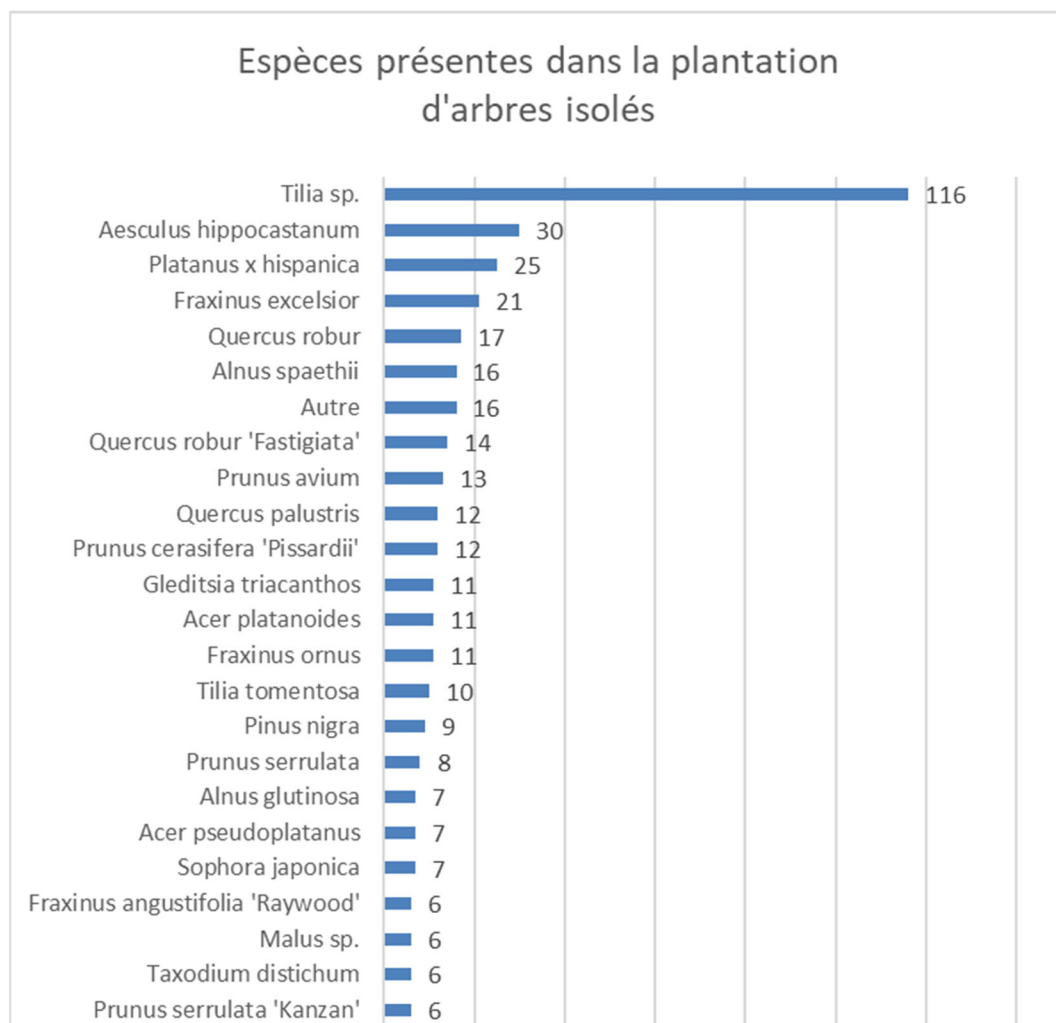
*Plantation au niveau des aires de jeux et de détente, au sud du périmètre d'étude, à proximité de l'allée des Chênes*

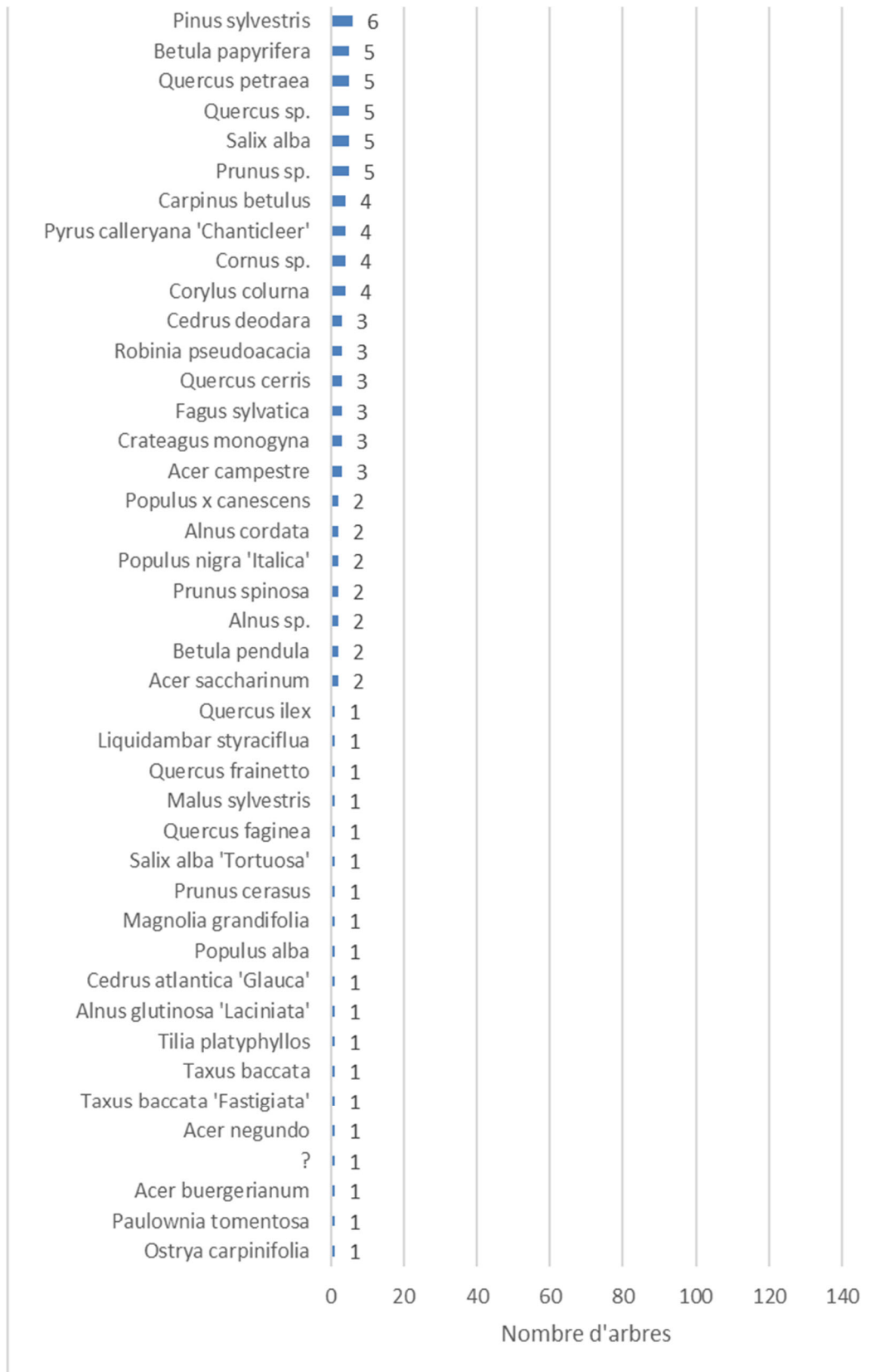
2.2 PLAN DE LOCALISATION DES ARBRES



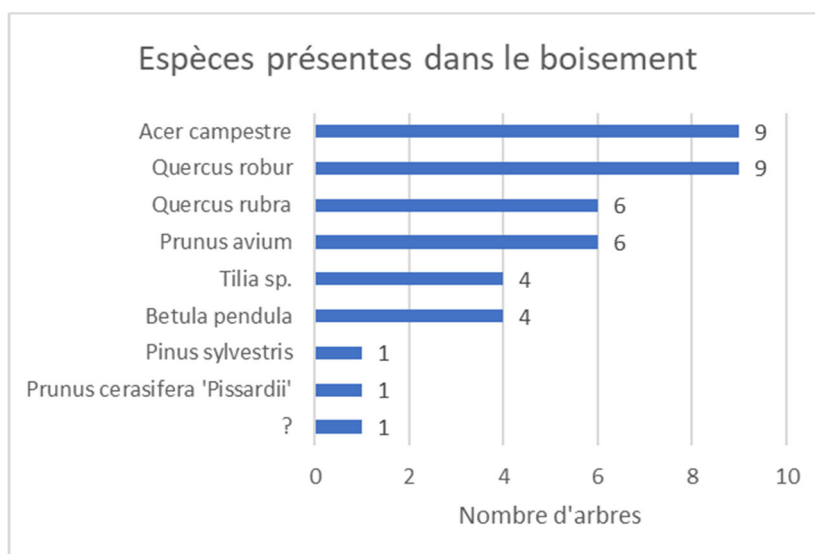
### 2.3 LES ESPECES PRESENTES

Les arbres isolés et en alignement du quartier du Bois de l'Étang sont au nombre de 495, répartis en 29 genres et 62 espèces. Le tilleul (*Tilia sp.*) est l'espèce largement majoritaire, elle représente 23% des arbres de la plantation. Viennent ensuite les marronniers d'Inde (*Aesculus hippocastanum*) et les platanes communs (*Platanus x hispanica*), représentant respectivement 6% et 5% des arbres de la plantation d'arbres isolés.

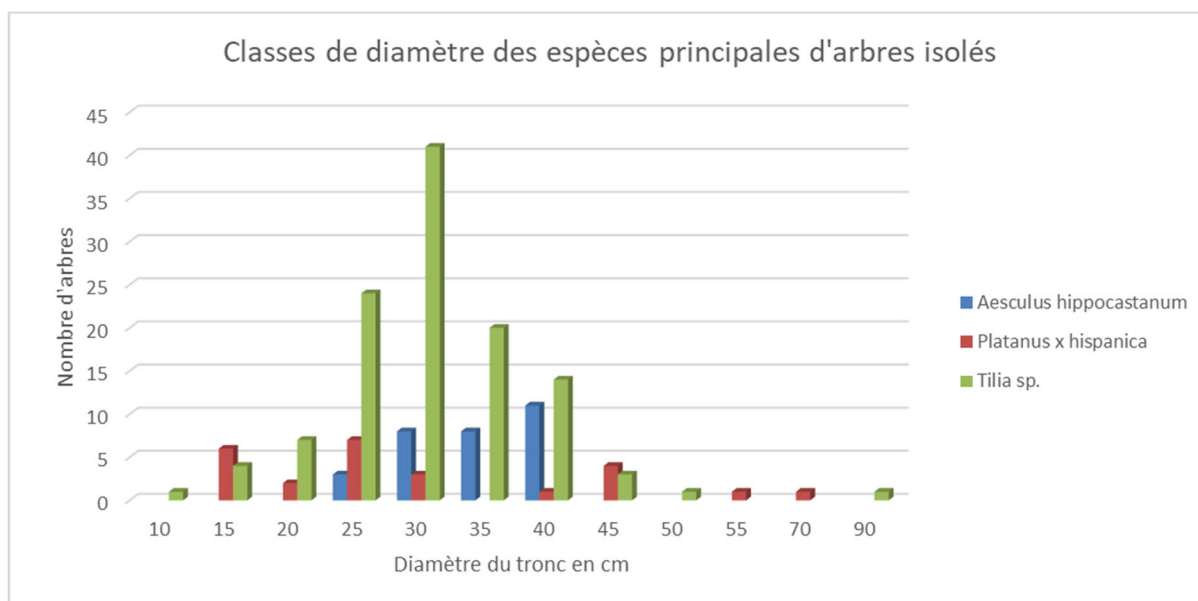




Le patrimoine arboré du boisement se compose de 41 sujets, répartis en 7 genres et 8 espèces. L'érable champêtre (*Acer campestre*) et le chêne pédonculé (*Quercus robur*) constituent les essences majoritaires et représentent chacune 22% des arbres du boisement.



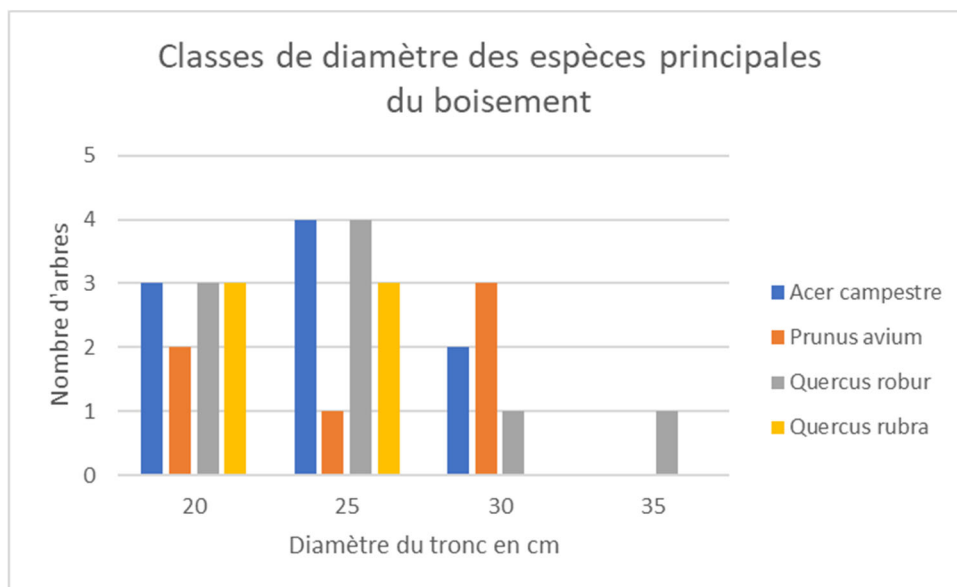
## 2.4 LES CLASSES DE DIAMETRE - STRUCTURE D'AGE DE LA POPULATION



Ce graphique montre que :

- Les tilleuls ont des diamètres allant de 10 à 90 cm, avec une majorité de 30 cm.
- Les marronniers ont des diamètres allant de 25 à 40 cm,
- Les platanes ont des diamètres allant de 15 à 70 cm.

La plantation des essences principales a débuté dès la création du quartier et a été renouvelée au fur et à mesure de l'évolution des aménagements.



Ce graphique montre que les essences principales du boisement ont des diamètres compris entre 20 et 35 cm. Ils sont certainement issus de semis spontanés provenant de la forêt domaniale du Port-Royal.

### 3 LES PRINCIPAUX DEFAUTS RENCONTRES

#### 3.1 DEFAUTS DE VIGUEUR

##### 3.1.1 Arbres soumis à des attaques de ravageurs

###### 3.1.1.1 Attaques sur rameaux et feuilles

###### La mineuse du marronnier

Bien que nous ne l'ayons pas observée dans le cas présent compte tenu de la période de notre examen, la présence de la mineuse du marronnier (*Cameraria ohridella*) est certaine.

Ce papillon de 3 à 4 mm de long originaire des Balkans est présent en Île-de-France où les premiers dégâts importants ont été repérés en 2001. La chenille se nourrit des parenchymes foliaires où elle creuse des mines. Son développement comprend cinq stades et il peut y avoir 2 à 4 générations par an. L'insecte hiverne à l'état de chrysalide dans les feuilles tombées au sol, ce qui explique la gravité des attaques dans les zones où les feuilles ne sont pas ramassées. Les attaques observées sont importantes et spectaculaires et se répètent chaque année depuis 2001. L'hôte principal est *Aesculus hippocastanum* ; les autres marronniers (*Aesculus x carnea*, *A. briotii*, *A. flava*, *A. indica*...) sont peu attaqués.



*Mines sur les folioles*



*Mineuse (chenille) mise à jour en détruisant la mine*



*Mineuse adulte (papillon)*

La conjonction de plusieurs facteurs défavorables depuis 2003 a montré la fragilité du marronnier en milieu urbain. Certaines années, des attaques importantes du champignon *Guignardia* en début de saison, puis de *Cameraria* à partir de juin sont susceptibles d'affaiblir les arbres. Le ramassage des feuilles réalisé en hiver retarde l'infestation par *Cameraria* en réduisant le nombre d'adultes issus de la génération hivernante. Il est déconseillé de se servir des feuilles en compostage. Une forte attaque de mineuse peut entraîner une chute prématurée des feuilles en milieu de saison, puis la reformation de feuilles par l'arbre, qui puise alors dans ses réserves. Malgré cela, depuis son apparition, la présence de la mineuse ne semble pas avoir atteint la vigueur des marronniers sur le moyen terme. La mise en place de pièges à phéromones diminue également l'infestation mais nécessite un renouvellement fréquent des pièges. Ces interventions n'enrayent pas définitivement l'infestation, elles doivent être renouvelées tous les ans.

**Chenille processionnaire du pin (*Thaumetopoea pityocampa*)**

Les pins du groupement scolaire du Bois de l'Etang portent des nids de chenilles processionnaires du pin. Ces pins sont situés sur une parcelle clôturée, non accessible pour les enfants ou le public, mais ils longent la rue.

La chenille processionnaire est couverte de poils urticants. Elle se nourrit des aiguilles de pin durant l'automne et l'hiver. Elle peut également s'alimenter, le cas échéant, des aiguilles

d'autres conifères tels que les cèdres. Lors de fortes attaques, la vigueur des pins peut être impactée.

Cette chenille tisse des nids soyeux aux extrémités des branches (cocons blancs). Elles réalisent leurs mues à l'intérieur de ceux-ci, les abandonnant entre chaque stade larvaire. Entre décembre et avril, en fonction des régions, les chenilles réalisent une procession en descendant le long du tronc pour s'enterrer dans le sol et réaliser leur nymphose.



*Procession de chenilles*



*Nids de chenilles processionnaires*

### **Deux grandes stratégies de luttres peuvent être mises en place :**

**Retrait des nids :** Dès la détection des nids il est possible d'agir en coupant les branches qui les portent et en les détruisant. **Cette opération nécessite impérativement le port d'une combinaison de protection complète, les poils étant très urticants et au contact, et en inhalation et susceptibles de provoquer le cas échéant des chocs allergiques violents.** Cette opération est réalisée lors de faibles infestations.

**Piégeage par « éco piège » :** Le piégeage des chenilles processionnaires du pin est une méthode complémentaire à l'échenillage mécanique. Il consiste à placer autour du tronc une collerette pour capturer les chenilles lorsqu'elles descendent en procession pour s'enterrer. Elles sont alors stoppées dans la collerette et descendent dans un tube qui mène dans un sac rempli de terre. Pensant être arrivées au sol, elles s'enterrent pour effectuer leur nymphose. Une fois les processions terminées, les sacs doivent être détruits.

**Précautions particulières :** Lors de la pose des pièges, il convient de vérifier que la collerette soit bien appuyée contre le tronc afin de recueillir les chenilles. La collerette doit être régulièrement nettoyée afin de retirer d'éventuels débris végétaux gênant la descente des chenilles dans le tube.

**Les sacs doivent impérativement être retirés et détruits chaque année.**



*Pins n°402 et 404 : nids de chenilles processionnaires*

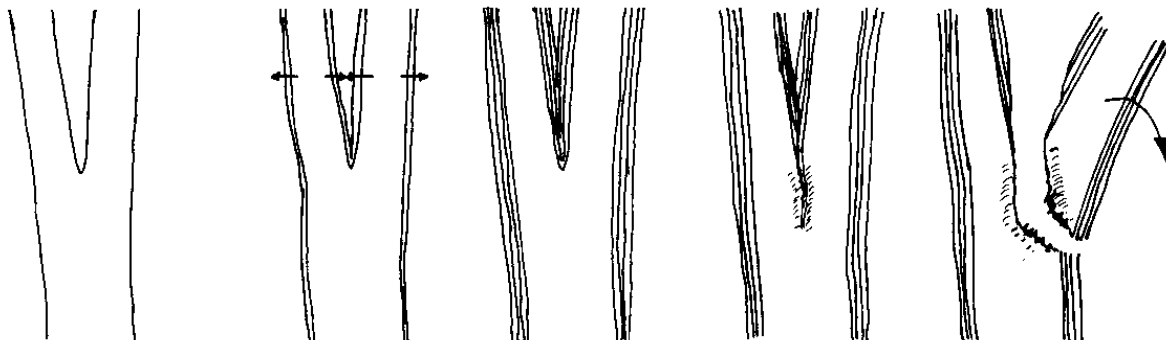
### **3.2 DEFAUTS DE SOLIDITE**

Selon les normes usuellement pratiquées, on estime que la rupture devient probable lorsque l'angle d'ouverture de la zone dégradée est supérieur à 120° ou lorsque plus de 70% du diamètre (soit environ plus de 50% de la surface de la zone concernée) est dégradé. Ces mesures sont faites par sondage au résistographe lorsqu'il y a un doute.

#### **3.2.1 Arbres présentant des défauts de conformation**

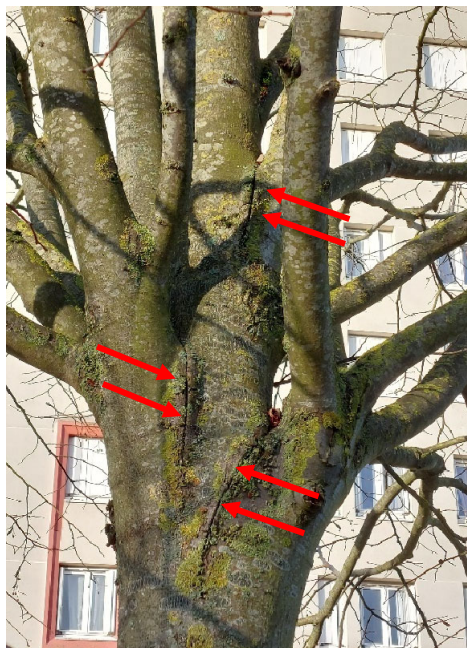
##### **3.2.1.1 Arbres présentant des fourches à écorce incluse**

Plusieurs arbres ont développé lors de leur croissance des fourches selon un angle fermé en "V". Lors de leur développement, les branches s'étirent en longueur, mais gagnent également en diamètre, jusqu'à ce que les brins de la fourche se touchent à leur base et se gênent mutuellement dans leur développement latéral. A terme, la pression exercée au niveau de la fourche peut devenir importante et entraîner la rupture d'un des brins.



***Schéma de développement et de rupture d'une fourche à angle fermé***

A ce jour, la plupart des fourches à écorce incluse ne présente pas de risque de rupture. En effet, les brins des fourches ne sont ni lourds, ni en déport.



*Tilleul n°6 : fourches à écorce incluse entre les charpentières et le tronc*



*Erable n°315 : fourche à écorce incluse entre les charpentières*

### 3.2.1.2 Troncs étranglés par les colliers de sanglage / tuteurage

**Plusieurs troncs ont été étranglés par les colliers de sanglage**, laissés en place trop longtemps après la plantation. Cet oubli entraîne d'une part un problème de vigueur en gênant la circulation de la sève, et d'autre part une fragilisation mécanique du tronc.

Parfois, le tronc a englobé le lien. Dans le cas du chêne n°54, on observe un étranglement profond sur toute la circonférence du tronc. La sève ne circule plus, l'arbre est dépérissant. Nous préconisons son abattage.



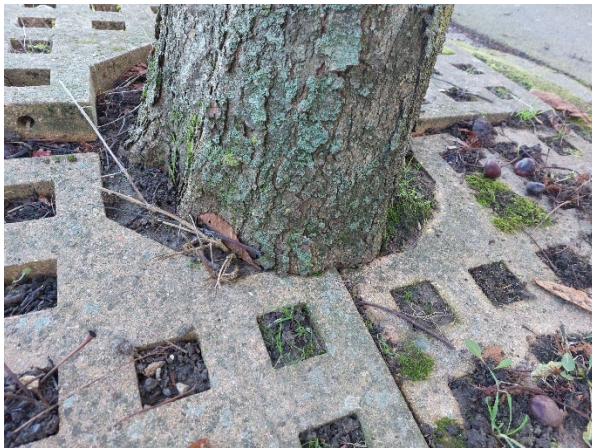
*Chêne n°54 : un lien laissé trop longtemps en place étrangle le tronc*



*Aubépine n°102 : un lien laissé en place trop longtemps a été englobé par le tronc*

### 3.2.1.3 Englobement de grilles d'arbres ou de revêtement par le collet

Lors de leur développement, les collets de quelques arbres ont augmenté de diamètre et se sont retrouvés comprimés par le béton des grilles ou par le mélange de graviers et de résine recouvrant leur fosse. L'arbre a formé des bourrelets et commence à englober les structures bétonnées ou le mélange. Cette déformation peut altérer l'ancrage au sol et la vigueur des arbres. La pression va s'accroître d'année en année et pourra à terme entraver l'alimentation de l'arbre. Nous recommandons de supprimer les grilles en béton en découpant le béton au plus près des collets sans les blesser. Les fragments de béton prisonniers du bois seront définitivement englobés mais la croissance du collet ne sera plus entravée. Le mélange de graviers et de résine doit également être retiré délicatement sur tout le pourtour du collet.



*Marronnier n°12 : le collet englobe la grille en béton qui recouvre la fosse*



*Platane n°428 : le collet englobe le mélange de graviers et de résine recouvrant la fosse*

## 3.2.2 Arbres présentant des plaies ou des cavités

### 3.2.2.1 Plaies de brûlures par le feu

De nombreux arbres, en particulier les tilleuls en alignement entre l'avenue des Noës et les places de stationnement au nord du site, présentent des plaies ou des traces de brûlures par le feu au niveau des troncs et des charpentières. Ces plaies sont produites par la chaleur dégagée par un feu situé proche de l'arbre.

L'écorce éclate et le bois est mis à nu. La dégradation peut être rapide, particulièrement si la plaie est colonisée par des champignons tels que *Schizophyllum commune* (*Schizophylle commun*). L'évolution des arbres présentant des traces de brûlures par le feu doit être régulièrement suivie.



*Platane n°201 : large plaie de brûlure par le feu sur le tronc*



*Tilleul n°312 : plaies de brûlure par le feu sur le tronc et les branches*



*Tilleul n°313 : plaie de brûlure par le feu sur le tronc*



*Tilleul n°320 : plaie de brûlure par le feu sur le tronc*



*Pin n°405 : branches brûlées par un feu*



*Tilleul n°423 : plaies de brûlure par le feu sur le tronc*

### **3.2.2.2 Plaies de brûlure solaire sur tronc**

Le tronc d'arbres situés sur le parking et autour des aires de jeux présente une longue et large plaie dégradée orientée au sud-ouest. Elle est due à une nécrose de l'aubier consécutive à une mise en lumière brutale. Il s'agit probablement d'une dégradation due à une brûlure du soleil lorsqu'il chauffe la face sud-ouest du tronc.

Chez les sujets les plus jeunes, cette mise en lumière brutale est souvent due à une mauvaise procédure de plantation. En effet, si une face du tronc était orientée au nord en pépinière, et qu'il se retrouve orientée au sud-ouest sur son lieu définitif de plantation, cela peut provoquer une mise en lumière brutale, puis une plaie de brûlure solaire.

L'évolution de ces plaies peut être rapide, en particulier en cas de gel si la plaie est humide, ou du fait de l'alternance d'humidité et de sécheresse de la plaie. Cette évolution doit être suivie régulièrement.



*Aulnes n°166 et 204 : plaie de brûlure solaire sur le tronc*

### 3.2.2.3 Plaies de choc sur branches, tronc et collet

Certains jeunes sujets présentent des plaies de choc au collet, elles sont causées par des machines d'entretien (débranchailleuses).

La plupart de ces plaies sont encore superficielles, mais il est impératif de demander dès à présent aux entreprises chargées de l'entretien de dégager les pieds d'arbres à l'aide d'outils à 'lames réciproques' (type Réciprocator). Deux lames en forme de disques crénelés tournant en sens opposés créent un effet de ciseau et peuvent venir en contact des écorces sans les blesser. De plus, il n'y a pas de projection des végétaux coupés.

Lorsque plus de 50% de la circonférence est blessée, le risque de dégradation du collet à terme est important. De plus, la partie du système racinaire en dessous des plaies ne sera plus alimentée en sève élaborée et va se dégrader peu à peu.



*Bouleau n°38 et pommier n°385 : plaie au collet*



*Charme n°119 : plaies sur quasiment toute la circonférence du collet, perte de vigueur de l'arbre*

D'autres arbres présentent des plaies souvent provoquées par des chocs.



*Erable n°36, chêne n°130 et tilleul n°255 : plaies de choc sur branches, au collet et sur tronc*

D'autres arbres ont subi des actes de vandalisme (lacérations des troncs au couteau, écorçage par les chiens). Chez le frêne n°78 et le tilleul n°285, les troncs ont été écorcés sur toute leur circonférence. La sève ne circule plus entre le système racinaire et le houppier. Le frêne n°78 est mort. Le tilleul n°285 est très dépérissant. Nous préconisons leur abattage.



*Frêne n°78 : arbre écorcé sur toute la circonférence de son tronc – arbre mort*



*Platane n°90 : plaies de vandalisme sur le tronc*



*Prunier n°120 : large plaie sur tronc sur tronc*



*Tilleul n°285 : bas de tronc écorcé sur toute sa circonférence, arbre très dépérissant*

### 3.2.3 Arbres infectés par des agents lignivores

#### 3.2.3.1 Infections sur branches

##### - *Phellinus tuberculosus* (*P. pomaceus*) sur Prunus

On observe des sporophores du champignon *Phellinus tuberculosus*, anciennement *Phellinus pomaceus* (Phellin des arbres fruitiers), sur des pruniers et des cerisiers, au niveau de chicots morts et des plaies. Ce champignon dégrade les parties de soutien de l'arbre sous forme de pourriture blanche, et induit leur dépérissement en détruisant les tissus conducteurs de sève. Le bois mort colonisé doit être supprimé. Le houppier du prunier n°419 doit être allégé.



*Pruniers n°65 et 388 : sporophores du champignon *Phellinus tuberculosus* sur chicots morts*



*Prunier n°419 : sporophores du champignon Phellinus tuberculosus sur une plaie de suppression sur branche*

### 3.2.3.2 Infections sur tronc

#### - *Fomes fomentarius* sur saule

Le champignon *Fomes fomentarius* (Amadouvier) a été observé en tête du tronc du saule n°454. Il a entraîné la rupture de la tête du tronc.

Ce champignon provoque une pourriture de type blanche fibreuse. La décomposition du bois par l'amadouvier est réputée rapide. L'arbre subit au préalable d'importantes fissurations internes en 'étoile' et des décollements de cernes. Les ruptures d'axes infectés sont généralement franches et brutales.

Nous préconisons l'abattage du saule n°454.



*Saule n°454 : sporophore du champignon Fomes fomentarius en tête du tronc*

**- *Chondrostereum purpureum* sur bouleau**

Des sporophores du champignon *Chondrostereum purpureum* ont été observés sur le tronc du bouleau n°37 du BOISEMENT. Ce champignon est saprophyte. Il cause une pourriture blanche active mais peut également être un parasite de faiblesse. L'espérance de maintien de cet arbre est évaluée à 5 ans.



*Bouleau n°37 du BOISEMENT :  
sporophores du champignon  
Chondrostereum purpureum sur tronc*

**3.2.3.3 Infections sur collet**

**- *Daedaleopsis confragosa* var. *tricolor* sur merisier**

Le collet du merisier n°265 est colonisé par le champignon *Daedaleopsis confragosa* var. *tricolor*. Ce champignon est saprophyte ou pathogène. Il est fréquent sur les arbres languissants et provoque une pourriture blanche très active. Le merisier est dépérissant. Nous préconisons son abattage.



*Merisier n°265 : sporophores du champignon Daedaleopsis confragosa var.tricolor au collet*

**- *Ganoderma applanatum* sur chêne**

Le chêne n°455 présente des sporophores du champignon *Ganoderma applanatum* (Ganoderme aplani) au collet. Ce polypore a une action lignivore très importante. Le collet de l'arbre est dégradé, le chêne est dépérissant. Nous préconisons son abattage.



*Chêne n°455 : sporophores de ganoderme au collet, arbre dépérissant*

**- *Inonotus dryadeus* sur chêne**

Un sporophore dégradé et ancien d'un champignon est observé au collet du chêne n°382. Nous suspectons *Inonotus dryadeus* (Inonotus du chêne). Une surveillance particulière doit être faite sur les arbres infectés car ce champignon est un redoutable pathogène. L'espérance de maintien de cet arbre est évaluée à 5 ans.



*Chêne n°382 : sporophore dégradé d'un champignon au collet, probablement le champignon *Inonotus dryadeus**

### 3.2.4 Dégâts racinaires sur revêtements

Les racines des arbres provoquent des dégâts sur le revêtement des trottoirs. Dans l'éventualité d'une rénovation de ce revêtement, de nombreuses racines d'arbres seront sectionnées ou blessées, créant ainsi des portes d'entrée aux pathogènes. Les risques de basculement seront importants.

Les personnes à mobilité réduite peuvent être gênées par ces irrégularités du revêtement. **Les risques de chute des piétons sont importants et la responsabilité civile, voire pénale des décideurs du site peut être engagée.**



*Marronnier n°12 : dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir – on aperçoit les racines qui soulèvent le revêtement (flèche rouge)*



*Platane n°23 et peuplier n°58 : les racines font d'importants dégâts sur le revêtement du trottoir, et soulèvent la grille en béton qui recouvre la fosse du platane*



*Bouleau n°110 : les racines provoquent des dégâts sur le revêtement du trottoir et soulèvent la grille en béton qui recouvre la fosse*



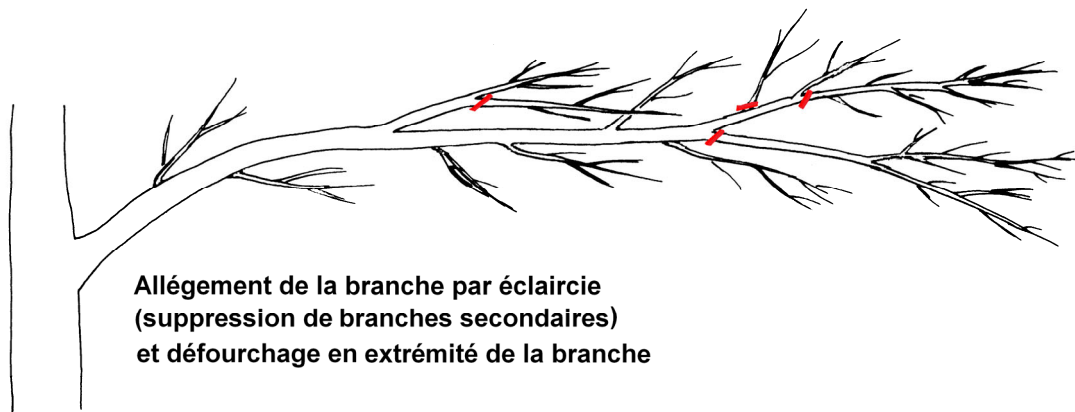
*Saule n°339 : les racines soulèvent les dalles du trottoir*

## 4 TRAVAUX NECESSAIRES SUR ARBRES EN PLACE

### 4.1 DEFINITION DES TRAVAUX DE TAILLE DE SECURITE

#### 4.1.1 Taille d'allégement

- **Taille d'allégement** des charpentières par suppression des branches secondaires et épointage, ou par défourchage et épointage du brin conservé. Concerne le prunier myrobolan n°419.

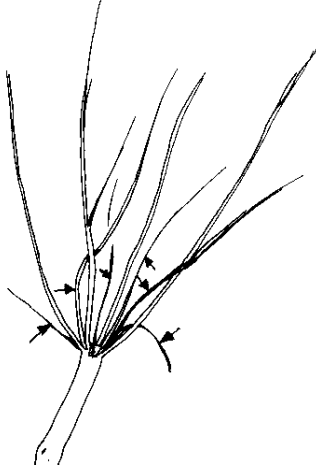


Cette intervention concerne l'allégement de branches grêles et en déport sur des sujets en port libre. Il s'agit essentiellement de travailler en extrémité des branches par défourchage et en supprimant quelques branches secondaires sans avenir (diamètres de coupes inférieurs à 8 cm).

#### 4.1.2 Taille de sélection

Cette intervention concerne le frêne n°400 au cas où la gestion sur tête de chat n'est pas choisie. Cet arbre a été anciennement drastiquement réduit, de nombreux suppléants se sont développés au niveau des coupes et vont se gêner à terme dans leur croissance.

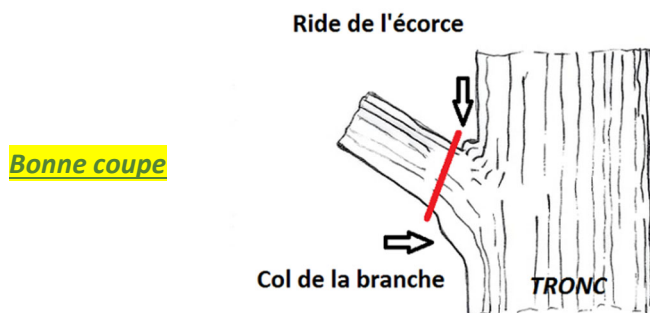
- **Taille de sélection de suppléants en tête de branches réduites**, par suppression des suppléants surnuméraires, mal formés, frottant un autre suppléant, dépérissant.



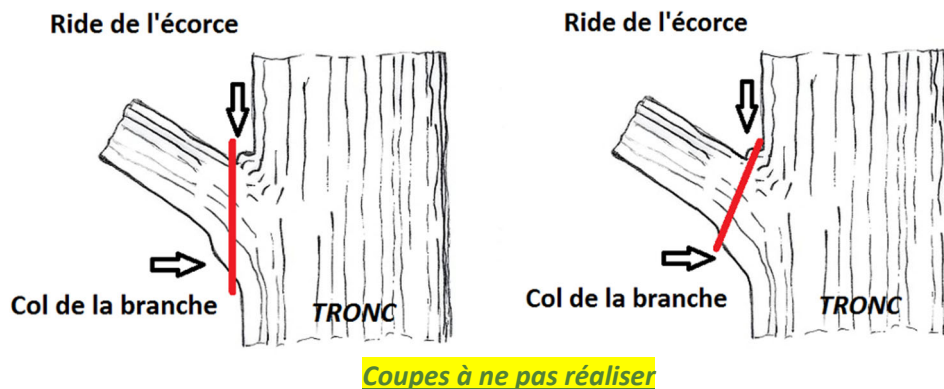
*Sur branche réduite : suppléants à supprimer (suppléant surnuméraire, mal formé, frottant un autre suppléant, dépérissant)*

#### 4.1.3 Suppression de branche dangereuse, morte ou colonisée par le gui

L'intervention consiste à retirer les branches mortes, dépérissantes, cassées ou mal positionnées.



Les coupes seront réalisées dans un plan incliné, en respectant la ride et le col de la branche.



*Le col de la branche est sectionné, le recouvrement de la plaie, dans la partie basse, sera difficile.*

*La ride de la branche est sectionnée, le recouvrement de la plaie, dans la partie haute, sera difficile.*

Toute intervention de taille doit s'accompagner de la recherche et de la suppression systématiques des branches mortes ou dépérissantes ainsi que des branches dangereuses.

## 4.2 ABATTAGE ET ESSOUCHEMENT

Les arbres jugés dangereux doivent être abattus par souci de sécurité.

Les **arbres de petites dimensions** pourront le plus souvent être abattus directement, sans démontage préalable. Les **arbres de grandes dimensions** devront être démontés de façon à ne pas causer de dommage aux arbres voisins, aux revêtements de sols, au mobilier urbain, aux bâtiments à proximité et pour limiter tout risque d'accident.

Les **souches des arbres sur pelouse** pourront être rognées à la rogneuse à une profondeur de -38 cm.

## 4.3 PROTECTIONS LORS DE TRAVAUX

### 4.3.1 Protection totale des arbres

Les travaux prévus dans le cadre du projet de restructuration du quartier devront respecter les arbres tant dans leurs parties aériennes (tronc, branches) que dans leur partie souterraine (racines) mais aussi éviter tout tassement excessif du sol nuisible à son aération.

**La solution la plus efficace, afin d'éviter les circulations des engins et des camions de livraison des matériaux sous les houppiers et sur l'emprise des systèmes racinaires des arbres, est de créer un enclos le plus éloigné possible des arbres maintenus.**

**La zone de protection est définie selon un cercle de rayon supérieur de 30 % au rayon du cercle formé par la ramure et au minimum à environ 6 m du tronc lorsque les arbres ont été réduits.**

Les arbres maintenus seront protégés par une clôture en lattis de châtaignier (ganivelles en châtaignier). Ces clôtures devront être vérifiées une fois par semaine. **Elles doivent rester en place pendant toute la durée des travaux.**

La ganivelle sera réalisée en petits piquets fendus de châtaignier, liés par des fils d'acier galvanisés, double torsion. L'écartement entre les piquets sera de 6/7 cm.

La ganivelle sera maintenue par des poteaux espacés de 2 m au maximum.

La hauteur de treillage sera de 180 cm (poteau de châtaignier : 200 cm de long et 8/10 de diamètre. Dans les angles, la ganivelle sera renforcée par des poteaux plus larges (10/12).

Si l'entreprise rencontre des racines lors de la pose des poteaux, ceux-ci seront légèrement décalés afin de contourner l'obstacle.



*Clôture en lattis de châtaignier*

**La pose de barrières de chantier de type Heras est à proscrire car elles se déplacent trop facilement.**

Les arbres ne pouvant être protégés par une clôture devront être protégés de la manière suivante.

#### **4.3.2 Protection des parties aériennes des arbres non clôturés**

- Avant le début des travaux, le tronc et les branches charpentières les plus basses des arbres seront protégés.

Trois solutions :

1 - par un coffrage, en planches ou en contreplaqué, positionné le plus éloigné possible du tronc. Les planches jointes entre elles, reposeront au sol sans enfoncement. Aucune fixation ne doit toucher les branches ou les troncs afin de ne pas blesser l'écorce.



**Les deux solutions suivantes ne permettent aucune protection des racines. Elles sont à envisager en dernier recours.**

2 – par un drain horticoles qui sera enroulé autour du tronc et des branches basses. Le drain sera maintenu par des planches. Le système d'attache ne doit pas toucher les branches ou les troncs afin de ne pas blesser l'écorce.

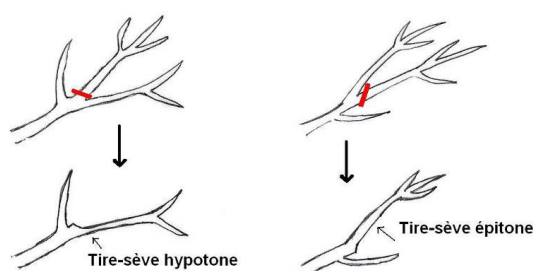
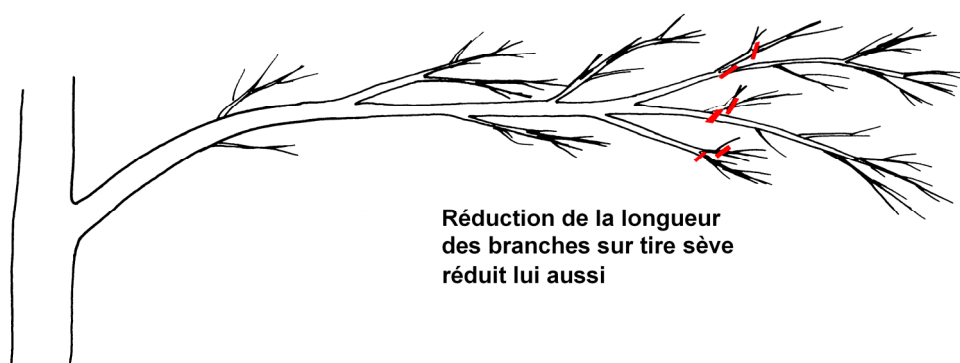
3 – par une protection d'arbre en panneaux souples en bardage PVC clipsés avec une protection en mousse à la face intérieure.



- L'émission à poste fixe durable, de fumées, vapeurs, air chaud... à moins de 2 mètres de la couronne des arbres est à proscrire.
- La fixation dans les arbres de câbles, fils, panneaux est soumise à autorisation préalable, l'usage de clous est proscrié ; les colliers de fixation utilisés seront d'un modèle évitant de léser les branches ou les troncs et seront présentés pour agrément au maître d'œuvre. Ils seront impérativement démontés après usage.

Si les branches en déport gênent la progression des engins de chantier, afin d'éviter leur arrachement, il est préférable de faire appel à des professionnels de la taille. Une relevée de couronne ou une réduction des branches pourront être réalisées. Les réductions seront faites en réalisant une taille par défourchage.

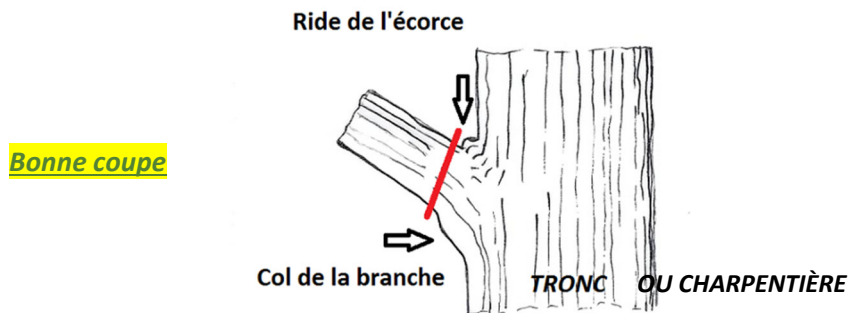
- **Taille de réduction** de la longueur des branches afin de limiter leur déport latéral.



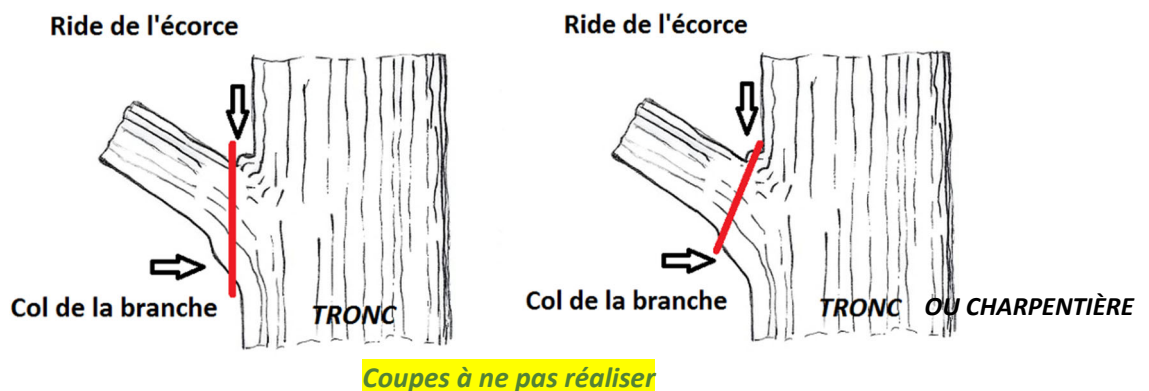
*Réduction sur relais potentiel (tire sève)*

La réduction sera effectuée autant que possible sur relais potentiel (tire sève) de façon à permettre un meilleur recouvrement de la plaie et pour éviter la multiplication des suppléants à partir du point de coupe.

Les tailles de relevée de couronne seront réalisées comme suit.



Les coupes seront réalisées dans un plan incliné, en respectant la ride et le col de la branche.



*Le col de la branche est sectionné, le recouvrement de la plaie, dans la partie basse, sera difficile.*

*La ride de la branche est sectionnée, le recouvrement de la plaie, dans la partie haute, sera difficile.*

#### 4.3.3 Protection des parties souterraines - système racinaire des arbres non clôturés

La destruction des racines engendre des désordres **au niveau de la vigueur des arbres et au niveau de leur stabilité**. Plus une racine est proche du tronc plus son diamètre est important et plus on est proche du tronc, plus les racines sont nombreuses. Il est donc fortement déconseillé de procéder à la coupe de racines d'ancrage, même sur une partie de celles-ci, à une **distance inférieure à 12 fois le diamètre du tronc mesuré à 1 m de hauteur**, tout au moins sans de sérieuses observations préalables.

Si le revêtement au pied de l'arbre doit être retiré, il faudra veiller à ne pas blesser les racines au cours de l'opération. Or la fouille traditionnelle à l'aide d'une pelle mécanique blesse systématiquement les racines. Par conséquent nous conseillons la technique d'hydro-excavation par aspiration. Le tube d'aspiration doit être équipé d'un embout en caoutchouc pour ne pas blesser les racines. L'aspiration par cet équipement amène à la surface les boues, le sable, la terre, les pierres à l'intérieur d'un réservoir semblable à un énorme aspirateur. Afin de permettre cette aspiration la couche de surface sera cassée précautionneusement sans excavation.

Si lors des fouilles, des racines sont mises à nu, elles seront exposées au gel, au vent et au soleil. Il sera alors nécessaire de remblayer rapidement ou de recouvrir les racines d'une protection épaisse en toile de jute ou de coco.

Si lors des fouilles, des racines d'un diamètre supérieur à 40 mm sont endommagées, elles devront impérativement être sectionnées proprement avec un outil tranchant et désinfecté. Les produits les plus couramment utilisés pour la désinfection sont l'éthanol à 70° et l'eau de Javel diluée à 0,5% de chlore actif (1 berlingot de 250 mL d'eau de Javel à 9,6% pour 5 litres d'eau froide ou 1 litre d'eau de Javel à 2,6% pour 5 litres d'eau froide).

Si la circulation des engins à proximité des arbres est inévitable, il est nécessaire de limiter les tassements intempestifs du sol. La mise en place de **plaques de répartition de charges** au droit des **arbres est obligatoire** afin d'éviter le tassement des sols. Les plaques utilisées auront une surface minimale de 1m<sup>2</sup> et seront indéformables de manière à assurer une répartition homogène des poids sur le sol.

Aucun stockage de matériel ou engin pesant ou nécessitant des manutentions par engins motorisés ne pourra être effectué sous les arbres.

Les stockages de produits liquides (carburants, huiles, solvants, lessives, etc.) ne seront pas autorisés à proximité des arbres.

Il faudra veiller à ne pas enterrer le collet des arbres avec les terres des fouilles, sous peine d'asphyxie des racines.

#### 4.4 PHASAGE DES TRAVAUX

|   | Abattage urgent | Abattages 2023  | Abattages probables d'ici 2026 | Abattages probables d'ici 2028   | Abattages probables d'ici 2033   |
|---|-----------------|---|--------------------------------|--|--|
| Numéro des arbres isolés et en alignement | n°37, 280       | n°54, 64, 78, 265, 268, 271, 276, 285, 303, 304, 305, 325, 370 bis, 412, 430, 449, 454, 455, 462, 488 | n°345                          | n°25, 31, 43, 68, 73, 97, 119, 143, 145, 161, 269, 274, 277, 279, 291, 292, 312, 343, 352, 382, 385, 399, 405, 424, 438, 447, 487, 503 | n°9, 21, 27, 29, 34, 65, 66, 84, 120, 272, 289, 290, 294, 297, 298, 307, 308, 309, 313, 315, 318, 321, 323, 337, 346, 383, 388, 400, 401, 404, 414, 419, 451, 457, 461, 465, 471, 480, 499 |
| <b>TOTAL</b>                              | <b>2</b>        | <b>20</b>   | <b>1</b>                       | <b>28</b>  | <b>39</b>  |

|                                | Abattages 2023 boisement | Abattage probable d'ici 2028 |
|--------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| Numéro des arbres du boisement | X                        | n°37                         |
| <b>TOTAL</b>                   | <b>4</b>                 | <b>1</b>                     |

Le délai maximum probable avant abattage de certains arbres est de 3, 5 ou 10 ans, mais ces arbres doivent être impérativement revus afin de vérifier l'évolution des défauts observés.

### **Tailles à réaliser en urgence : 1 sujet (n°143)**

Ces tailles sont à réaliser en urgence :

- Taille de suppression du bois mort.

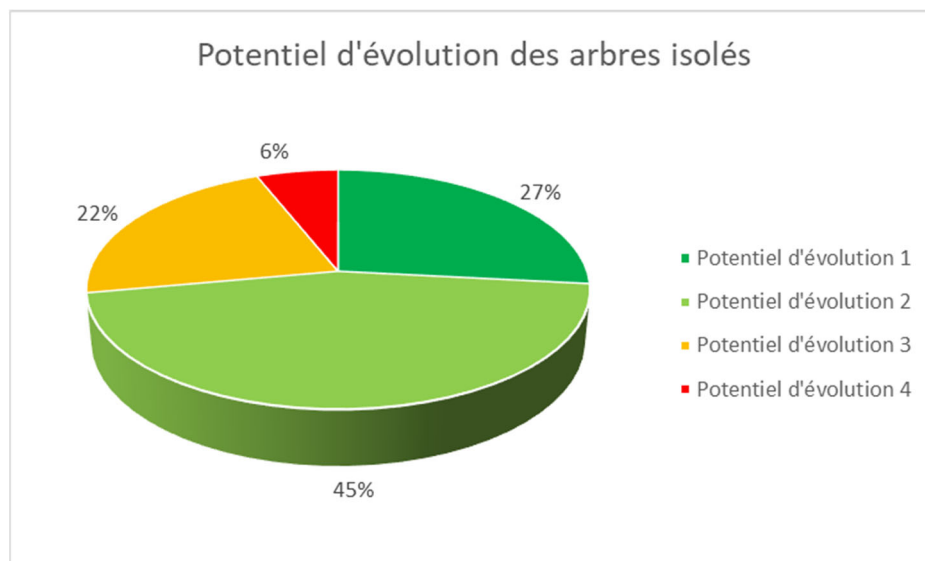
### **Tailles à réaliser dans l'année (hors urgence) : 40 sujets (dont 4 dans le boisement)**

Ces tailles sont à réaliser dans l'année, plusieurs types de taille peuvent être préconisées pour un même arbre.

- Taille d'allègement
- Taille de sélection
- Taille de suppression de branches dangereuses
- Taille de suppression du bois mort.

## **5 ARBRES A CARACTERES REMARQUABLES**

Nous n'avons relevé aucun arbre remarquable au sens propre du terme dans le quartier. Cependant, les arbres dont le potentiel d'évolution est de 1 (= port typique de l'espèce, sujet entier) ou de 2 (= port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé) présentent un intérêt paysager et de conservation dans le cadre des travaux de restructuration du quartier du Bois de l'Etang (pour rappel, le potentiel d'évolution n'a pas été relevé pour les arbres en boisement).



Le graphique ci-dessus montre que 72% des arbres isolés du quartier ont un potentiel d'évolution bon à très bon.

Nous attirons particulièrement votre attention sur le peuplier n°59. En effet, cet arbre est le plus grand du quartier, son port est imposant. Les peupliers étant extrêmement sensibles aux sections racinaires et aux tailles, il faudra porter une attention accrue à cet arbre lors des travaux si son maintien est souhaité.

Les peupliers n°58 et 406, ainsi que le platane n°201 sont également de beaux sujets imposants.



*Peupliers n°58, 59 et 406*

## CONCLUSION

Nous avons estimé que 26 sujets devaient être abattus, dont 2 en urgence, soit pour des raisons de sécurité dans le cas de sujets dangereux ou déperissants, soit pour des raisons esthétiques pour les sujets ayant une silhouette dénaturée. Nous estimons que ces derniers ne doivent pas être maintenus car ils amoindrissent la qualité paysagère du site.

L'état mécanique et de vigueur des arbres du quartier du Bois de l'Etang est globalement correct. Les défauts les plus fréquemment observés sont les plaies de brûlure par le feu et les plaies de vandalisme sur les troncs des arbres.

Nous n'observons pas d'arbre remarquable au sens propre. Cependant, 72% des arbres isolés présentent un intérêt de conservation dans le cadre des travaux. Nous attirons l'attention sur le peuplier n°59 qui est l'arbre le plus majestueux du quartier.

Lors des travaux, il est souhaitable de ne conserver que des arbres viables et de bonne vigueur, hors des zones de chantier et dont les racines ne seront pas blessées. Les arbres trop proches des façades seront constamment sources de conflits et une taille de réduction sévère supprime momentanément la gêne mais la multiplication des suppléants (rejets) issus des coupes crée rapidement une ombre portée encore plus dense. Pour permettre aux arbres conservés un maintien à long terme, il est nécessaire d'être très attentif lors des travaux réalisés à proximité.

Fait à Paris, le 31 janvier 2023

T. BRIENS  
Chargé d'études

S. GHASSAB  
Directrice d'exploitation

## **ANNEXES**

**Annexe 1** : Relevé des arbres isolés et travaux à réaliser

**Annexe 2** : Relevé des arbres de boisement et travaux à réaliser

**Annexe 3** : Plans de localisation des arbres isolés

**Annexe 4** : Plan de localisation des arbres de boisement

**Annexe 5** : Plans de localisation des arbres isolés avec leur espérance de maintien

**Annexe 6** : Plan de localisation des arbres de boisement avec leur espérance de maintien

## **ANNEXE 1**

**RELEVÉ DES ARBRES ISOLÉS  
ET  
TRAVAUX A RÉALISER**

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE        | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|---------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
|                               |                |                   |                 |                     |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 1              | 1                 | /               | Tilia sp.           | 40                | 11             | 9                 | 9                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       | 1         | Plaies sur racines apparentes - faire une remontée et une relevée de couronne - supprimer les branches mortes | 2                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      | 1                     |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 2              | 2                 | /               | Ostrya carpinifolia | 15                | 7              | 7                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 3              | 1                 | /               | Tilia tomentosa     | 25                | 9              | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Plaies d'arrachement sur branche basse - branche arrachée   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 4              | 1                 | /               | Tilia tomentosa     | 20                | 7              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Retirer les liens en plastique qui ensèrent le tronc - plaie d'arrachement sur charpentièrre basse            | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 5              | 1                 | /               | Tilia tomentosa     | 25                | 8              | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Branches arrachées côté chaussée - plaies d'arrachement sur tronc et branches côté chaussée                   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE    | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                 |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 6              | 2                 | /               | Tilia tomentosa | 30                | 9              | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Fourches à écorce incluse entre charpentières et tronc                                      | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 7              | 3                 | /               | Tilia tomentosa | 25                | 10             | 7                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Supprimer les rameaux qui cachent le panneau de signalisation routière                      | 1                     |                        | ND                    |           |            | 1         |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 8              | 2                 | /               | Tilia tomentosa | 30                | 10             | 7                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 9              | 2                 | /               | Tilia sp.       | 30                | 10             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Plaies de suppression sur tronc - vigueur moyenne - suppléants supprimés au pied de l'arbre | 2                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 10             | 3                 | /               | Tilia tomentosa | 25                | 7              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       |           | Fourches à écorce incluse entre charpentières et tronc - vigueur moyenne                    | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE           | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                        |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 11             | 0                 | /               | Aesculus hippocastanum | 25                | 9              | 6                 | 6                | 3              | 3     | 1        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le béton de la grille et le revêtement du trottoir - plusieurs plaies de choc en cours de recouvrement sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 12             | 0                 | /               | Aesculus hippocastanum | 30                | 11             | 8                 | 8                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Importants dégâts racinaires sur le béton de la grille et sur le revêtement du trottoir - le collet commence à englober le béton de la grille recouvrant la fosse, retirer délicatement la grille                     | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 13             | 1                 | 3               | Aesculus hippocastanum | 40                | 13             | 10                | 10               | 3              | 2     | 3        | 1      | 1       |           | Nombreux points de suintement sur tronc, suivre l'évolution de la vigueur - plaies de suppression sur tronc et branches - branches anciennement réduites - compression entre suppléants en tête d'une branche réduite | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 14             | 1                 | 9               | Aesculus hippocastanum | 40                | 14             | 10                | 6                | 3              | 2     | 3        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur charpentièrre et tronc - branches anciennement réduites   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 15             | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum | 40                | 14             | 10                | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Retirer le lien en plastique qui enserre le tronc - branches anciennement réduites  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEJ | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE           | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                        |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 16             | 1                 | 5               | Aesculus hippocastanum | 25                | 11             | 8                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Nombreuses plaies sur racines apparentes - branches basses arrachées  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 17             | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum | 30                | 14             | 10                | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Retirer le lien en plastique qui enserre le tronc - branches anciennement réduites  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 18             | 2                 | /               | Aesculus hippocastanum | 40                | 14             | 10                | 8                | 3              | 1     | 3        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - branches anciennement réduites   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 19             | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum | 35                | 16             | 10                | 10               | 3              | 1     | 3        | 1      | 1       | 1         | Importants dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - branches anciennement réduites, chicot en tête des branches réduites - plusieurs branches mortes côté parking | 3                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 20             | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum | 40                | 15             | 10                | 7                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Nombreuses plaies sur racines apparentes - plaie d'arrachement sur une charpentière basse - branches anciennement réduites, chicot en tête                                | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE            | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                         |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 21              | 4                 | /               | Liquidambar styraciflua | 10                | 6              | 2                 | 2                | 3              | 3     | 2        | 3      | 2       |           | Plaies au collet et sur tronc, dont une chancreuse en tête du tronc  | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 22              | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum  | 35                | 14             | 10                | 9                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Plaie sur racine apparente - branches anciennement réduites  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 23              | 0                 | 3               | Platanus x hispanica    | 25                | 13             | 9                 | 11               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Importants dégâts racinaires sur le béton de la grille recouvrant la fosse et sur le revêtement du trottoir - quelques branches basses réduites        | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 24              | 0                 | 2               | Platanus x hispanica    | 30                | 13             | 11                | 11               | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Importants dégâts racinaires sur le béton de la grille recouvrant la fosse et sur le revêtement du trottoir  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 25              | 1                 | /               | Populus nigra 'Italica' | 60                | 24             | 4                 | 4                | 3              | 3     | 2        | 3      | 1       |           | Cavité au collet et en bas de tronc - branches anciennement réduites - sondages au collet : 12 à plus de 30 cm de bois sain en périphérie de la cavité | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          | 1 |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE            | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                         |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 26              | 1                 | /               | Populus nigra 'Italica' | 60                | 22             | 4                 | 4                | 3              | 1     | 2        | 1      | 2       |           | Nombreux suppléants en bas de tronc, frappe au maillet limitée - branches anciennement réduites  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 27              | 1                 | /               | Cornus sp.              | 5                 | 3              | 2                 | 2                | 3              | 3     | 2        | 1      | 2       |           | Longue et large plaie sur tronc - nombreux suppléants réduits en bas de tronc  | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 28              | 1                 | /               | Cornus sp.              | 10                | 3              | 2                 | 2                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       |           | Plaies de suppression sur tronc - nombreux suppléants réduits en bas de tronc  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 29              | 1                 | /               | Fraxinus ornus          | 15                | 4              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 3        | 3      | 2       |           | Larges plaies plaie de choc en bas de tronc et au collet - charpentièrre basse arrachée à supprimer proprement - plaie d'arrachement sur cette charpentièrre | 3                     |                        | 10                    |           |            | 1         |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 30              | 1                 | /               | Prunus spinosa          | 30                | 5              | 7                 | 7                | 3              | 2     | 3        | 1      | 1       |           | Branches fissurées - plaies de suppression sur tronc - plaie d'arrachement sur branche - branches basses arrachées   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE          | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                       |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 31             | 1                 | /               | Fraxinus ornus        | 15                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 3        | 1      | 3       | 1         | Nombreux suppléants au collet, observation du collet limitée - perte de vigueur                    | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 32             | 1                 | /               | Cornus sp.            | 10                | 3              | 2                 | 2                | 3              | 2     | 2        | 2      | 2       |           | Plaie de choc au collet - plaies de suppression sur tronc - suppléants et branches basses réduites | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 33             | 1                 | /               | Fraxinus ornus        | 15                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie au collet  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 34             | 2                 | /               | Fraxinus ornus        | 10                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 2      | 2       |           | Plaies de choc au collet   | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 35             | 2                 | /               | Gleditsia triacanthos | 20                | 9              | 9                 | 9                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE          | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                       |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 36             | 2                 | /               | Acer campestre        | 50                | 6              | 6                 | 6                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       |           | Cépée - compressions entre brins - chicots morts - plaie d'arrachement sur un brin - plaie de choc sur une branche | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 37             | /                 | /               | Gleditsia triacanthos | 15                | 8              | 4                 | 4                | 3              | 4     | 4        | 4      | 4       | 1         | Arbre mort   | 4                     | OUI                    | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 38             | 4                 | /               | Betula papyrifera     | 30                | 6              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 3        | 3      | 1       | 1         | Deux brins - plaie d'arrachement sur une charpentièrre - plaie de choc au collet                                   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 39             | 3                 | /               | Cornus sp.            | 15                | 5              | 5                 | 5                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Compressions entre branches  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 40             | 3                 | /               | Fraxinus ornus        | 25                | 7              | 7                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       | 1         |  |                       | 1                      | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 41              | 1                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 15                | 7              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | Nombreux suppléants au collet, observation du collet et du tronc limitée - larges plaies de suppression au collet - plaie d'arrachement à la base d'une branche | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 42              | 1                 | /               | Autre                         | 15                | 3              | 2                 | 2                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de choc et d'arrachement sur tronc   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 43              | 3                 | 1               | Magnolia grandifolia          | 15                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 2        | 2      | 2       | 1         | Larges plaies le long du tronc - perte de vigueur - plaies de remontée de couronne sur tronc - pousse dans un massif, observation du collet limitée             | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 44              | 4                 | /               | Carpinus betulus              | 20                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies au collet et sur tronc   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 45              | /                 | 1               | Souche                        |                   |                |                   |                  | 3              | /     | /        | /      | /       |           | Souche  | /                     |                        | /                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE      | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                   |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 46              | /                 | 1               | Quercus robur     | 15                | 10             | 2                 | 2                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Concurrence aérienne avec l'arbre voisin - petite plaie d'arrachement sur tronc - compressions entre branches | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 47              | /                 | 5               | Quercus sp.       | 25                | 11             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc - compression entre branches - beau sujet                            | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 48              | /                 | /               | Souche            |                   |                |                   |                  | 3              | /     | /        | /      | /       |           | Souche  | /                     |                        | /                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 49              | /                 | 2               | Quercus frainetto | 20                | 11             | 6                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc - beau sujet   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 50              | /                 | 1               | Quercus robur     | 15                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Dominé - plaies de suppression sur tronc et branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 51              | /                 | 1               | Quercus robur | 5                 | 3              | 2                 | 2                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression de charpentières en tête de tronc, il ne reste plus qu'une charpentièrè - plaie de choc sur tronc - branches basses réduites              | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 52              | /                 | 2               | Souche        |                   |                |                   |                  | 3              | /     | /        | /      | /       |           | Souche  | /                     |                        | /                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 53              | 4                 | 2               | Quercus robur | 10                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et charpentières  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 54              | 4                 | /               | Quercus robur | 10                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 4     | 2        | 1      | 3       | 1         | Plaies sur tronc - tronc blessé sur tout le pourtour, la sève ne circule plus   | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 55              | 8                 | /               | Quercus robur | 20                | 11             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Petite plaie sur racine apparente - plaies de remontée de couronne sur tronc - fourche à écorce incluse en tête du tronc, entre deux charpentières - beau sujet | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEJ | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE              | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|---------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 56             | /                 | /               | Quercus robur             | 20                | 11             | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc - importante concurrence aérienne   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 57             | /                 | /               | Quercus robur             | 10                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de choc, de suppression et d'arrachement sur tronc - dominé   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 58             | 2                 | 14              | Populus x canescens       | 50                | 20             | 15                | 15               | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Importants dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - plaies sur racines apparentes - plaie de choc sur tronc - plaie d'arrachement sur une branche - petites plaies de suppression sur tronc - trous de sésie au collet   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 59             | 3                 | 12              | Populus x canescens       | 85                | 25             | 30                | 19               | 3              | 2     | 3        | 2      | 1       | 1         | Dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - trous de sésie au collet - anciens sporophores d'un champignon au collet - larges plaies de suppression sur tronc et charpentière - branche morte cassée, encore accrochée, à supprimer proprement - plaies de suppression sur branches - quelques branches réduites côté bâti - plaie d'arrachement sur une branche - le plus grand sujet étudié du site | 2                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 60             | 5                 | /               | Prunus serrulata 'Kanzan' | 15                | 6              | 5                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 61             | 5                 | /               | Prunus serrulata 'Kanzan'     | 15                | 7              | 6                 | 6                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 62             | 4                 | /               | Prunus serrulata 'Kanzan'     | 15                | 7              | 6                 | 6                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Fourche à écorce incluse entre deux charpentières   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 63             | 4                 | /               | Prunus serrulata 'Kanzan'     | 15                | 7              | 6                 | 6                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies d'arrachement sur branches   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 64             | 5                 | /               | Prunus serrulata 'Kanzan'     | 15                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 4     | 4        | 4      | 4       | 1         | Tronc écorcé sur tout son pourtour - arbre mort   | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 65             | 2                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 25                | 9              | 7                 | 7                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       |           | Petite cavité sur tronc - plaie d'arrachement en tête de tronc - sporophores du champignon Phellinus tuberculosus sur une plaie sur tronc et sur des chicots morts - quelques branches réduites côté bâti | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEJ | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 66             | 1                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 25                | 9              | 8                 | 8                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       |           | Large plaie de choc sur tronc - plaie de suppression sur tronc, colonisée par le champignon Phellinus tuberculosus - sporophores du champignon Phellinus tuberculosus sur des branches mortes, à supprimer - petites plaies de suppression sur branches | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 67             | 2                 | 2               | Gleditsia triacanthos         | 20                | 10             | 10                | 10               | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - petite plaie de choc au collet - plaies de suppression de charpentières sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 68             | 2                 | /               | Gleditsia triacanthos         | 20                | 11             | 10                | 8                | 3              | 4     | 1        | 4      | 2       |           | Bas de tronc et collet nécrosés sur quasiment toute leur circonférence, l'arbre va certainement dépérir - larges plaies de suppression sur tronc  | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 69             | 2                 | 2               | Gleditsia triacanthos         | 20                | 10             | 9                 | 9                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 70             | 0                 | 2               | Gleditsia triacanthos         | 15                | 8              | 7                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - plaie de choc au collet - petites plaies de suppression sur tronc et branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE          | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                       |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 71              | 1                 | /               | Gleditsia triacanthos | 20                | 11             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Petites plaies de remontée de couronne sur tronc                                 | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 72              | 2                 | /               | Gleditsia triacanthos | 20                | 10             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Petites plaies de remontée de couronne sur tronc, et de suppression sur branches | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 73              | 2                 | /               | Fraxinus excelsior    | 15                | 8              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 2        | 3      | 2       | 1         | Plaies au collet et sur tronc  | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 74              | 4                 | /               | Fraxinus excelsior    | 15                | 9              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Petites plaies de suppression sur tronc et branches                              | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 75              | 1                 | /               | Platanus x hispanica  | 15                | 10             | 6                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet et sur tronc - plaies de suppression sur tronc          | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE              | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                           |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 76              | 0                 | /               | Gleditsia triacanthos     | 20                | 10             | 6                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet - plaies de suppression sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 77              | 3                 | 5               | Fraxinus ornus            | 20                | 7              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie quasiment recouverte en bas de tronc - fil de fer englobé dans le tronc - petites plaies de suppression sur tronc et branches | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 78              | 1                 | /               | Fraxinus excelsior        | 15                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 4     | 4        | 4      | 4       | 1         | Arbre mort - tronc écorcé   | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 79              | 3                 | /               | Cedrus atlantica 'Glauca' | 40                | 15             | 10                | 10               | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc - écoulements de sève sur le tronc et les branches - petite plaie d'arrachement sur une branche     | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 80              | 0                 | /               | Platanus x hispanica      | 25                | 14             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - plaie de suppression sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE         | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                      |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 81             | 5                 | /               | Platanus x hispanica | 25                | 15             | 7                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 82             | 4                 | /               | Platanus x hispanica | 30                | 17             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Deux branches réduites - plaies de suppression sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 83             | /                 | /               | Quercus sp.          | 15                | 8              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de choc en bas de tronc - sectionner le fil qui étrangle le bas de tronc - plaies de remontée de couronne sur tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 84             | 2                 | /               | Autre                | 15                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 2        | 2      | 2       |           | Plaie de choc sur tronc - plaies de remontée de couronne sur tronc - sectionner le fil qui étrangle le collet             | 2                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 85             | 2                 | /               | Fraxinus excelsior   | 15                | 7              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE         | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL                                | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 86              | /                 | /               | Souche               |                   |                |                   |                  | 3              | /     | /        | /      | /       |           | Abattu - souche                                    | /                     |                        | /                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 87              | 3                 | /               | Platanus x hispanica | 15                | 10             | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc                    | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 88              | 2                 | /               | Platanus x hispanica | 15                | 10             | 5                 | 5                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Une charpentière cassée                            | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 89              | 3                 | /               | Platanus x hispanica | 15                | 10             | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies sur tronc - plaies de suppression sur tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 90              | 4                 | /               | Platanus x hispanica | 15                | 10             | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de vandalisme sur tronc                     | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

# SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES

## RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                    |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 91              | 6                 | /               | Taxodium distichum | 25                | 9              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 92              | 4                 | /               | Fraxinus ornus     | 20                | 6              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet - plaies de suppression sur tronc et branches                                | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 93              | 4                 | /               | Fraxinus ornus     | 20                | 7              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet - plaies de vandalisme sur tronc - petites plaies de suppression sur branches | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 94              | 2                 | /               | Fraxinus excelsior | 15                | 7              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 2      | 2       |           | Plaie au collet - plaies de suppression sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 95              | 2                 | /               | Sophora japonica   | 25                | 9              | 9                 | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur tronc et branches   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                    | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 96             | 3                 | /               | Souche                          |                   |                |                   |                  | 3              | /     | /        | /      | /       |           | Abattu - souche  | /                     |                        | /                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 97             | 3                 | /               | Fraxinus excelsior              | 10                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 2        | 2      | 2       | 1         | Plaie de choc au collet - les branches dépérissent, le houppier vivant est en grande partie constitué des suppléants à l'intérieur du houppier | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 98             | 3                 | /               | Fraxinus angustifolia 'Raywood' | 10                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 3      | 1       |           | Plaie au collet, occupant la moitié de la circonférence - plaies de remontée de couronne sur tronc   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 99             | 3                 | /               | Sophora japonica                | 15                | 8              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 100            | 4                 | /               | Sophora japonica                | 20                | 10             | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Importante mise à fruits - plaies de suppression sur tronc - mauvaise configuration d'une branche qui pousse contre une autre                  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sangle | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|--------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 101            | /                 | /               | Sophora japonica              | 15                | 7              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       | 1         | Plaies de remontée de couronne sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 102            | 3                 | /               | Crateagus monogyna            | 15                | 4              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Vérifier l'espèce - petites plaies de suppression sur tronc - sangle englobée dans le tronc                            | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 103            | 3                 | /               | Crateagus monogyna            | 15                | 4              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet - petites plaies de suppression sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 104            | 2                 | /               | Sophora japonica              | 15                | 9              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       | 1         | Plaies de remontée de couronne sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 105            | 1                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 20                | 9              | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc et sur une branche - plaies de suppression sur tronc et branches - frottements entre branches | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                    |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 106             | 1                 | /               | Fraxinus excelsior | 15                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 107             | 1                 | /               | Fraxinus excelsior | 20                | 8              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 108             | 2                 | /               | Fraxinus excelsior | 15                | 7              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 109             | 1                 | /               | Betula pendula     | 20                | 10             | 6                 | 5                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur tronc et branches - plaie de choc sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 110             | 0                 | /               | Betula pendula     | 30                | 15             | 9                 | 9                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur tronc et branches - dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir, les racines soulèvent les grilles qui recouvrent la fosse | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 111             | 2                 | /               | Sophora japonica              | 30                | 9              | 8                 | 9                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 112             | 5                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 20                | 8              | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de choc en bas de tronc - plaies de suppression sur branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 113             | 2                 | /               | Betula papyrifera             | 20                | 9              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie de suppression sur tronc - petite plaie d'arrachement sur branche - quelques petites branches réduites | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 114             | /                 | /               | Corylus colurna               | 15                | 8              | 6                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de choc sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 115             | 3                 | /               | Corylus colurna               | 15                | 8              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de suppression sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 116            | /                 | /               | Corylus colurna               | 15                | 8              | 6                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Petites plaies de choc au collet - plaies de remontée de couronne sur tronc                             | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 117            | 3                 | /               | Corylus colurna               | 15                | 6              | 5                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet - sectionner le fil qui enserre le bas de tronc                                 | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 118            | 3                 | /               | Fraxinus ornus                | 15                | 8              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur tronc et branches - plaies de choc au collet et sur tronc                     | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 119            | /                 | /               | Carpinus betulus              | 10                | 8              | 4                 | 5                | 3              | 3     | 2        | 3      | 2       | 1         | Plaies de choc sur quasiment la totalité de la circonférence du collet - plaies d'arrachement sur tronc | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 120            | 4                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 20                | 8              | 6                 | 7                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       | 1         | Longue et large plaie sur tronc - quelques branches cassées - plaies de suppression sur branches        | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                    | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                                 |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 121             | 2                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii'   | 20                | 8              | 7                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur branches   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 122             | 0                 | 7               | Platanus x hispanica            | 25                | 16             | 9                 | 10               | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - plaies de suppression sur tronc | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 123             | 1                 | /               | Platanus x hispanica            | 25                | 14             | 11                | 10               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - une branche cassée              | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 124             | 2                 | /               | Fraxinus ornus                  | 15                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branche - plaie de choc au collet             | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 125             | 1                 | 5               | Fraxinus angustifolia 'Raywood' | 20                | 9              | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches - plaie d'arrachement en tête de tronc        | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                    | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                                 |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 126             | 2                 | /               | Fraxinus angustifolia 'Raywood' | 20                | 10             | 6                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Vérifier l'espèce (feuilles rouges sur la photo aérienne)  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 127             | /                 | /               | Fraxinus excelsior              | 15                | 7              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc en bas de tronc et au collet - sectionner le fil qui enserre le bas de tronc - plaie de suppression sur tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 128             | 0                 | /               | Quercus palustris               | 15                | 7              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 129             | 0                 | /               | Quercus palustris               | 15                | 7              | 7                 | 7                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 130             | 4                 | /               | Quercus robur 'Fastigiata'      | 20                | 11             | 3                 | 3                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet et en bas de tronc - fourches à écorce incluse entre charpentières et entre branches                 | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE               | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                            |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 131             | 0                 | /               | Quercus palustris          | 15                | 8              | 7                 | 7                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 132             | 0                 | /               | Quercus palustris          | 15                | 7              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 133             | 0                 | /               | Quercus palustris          | 20                | 8              | 7                 | 7                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 134             | 0                 | /               | Quercus robur 'Fastigiata' | 20                | 11             | 2                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Fourches à écorce incluse entre branches et le tronc - plaie de suppression sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 135             | 1                 | /               | Quercus palustris          | 20                | 9              | 7                 | 6                | 3              | 3     | 1        | 1      | 1       |           | Longue plaie sur tronc, jusqu'à 2,50 m de haut - petite plaie de brûlure solaire sur un bourrelet - plaies de remontée de couronne | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE               | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                            |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 136             | 1                 | /               | Quercus palustris          | 20                | 9              | 10                | 10               | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 137             | 1                 | /               | Quercus palustris          | 15                | 7              | 6                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Eau stagnante dans la fosse lors de notre passage - sectionner le fil qui enserre le bas de tronc - plaies de remontée de couronne sur tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 138             | 0                 | /               | Vide                       |                   |                |                   |                  | 3              | /     | /        | /      | /       |           | Fosse vide, arbre abattu   | /                     |                        | /                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 139             | 6                 | 5               | Quercus robur 'Fastigiata' | 20                | 10             | 2                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression en bas de tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 140             | /                 | 4               | Quercus robur              | 20                | 10             | 3                 | 2                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc - fil de fer du tuteur englobé dans le tronc - fourche à écorce incluse entre une branche et le tronc        | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE               | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                            |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 141             | 4                 | 5               | Quercus robur 'Fastigiata' | 20                | 8              | 2                 | 2                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 142             | 1                 | 2               | Quercus robur 'Fastigiata' | 25                | 10             | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 143             | 5                 | 8               | Acer negundo               | 40                | 15             | 10                | 9                | 3              | 3     | 3        | 1      | 2       | 1         | Large plaie de choc en bas de tronc - deux grandes charpentières mortes et branches mortes, à supprimer - plaies sur branches | 3                     | OUI                    | 5                     |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 144             | 2                 | /               | Quercus robur 'Fastigiata' | 20                | 5              | 2                 | 2                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       | 1         | Plaie de choc au collet - brin principal mort   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 145             | 3                 | /               | Prunus serrulata           | 15                | 8              | 4                 | 4                | 3              | 3     | 1        | 1      | 2       |           | Plaie de choc sur tronc - sporophores du champignon Phellinus tuberculosus  | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sangle | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|--------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                    |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 146             | 3                 | /               | Crateagus monogyna | 10                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet et sur tronc - sectionner le fil de fer qui enserre le tronc | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 147             | 3                 | /               | Prunus serrulata   | 20                | 8              | 5                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer la sangle qui enserre le tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 148             | /                 | /               | Prunus serrulata   | 20                | 8              | 5                 | 5                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie d'arrachement sur une branche - retirer la canisse                              | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 149             | 2                 | /               | Prunus serrulata   | 15                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer la canisse avec les fils de fer   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 150             | 2                 | /               | Prunus serrulata   | 15                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer la canisse avec les fils de fer   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                    |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 151            | 2                 | /               | Prunus serrulata   | 15                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de choc sur tronc                                       | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 152            | 3                 | /               | Autre              | 15                | 8              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet - plaie d'arrachement sur une branche | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 153            | 2                 | /               | Taxodium distichum | 20                | 9              | 5                 | 6                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Branches basses cassées                                       | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 154            | /                 | /               | Autre              | 15                | 9              | 5                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 155            | /                 | /               | Quercus palustris  | 20                | 10             | 5                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sangle | S | V |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|--------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 156            | 3                 | /               | Alnus glutinosa 'Laciniata' | 20                | 10             | 6                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 157            | 3                 | /               | Quercus palustris           | 25                | 12             | 8                 | 8                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 158            | /                 | /               | Taxodium distichum          | 15                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 2       |           | Plaie de choc en bas de tronc - l'arbre retient le tuteur, retirer le tuteur avec sa sangle | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 159            | /                 | /               | Pinus sylvestris            | 15                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Tuteur tripode, desserrer ou retirer les sangles  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 160            | 1                 | /               | Vide                        |                   |                |                   |                  | 3              | /     | /        | /      | /       |           | Abattu  | /                     |                        | /                     |           |            |           |                        |                       |        |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE      | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sangle | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|--------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                   |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 161             | 2                 | /               | Malus sp.         | 10                | 4              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 3        | 2      | 1       | 1         | Plaies de choc au collet - tuteur bipède avec sangle trop serrée, à desserrer ou retirer tuteur - tête de tronc morte arrachée - plaie le long de la tête du tronc - plaies d'arrachement sur branches | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 162             | 3                 | /               | Malus sp.         | 10                | 5              | 3                 | 4                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet - quelques branches cassées et plaies d'arrachement sur branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 163             | /                 | /               | Pinus sylvestris  | 10                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Tuteur tripode, desserrer ou retirer les sangles   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 164             | /                 | /               | Pinus sylvestris  | 10                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Tuteur tripode, desserrer ou retirer les sangles   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 165             | /                 | /               | Quercus palustris | 25                | 10             | 8                 | 8                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE     | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 166            | 2                 | /               | Alnus spaethii   | 20                | 9              | 5                 | 5                | 3              | 3     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de brûlure solaire sur tronc  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 167            | 3                 | /               | Alnus spaethii   | 20                | 9              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de brûlure solaire sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 168            | 3                 | /               | Alnus spaethii   | 20                | 10             | 6                 | 7                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de brûlure solaire sur tronc - plaies de brûlure solaire quasiment recouverte sur tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 169            | 2                 | /               | Acer platanoides | 30                | 9              | 7                 | 8                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de choc en bas de tronc - plaie sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 170            | 3                 | /               | Tilia sp.        | 35                | 14             | 9                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Branches basses réduites  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE      | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                   |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 171             | 3                 | /               | Tilia sp.         | 40                | 14             | 8                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Plaie sur racine apparente - branches basses réduites   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 172             | 3                 | /               | Tilia sp.         | 30                | 13             | 9                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Branches basses réduites  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 173             | 3                 | /               | Tilia sp.         | 90                | 10             | 10                | 11               | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | 3 brins de diamètre 35, 30 et 25 cm - branches basses réduites - plaie de choc sur racine apparente - plaies de suppression sur brins           | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 174             | 1                 | /               | Pinus nigra       | 70                | 12             | 12                | 10               | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       | 1         | 2 brins de diamètre 40 et 30 cm - plaies de suppression sur brins - pousse contre la rambarde du parking, supprimer cette partie de la rambarde | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 175             | 2                 | /               | Quercus palustris | 35                | 11             | 10                | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Fil de fer englobé à la base d'une charpentière - cette même charpentière est englobée par une autre  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE               | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 176             | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum     | 40                | 11             | 10                | 8                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 177             | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum     | 30                | 10             | 8                 | 6                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 178             | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum     | 35                | 11             | 9                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Une branche en englobe une autre  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 179             | 0                 | /               | Quercus robur 'Fastigiata' | 20                | 12             | 3                 | 3                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Compressions entre branches - fourches à écorce incluse entre branches et tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 180             | 0                 | /               | Betula papyrifera          | 15                | 6              | 4                 | 5                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Galerie d'insecte sur tronc - quelques branches cassées                         | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE               | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL                                      | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                            |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 181            | 0                 | /               | Souche                     |                   |                |                   |                  | 3              | /     | /        | /      | /       |           | Abattu - souche  | /                     |                        | /                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 182            | 0                 | 3               | Quercus robur 'Fastigiata' | 20                | 14             | 3                 | 3                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Compressions et fourches à écorce incluse entre branches | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 183            | 0                 | 3               | Quercus robur 'Fastigiata' | 20                | 14             | 3                 | 3                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Compressions entre branches                              | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 184            | 0                 | 3               | Quercus robur 'Fastigiata' | 25                | 14             | 4                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 185            | 0                 | /               | Fraxinus excelsior         | 10                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Quelques branches réduites                               | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL                                   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sangle | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|--------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                    |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 186             | 0                 | /               | Fraxinus excelsior | 15                | 7              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc - branches basses cassées    | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 187             | 0                 | /               | Fraxinus excelsior | 15                | 7              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc                              | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 188             | 2                 | /               | Alnus spaethii     | 25                | 11             | 7                 | 8                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet                              | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 189             | 3                 | /               | Prunus cerasus     | 10                | 4              | 2                 | 2                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Tuteur bipède, penser à desserrer la sangle du tuteur | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 190             | 1                 | /               | Alnus spaethii     | 20                | 9              | 7                 | 8                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de choc en cours de recouvrement sur tronc     | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |        |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE      | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                   |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 191             | 3                 | /               | Betula papyrifera | 15                | 4              | 4                 | 5                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet - quelques branches réduites - une branche cassée   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 192             | 2                 | /               | Alnus spaethii    | 20                | 9              | 7                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression et d'arrachement sur tronc - frottement entre branches                                      | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 193             | 2                 | /               | Alnus spaethii    | 20                | 7              | 4                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 194             | 1                 | /               | Alnus spaethii    | 20                | 8              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc - plaies longitudinales sur tronc - fourches à écorce incluse entre charpentières | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 195             | 1                 | /               | Alnus spaethii    | 20                | 9              | 6                 | 7                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE               | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                            |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 196             | 1                 | /               | Autre                      | 15                | 4              | 4                 | 3                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie d'arrachement sur charpentière  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 197             | 1                 | /               | Quercus robur 'Fastigiata' | 25                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Fourches à écorce incluse entre charpentières   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 198             | 2                 | /               | Quercus robur 'Fastigiata' | 25                | 8              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Fourches à écorce incluse entre branches et tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 199             | 3                 | /               | Betula papyrifera          | 15                | 5              | 5                 | 4                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc et branches - branches cassées - plaie d'arrachement sur branche | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 200             | /                 | 1               | Souche                     |                   |                |                   |                  | 3              | /     | /        | /      | /       |           | Abattu - souche   | /                     |                        | /                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE         | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                      |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 201             | 1                 | 10              | Platanus x hispanica | 70                | 25             | 18                | 15               | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie de brûlure par le feu sur tronc - branches anciennement réduites, avec parfois chicot en tête | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 202             | 1                 | /               | Autre                | 25                | 9              | 9                 | 8                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet et en bas de tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 203             | 1                 | /               | Autre                | 20                | 8              | 6                 | 6                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Branches cassées, dont une en suspension dans le houppier   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 204             | 1                 | /               | Alnus spaethii       | 25                | 11             | 8                 | 7                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de brûlure solaire sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 205             | 1                 | /               | Alnus spaethii       | 25                | 11             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet et sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE   | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 206             | 1                 | /               | Alnus spaethii | 20                | 8              | 5                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de brûlure solaire et de choc sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 207             | 1                 | /               | Tilia sp.      | 30                | 9              | 7                 | 7                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Branches basses cassées - plaies d'arrachement sur branches  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 208             | 1                 | /               | Tilia sp.      | 25                | 9              | 7                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie de choc en bas de tronc - plaie d'arrachement sur branche - fourches à écorce incluse entre charpentières et tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 209             | 1                 | /               | Tilia sp.      | 25                | 10             | 9                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Fourches à écorce incluse entre charpentières et tronc - plaie d'arrachement sur branches - frottement entre branches    | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 210             | 1                 | /               | Alnus spaethii | 30                | 11             | 9                 | 8                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       | 1         | Plaie de suppression en bas de tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE   | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 211            | 1                 | /               | Alnus spaethii | 30                | 11             | 9                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Plaie de choc sur racine apparente - plaie de choc au collet - charpentièrre arrachée, encore attachée à sa base, à supprimer proprement | 2                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 212            | 1                 | /               | Alnus spaethii | 30                | 11             | 9                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 213            | 1                 | /               | Alnus spaethii | 30                | 11             | 9                 | 8                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 214            | 1                 | /               | Tilia sp.      | 25                | 9              | 7                 | 7                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaie de choc sur une charpentièrre basse  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 215            | 1                 | /               | Tilia sp.      | 30                | 12             | 9                 | 11               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Branches basses réduites   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE   | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 216             | 2                 | /               | Prunus spinosa | 60                | 7              | 8                 | 8                | 3              | 3     | 2        | 3      | 1       |           | Cépée - un brin supprimé, sporophores du champignon Phellinus tuberculosus sur la souche, et sur les brins vivants, au niveau de plaies de suppression - plaies de suppression sur branches | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 217             | 1                 | /               | Tilia sp.      | 50                | 14             | 12                | 14               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 218             | 2                 | /               | Tilia sp.      | 25                | 13             | 7                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 219             | 2                 | /               | Tilia sp.      | 30                | 13             | 8                 | 7                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches - compression d'une charpentière sur le tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 220             | 2                 | /               | Tilia sp.      | 25                | 10             | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 221             | 2                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 13             | 5                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc - quelques branches déperissantes à l'ombre - petite plaie de choc au collet | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 222             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 12             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et sur branches - plaie de choc sur branche                                  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 223             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 15                | 9              | 5                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 2       | 1         | Plaies de suppression sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 224             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 11             | 8                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et sur branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 225             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 12             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 226             | 2                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 11             | 7                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur branches - branches dépérissantes à l'ombre   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 227             | 4                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 11             | 7                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 2       | 1         | Plaies de suppression sur branches - branches dépérissantes à l'ombre - tête d'une charpentière morte, arrachée | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 228             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 12             | 9                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches et tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 229             | 3                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 12             | 8                 | 10               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 230             | 3                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 12             | 7                 | 9                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches et tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 231             | 2                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 12             | 10                | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 232             | 0                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 14             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Plaies de suppression sur branches et tronc - importante concurrence aérienne, vigueur moyenne  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 233             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 14             | 7                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur branches et tronc - importante concurrence aérienne   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 234             | 2                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 14             | 9                 | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches - importante concurrence aérienne  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 235             | /                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 14             | 5                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Plaies de suppression sur branches et tronc - importante concurrence aérienne, vigueur moyenne - fourche à écorce incluse entre les charpentières | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 236            | 6                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 14             | 9                 | 10               | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       | 1         | Plaie de choc sur racine apparente   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 237            | 3                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 13             | 9                 | 11               | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches                                  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 238            | 1                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 15             | 7                 | 7                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         |  |                       | 2                      | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 239            | 4                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 14             | 8                 | 9                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 240            | 7                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 14             | 9                 | 10               | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - petite plaie de choc au collet | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEJ | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 241            | 5                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 14             | 9                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 242            | 2                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 14             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Petites plaies sur racines apparentes - petites plaies de remontée de couronne sur tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 243            | 6                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 14             | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 245            | /                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 14             | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 246            | /                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 14             | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur branches et tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort   | COMMENTAIRE GÉNÉRAL                         | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|---|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |   |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 247             | 2                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 14             | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1   | Plaies de suppression sur tronc et branches | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 248             | 5                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 14             | 6                 | 8                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       | Plaies de remontée de couronne sur tronc  | 1   |                       | ND                     |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 249             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 45                | 15             | 11                | 11               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | Quelques petites plaies de suppression et de réduction sur branches - pousse dans un massif, observation partielle du collet et du bas du tronc | 2   |                       | ND                     |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 250             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 40                | 14             | 10                | 10               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | Quelques petites plaies de suppression sur branches - pousse dans un massif, observation partielle du collet et du bas du tronc                 | 1   |                       | ND                     |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 251             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 9              | 6                 | 6                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       | Pousse dans un massif, observation partielle du collet et du bas du tronc   | 1   |                       | ND                     |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 252            | 1                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 10             | 6                 | 6                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Pousse dans un massif, observation partielle du collet et du bas du tronc - plaie de choc sur branche côté voirie - petites plaies de suppression sur branches - une branche réduite  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 253            | 1                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 12             | 7                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Pousse dans un massif, observation très limitée du collet et du bas du tronc - le lierre enserre le bas du tronc, en sectionner une partie  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 254            | 4                 | /               | Malus sp.    | 20                | 4              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Collet non accessible en raison des branches qui touchent le sol - fourches à écorce incluse entre brins - compressions entre branches et brins   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 255            | 0                 | /               | Tilia sp.    | 45                | 11             | 11                | 11               | 3              | 3     | 2        | 3      | 1       |           | Dégâts racinaires sur la bordure de la pelouse et sur le revêtement des places de stationnement - large et longue plaie de choc au collet et sur tronc, bourrelets épais et actifs, le bois mis à nu ne se dégrade pas - petites plaies de suppression et de réduction sur branches | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 256            | 3                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 13             | 7                 | 5                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Collet et tronc partiellement couverts de lierre, observation limitée - plaies de suppression et de réduction sur branches basses   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 257            | 4                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 13             | 9                 | 7                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Collet et tronc partiellement couverts de lierre, observation limitée - plaies de suppression et de réduction sur branches basses | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 258            | 2                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 12             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Petites plaies de suppression sur tronc et branches   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 259            | 2                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 11             | 10                | 10               | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Petites plaies de suppression sur tronc et branches   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 260            | 2                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 13             | 10                | 10               | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Petites plaies de suppression sur tronc et branches   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 261            | 2                 | /               | Tilia sp.    | 40                | 13             | 10                | 10               | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Petites plaies de suppression sur tronc et branches   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 262             | 4                 | /               | Taxus baccata | 30                | 6              | 6                 | 6                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Compressions entre brins et branches  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 263             | 2                 | /               | Tilia sp.     | 35                | 13             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Petites plaies de suppression sur tronc et branches                                     | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 264             | 2                 | /               | Tilia sp.     | 40                | 14             | 10                | 10               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Petites plaies de suppression sur branches  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 265             | 1                 | /               | Prunus avium  | 25                | 9              | 4                 | 3                | 3              | 3     | 3        | 3      | 3       | 1         | Dépérissant - sporophores du champignon Daedaleopsis confragosa var. tricolor au collet | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 266             | 2                 | /               | Pinus nigra   | 20                | 10             | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL                                | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 267            | 3                 | /               | Pinus nigra  | 15                | 10             | 1                 | 1                | 3              | 1     | 2        | 1      | 2       |           | Forte concurrence aérienne, houppier peu développé | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 268            | /                 | /               | Prunus avium | 45                | 10             | 4                 | 4                | 3              | 3     | 3        | 3      | 3       | 1         | Dépérissant  | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 269            | 4                 | /               | Prunus avium | 15                | 6              | 6                 | 4                | 3              | 3     | 3        | 1      | 3       | 1         | Nombreuses branches mortes - penché                | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 270            | 2                 | /               | Pinus nigra  | 20                | 10             | 4                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 2       | 1         |  |                       | 2                      | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 271            | /                 | /               | Prunus avium | 15                | 10             | 1                 | 1                | 3              | 4     | 4        | 4      | 4       | 1         | Mort   | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 272             | 2                 | /               | Prunus avium | 20                | 9              | 6                 | 6                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       | 1         | Frottements des branches du noisetier sur le tronc - longue et large plaie en bas de tronc (feu ? Choc ?) | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 273             | /                 | /               | Prunus avium | 40                | 12             | 6                 | 5                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       | 1         | Deux brins de diamètre 20 et 20 cm - fourche à écorce incluse entre les brins                             | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 274             | /                 | /               | Prunus avium | 20                | 10             | 3                 | 3                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       | 1         | Longue plaie de choc en bas de tronc, bourrelets épais et actifs  | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 275             | /                 | /               | Prunus avium | 35                | 12             | 5                 | 4                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Deux brins de diamètre 20 et 15 cm - fourche à écorce incluse entre les brins - une branche réduite       | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 276             | /                 | /               | Prunus avium | 15                | 6              | 1                 | 1                | 3              | 4     | 4        | 4      | 4       | 1         | Mort  | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 277             | /                 | /               | Prunus avium | 20                | 10             | 5                 | 3                | 3              | 2     | 3        | 1      | 2       | 1         | Petite plaie de choc sur tronc - feuilles desséchées encore accrochées aux rameaux, petites plaies chancreuses sur les rameaux | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 278             | /                 | /               | Prunus avium | 45                | 12             | 8                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Deux brins de diamètre 30 et 15 cm - fourche à écorce incluse entre les brins  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 279             | /                 | /               | Prunus avium | 15                | 9              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 2        | 1      | 2       | 1         |  | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 280             | 4                 | /               | Pinus nigra  | 15                | 9              | 1                 | 1                | 3              | 4     | 4        | 4      | 4       | 1         | Mort - basculé, à retirer en urgence   | 4                     | OUI                    | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 281             | 1                 | 1               | Tilia sp.    | 35                | 12             | 10                | 10               | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Petites plaies de suppression sur tronc et branches - grosse branche morte à supprimer   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE               | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                            |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 282            | 1                 | /               | Tilia sp.                  | 35                | 12             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       | 1         | Petites plaies de suppression sur tronc et branches - sol raviné au pied de l'arbre - petites plaies de vandalisme sur le tronc - fourche à écorce incluse entre charpentières    | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 283            | 1                 | /               | Tilia sp.                  | 30                | 12             | 10                | 10               | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Petites plaies de suppression sur tronc et branches   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 284            | 1                 | /               | Taxus baccata 'Fastigiata' | 30                | 6              | 2                 | 2                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Collet difficilement observable car le houppier touche le sol   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 285            | 1                 | /               | Tilia sp.                  | 30                | 12             | 10                | 10               | 3              | 4     | 2        | 3      | 3       | 1         | Le tronc a été écorcé sur toute sa circonférence, la sève ne circule plus entre les racines et le houppier, l'arbre dépérit - petites plaies de suppression sur tronc et branches | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 286            | 2                 | /               | Tilia sp.                  | 30                | 12             | 9                 | 9                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Petites plaies de suppression sur tronc et branches - quelques branches basses réduites   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 287            | 1                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 10             | 10                | 10               | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Petites plaies de suppression sur branches - plaie de choc sur tronc - une niche a été fabriquée au pied de l'arbre, et clouée au tronc - une partie du collet est difficilement observable                         | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 288            | 0                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 10             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 2      | 2       |           | Petites plaies de suppression sur tronc et branches - légers dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir, mais le revêtement semble relativement récent, suspicion de racines sectionnées                       | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 289            | 0                 | /               | Tilia sp.    | 40                | 14             | 10                | 9                | 3              | 1     | 2        | 3      | 2       | 1         | Branches basses réduites - plaies de suppression sur branches - dégâts racinaires sur la bordure du terre-plein - le revêtement a été rénové au pied de l'arbre, suspicion de racines sectionnées - vigueur moyenne | 3                     |                        | 10                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 290            | 0                 | /               | Tilia sp.    | 40                | 14             | 10                | 9                | 3              | 2     | 2        | 3      | 2       |           | Plaies de suppression sur branches et tronc - dégâts racinaires sur la bordure du terre-plein - le revêtement a été rénové au pied de l'arbre, suspicion de racines sectionnées - vigueur moyenne                   | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 291            | 0                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 11             | 6                 | 6                | 3              | 1     | 3        | 1      | 3       | 1         | Plaies de suppression sur branches - dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir - dépérissant - peu d'intérêt de conservation dans le cadre de travaux   | 3                     |                        | 5                     |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 292            | 0                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 9              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 3        | 1      | 3       | 1         | Dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir - plaies de suppression sur tronc et branches - dépérissant  | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 293            | 0                 | /               | Tilia sp.    | 40                | 14             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir - pousse dans un massif, observation du collet limitée - plaies de suppression sur tronc et branches | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 294            | 1                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 9              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Plaies de suppression sur tronc et branches  | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 295            | 1                 | /               | Tilia sp.    | 30                | 12             | 6                 | 6                | 3              | 1     | 2        | ?      | 2       |           | Pousse dans un massif, observation du collet limitée - petites plaies de suppression sur branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 296            | 1                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 14             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - une branche cassée - une plaie d'arrachement sur une branche côté voirie                               | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 297             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 12             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Pousse dans un massif, le collet est difficilement observable - plaies de choc et d'arrachement sur des branches côté voirie - plaies de suppression sur tronc et branches | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 298             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 10             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | ?      | 2       | 1         | Plaies de suppression sur tronc et branches - pousse dans un massif, collet non observable - dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir                               | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 299             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 40                | 12             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur tronc et branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 300             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 40                | 12             | 9                 | 9                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches, dont quelques unes larges sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 301             | 1                 | /               | Tilia sp.    | 40                | 14             | 10                | 10               | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE        | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                     |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 302             | 1                 | /               | Tilia sp.           | 40                | 12             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - pousse dans un massif, observation du collet limitée - fourche à écorce incluse entre branches   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 303             | 2                 | /               | Acer pseudoplatanus | 35                | 4              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 4        | 2      | 2       |           | Branches drastiquement réduites, chicot en tête des branches réduites - plaies d'arrachement le long d'une branche - aucun intérêt de conservation dans le cadre de travaux - plaie de choc sur tronc - plaies de suppression sur branches | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 304             | /                 | /               | Acer pseudoplatanus | 40                | 6              | 6                 | 5                | 3              | 1     | 4        | 1      | 1       |           | Branches drastiquement réduites - plaie d'arrachement sur une branche - les suppléants frottent entre eux - plaie de suppression sur tronc - aucun intérêt de conservation dans le cadre de travaux  | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 305             | 1                 | /               | Acer pseudoplatanus | 45                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 3     | 4        | 1      | 3       | 1         | Branches drastiquement réduites et dépérissantes - plaies de brûlure solaire sur branches - plaie creuse sur tronc - aucun intérêt de conservation dans le cadre de travaux  | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 306             | 1                 | 3               | Tilia sp.           | 30                | 11             | 7                 | 7                | 3              | 1     | 2        | 1      | 2       |           | Dégâts racinaires sur la jardinière et le revêtement du trottoir - plaies de suppression sur branches  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 307             | 1                 | 3               | Tilia sp.    | 20                | 8              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches   | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 308             | 1                 | 3               | Tilia sp.    | 20                | 9              | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches   | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 309             | 0                 | 3               | Tilia sp.    | 35                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 3        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir - branches réduites puis suppléants drastiquement réduits | 4                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 310             | /                 | /               | Prunus sp.   | 10                | 3              | 1                 | 1                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Collet légèrement enterré, dégager un peu la terre - petites plaies de suppression sur branches et tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 311             | 0                 | /               | Tilia sp.    | 25                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 3        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - branches drastiquement réduites   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE     | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 312             | 0                 | /               | Tilia sp.        | 30                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 4        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - branches drastiquement réduites - plaie de brûlure par le feu sur le tronc et les branches | 4                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 313             | 0                 | /               | Tilia sp.        | 20                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - branches réduites - plaies de brûlure par le feu sur tronc et branches                     | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 314             | 0                 | /               | Tilia sp.        | 25                | 8              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 3        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - branches réduites  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 315             | 0                 | /               | Acer platanoides | 25                | 8              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 2        | 3      | 2       |           | Grande quantité d'hydrocarbures au pied - fourche à écorce incluse entre les charpentières   | 2                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 316             | 4                 | /               | Tilia sp.        | 30                | 8              | 7                 | 7                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies longitudinales sur tronc et charpentières probablement causées par un feu - plaies de suppression sur charpentières               | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 317             | 2                 | /               | Tilia sp.    | 35                | 10             | 10                | 10               | 3              | 1     | 1        | ?      | 1       |           | Pousse dans un massif arbustif, visibilité réduite   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 318             | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 30                | 9              | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Plaies de suppression sur tronc et branches - quelques branches réduites   | 2                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 319             | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 25                | 8              | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - plaie de choc sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 320             | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 20                | 8              | 7                 | 5                | 3              | 3     | 2        | 3      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - plaie de brûlure par le feu sur tronc et au collet - branches réduites | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 321             | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 25                | 7              | 6                 | 6                | 3              | 1     | 2        | 1      | 2       | 1         | Plaies longitudinales sur branches - branches anciennement réduites  | 2                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 322            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 20                | 6              | 5                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       | 1         | Pousse dans un massif arbustif, visibilité réduite   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 323            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 30                | 8              | 7                 | 7                | 3              | 3     | 2        | 1      | 2       | 1         | Longue plaie sur tronc et charpentières - plaies de suppression sur charpentières - branches anciennement réduites | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 324            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 20                | 8              | 7                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 325            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 35                | 9              | 8                 | 8                | 3              | 4     | 4        | 1      | 2       |           | Tronc creux sur toute sa hauteur - 2 charpentières creuses - branches réduites                                     | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 326            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 30                | 9              | 8                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies sur branches - bois mort en suspens dans le houppier  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL                          | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |              |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 327            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 30                | 9              | 10                | 10               | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       | 1         | Fourche à écorce incluse entre charpentières | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 328            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 30                | 9              | 7                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur branches           | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 329            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 20                | 7              | 7                 | 8                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       | 1         |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 330            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 25                | 9              | 9                 | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur branches           | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 331            | 0,7               | /               | Tilia sp.    | 25                | 9              | 8                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur branches           | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE     | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                  |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 332             | 0,7               | /               | Tilia sp.        | 30                | 9              | 9                 | 9                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur tronc et branches - quelques branches réduites  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 333             | 0,7               | /               | Tilia sp.        | 30                | 9              | 9                 | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches - quelques branches réduites - plaie de choc sur branche  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 334             | 0,7               | /               | Tilia sp.        | 25                | 9              | 7                 | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Lierre à la base des charpentières, visibilité réduite - plaies de suppression sur branches   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 335             | 0,7               | /               | Acer saccharinum | 35                | 14             | 13                | 15               | 3              | 2     | 2        | ?      | 1       | 1         | Derrière un grillage, accès impossible - dégâts racinaires sur le revêtement - plaie de choc sur tronc - plaies de suppression sur branches | 2                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 336             | 0,7               | /               | Tilia sp.        | 30                | 9              | 7                 | 7                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur branches  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE     | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 337             | 0,7               | /               | Acer saccharinum | 40                | 13             | 13                | 15               | 3              | 1     | 3        | 1      | 2       | 1         | Derrière un grillage, accès impossible - branches cassées - bois mort en suspens dans le houppier                          | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 338             | 0,5               | /               | Salix alba       | 35                | 10             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Dégâts racinaires sur le revêtement - plaies de suppression en haut de tronc et sur branches                               | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 339             | 0,3               | /               | Salix alba       | 35                | 11             | 9                 | 9                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement - plaies de choc sur tronc - branches basses cassées                                   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 341             | 0,3               | /               | Salix alba       | 35                | 10             | 8                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement - plaies de choc sur tronc - branches basses cassées - plaie d'arrachement sur branche | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 342             | 0,3               | /               | Salix alba       | 30                | 11             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       | 1         | Dégâts racinaires sur le revêtement - plaie de choc sur tronc - branches basses cassées                                    | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE          | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 343            | 0,3               | /               | Carpinus betulus      | 10                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 2        | 1      | 3       | 1         | Plaies de choc sur tronc - branche basse cassée - retirer les fils qui étranglent le tronc - perte de vigueur en cime | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 344            | 0,3               | /               | Prunus serrulata      | 30                | 8              | 11                | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Quelques branches basses cassées  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 345            | 0,3               | /               | Prunus serrulata      | 15                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 2        | 4      | 2       | 1         | Plaies de choc au collet et sur tronc - sporophores dégradés d'un champignon au collet, certainement un Ganoderme     | 3                     |                        | 3                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 346            | 0,3               | /               | Salix alba 'Tortuosa' | 25                | 6              | 6                 | 6                | 3              | 3     | 2        | 1      | 2       | 1         | Large plaie de choc sur tronc   | 3                     |                        | 10                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 347            | 0,3               | /               | Fraxinus excelsior    | 15                | 6              | 5                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Retirer la canisse autour du tronc - plaie de choc au collet  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE               | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 348            | 4                 | /               | Quercus robur 'Fastigiata' | 20                | 10             | 2                 | 2                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Fourche à écorce incluse entre charpentières et le tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 349            | 4                 | /               | Quercus robur 'Fastigiata' | 20                | 9              | 2                 | 2                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Fourche à écorce incluse entre charpentières et le tronc - nid de chenilles processionnaires au niveau d'une plaie de choc sur tronc | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 350            | 4                 | /               | Quercus robur              | 30                | 4              | 5                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Cépée - compression entre brins  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 351            | 4                 | /               | Quercus sp.                | 15                | 5              | 5                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 352            | 4                 | /               | Alnus glutinosa            | 15                | 8              | 5                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 3      | 1       |           | Importantes plaies de choc au collet et sur tronc, bois mis à nu sur plus de la moitié de la circonférence au collet                 | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                    | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL                | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|------------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 353             | 3                 | /               | Quercus sp.                     | 15                | 4              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |                                    | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 354             | 3                 | /               | Quercus sp.                     | 20                | 4              | 6                 | 5                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies d'arrachement sur branches  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 355             | /                 | /               | Fraxinus excelsior              | 15                | 6              | 5                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       | 1         | Retirer la canisse autour du tronc | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 356             | /                 | /               | Fraxinus angustifolia 'Raywood' | 15                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       | 1         | Retirer la canisse autour du tronc | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 357             | 3                 | /               | Fraxinus angustifolia 'Raywood' | 15                | 6              | 5                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       | 1         | Retirer la canisse autour du tronc | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                    | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                                 |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 358             | 3                 | /               | Fraxinus angustifolia 'Raywood' | 15                | 8              | 4                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de choc en bas de tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 359             | 3                 | /               | Alnus glutinosa                 | 15                | 6              | 5                 | 5                | 3              | 3     | 1        | 1      | 1       |           | Longue plaie sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 360             | /                 | /               | Alnus glutinosa                 | 20                | 5              | 6                 | 6                | 3              | 3     | 1        | 2      | 1       |           | Cépée, des brins se sont développés à la suite de la rupture du tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 361             | /                 | /               | Alnus glutinosa                 | 20                | 8              | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc - branches basses cassées             | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 362             | /                 | /               | Malus sylvestris                | 20                | 4              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Compression entre brins   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL      | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 363             | /                 | /               | Sophora japonica   | 15                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer le tuteurage     | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 364             | /                 | /               | Quercus ilex       | 15                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |                          | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 365             | /                 | /               | Fraxinus excelsior | 20                | 9              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 366             | /                 | /               | Autre              | 10                | 7              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de choc sur tronc  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 367             | /                 | /               | Pinus sylvestris   | 15                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |                          | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE        | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|---------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                     |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 368            | /                 | /               | Autre               | 10                | 4              | 3                 | 2                | 3              | 3     | 1        | 1      | 2       | 1         | Plaie d'arrachement sur tronc - axe principal mort, les charpentières prennent la dominance                                  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 369            | /                 | /               | Autre               | 10                | 5              | 2                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 370            | /                 | /               | Acer pseudoplatanus | 10                | 4              | 2                 | 2                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Tête de tronc cassée   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 370 bis        | /                 | /               | Acer pseudoplatanus | 5                 | 3              | 1                 | 1                | 3              | 3     | 3        | 3      | 3       |           | Importante plaie de choc au collet et en bas de tronc - importante perte de vigueur, plus de la moitié du houppier est morte | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 371            | /                 | /               | Alnus glutinosa     | 20                | 9              | 6                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet - plaies de suppression et d'arrachement sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE      | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                   |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 372            | /                 | /               | Acer buergerianum | 10                | 3              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer le tuteurage - plaies de choc sur tronc  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 373            | /                 | /               | Autre             | 5                 | 4              | 2                 | 2                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer le tuteurage - plaie de remontée de couronne sur tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 374            | /                 | /               | Tilia sp.         | 40                | 16             | 8                 | 9                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression et d'arrachement sur tronc - fourches à écorce incluse entre charpentières et branches - branches basses cassées | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 375            | 4,5               | /               | Tilia sp.         | 45                | 16             | 8                 | 8                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       | 1         | Importante plaie de choc sur tronc - fourche à écorce incluse entre charpentières - branches basses cassées                            | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 376            | 4,5               | /               | Cedrus deodara    | 20                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer le tuteurage   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEJ | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 377            | 4,5               | /               | Cedrus deodara                | 35                | 15             | 9                 | 10               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Branches réduites   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 378            | 4,5               | /               | Quercus cerris                | 10                | 5              | 5                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer le tuteurage  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 379            | 0                 | 3               | Quercus petraea               | 65                | 16             | 10                | 8                | 3              | 1     | 3        | 1      | 2       | 1         | Vigueur moyenne - légers dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - plaies de suppression sur tronc et branches - plaies d'arrachement sur branches   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 380            | 2                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 30                | 7              | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       | 1         | Fourches à écorce incluse entre brins et entre branches   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 381            | /                 | /               | Quercus petraea               | 80                | 16             | 14                | 14               | 3              | 1     | 3        | 3      | 2       | 1         | Large plaie au collet, dégradation au collet mais bourrelets épais et actifs - importante perte de vigueur, certainement en raison d'un bouleversement du système racinaire lors de la création de l'école - nombreuses branches drastiquement réduites, certainement pour supprimer la partie morte des branches dépérissantes | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE    | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 382            | /                 | 1               | Quercus petraea | 100               | 18             | 15                | 15               | 3              | 2     | 2        | 3      | 1       | 1         | Sporophore dégradé d'un champignon au collet, probablement Inonotus dryadeus, évolution de l'état mécanique du collet à surveiller - plaies de suppression et de réduction sur branches - plaie de suppression sur tronc | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 383            | 0                 | 3               | Quercus petraea | 75                | 10             | 8                 | 8                | 3              | 4     | 3        | 2      | 3       | 1         | Écimé - branches réduites - port dénaturé - la terre autour du collet est très meuble - plaies de suppression creuses sur tronc  | 4                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 384            | 0                 | /               | Malus sp.       | 5                 | 3              | 1                 | 1                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie en bas de tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 385            | 0                 | /               | Malus sp.       | 5                 | 3              | 1                 | 1                | 3              | 1     | 2        | 3      | 1       |           | Large plaie de choc au collet - frottements entre branches   | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 386            | 0                 | /               | Malus sp.       | 5                 | 3              | 1                 | 1                | 3              | 3     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies d'arrachement dont une récente sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 388            | 0                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 10                | 4              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de la cour - plaie d'arrachement, branches cassées, et chicots morts colonisés par le champignon Phellinus tuberculosus en tête de tronc - plaies de suppression sur branches   | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 389            | 0                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 15                | 4              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 3        | 1      | 1       | 1         | Dégâts racinaires sur le revêtement de la cour - plaie de choc en bas de tronc - chicots colonisés par le champignon Phellinus tuberculosus en tête de tronc, supprimer ces chicots - branches cassées - plaie d'arrachement sur charpentièrre - plaies de suppression sur branches | 3                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 390            | 4                 | /               | Tilia sp.                     | 30                | 11             | 9                 | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 2       | 1         | Branches anciennement réduites  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 391            | 4                 | /               | Tilia sp.                     | 35                | 13             | 7                 | 9                | 3              | 1     | 3        | 1      | 1       | 1         | Branches cassées - branches réduites - fourche à écorce incluse entre une charpentièrre et le tronc   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 392            | 4                 | /               | Tilia sp.                     | 35                | 13             | 10                | 14               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Quelques petites branches réduites - une branche cassée   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE         | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                      |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 393            | 0                 | 8               | Platanus x hispanica | 40                | 17             | 13                | 9                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de la cour et la bordure de la fosse - petites plaies sur racines apparentes - branches anciennement réduites  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 394            | 0                 | 11              | Platanus x hispanica | 45                | 17             | 11                | 11               | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de la cour - le revêtement a été rénové par endroit, une racine d'ancrage a été blessée - plaies de suppression de suppléants sur tronc - branches anciennement réduites   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 395            | 0                 | 8               | Platanus x hispanica | 45                | 15             | 7                 | 9                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Légers dégâts racinaires sur le revêtement de la cour et sur la bordure de la fosse - branches anciennement réduites   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 396            | 0                 | 12              | Platanus x hispanica | 45                | 17             | 6                 | 10               | 3              | 2     | 3        | 2      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de la cour et de la bordure de la fosse - une partie du revêtement a été rénovée, possibilité de racines endommagées - branches anciennement réduites et branches drastiquement réduites côté bâtiment neuf - plaie de suppression sur tronc                                       | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 397            | 0                 | 9               | Platanus x hispanica | 45                | 16             | 12                | 12               | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de la cour et la bordure de la fosse - une partie du revêtement a été rénovée, possibilité de racines endommagées - branches anciennement réduites, plaies de sélection en tête des branches réduites - plaies de suppression sur charpentières - petites plaies de choc au collet | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEJ | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE         | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|--|
|                               |                |                   |                 |                      |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 398            | 0                 | 2               | Platanus x hispanica | 55                | 19             | 11                | 11               | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement de la cour et la bordure de la fosse - une partie du revêtement a été renouvelée, possibilité de racines endommagées - branches anciennement réduites, plaies, parfois creuses, de sélection en tête des branches réduites - plaies de suppression sur branches | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 399            | 4                 | /               | Acer platanoides     | 40                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 4     | 4        | 2      | 1       |           | Plaies sur racines apparentes - plaies de suppression sur tronc - branches drastiquement réduites - tronc écimé - port totalement dénaturé  | 4                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 400            | 4                 | /               | Fraxinus excelsior   | 35                | 4              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 4        | 1      | 1       |           | Branches drastiquement réduites, port totalement dénaturé - continuer ce mode de gestion pour former des têtes de chat, ou alors sélectionner les suppléants en tête de branches réduites   | 4                     |                        | 10                    |           | 1          |           |                        |                       |          |   |   |  |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 401            | /                 | 1               | Fraxinus excelsior   | 50                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 4        | 1      | 1       |           | Branches drastiquement réduites, port dénaturé - maintenir le mode de gestion pour former des têtes de chat, ou sélectionner les suppléants en tête de branches réduites  | 4                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 402            | 4                 | /               | Pinus nigra          | 50                | 9              | 9                 | 9                | 3              | 4     | 2        | 1      | 1       | 1         | Nid de chenilles processionnaires dans le houppier - brins drastiquement réduits - plaies de suppression sur brins - dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE   | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 403            | 1                 | /               | Fraxinus ornus | 45                | 9              | 8                 | 8                | 3              | 1     | ?        | ?      | 1       |           | Totalement couvert de lierre, observation du collet, du tronc et des charpentières très limitée - branches anciennement réduites, puis suppléants réduits à leur tour   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 404            | 6                 | /               | Pinus nigra    | 50                | 9              | 9                 | 9                | 3              | 4     | 2        | 1      | 2       | 1         | Brins drastiquement réduits, port dénaturé - plaies de suppression sur brins - nids de chenilles processionnaires dans le houppier  | 4                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 405            | 3                 | /               | Pinus nigra    | 35                | 10             | 6                 | 6                | 3              | 4     | 3        | 1      | 2       | 1         | Tronc drastiquement écimé - plusieurs branches brûlées et mortes  | 4                     |                        | 5                     |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 406            | 2                 | 5               | Populus alba   | 95                | 19             | 15                | 17               | 3              | 3     | 2        | 2      | 1       | 1         | Plaie (racine arrachée ?) du collet à 60 cm de haut sur tronc - petite plaie au collet - plaie de suppression de brins en bas de tronc, en cours de dégradation - plaies de suppression sur branches - trous de sésie au collet | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 407            | 2                 | 4               | Pinus nigra    | 55                | 15             | 10                | 8                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEJ | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE     | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                  |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 408            | 6                 | 8               | Acer platanoides | 30                | 12             | 8                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de suppression sur tronc et branches   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 409            | /                 | 5               | Acer platanoides | 35                | 12             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 3      | 1       |           | Plaies sur racines apparentes - plaies de suppression sur tronc et branches - racine étrangleuse  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 410            | /                 | 6               | Acer platanoides | 35                | 13             | 8                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 2      | 2       |           | Plaies sur racines apparentes - plaies de suppression sur tronc et branches   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 411            | 5                 | 5               | Acer platanoides | 45                | 15             | 10                | 10               | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | Plaies sur racines apparentes - plaies de suppression sur tronc et branches - plaie de brûlure solaire sur une branche - fourche à écorce incluse entre charpentières - plaie sur une branche   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 412            | 2                 | 6               | Acer platanoides | 40                | 14             | 9                 | 8                | 3              | 3     | 2        | 4      | 2       |           | Racine d'ancrage sectionnée côté nouvelles habitations - nombreuses plaies de suppression sur tronc côté nouvelles habitations - plaie de brûlure solaire sur tronc et charpentière - collet et bas de tronc dégradés - sondages au collet : quasiment la moitié de la surface du collet est dégradée, abattage préconisé | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   | 1 |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE        | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                     |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 413             | /                 | 4               | Acer platanoides    | 40                | 13             | 11                | 11               | 3              | 2     | 2        | 2      | 2       |           | Plaies sur racines apparentes - plaies de suppression sur tronc et branches - importante mise à fruit  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 414             | /                 | 6               | Acer platanoides    | 35                | 13             | 6                 | 10               | 3              | 3     | 2        | 1      | 2       |           | Sporophores d'un champignon sur tronc (Panellus stypticus ? saprophyte), dégradation superficielle dessous - une branche cassée - plaies de suppression sur tronc et branches  | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 415             | /                 | 6               | Acer platanoides    | 35                | 16             | 12                | 12               | 3              | 3     | 3        | 3      | 1       | 1         | Décollement d'écorce et suintements du collet jusqu'à des branches - au niveau du collet et du tronc, le bois mis à nu est solide - plaies sur racines apparentes - plaies de suppression sur tronc et branches - une racine étrangleuse | 3                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 416             | /                 | 5               | Paulownia tomentosa | 60                | 15             | 9                 | 12               | 3              | 1     | 2        | 3      | 1       | 1         | Importants dégâts racinaires sur le revêtement de l'allée - plaies de suppression et de réduction sur branches - plaies au collet et sur racines apparentes  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 417             | /                 | /               | Acer pseudoplatanus | 15                | 6              | 2                 | 2                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Certainement issu d'un semis spontané  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                               |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 418             | /                 | /               | Acer pseudoplatanus           | 15                | 7              | 3                 | 2                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Certainement issu d'un semis spontané - pousse contre le mur, risque de l'endommager à terme - plaies de frottement à la base des charpentières - fourche à écorce incluse entre les charpentières   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 419             | 2                 | 3               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 50                | 9              | 9                 | 9                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       | 1         | Plaies de suppression en tête de tronc et sur branches, certaines sont creuses, d'autres colonisées par le champignon Phellinus tuberculosus - sporophores du champignon Phellinus tuberculosus sur le tronc et sur branches - une charpentière est dégradée sur sa face supérieure, l'alléger et supprimer les branches mortes - branches arrachées - alléger le houppier | 3                     |                        | 10                    | 1         |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 420             | 0                 | 4               | Prunus sp.                    | 10                | 4              | 2                 | 2                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 421             | 1                 | /               | Tilia tomentosa               | 30                | 10             | 7                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc, quasiment recouvertes - plaies de suppression, parfois dégradées, sur tronc - une branche réduite avec chicot en tête - plaie de choc sur une branche  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 422             | 1                 | /               | Tilia tomentosa               | 35                | 11             | 7                 | 7                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie de brûlure par le feu en bas de tronc - plaies de suppression creuses sur tronc, dont une large - branches basses arrachées - quelques branches anciennement réduites  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE         | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 423            | 1                 | /               | Tilia tomentosa      | 50                | 13             | 9                 | 7                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       |           | Longues plaies de brûlure par le feu sur tronc - plaie de suppression sur tronc, dégradée par un champignon, sporophore trop ancien pour identification - compressions entre branches - fourches à écorce incluse entre charpentières - une branche anciennement réduite        | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 424            | 0                 | /               | Platanus x hispanica | 20                | 5              | 4                 | 4                | 3              | 3     | 3        | 3      | 2       |           | Plaie de choc au collet - plaies de suppression sur tronc et branches - branches réduites, chicot en tête - plaie hélicoïdale tout au long du tronc, jusqu'à une branche  | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 425            | 0                 | /               | Platanus x hispanica | 25                | 7              | 5                 | 5                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir, les racines soulèvent la grille en béton qui recouvre la fosse - branches réduites avec chicot en tête - tronc écimé - plaie de suppression sur tronc  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 426            | 0                 | /               | Platanus x hispanica | 30                | 8              | 7                 | 7                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir, les racines soulèvent la grille en béton qui recouvre la fosse - branches réduites avec chicot en tête - tronc écimé   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 427            | 0                 | /               | Platanus x hispanica | 20                | 8              | 6                 | 6                | 3              | 3     | 3        | 2      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir - branches réduites avec chicot en tête - tronc écimé - plaie d'arrachement sur une charpentière - le collet commence à englober le mélange de graviers et de résine qui recouvre la fosse, retirer le mélange autour du collet | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                   | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 428             | 0                 | /               | Platanus x hispanica           | 25                | 10             | 7                 | 7                | 3              | 3     | 3        | 2      | 1       |           | Dégâts racinaires sur le revêtement du trottoir - branches réduites avec chicot en tête - tronc écimé - le collet commence à englober le mélange de graviers et de résine qui recouvre la fosse - plaie de suppression sur tronc | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 429             | 0                 | /               | Platanus x hispanica           | 15                | 8              | 5                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Le collet commence à englober le mélange de graviers et de résine qui recouvre la fosse - retirer les deux liens qui enserrant le tronc vers 2 m de haut   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 430             | 1                 | /               | Prunus sp.                     | 5                 | 4              | 1                 | 1                | 3              | 4     | 4        | 4      | 4       | 1         | Tronc colonisé par Trametes sp. - arbre mort   | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 431             | 1                 | /               | Autre                          | 5                 | 4              | 1                 | 1                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de remontée de couronne sur tronc - desserrer le tuteur   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 432             | 1                 | /               | Pyrus calleryana 'Chanticleer' | 15                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer un peu du revêtement en mélange de graviers résine autour du collet - retirer le lien qui enserre le tronc   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                   | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                                |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 433            | 1                 | /               | Pyrus calleryana 'Chanticleer' | 15                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer un peu du revêtement en mélange de graviers résine autour du collet - plaie de suppression en bas de tronc - retirer le lien qui enserre le tronc | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 434            | 1                 | /               | Pyrus calleryana 'Chanticleer' | 15                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 2        | 1      | 2       | 1         | Retirer un peu du revêtement en mélange de graviers résine autour du collet - une branche cassée - petite plaie d'arrachement sur une branche             | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 435            | 1                 | 5               | Pyrus calleryana 'Chanticleer' | 15                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 2        | 1      | 2       | 1         | Retirer un peu du revêtement en mélange de graviers résine autour du collet - une branche cassée  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 436            | 8                 | 8               | Robinia pseudoacacia           | 55                | 16             | 11                | 14               | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       | 1         | Supprimer les branches avec du gui - importante mise à fruit dans le houppier   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      | 1                     |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 437            | 10                | 8               | Robinia pseudoacacia           | 40                | 17             | 10                | 11               | 3              | 2     | 3        | 2      | 2       | 1         | Boule de gui sur une charpentière - plaies de choc au collet et sur tronc - une branche arrachée  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE           | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                        |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 438            | /                 | /               | Robinia pseudoacacia   | 45                | 13             | 12                | 14               | 3              | 1     | 3        | ?      | 3       | 1         | Perte de vigueur - le collet n'est pas accessible dans son intégralité - tas de déchets ménagers au pied de l'arbre - plaie de suppression sur charpentières           | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 439            | 4                 | /               | Quercus petraea        | 70                | 18             | 14                | 16               | 3              | 2     | 2        | 1      | 3       | 1         | Nid de chenilles processionnaires sur une charpentières basse - suintements bactériens sur tronc - plaies de suppression sur charpentières et branches - peu vigoureux | 3                     |                        | ND                    |           |            |           | 1                      |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 440            | 3                 | /               | Aesculus hippocastanum | 40                | 11             | 8                 | 7                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie de choc sur tronc - une branche basse cassée   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 441            | 3                 | /               | Aesculus hippocastanum | 30                | 11             | 8                 | 5                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc - plaies de vandalisme sur le tronc - branches basses cassées   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 442            | 3                 | /               | Aesculus hippocastanum | 35                | 13             | 8                 | 6                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       |           | Longue et large plaie au collet et sur tronc - branches basses cassées   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE           | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                        |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 443            | 3                 | /               | Aesculus hippocastanum | 35                | 11             | 8                 | 5                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet et sur racine apparente - branches basses cassées                    | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 444            | 3                 | /               | Autre                  | 5                 | 4              | 1                 | 1                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 445            | 4                 | /               | Aesculus hippocastanum | 30                | 10             | 7                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet et sur tronc - trous d'injection sur tronc, plaie formée tout autour | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 446            | 4                 | /               | Aesculus hippocastanum | 30                | 10             | 7                 | 6                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet et sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 447            | /                 | /               | Prunus sp.             | 5                 | 4              | 1                 | 1                | 3              | 1     | 1        | 3      | 1       |           | Large plaie au collet - desserrer le tuteur   | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE           | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL           | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|-------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 448            | 4                 | /               | Aesculus hippocastanum | 30                | 10             | 6                 | 7                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet       | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 449            | 2                 | /               | Taxodium distichum     | 10                | 7              | 1                 | 1                | 3              | 4     | 4        | 4      | 4       | 1         | Mort                          | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 450            | 5                 | /               | Gleditsia triacanthos  | 10                | 7              | 4                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |                               | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 451            | /                 | /               | Gleditsia triacanthos  | 10                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 3      | 1       |           | Large plaie de choc au collet | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 452            | 3                 | /               | Tilia sp.              | 10                | 5              | 4                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |                               | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE                  | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 453            | 3                 | /               | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 35                | 10             | 6                 | 6                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       | 1         | Branches cassées - un brin fissuré - plaies de suppression d'un brin et de branches - plaie d'arrachement sur branche                       | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 454            | 3                 | /               | Salix alba                    | 40                | 10             | 5                 | 6                | 3              | 4     | 3        | 4      | 1       |           | Écimé - tronc dégradé par le champignon Fomes fomentarius - plaie de suppression en bas de tronc avec un champignon                         | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 455            | 1                 | /               | Quercus robur                 | 55                | 13             | 12                | 11               | 3              | 4     | 3        | 4      | 3       | 1         | Dépérissant, nombreuses branches mortes - sporophores de ganoderme au collet - plaies de suppression sur branches - plaie de choc sur tronc | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 456            | 2                 | /               | Quercus robur                 | 45                | 18             | 10                | 10               | 3              | 2     | 1        | 2      | 2       | 1         | Plaie légèrement dégradée au collet - plaies de suppression sur tronc - branches basses réduites  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 457            | 2                 | /               | Quercus robur                 | 40                | 16             | 9                 | 11               | 3              | 2     | 2        | 2      | 2       | 1         | Plaies de choc au collet et sur tronc - perte de vigueur  | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                    |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 458            | 6                 | /               | Quercus robur      | 45                | 13             | 7                 | 8                | 3              | 3     | 3        | 2      | 2       |           | Plaies de choc sur tronc et au collet - tronc et branches drastiquement réduits   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 459            | 5                 | /               | Quercus robur      | 40                | 12             | 7                 | 6                | 3              | 2     | 3        | 1      | 2       |           | Plaies de choc sur tronc - charpentières drastiquement réduites   | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 460            | 7                 | /               | Quercus robur      | 35                | 10             | 6                 | 6                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       |           | Tronc écimé et branches drastiquement réduites  | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 461            | 7                 | /               | Quercus robur      | 25                | 7              | 4                 | 5                | 3              | 3     | 3        | 1      | 1       |           | Larges plaies de choc au collet et sur tronc - plaie d'arrachement sur tronc - plaies de suppression sur branches - tronc et branches drastiquement réduits | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 462            | 4                 | /               | Taxodium distichum | 10                | 5              | 2                 | 2                | 3              | 4     | 3        | 4      | 3       | 1         | Plaie de choc sur quasiment toute la circonférence du collet - branches basses cassées - dépérissant  | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL                         | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 463             | 3                 | /               | Autre              | 15                | 7              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 464             | 1                 | /               | Taxodium distichum | 20                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 465             | 3                 | /               | Autre              | 10                | 4              | 2                 | 2                | 3              | 1     | 1        | 3      | 1       |           | Desserrer le tuteur - large plaie au collet | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 466             | /                 | /               | Fraxinus excelsior | 15                | 10             | 5                 | 4                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de choc au collet et sur tronc       | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 467             | 3                 | /               | Alnus glutinosa    | 30                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE           | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 468            | 3                 | /               | Alnus cordata          | 20                | 10             | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Retirer le grillage autour du tronc  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 470            | 2                 | /               | Aesculus hippocastanum | 35                | 11             | 7                 | 8                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 471            | 6                 | /               | Aesculus hippocastanum | 40                | 11             | 8                 | 9                | 3              | 3     | 1        | 3      | 2       |           | Très large plaie au collet et sur tronc - suintements bactériens sur tronc | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 472            | 5                 | /               | Pinus sylvestris       | 15                | 7              | 5                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de choc sur tronc  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 473            | 6                 | /               | Aesculus hippocastanum | 35                | 11             | 7                 | 9                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE           | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 474             | 4                 | /               | Aesculus hippocastanum | 35                | 10             | 7                 | 8                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Quelques branches basses réduites - plaie de choc sur racine apparente | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 475             | 4                 | /               | Prunus sp.             | 5                 | 4              | 2                 | 2                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Desserrer le tuteur - plaie de choc au collet                          | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 476             | 0                 | /               | Tilia sp.              | 15                | 5              | 2                 | 2                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie d'arrachement à la base d'une charpentièr                        | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 477             | 0                 | /               | Acer campestre         | 10                | 5              | 2                 | 2                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Petite plaie de choc sur tronc - une branche cassée                    | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 478             | 0                 | /               | Tilia sp.              | 15                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 2        | 1      | 1       |           | Plaies d'arrachement sur branche                                       | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE              | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL                        | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                           |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 479             | 1                 | /               | Tilia sp.                 | 15                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 480             | 2                 | /               | Prunus serrulata 'Kanzan' | 15                | 4              | 4                 | 4                | 3              | 3     | 1        | 1      | 1       |           | Large plaie de choc au collet et sur tronc | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 481             | 2                 | /               | Quercus faginea           | 15                | 6              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Collet difficilement observable            | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 482             | 2                 | /               | Autre                     | 15                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 483             | /                 | /               | Acer campestre            | 10                | 4              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE     | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Etang - La Verrière | 484            | 4                 | /               | Carpinus betulus | 10                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Collet difficilement observable                                 | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 485            | /                 | /               | Quercus cerris   | 10                | 5              | 4                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie d'arrachement sur un brin - une branche cassée            | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 486            | /                 | /               | Pinus sylvestris | 15                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de choc sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 487            | 3                 | /               | Alnus sp.        | 10                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 1        | 1      | 2       |           | Infection par Phytophthora, suintements en bas de tronc         | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 488            | 3                 | /               | ?                | 20                | 5              | 2                 | 2                | 3              | 4     | 4        | 4      | 3       | 1         | Quasiment mort, abattre - possibilité de garder un rejet vivant | 4                     |                        | 0                     |           |            |           |                        |                       |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUJET | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE           | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                 |                   |                 |                        |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |   |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 489             | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum | 40                | 12             | 8                 | 7                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Plaie de choc sur racine apparente - branches basses cassées - plaies de suppression sur branches                           | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 490             | 1                 | /               | Aesculus hippocastanum | 30                | 12             | 6                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 2      | 1       |           | Plaies de choc sur racines apparentes - plaie de choc quasiment recouverte sur le tronc - quelques branches basses réduites | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 491             | 3                 | /               | Aesculus hippocastanum | 40                | 12             | 8                 | 6                | 3              | 2     | 2        | 1      | 1       |           | Plaie de choc quasiment recouverte sur le tronc - quelques branches basses réduites   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 492             | /                 | /               | Aesculus hippocastanum | 40                | 12             | 6                 | 7                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       |           | Plaie de choc sur racine apparente - quelques branches basses réduites  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 493             | 5                 | /               | Aesculus hippocastanum | 25                | 9              | 4                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet   | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE    | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                 |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 494            | 5                 | /               | Cedrus deodara  | 25                | 6              | 4                 | 4                | 3              | 3     | 2        | 1      | 1       |           | Larges plaies sur les brins - fourche à écorce incluse entre les brins - retirer le tuteur - une branche englobe le tuteur | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 495            | 2                 | /               | Fagus sylvatica | 20                | 9              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 496            | 2                 | /               | Prunus avium    | 15                | 5              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet - fourche à écorce incluse entre charpentières   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 497            | /                 | /               | Fagus sylvatica | 15                | 8              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 2        | 2      | 1       | 1         | Plaie de choc au collet - branches basses cassées  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 498            | 1,5               | /               | Fagus sylvatica | 10                | 4              | 2                 | 2                | 3              | 1     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**
**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEU | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL   | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|
| Bois de l'Étang - La Verrière | 499            | 3                 | /               | Tilia sp.          | 30                | 13             | 6                 | 6                | 3              | 3     | 2        | 3      | 2       | 1         | Longue plaie de brûlure par le feu au collet et le long du tronc  | 3                     |                        | 10                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 500            | 3                 | /               | Tilia sp.          | 40                | 13             | 7                 | 8                | 3              | 2     | 2        | 1      | 2       | 1         | Fourche à écorce incluse entre charpentières - branches basses cassées  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 501            | 2                 | /               | Quercus cerris     | 10                | 7              | 4                 | 4                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           | Une branche basse cassée  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 502            | 1                 | /               | Alnus glutinosa    | 20                | 8              | 5                 | 6                | 3              | 3     | 1        | 1      | 1       |           | Plaie de brûlure solaire sur tronc  | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |
| Bois de l'Étang - La Verrière | 503            | 2                 | /               | Tilia platyphyllos | 40                | 13             | 10                | 9                | 3              | 3     | 3        | 3      | 3       | 1         | Plaie de brûlure par le feu au collet et tout au long du tronc - nombreuses branches cassées - plaies de brûlure par le feu sur branches quasiment recouvertes - mauvaise vigueur | 3                     |                        | 5                     |           |            |           |                        | 1                     |          |   |   |

**SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

**RELEVÉ DES ARBRES ET TRAVAUX A RÉALISER**

Date de relevé : décembre - janvier 2023

Notes tronc, branches, collet : 1 = absence de défaut ; 2 = défaut sans gravité ; 3 = défaut évolutif ; 4 = défaut grave - Vigueur : 1 = bonne vigueur ; 2 = vigueur moyenne ; 3 = mauvaise vigueur ; 4 = mort

Potentiel d'évolution : 1 = Port typique de l'espèce, sujet entier - 2 = Port typique de l'espèce, sujet faiblement endommagé - 3 = Port atypique de l'espèce ou sujet très endommagé - 4 = Port non significatif ou sujet irrémédiablement endommagé

Espérance de maintien : 0 = abattage (urgent ou dans l'année) ; 3, 5 ou 10 = abattage prévisible d'ici 3 ans, 5 ans ou 10 ans ; ND (Non déterminée) = espérance de maintien supérieure à 10 ans

| Site                          | NUMÉRO DU SUEJ | Distance / voirie | Distance / bâti | GENRE ESPÈCE       | Diamètre du tronc | Hauteur totale | Longueur couronne | Largeur couronne | Note de risque | Tronc | Branches | Collet | Vigueur | Bois mort | COMMENTAIRE GÉNÉRAL  | Potentiel d'évolution | Urgence d'intervention | Espérance de maintien | Réduction | Allègement | Sélection | Suppression de branche | Suppression bois mort | Sanglage | S | V |  |
|-------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------|----------|--------|---------|-----------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------------------|----------|---|---|--|
|                               |                |                   |                 |                    |                   |                |                   |                  |                |       |          |        |         |           |  |                       |                        |                       |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 504            | /                 | /               | Alnus cordata      | 15                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 3     | 1        | 2      | 1       |           | Plaie de choc au collet - plaie de brûlure solaire sur tronc                 | 3                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 505            | 4                 | /               | Fraxinus excelsior | 15                | 9              | 4                 | 5                | 3              | 2     | 1        | 1      | 1       |           | Plaies de choc sur tronc   | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 506            | 4                 | /               | Alnus sp.          | 20                | 12             | 5                 | 5                | 3              | 1     | 1        | 1      | 1       |           |  | 1                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |
| Bois de l'Etang - La Verrière | 507            | 5                 | /               | Fraxinus excelsior | 15                | 7              | 3                 | 3                | 3              | 2     | 1        | 2      | 1       |           | Plaies de choc au collet et sur tronc - retirer le lien qui enserre le tronc | 2                     |                        | ND                    |           |            |           |                        |                       |          |   |   |  |

## **ANNEXE 2**

**RELEVÉ DES ARBRES DE BOISEMENT  
ET  
TRAVAUX A RÉALISER**

## RELEVÉ DES TRAVAUX A REALISER

SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES - Le Bois de l'Etang

Date de l'étude : janvier 2023

Code intervention sur l'arbre : X = abattage ; XX = abattage urgent ; ° = suppr. bois mort ou suppr. branche dangereuse, °° = en urgence

| Numéro de l'arbre<br>(inscrit sur le tronc) | Essence          | Diamètre (en cm) | Hauteur (en m) | TRAVAUX |          |                              | Agents pathogènes et parasite | Commentaire   | Espérance de maintien | Sondage | Visite en hauteur conseillée |
|---|------------------|------------------|----------------|---------|----------|------------------------------|-------------------------------|---|-----------------------|---------|------------------------------|
|   |                  |                  |                | Urgence | Abattage | Suppression de branche morte |                               |   |                       |         |                              |
| 1   | Quercus rubra    | 25               | 16             |         |          |                              |                               |   | ND                    |         |                              |
| 2   | Quercus rubra    | 25               | 16             |         |          |                              |                               |   | ND                    |         |                              |
| 3   | Quercus robur    | 35               | 15             |         |          |                              |                               | Plusieurs branches mortes                             | ND                    |         |                              |
| 4   | Acer campestre   | 25               | 15             |         |          |                              |                               |   | ND                    |         |                              |
| X   | Pinus sylvestris | 15               | 9              |         | 1        |                              |                               | Mort  | 0                     |         |                              |
| X   | Autre            | 15               | 9              |         | 1        |                              |                               | Mort  | 0                     |         |                              |
| 5   | Tilia sp.        | 35               | 15             |         |          |                              |                               |   | ND                    |         |                              |
| 6   | Betula pendula   | 25               | 15             |         |          | 1                            |                               |   | ND                    |         |                              |
| 7   | Prunus avium     | 20               | 13             |         |          |                              |                               | Tronc couvert de lierre - présence de branches mortes | ND                    |         |                              |

## RELEVÉ DES TRAVAUX A REALISER

SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES - Le Bois de l'Etang

Date de l'étude : janvier 2023

Code intervention sur l'arbre : X = abattage ; XX = abattage urgent ; ° = suppr. bois mort ou suppr. branche dangereuse, °° = en urgence

| Numéro de l'arbre<br>(inscrit sur le tronc) | Essence                       | Diamètre (en cm) | Hauteur (en m) | TRAVAUX |          |                              | Agents pathogènes et parasite | Commentaire                          | Espérance de maintien | Sondage | Visite en hauteur conseillée |
|---|-------------------------------|------------------|----------------|---------|----------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|---------|------------------------------|
|   |                               |                  |                | Urgence | Abattage | Suppression de branche morte |                               |                                      |                       |         |                              |
| 8   | Prunus avium                  | 20               | 13             |         |          |                              |                               | Présence de branches mortes          | ND                    |         |                              |
| 9   | Quercus robur                 | 25               | 15             |         |          |                              |                               | Tronc couvert de lierre              | ND                    |         |                              |
| 10  | Prunus cerasifera 'Pissardii' | 20               | 10             |         |          |                              |                               | Fourche à écorce incluse entre brins | ND                    |         |                              |
| 11  | Prunus avium                  | 30               | 15             |         |          | 1                            |                               |                                      | ND                    |         |                              |
| 12  | Quercus robur                 | 25               | 12             |         |          |                              |                               |                                      | ND                    |         |                              |
| 13  | Quercus rubra                 | 20               | 15             |         |          |                              |                               |                                      | ND                    |         |                              |
| 14  | Quercus robur                 | 25               | 15             |         |          |                              |                               |                                      | ND                    |         |                              |
| X   | Prunus avium                  | 30               | 13             |         | 1        |                              |                               | Mort                                 | 0                     |         |                              |
| 15  | Tilia sp.                     | 35               | 15             |         |          |                              |                               |                                      | ND                    |         |                              |

## RELEVÉ DES TRAVAUX A REALISER

SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES - Le Bois de l'Etang

Date de l'étude : janvier 2023

Code intervention sur l'arbre : X = abattage ; XX = abattage urgent ; ° = suppr. bois mort ou suppr. branche dangereuse, °° = en urgence

| Numéro de l'arbre<br>(inscrit sur le tronc) | Essence        | Diamètre (en cm) | Hauteur (en m) | TRAVAUX |          |                              | Agents pathogènes et parasite | Commentaire  | Espérance de maintien | Sondage | Visite en hauteur conseillée |
|---|----------------|------------------|----------------|---------|----------|------------------------------|-------------------------------|--|-----------------------|---------|------------------------------|
|   |                |                  |                | Urgence | Abattage | Suppression de branche morte |                               |  |                       |         |                              |
| 16  | Tilia sp.      | 40               | 15             |         |          |                              |                               | Plusieurs branches mortes  | ND                    |         |                              |
| 17  | Tilia sp.      | 50               | 19             |         |          |                              |                               | Plusieurs branches mortes  | ND                    |         |                              |
| 18  | Acer campestre | 20               | 12             |         |          |                              |                               |  | ND                    |         |                              |
| 19  | Quercus robur  | 30               | 14             |         |          | 1                            |                               |  | ND                    |         |                              |
| X   | Prunus avium   | 30               | 10             |         | 1        |                              |                               | Mort   | 0                     |         |                              |
| 20  | Quercus robur  | 20               | 12             |         |          |                              |                               |  | ND                    |         |                              |
| 21  | Quercus robur  | 25               | 15             |         |          |                              |                               |  | ND                    |         |                              |
| 22  | Quercus rubra  | 25               | 14             |         |          |                              |                               | Trois petits rejets morts dans les environs, avec croix rouge dessus | ND                    |         |                              |
| 23  | Quercus rubra  | 20               | 14             |         |          |                              |                               |  | ND                    |         |                              |

## RELEVÉ DES TRAVAUX A REALISER

SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES - Le Bois de l'Etang

Date de l'étude : janvier 2023

Code intervention sur l'arbre : X = abattage ; XX = abattage urgent ; ° = suppr. bois mort ou suppr. branche dangereuse, °° = en urgence

| Numéro de l'arbre<br>(inscrit sur le tronc) | Essence        | Diamètre (en cm) | Hauteur (en m) | TRAVAUX |          |                              | Agents pathogènes et parasite | Commentaire  | Espérance de maintien | Sondage | Visite en hauteur conseillée |
|---|----------------|------------------|----------------|---------|----------|------------------------------|-------------------------------|--|-----------------------|---------|------------------------------|
|   |                |                  |                | Urgence | Abattage | Suppression de branche morte |                               |  |                       |         |                              |
| 24  | Acer campestre | 30               | 14             |         |          |                              |                               |  | ND                    |         |                              |
| 25  | Quercus robur  | 20               | 15             |         |          |                              | Chenilles processionnaires    | Attention, nid de chenilles processionnaires tombé près de l'arbre, et accroché à un rejet | ND                    |         |                              |
| 26  | Quercus robur  | 20               | 8              |         |          |                              |                               | Rejet mort avec une croix rose à abattre à proximité                                       | ND                    |         |                              |
| 27  | Quercus rubra  | 20               | 14             |         |          |                              |                               |  | ND                    |         |                              |
| 28  | Acer campestre | 25               | 12             |         |          |                              |                               |  | ND                    |         |                              |
| 29  | Acer campestre | 20               | 14             |         |          |                              |                               | Large plaie d'arrachement de charpentière sur tronc  | ND                    |         |                              |
| 30  | Acer campestre | 20               | 14             |         |          |                              |                               |  | ND                    |         |                              |
| 31  | Acer campestre | 25               | 14             |         |          |                              |                               | Présence de branches mortes  | ND                    |         |                              |
| 32  | Acer campestre | 30               | 14             |         |          |                              |                               |  | ND                    |         |                              |

## RELEVÉ DES TRAVAUX A REALISER

SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES - Le Bois de l'Etang

Date de l'étude : janvier 2023

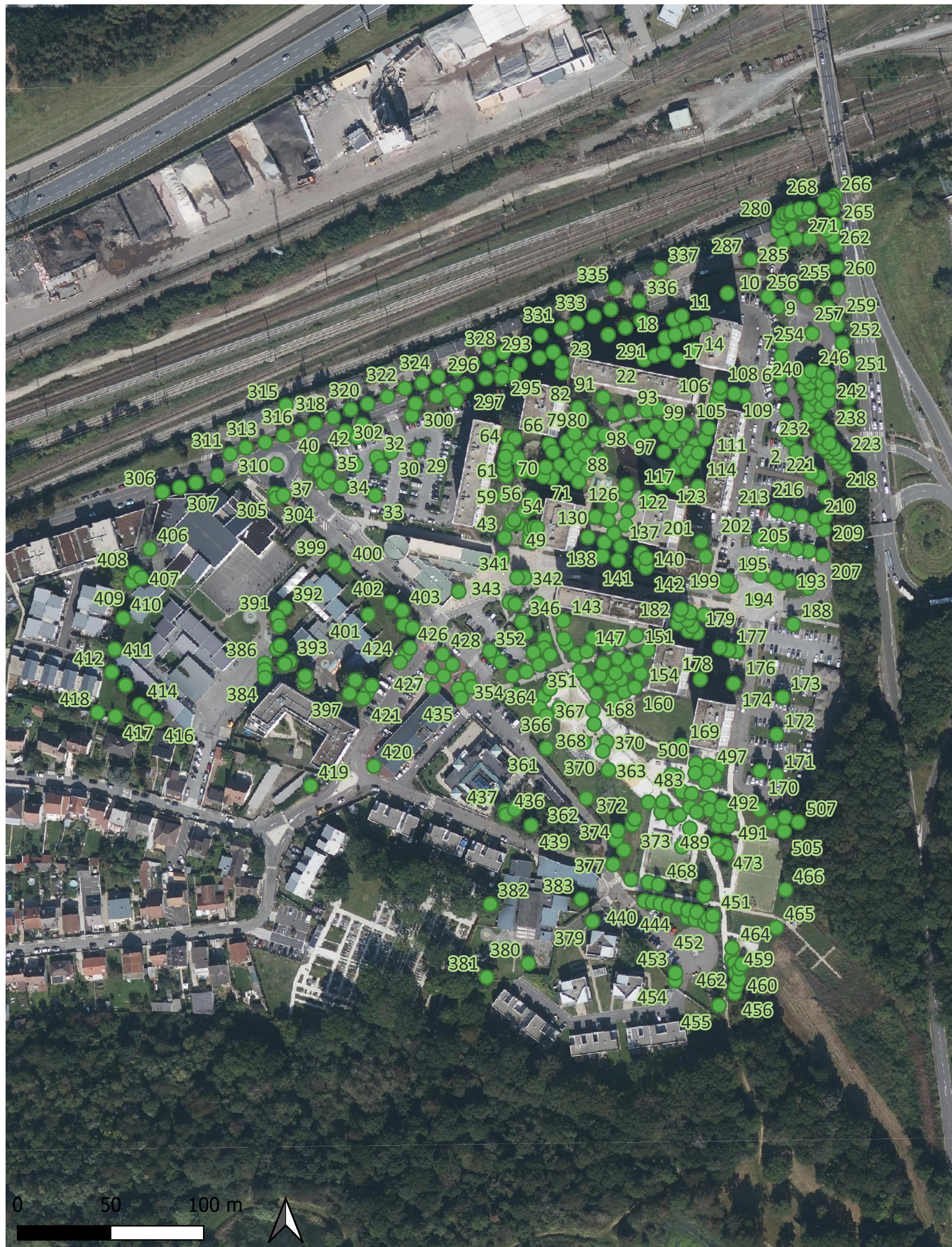
Code intervention sur l'arbre : X = abattage ; XX = abattage urgent ; ° = suppr. bois mort ou suppr. branche dangereuse, °° = en urgence

| Numéro de l'arbre<br>(inscrit sur le tronc) | Essence        | Diamètre (en cm) | Hauteur (en m) | TRAVAUX |          |                              | Agents pathogènes et parasite | Commentaire   | Espérance de maintien | Sondage | Visite en hauteur conseillée |
|---|----------------|------------------|----------------|---------|----------|------------------------------|-------------------------------|---|-----------------------|---------|------------------------------|
|   |                |                  |                | Urgence | Abattage | Suppression de branche morte |                               |   |                       |         |                              |
| 33  | Acer campestre | 25               | 14             |         |          |                              |                               |   | ND                    |         |                              |
| 34  | Betula pendula | 35               | 16             |         |          |                              |                               |   | ND                    |         |                              |
| 35  | Betula pendula | 20               | 14             |         |          |                              |                               |   | ND                    |         |                              |
| 36  | Prunus avium   | 25               | 14             |         |          |                              |                               | Deux rejets de bouleau morts à supprimer à proximité  | ND                    |         |                              |
| 37  | Betula pendula | 20               | 15             |         |          | 1                            | Chondrostereum purpureum      | Sporophores du champignon Chondrostereum purpureum sur tronc, au niveau d'une plaie de choc | 5                     |         |                              |

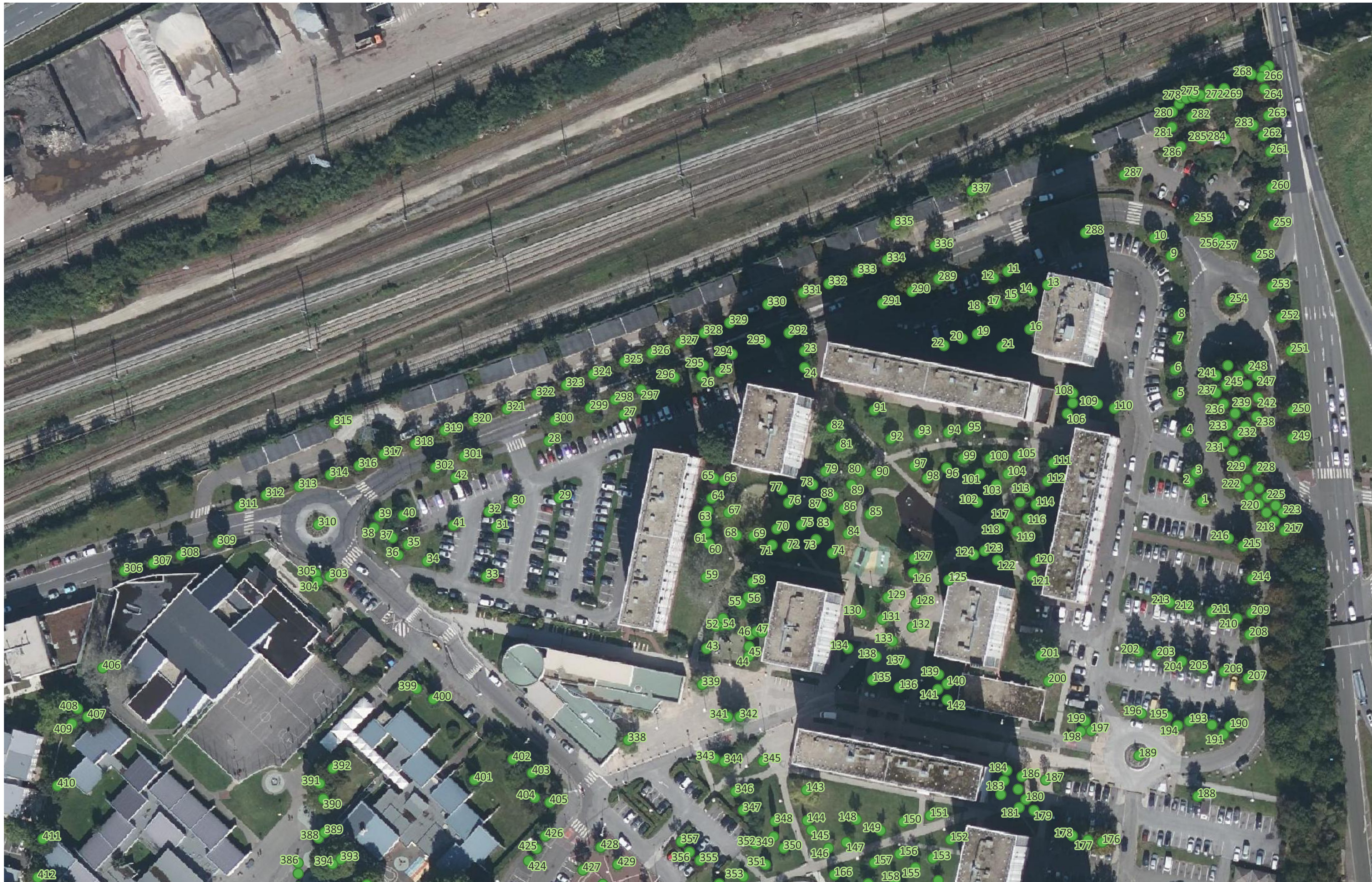
## **ANNEXE 3**

**PLANS DE LOCALISATION DES ARBRES ISOLÉS**

# Bois de l'Etang, La Verrière - plan de localisation des arbres



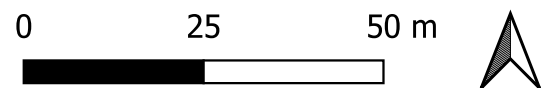
# Bois de l'Etang, La Verrière - plan de localisation des arbres (1/2)



0 25 50 m



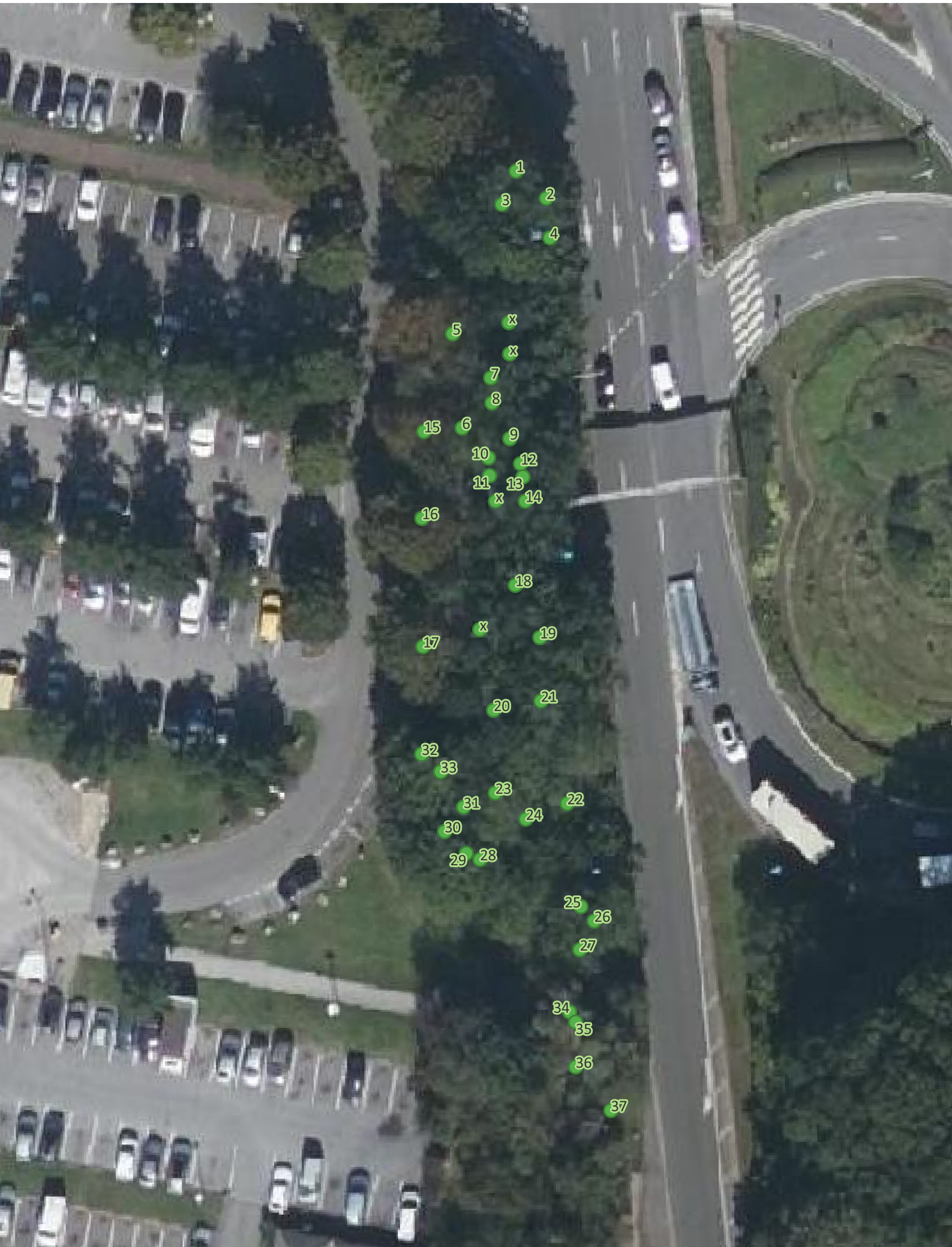
# Bois de l'Etang, La Verrière - plan de localisation des arbres (2/2)



## **ANNEXE 4**

**PLAN DE LOCALISATION DES ARBRES DE BOISEMENT**

# Bois de l'Etang, La Verrière - boisement - plan de localisation des arbres



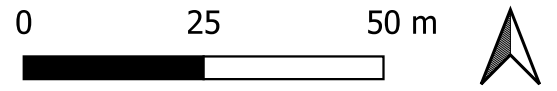
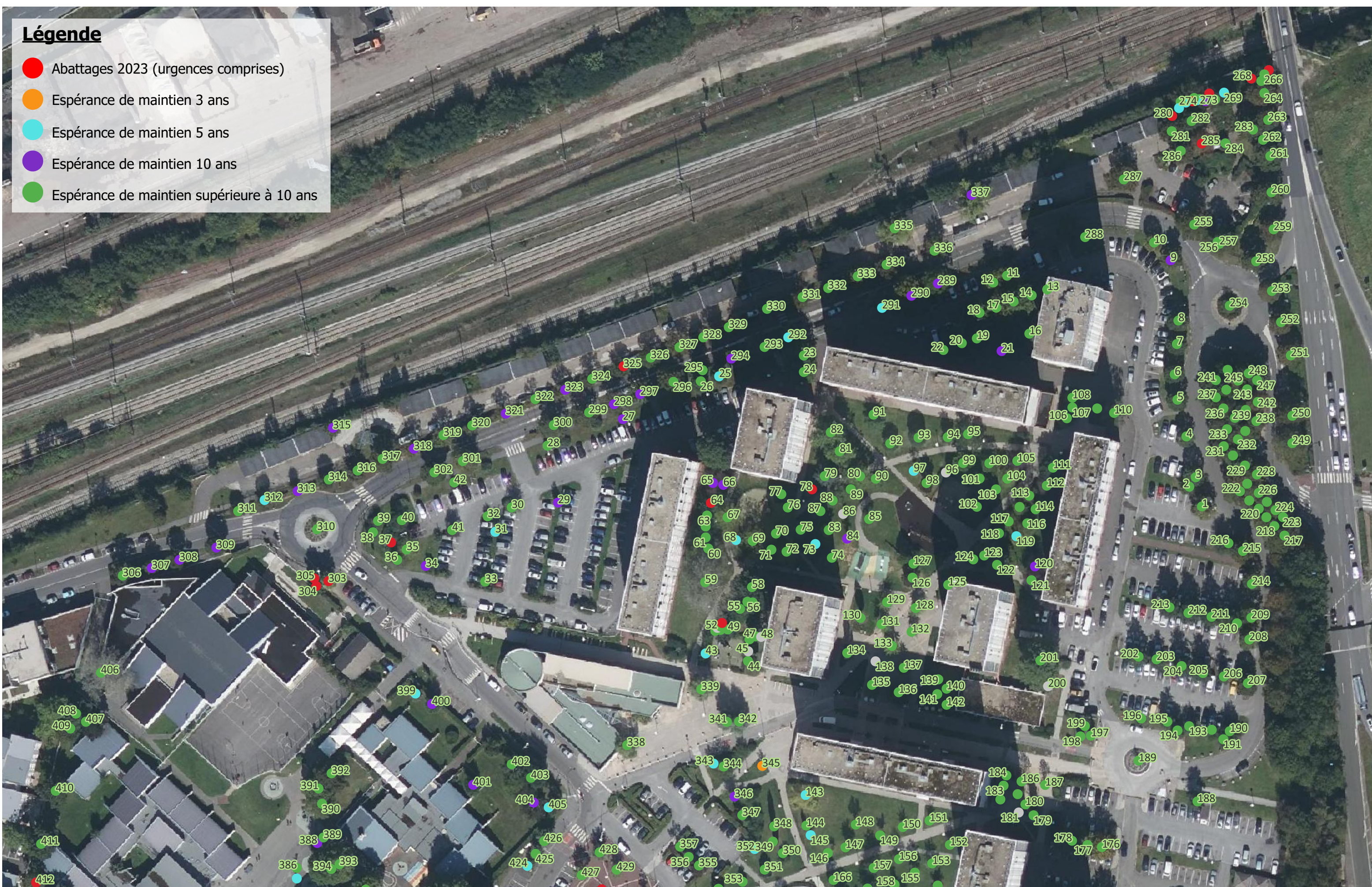
## **ANNEXE 5**

**PLANS DE LOCALISATION DES ARBRES ISOLÉS  
AVEC LEUR ESPÉRANCE DE MAINTIEN**

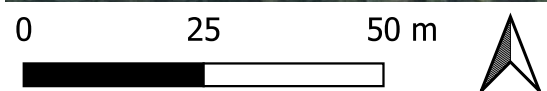
# Bois de l'Etang, La Verrière - plan de localisation des arbres avec leur espérance de maintien (1/2)

## Légende

- Abattages 2023 (urgences comprises)
- Espérance de maintien 3 ans
- Espérance de maintien 5 ans
- Espérance de maintien 10 ans
- Espérance de maintien supérieure à 10 ans



# Bois de l'Etang, La Verrière - plan de localisation des arbres avec leur espérance de maintien (2/2)



## **ANNEXE 6**

**PLANS DE LOCALISATION DES ARBRES DE BOISEMENT  
AVEC LEUR ESPÉRANCE DE MAINTIEN**

# Bois de l'Etang, La Verrière - boisement - plan de localisation des arbres avec leur espérance de maintien

