


**Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT**

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

**Identification et environnement**

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	53	cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	5 - 10 m	
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153720,26	Age estimé :	18	ans
Coord. Y :	167995,59	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;			

**Examen sanitaire visuel**
**Racines**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

**Tronc**

 Blessure(s) : **Elevé (Ø > 20 cm)**  
 Pourriture(s) : ✓    Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

**Feuillage**

 Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

**Collet**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

**Houppier**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : ✓  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

**Evaluation sanitaire et de sécurité**

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	<b>Elevé</b>
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	< 150 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

 Remarque(s) : **Mort sur pied**
**Replantation éventuelle**    Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 01/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	94	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	> 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153726,04	Age estimé :	31	ans
Coord. Y :	168001,27	Stade de développement :	Sénescent	
Multitruncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : ✓  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,1	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

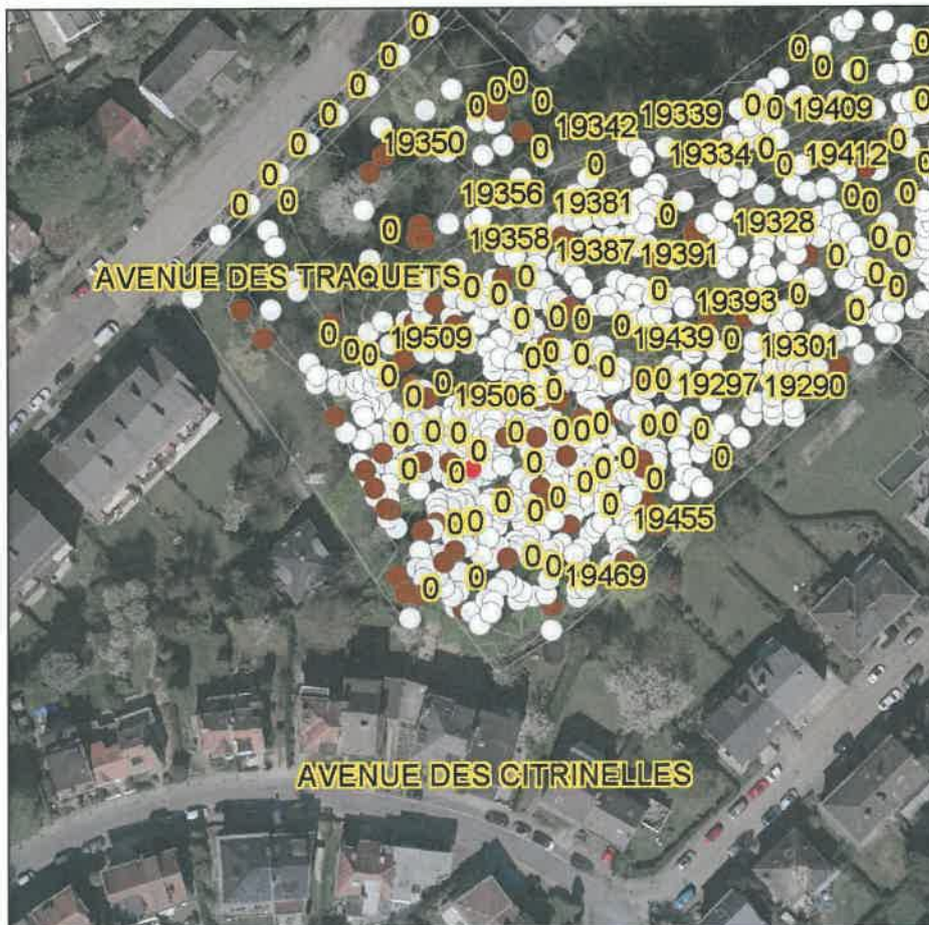
Remarque(s) : Quasi mort sur pied

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 01/02/2021

## Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	88	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	> 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153730,47	Age estimé :	29	ans
Coord. Y :	168002,51	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

## Examen sanitaire visuel

## Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

## Tronc

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : ✓      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) : *Chondrostereum*  
 Ravageur(s) :

## Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : ✓  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) : *Chondrostereum*  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

## Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

## Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,1	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

Remarque(s) : Quasi mort sur pied

Replantation éventuelle      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

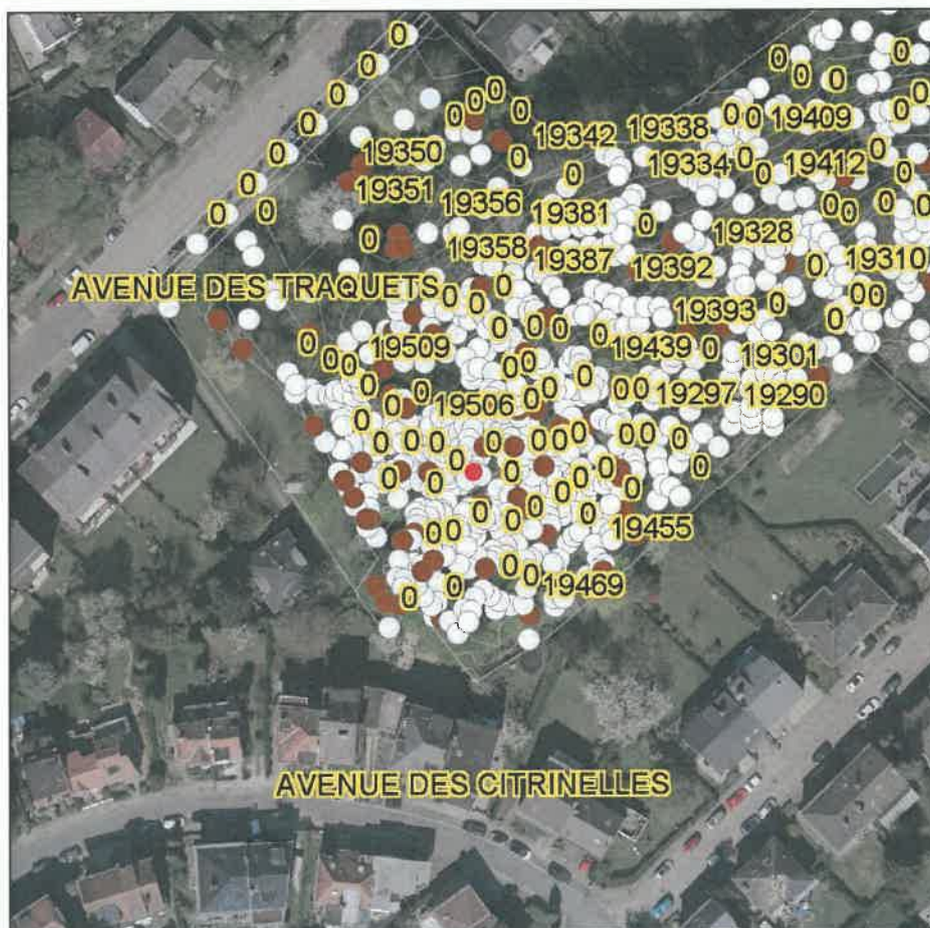


**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 15/04/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	70	cm
Essence :	<i>Ulmus minor</i>	Hauteur :	5 - 10 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
X :	153736,16	Age estimé :	0	ans
Y :	169290,74	Stade de développement :	Sénescent	
Multitrunks :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Mitoyenneté clôture;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : ✓      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) : Graphiose de l'Orme;  
 Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : ✓  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) : Mort sur pied

**Replantation éventuelle**

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

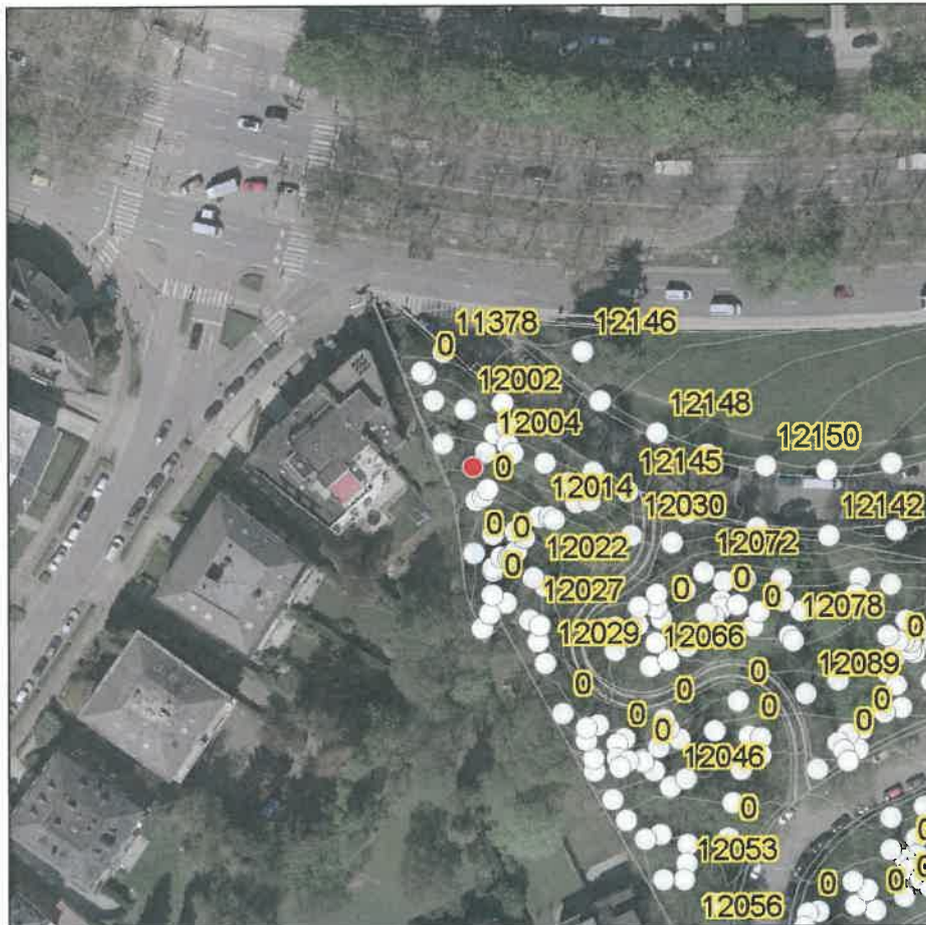


**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 15/04/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	59	cm
Essence :	<i>Ulmus minor</i>	Hauteur :	5 - 10 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
X :	153748,35	Age estimé :	0	ans
Y :	169257,42	Stade de développement :	Sénescent	
Multitruncs :	✓	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;Mitoyenneté clôture;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : ✓      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) : Graphiose de l'Orme;  
 Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) : Armillaria mellea;  
 Décollement de l'écorce : ✓  
 Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

Remarque(s) : Mort sur pied

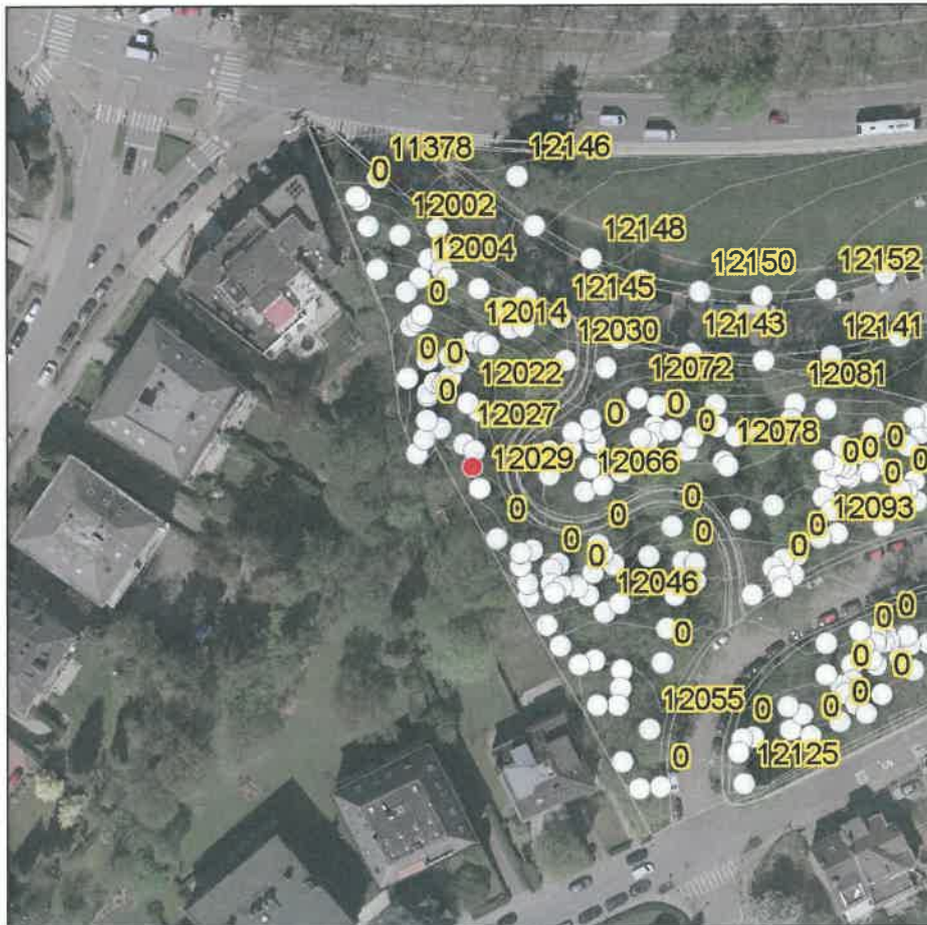
Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	62	cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
Coord. X :	153752,52	Age estimé :	21	ans
Coord. Y :	167999,63	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	✓	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓    Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : ✓  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

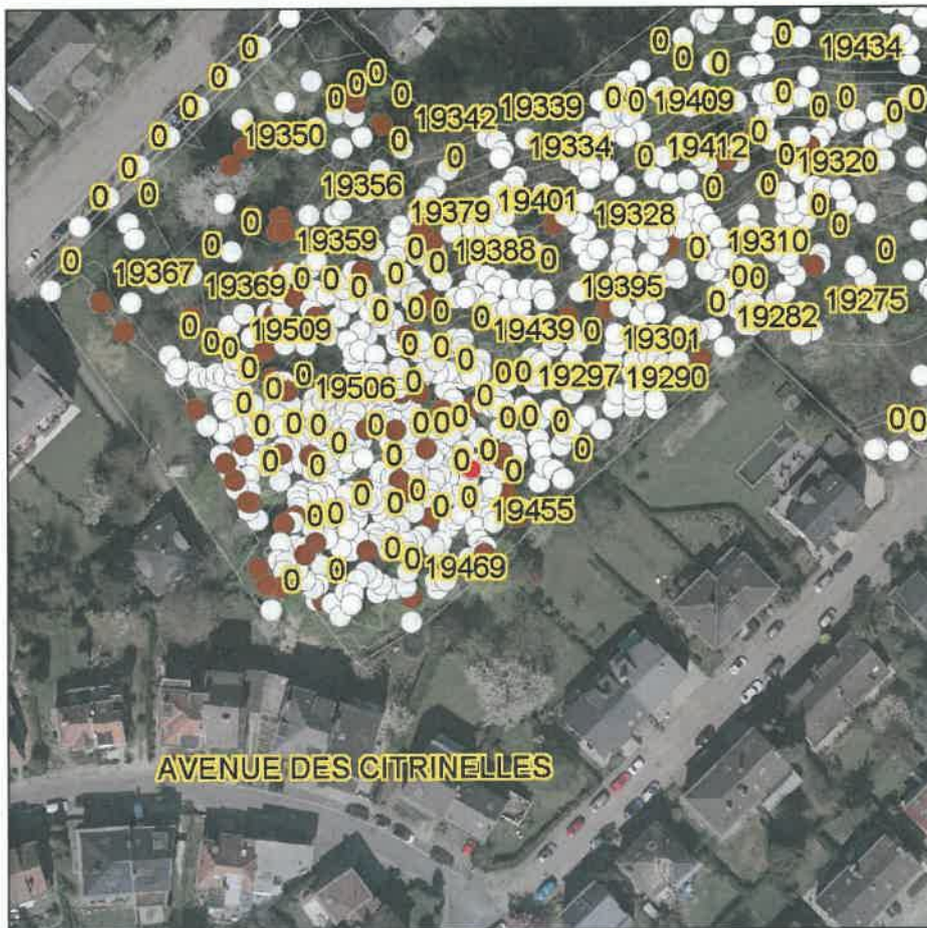
Remarque(s) : Mort sur pied

**Replantation éventuelle**    Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos

**Localisation**




**Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT**

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

**Identification et environnement**

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	82	cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153754,12	Age estimé :	27	ans
Coord. Y :	167994,53	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

**Examen sanitaire visuel**
**Racines**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

**Tronc**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

**Feuillage**

 Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

**Collet**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

**Houppier**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : ✓  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

**Evaluation sanitaire et de sécurité**

Etat sanitaire :	0,2	Risque de rupture/basculement :	Modéré
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

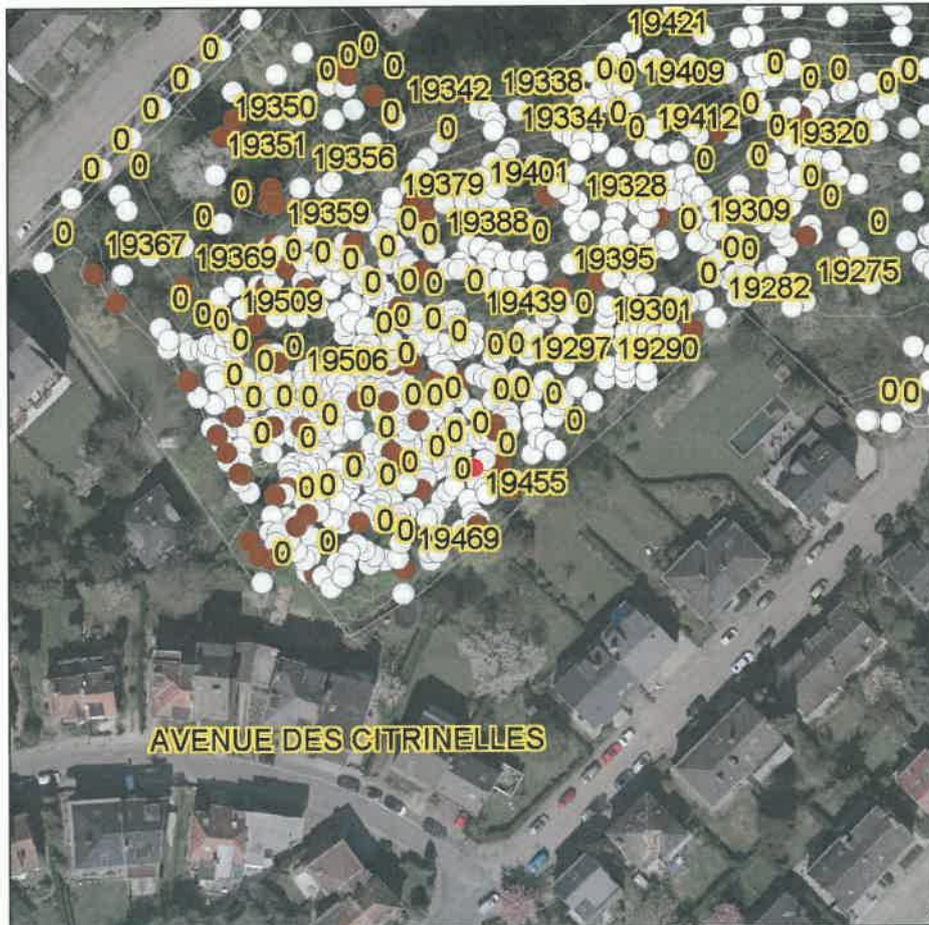
Remarque(s) : Quasi mort sur pied

**Replantation éventuelle**      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 15/04/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	87	cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
X :	153807,62	Age estimé :	0	ans
Y :	168812,88	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Faible ( $\varnothing < 10$  cm)  
Pourriture(s) : -      Chancre(s) : ✓  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) : *Cryptostroma corticale*;  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,2	Risque de rupture/basculement :	Modéré
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) : Dominé, suie de l'Erable

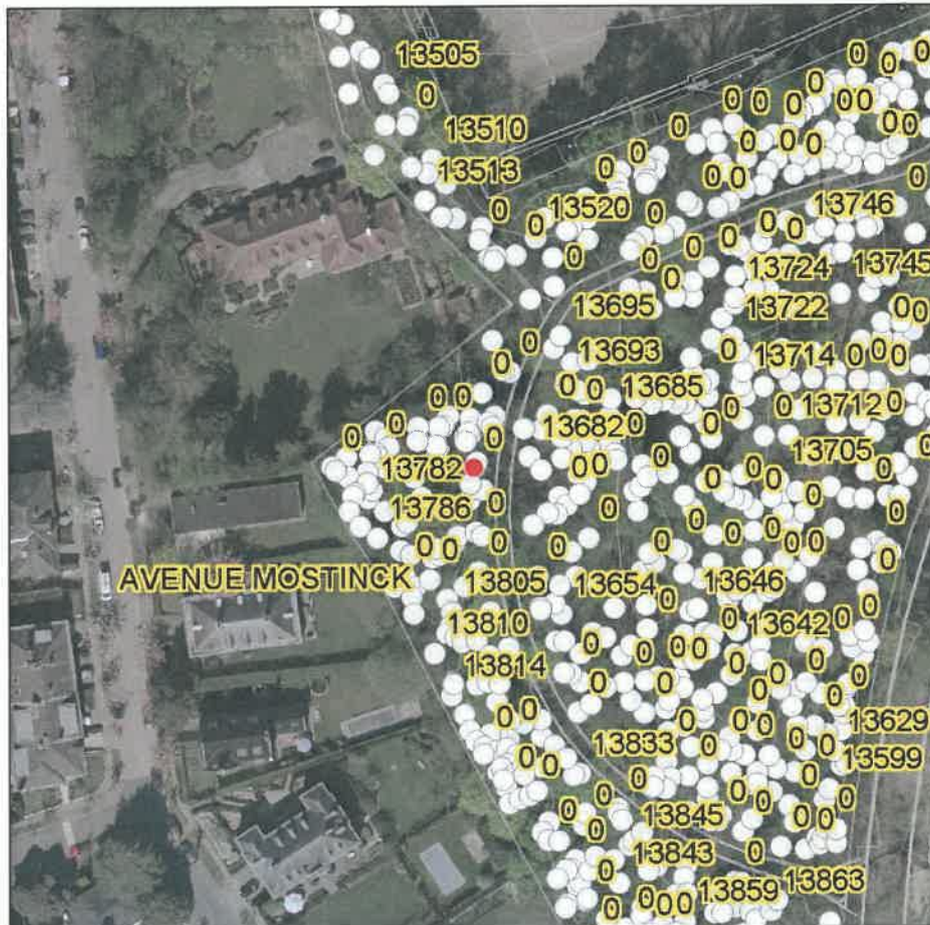
**Replantation éventuelle**      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**





**Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT**

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

**Identification et environnement**

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	67	cm
Essence :	<i>Ulmus minor</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153814,45	Age estimé :	22	ans
Coord. Y :	168044,03	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

**Examen sanitaire visuel**

**Racines**

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

**Tronc**

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

**Feuillage**

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

**Collet**

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

**Houppier**

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

**Evaluation sanitaire et de sécurité**

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

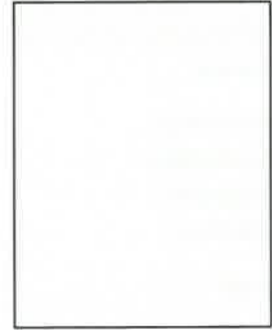
Remarque(s) : Mort sur pied

**Replantation éventuelle**      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

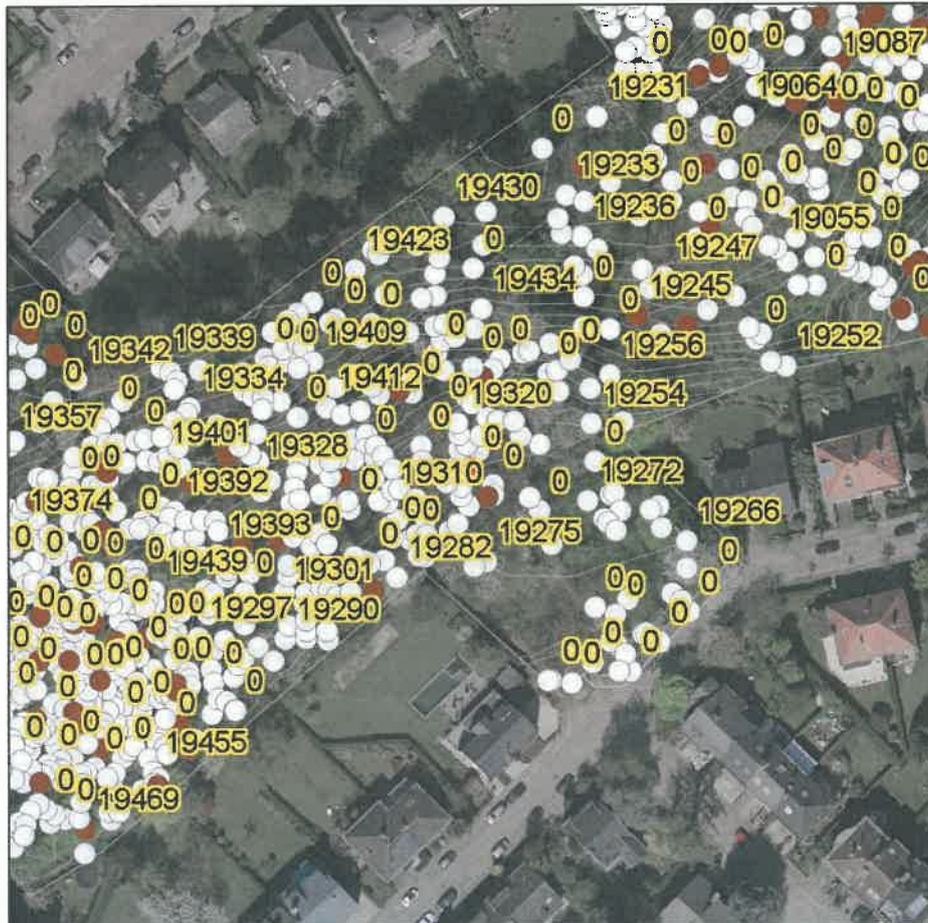


**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**




**Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT**

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

**Identification et environnement**

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	63	cm
Essence :	<i>Prunus avium</i>	Hauteur :	5 - 10 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153836,52	Age estimé :	21	ans
Coord. Y :	168008,27	Stade de développement :	Sénescent	
Multitruncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;Voirie;			

**Examen sanitaire visuel**
**Racines**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

**Tronc**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

**Feuillage**

 Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

**Collet**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

**Houppier**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : ✓  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

**Evaluation sanitaire et de sécurité**

Etat sanitaire :	0,3	Risque de rupture/basculement :	Modéré
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) : En dépérissement, dominé

**Replantation éventuelle**      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos	

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 20/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	63	cm
Essence :	<i>Sorbus aucuparia</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153839,51	Age estimé :	21	ans
Coord. Y :	168317,16	Stade de développement :	Sénescent	
Multitruncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : ✓  
Déformation : -  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

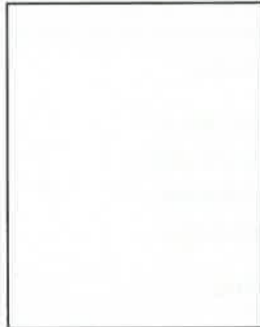
### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,3	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

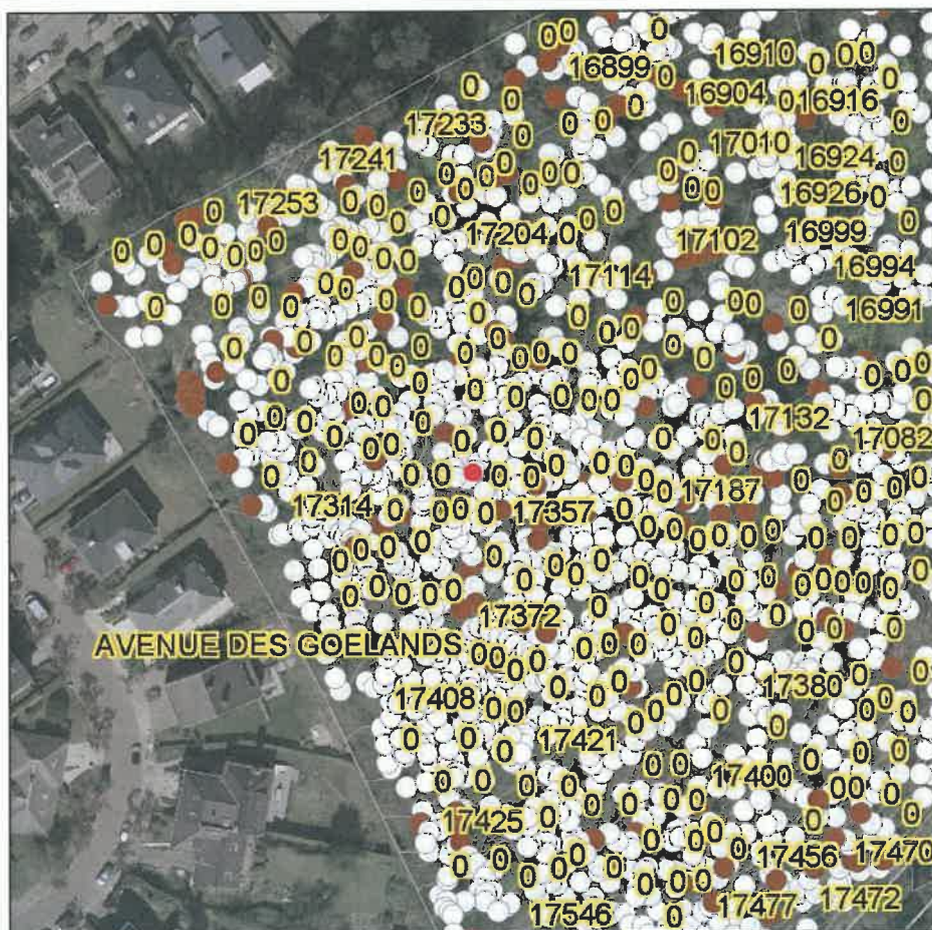
Remarque(s) :

**Replantation éventuelle**      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 05/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	79	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153841,4	Age estimé :	26	ans
Coord. Y :	168235,38	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) : *Piptoporus betulinus*;  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : ✓  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

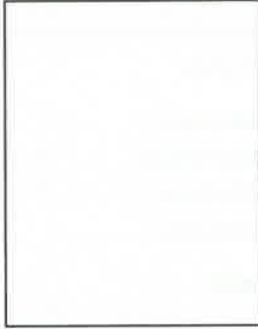
### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

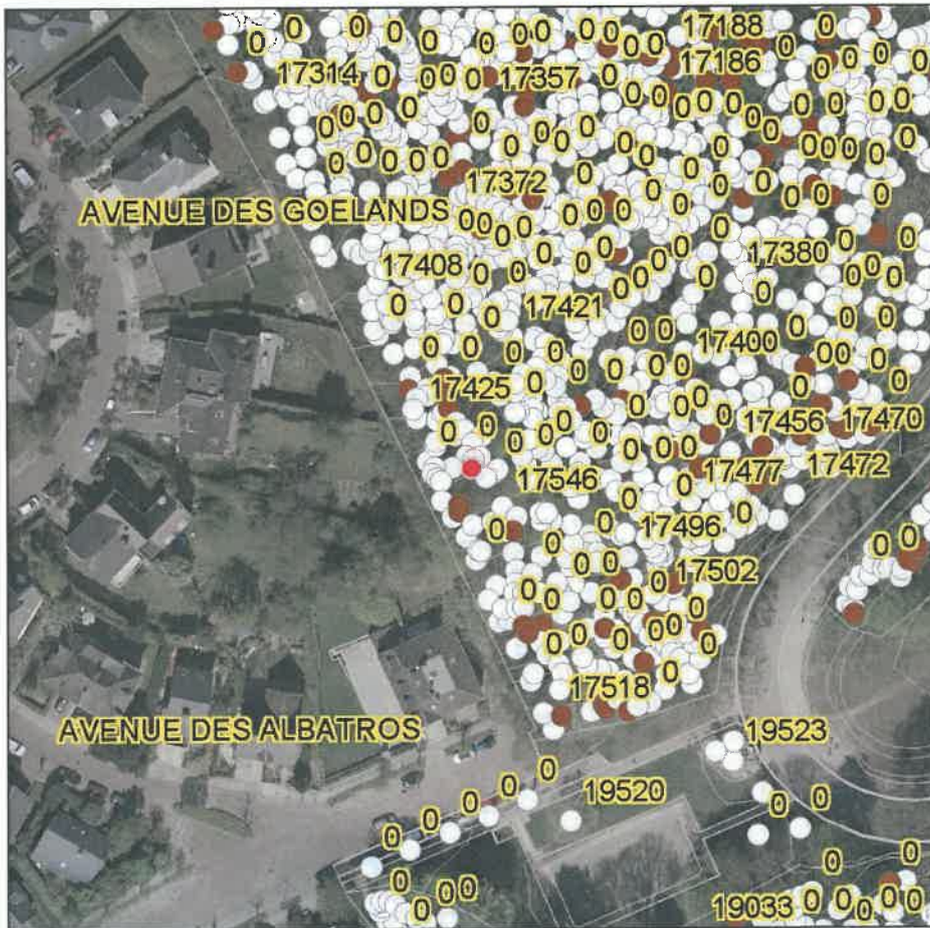
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 05/02/2021

## Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	69	cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153842,24	Age estimé :	23	ans
Coord. Y :	168218,04	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Mitoyenneté clôture;			

## Examen sanitaire visuel

## Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

## Tronc

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

## Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : ✓  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

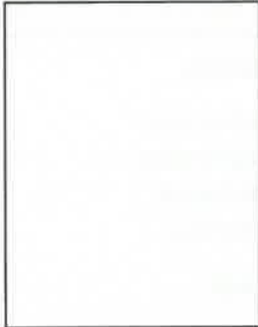
## Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,1	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Permanente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

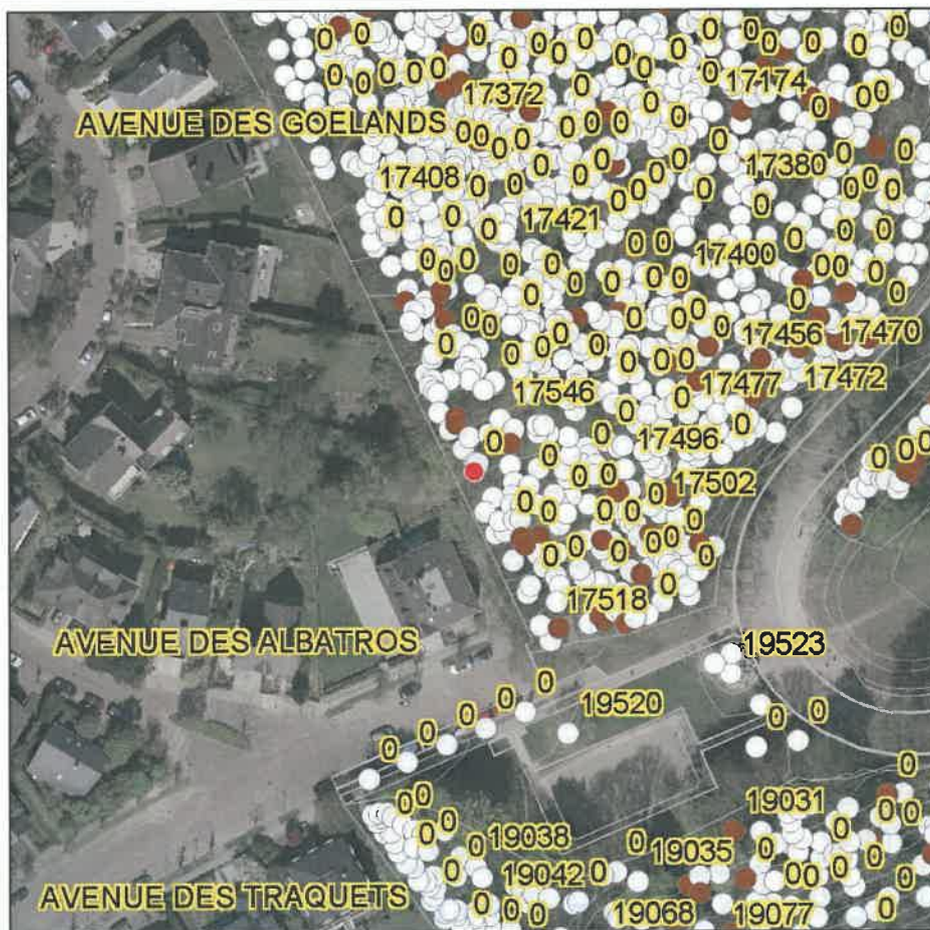
Remarque(s) : Quasi mort sur pied, en lisière

Replantation éventuelle      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 21/01/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	107	cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	20 - 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153849,31	Age estimé :	36	ans
Coord. Y :	168102,09	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : ✓  
Déformation : -  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Décollement de l'écorce : ✓  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,4	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

Remarque(s) : Pourridié basal

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	52	cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	10 - 15 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153852,042...	Age estimé :	17	ans
Coord. Y :	168019,637...	Stade de développement :	Sénescent	
Multitruncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Voirie;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Décollement de l'écorce : ✓  
Suintement(s) : ✓

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,3	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

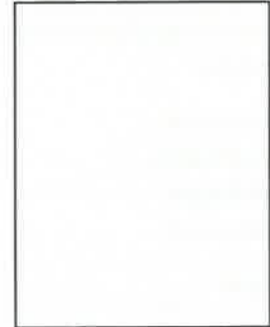
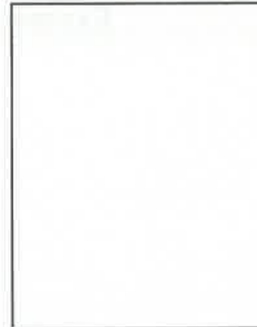
Remarque(s) :

**Replantation éventuelle**      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

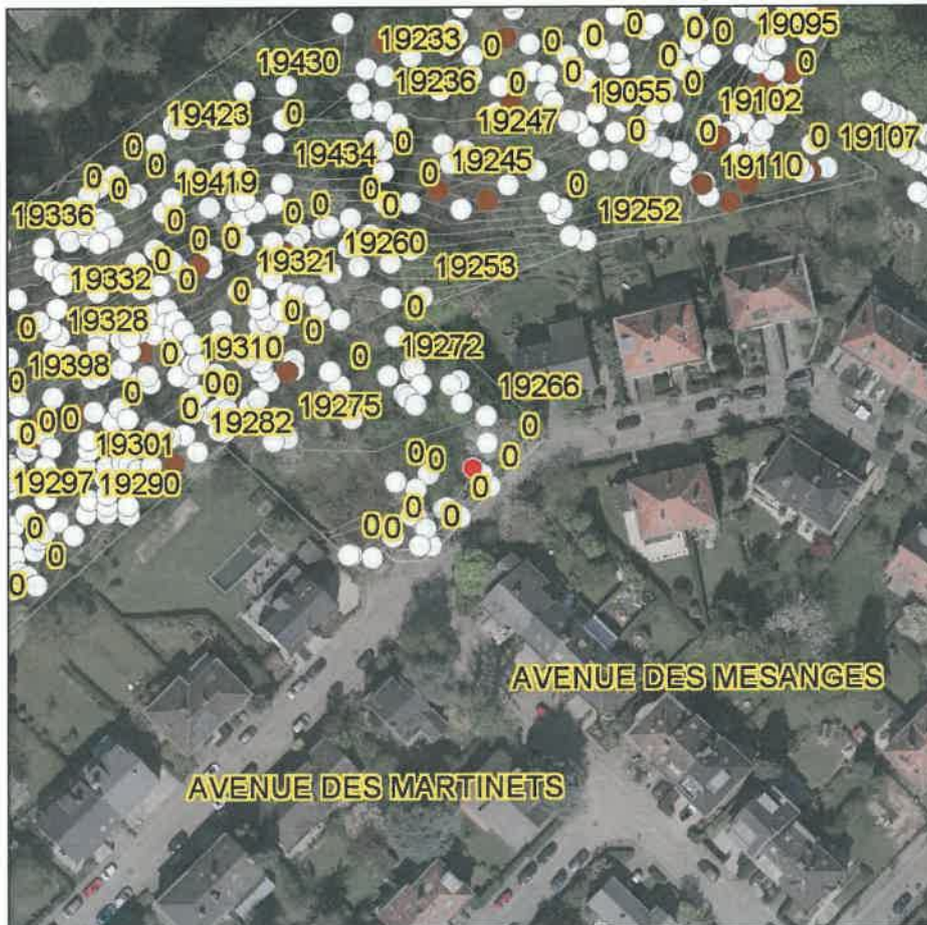


**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	46	cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	10 - 15 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153853,893...	Age estimé :	15	ans
Coord. Y :	168018,265...	Stade de développement :	Sénescent	
Multitruncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Voirie;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) : *Ganoderma sp.*;  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,5	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

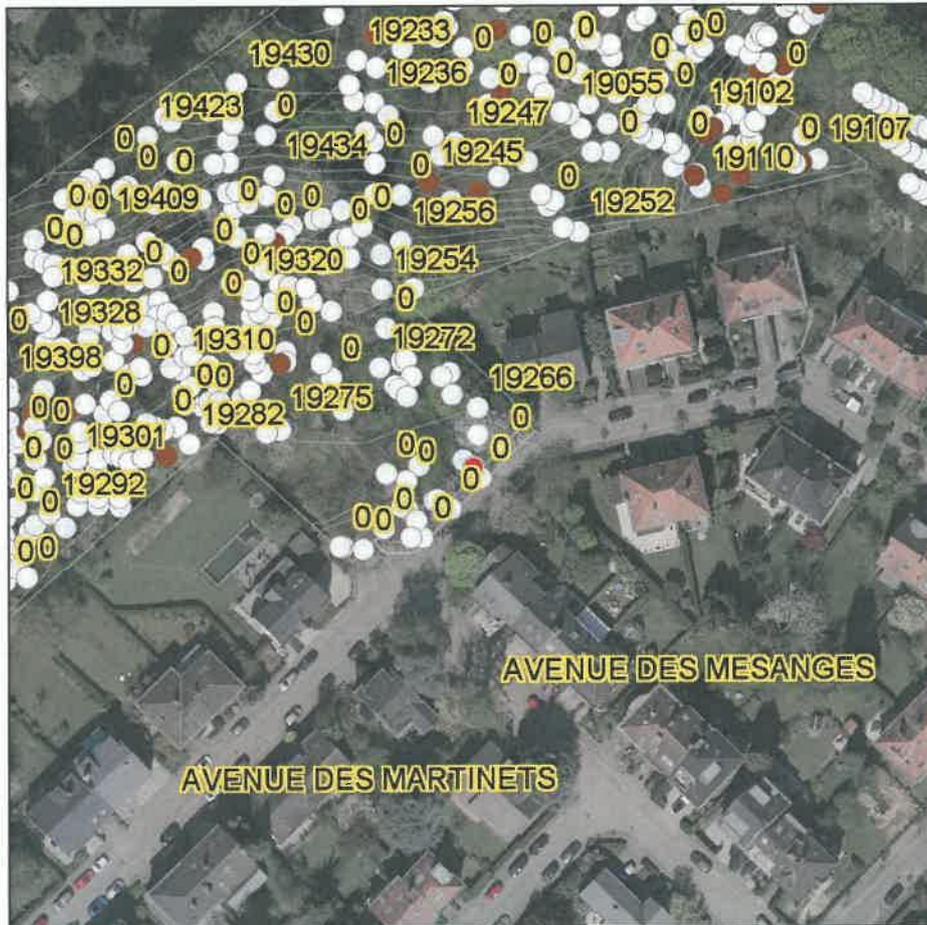
Remarque(s) :

**Replantation éventuelle**      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**




**Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT**

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

**Identification et environnement**

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	68	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153854,26	Age estimé :	23	ans
Coord. Y :	168275,12	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

**Examen sanitaire visuel**
**Racines**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

**Tronc**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : ✓      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) : *Piptoporus betulinus*;  
 Ravageur(s) :

**Feuillage**

 Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

**Collet**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

**Houppier**

 Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : ✓  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

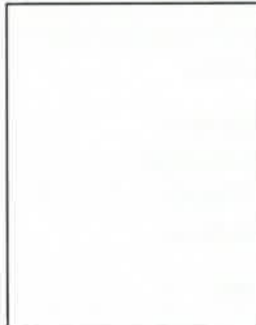
**Evaluation sanitaire et de sécurité**

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

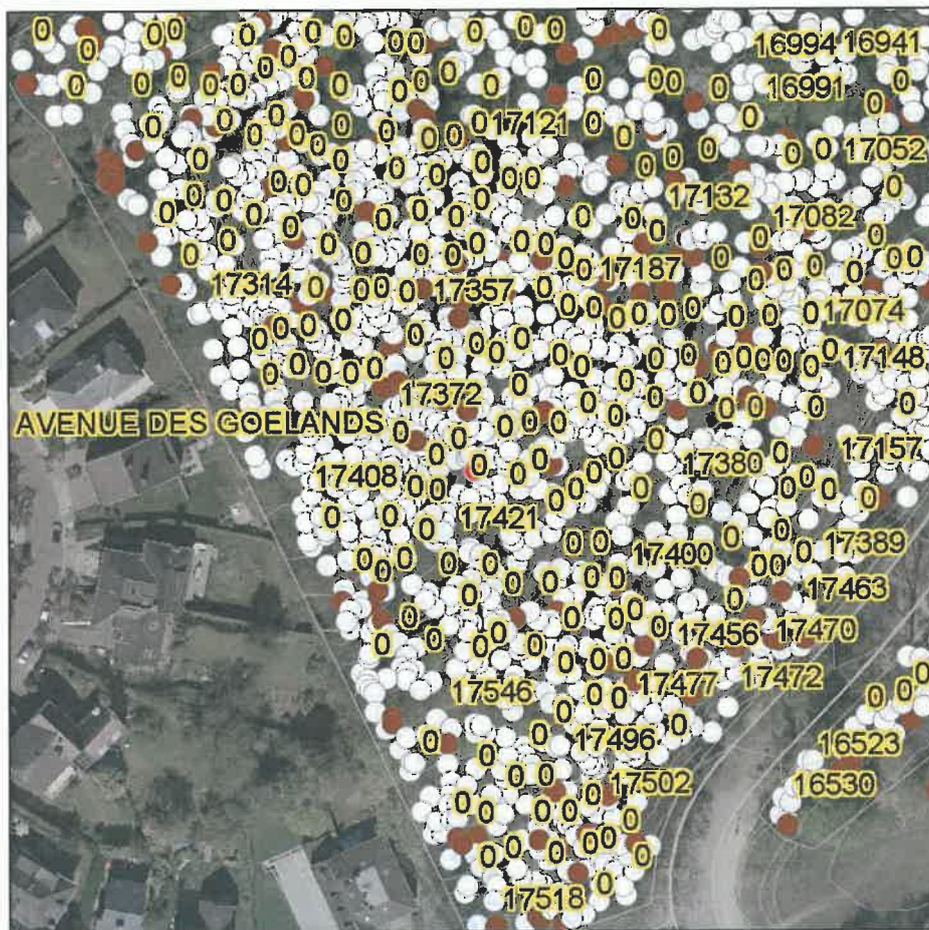
Remarque(s) : Mort sur pied

**Replantation éventuelle**      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	57	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153855,76	Age estimé :	19	ans
Coord. Y :	168301,61	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓    Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : ✓  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

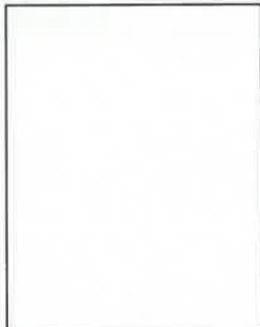
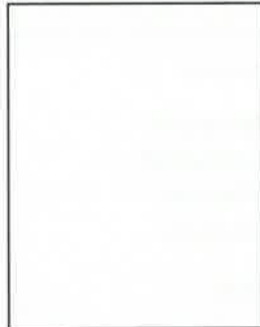
### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

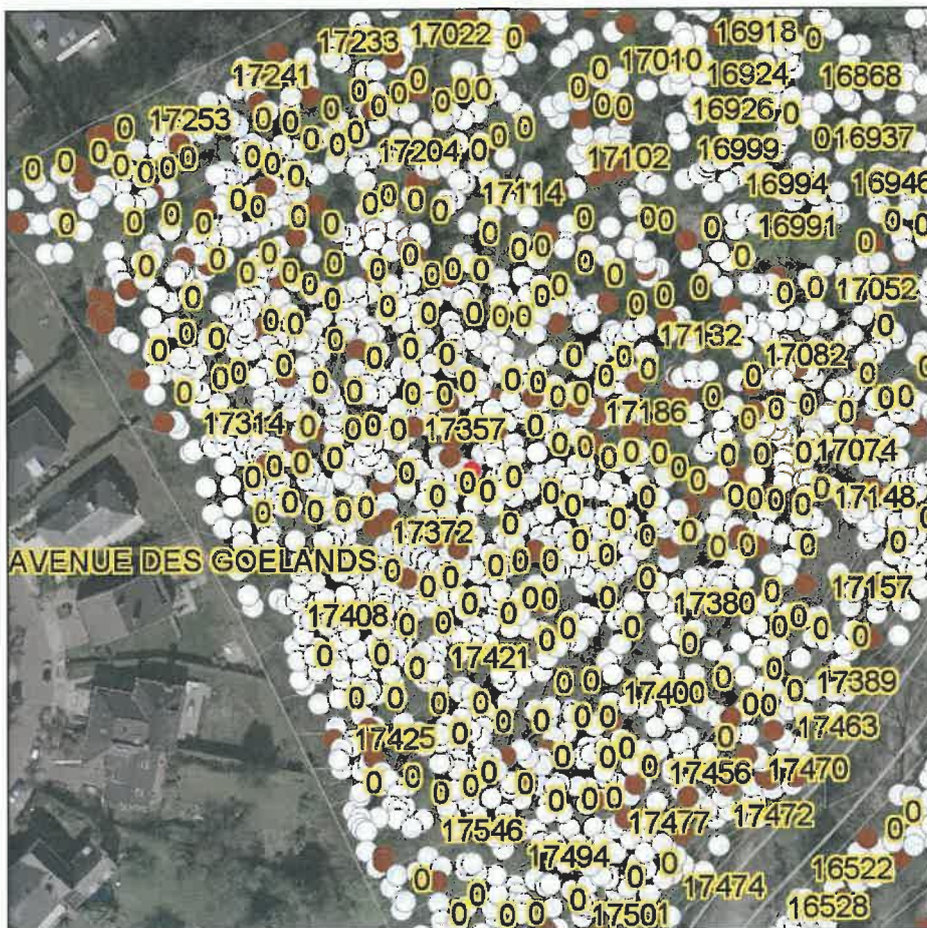
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle    Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">   </div> <div style="text-align: center;">   </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 20/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	61	cm
Essence :	<i>Larix decidua</i>	Hauteur :	20 - 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153858,81	Age estimé :	20	ans
Coord. Y :	168326,16	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : ✓  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

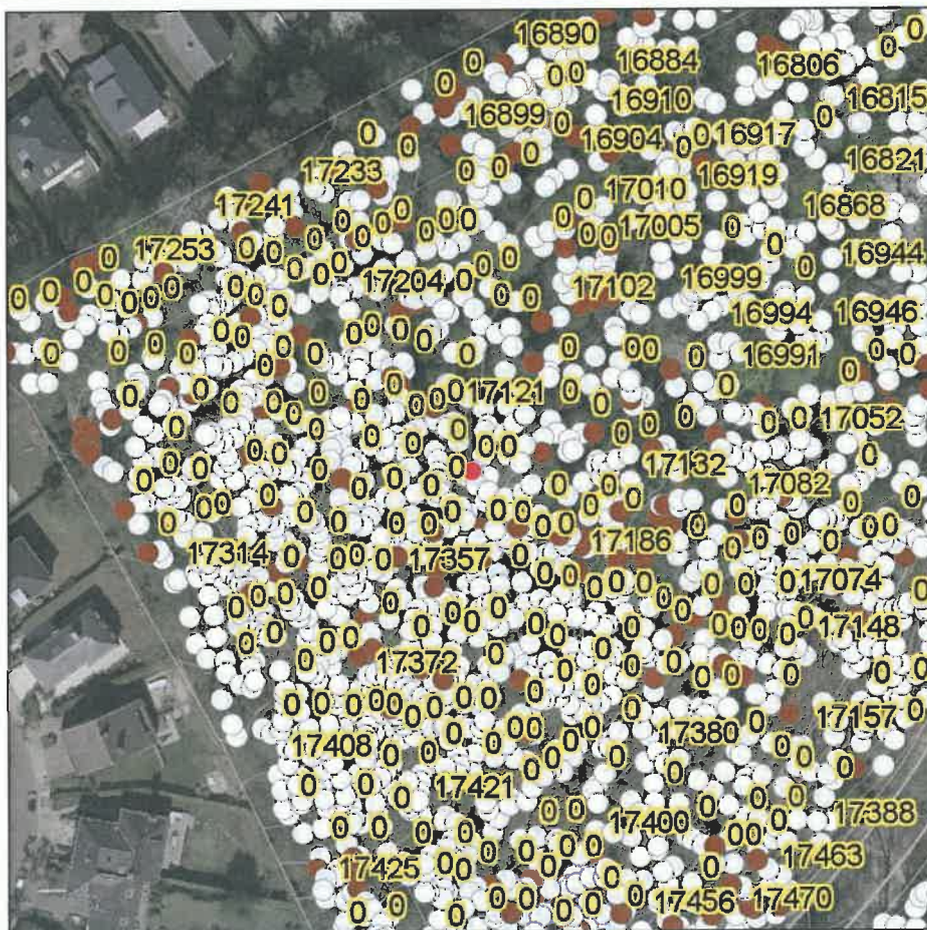
Remarque(s) : Mort sur pied

**Replantation éventuelle**      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos	

**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 15/04/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	57	cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	10 - 15 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
X :	153864,22	Age estimé :	0	ans
Y :	168666,01	Stade de développement :	Sénescent	
Multitrunks :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Mitoyenneté clôture;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) : Moyen (10 <math>\varnothing</math> < 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : ✓      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : ✓  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
 Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) : Elevé ( $\varnothing$  > 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓  
 Cavité(s) : ✓  
 Déformation : -  
 Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
 Décollement de l'écorce : ✓  
 Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,3	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) :

Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

## Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	59	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	10 - 15	m
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153866,58	Age estimé :	20	ans
Coord. Y :	168278,63	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

## Examen sanitaire visuel

## Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

## Tronc

Blessure(s) : Elevé ( $\varnothing > 20$  cm)  
 Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) : Fomes  
 Ravageur(s) :

## Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

## Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : ✓  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

## Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

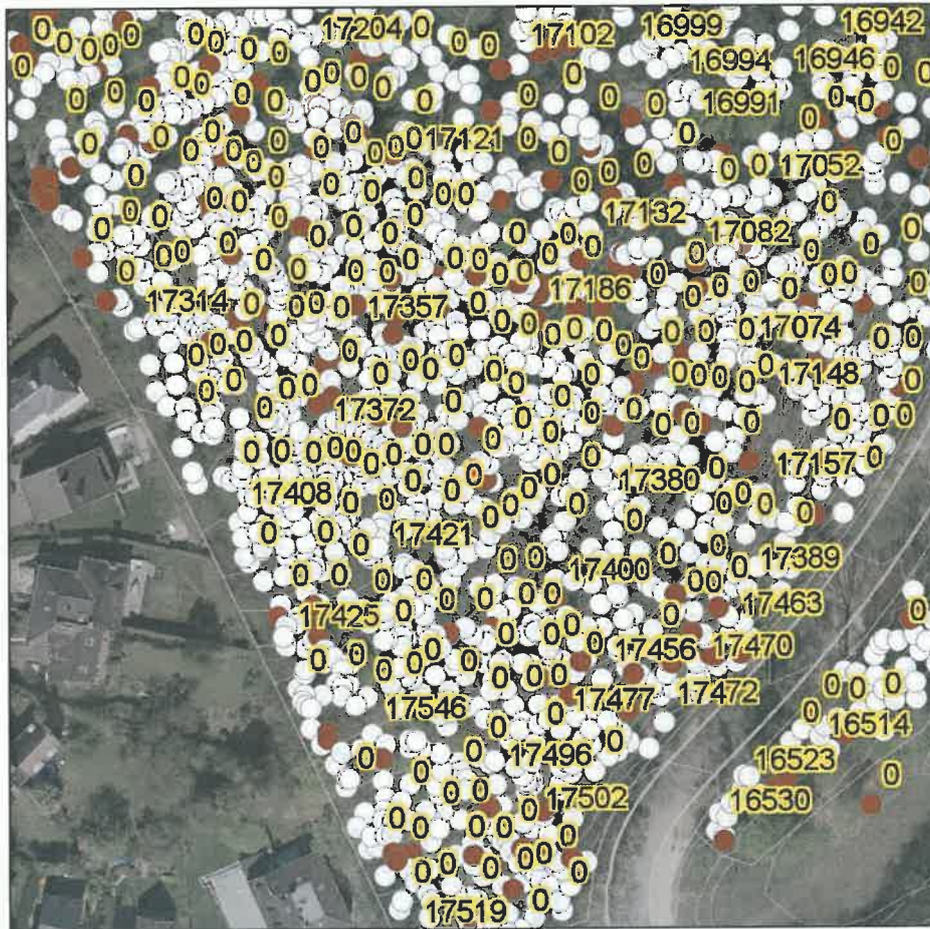
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos	
		
		

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	51	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	5 - 10	m
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153866,8	Age estimé :	17	ans
Coord. Y :	168291,49	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : ✓  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

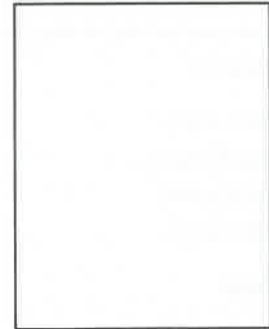
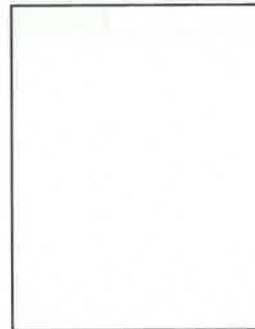
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

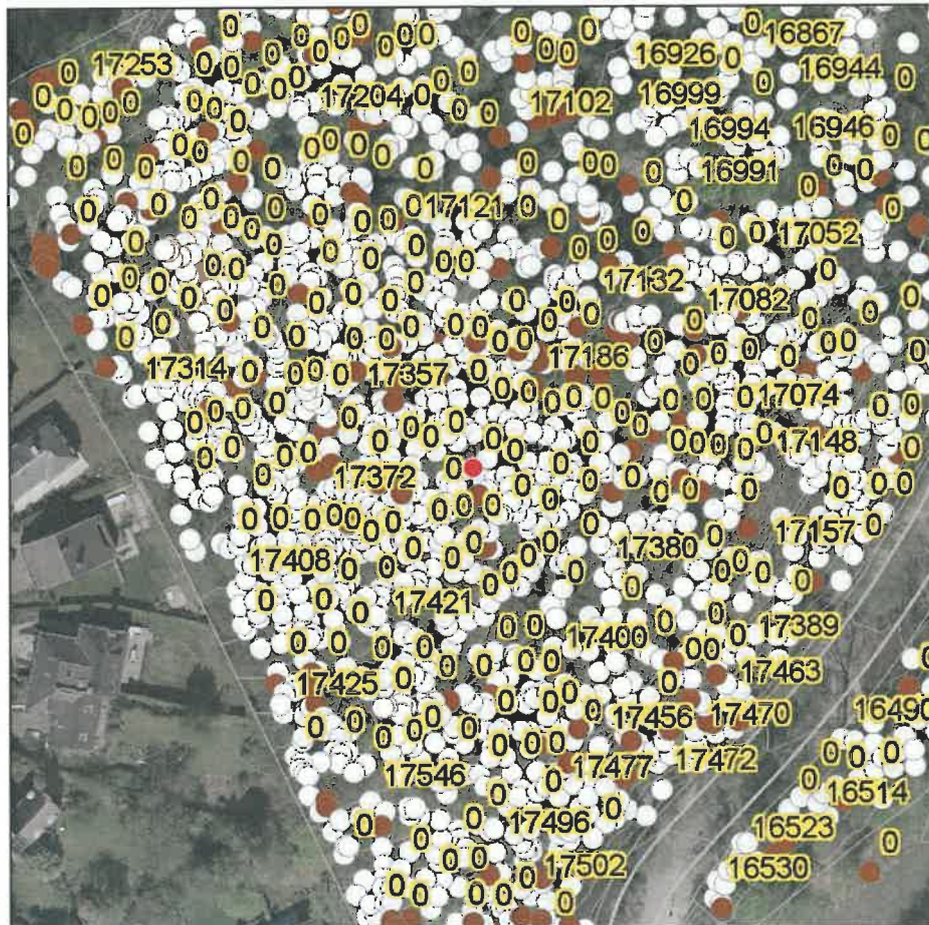


**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 01/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	60	cm
Essence :	<i>Quercus robur</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153868,8	Age estimé :	20	ans
Coord. Y :	168133,91	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓    Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) : Bulgaria inquinans;  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : ✓  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	< 150 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) : Mort sur pied

**Replantation éventuelle**    Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 20/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	81	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	5 - 10 m	
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153872,67	Age estimé :	27	ans
Coord. Y :	168310,3	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : ✓  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

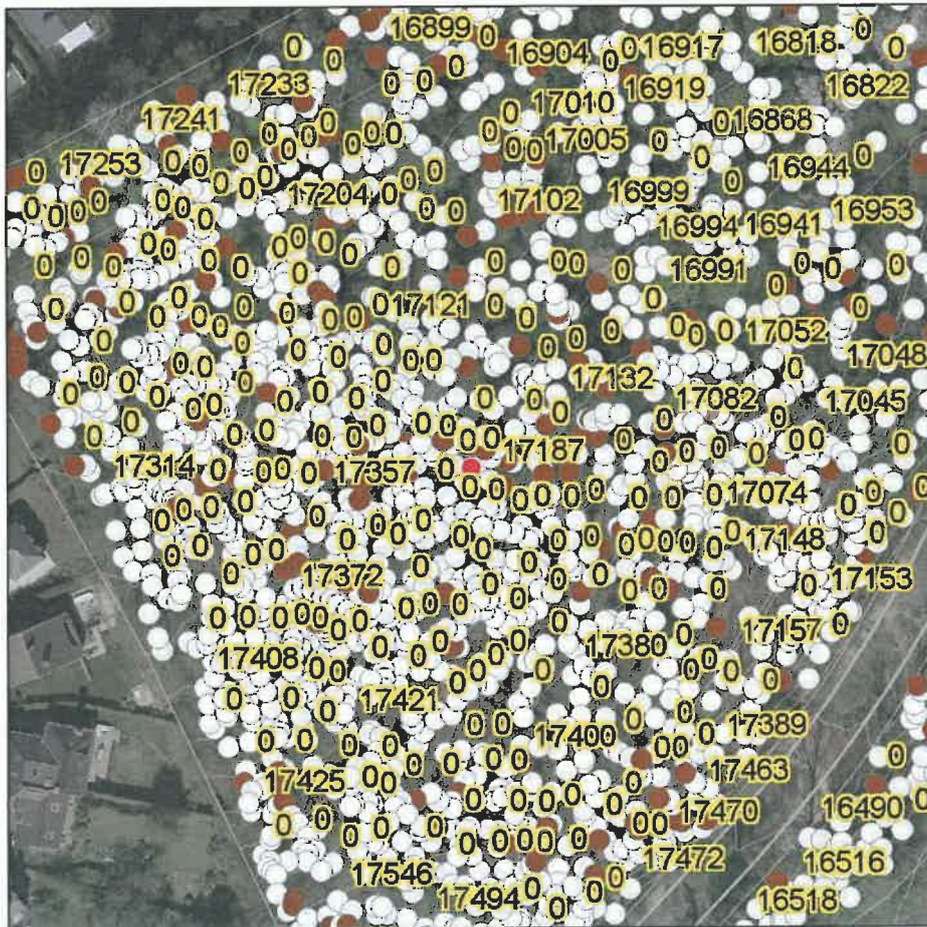
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos	

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

## Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	70	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153873,64	Age estimé :	23	ans
Coord. Y :	168287,77	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

## Examen sanitaire visuel

## Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

## Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
 Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

## Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

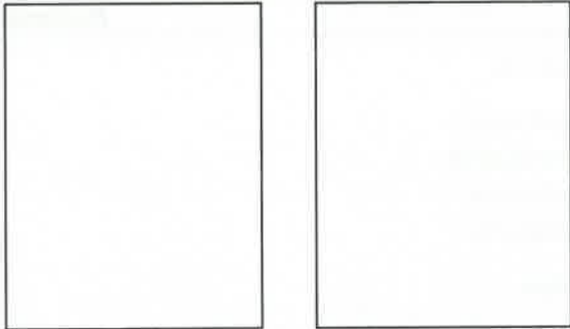
## Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

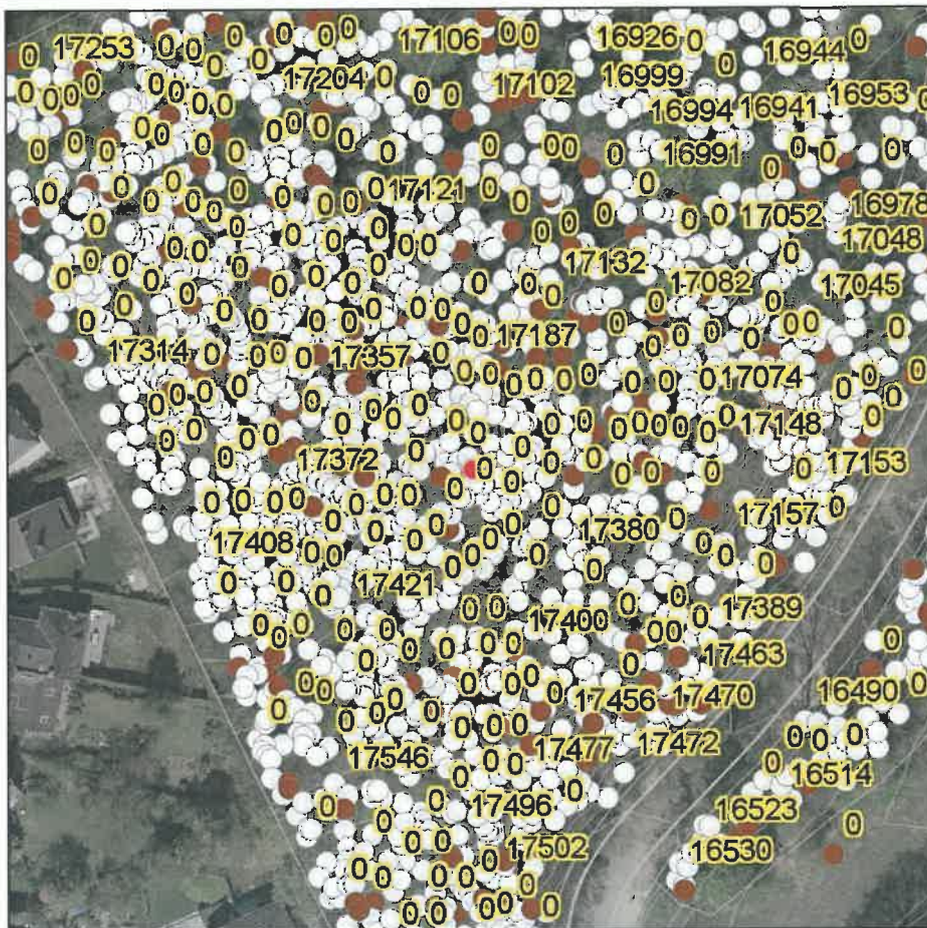
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	 

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

## Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	64	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	5 - 10 m	
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153877,35	Age estimé :	21	ans
Coord. Y :	168238	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;			

## Examen sanitaire visuel

## Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

## Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) : *Piptoporus betulinus*;  
 Ravageur(s) :

## Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

## Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : ✓  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

## Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

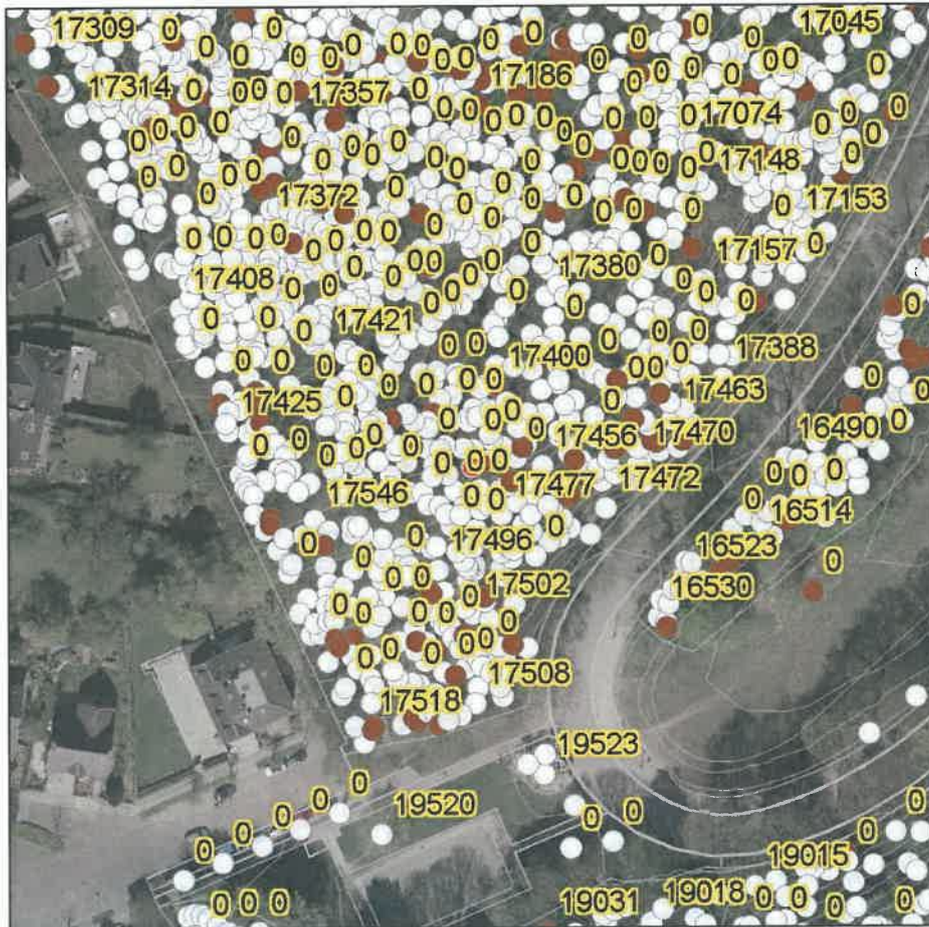
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

## Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	71	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	5 - 10 m	
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153877,36	Age estimé :	24	ans
Coord. Y :	168279,76	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

## Examen sanitaire visuel

## Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

## Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) : *Piptoporus betulinus*;  
 Ravageur(s) :

## Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

## Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : ✓  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

## Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

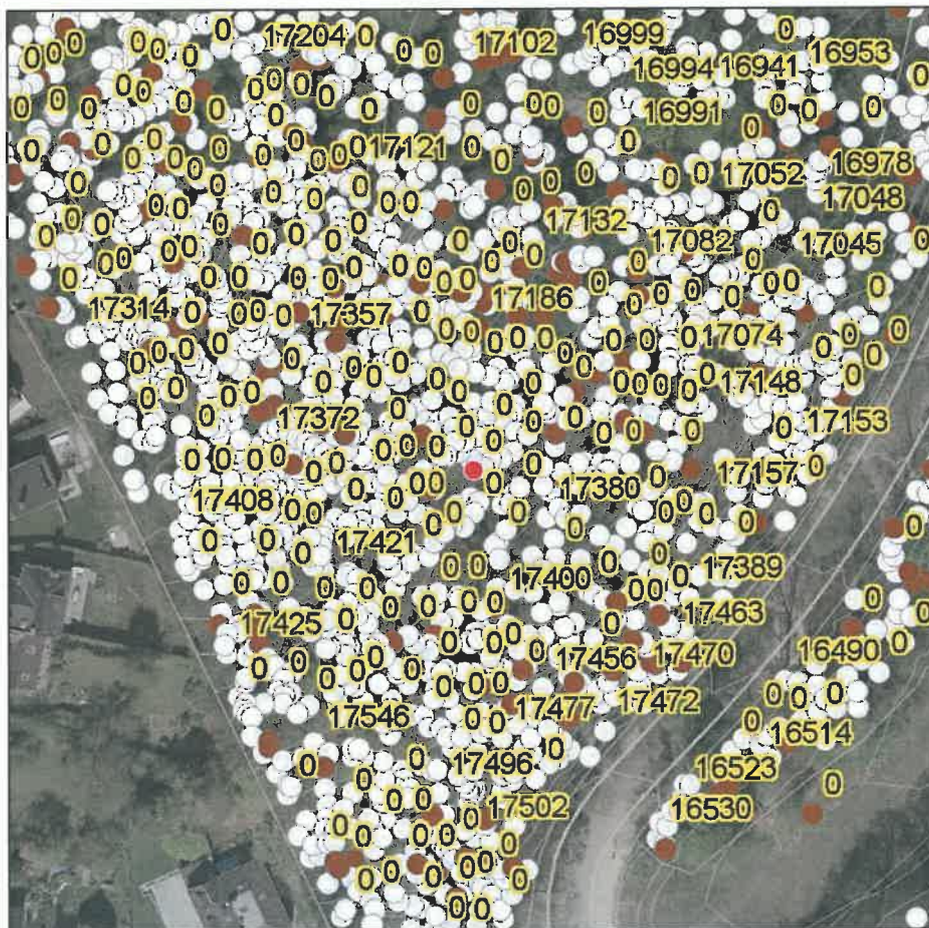
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos	
		
		

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	55	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	0 - 5 m	
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153880,13	Age estimé :	18	ans
Coord. Y :	168239,13	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) : *Piptoporus*  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : ✓  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

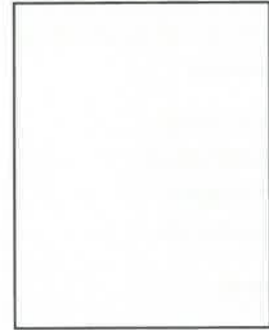
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle      Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

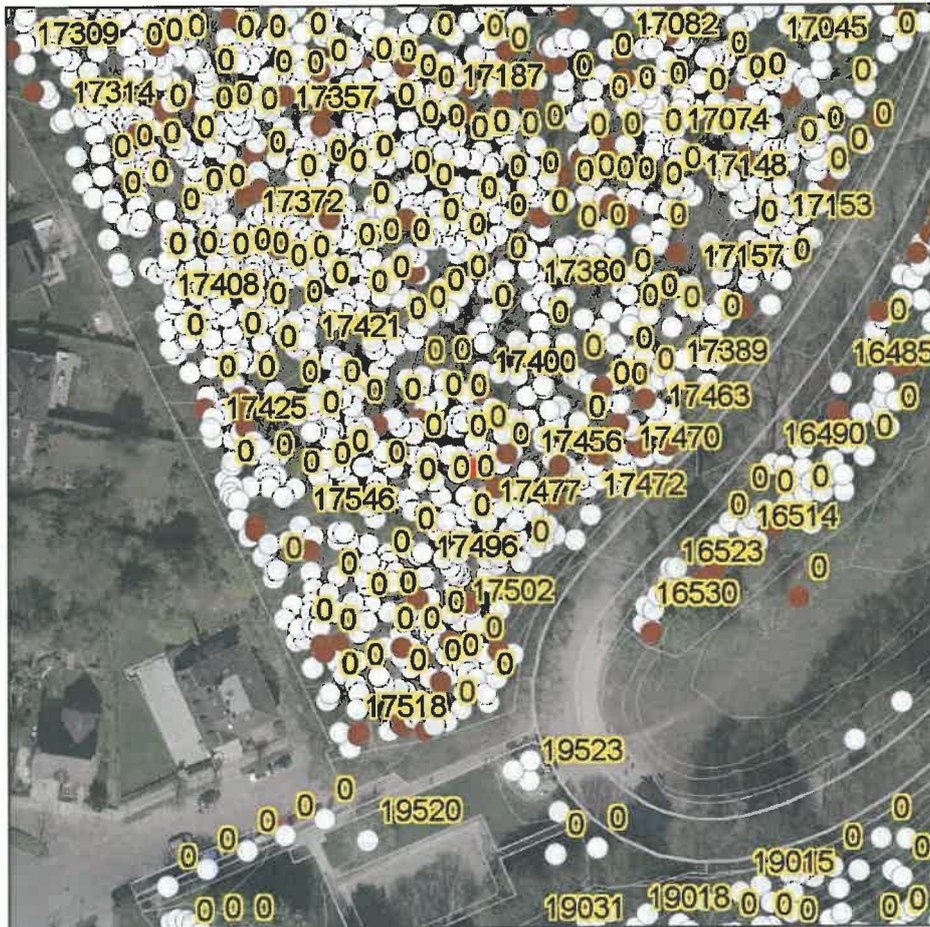


**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	85	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153881,36	Age estimé :	28	ans
Coord. Y :	168223,81	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Talus;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : ✓  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

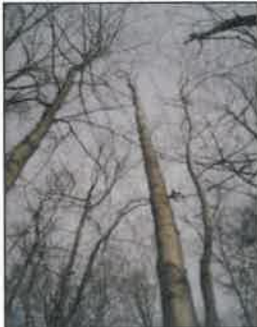
### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

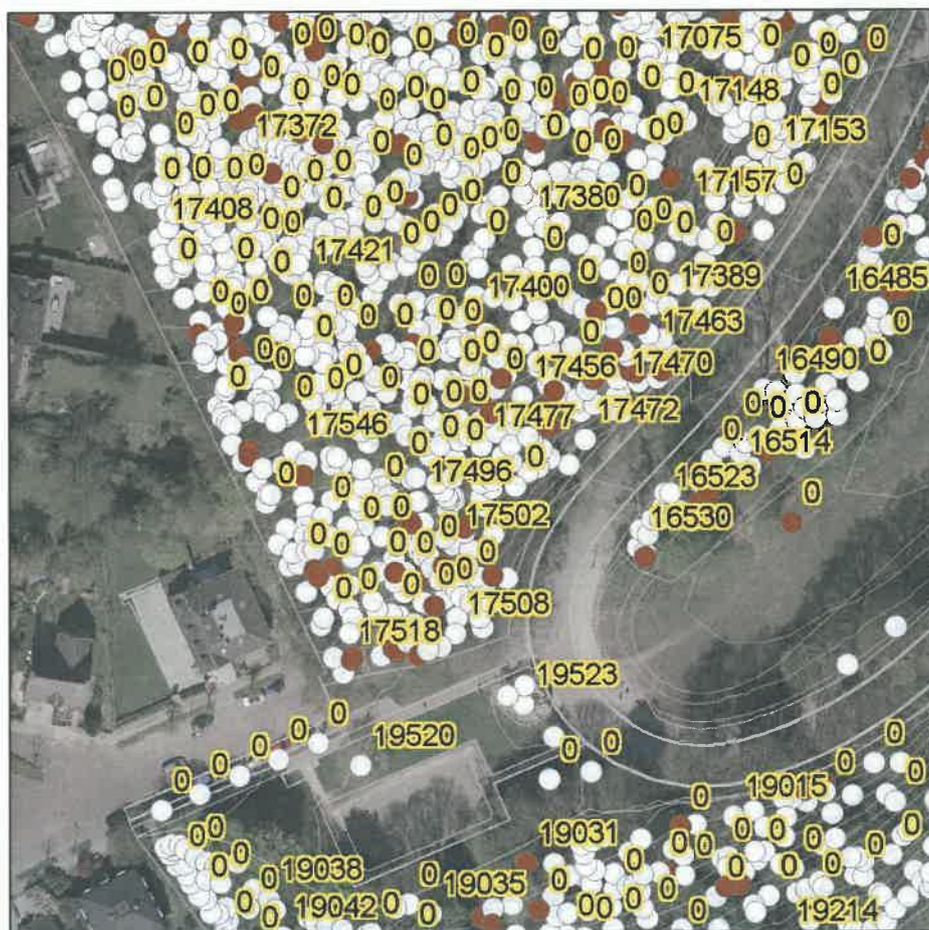
Remarque(s) : Mort sur pied

**Replantation éventuelle** Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

## Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	67	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153882,27	Age estimé :	22	ans
Coord. Y :	168262,75	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

## Examen sanitaire visuel

## Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

## Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓    Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

## Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : ✓  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

## Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

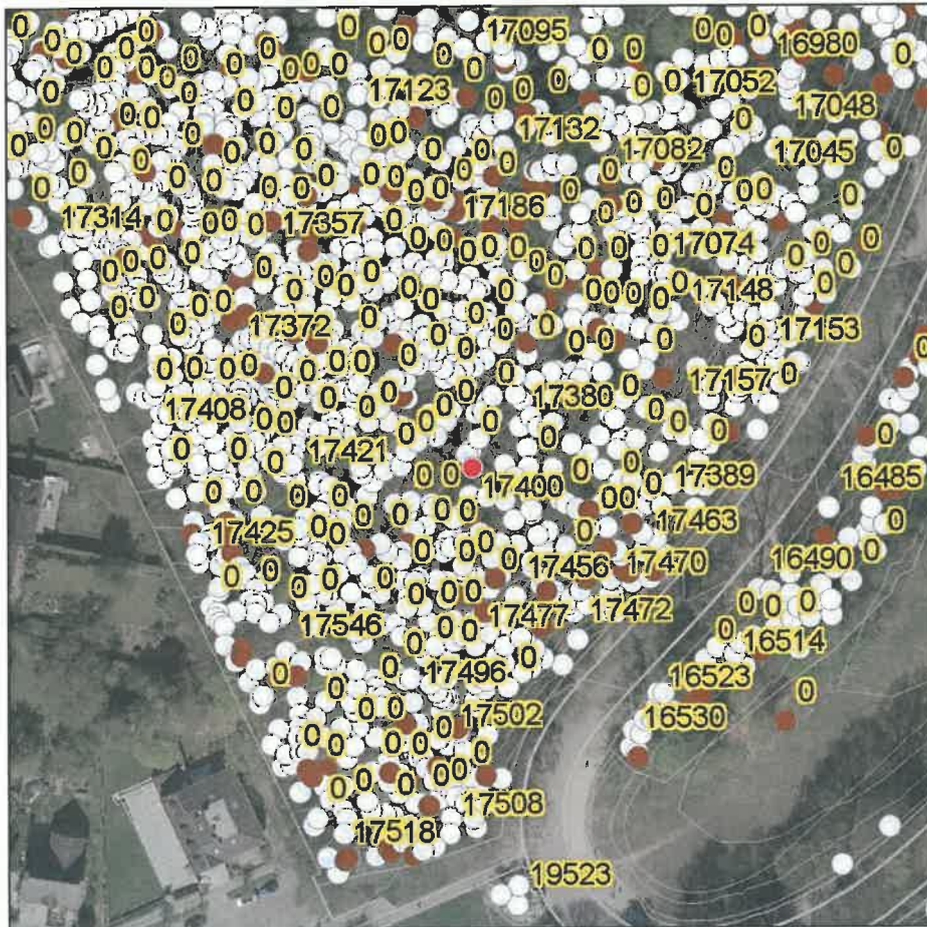
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle    Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; margin-top: 10px;"></div> </div> <div style="text-align: center;">  <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; margin-top: 10px;"></div> </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 19/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	68	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153882,88	Age estimé :	23	ans
Coord. Y :	168296,55	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Faible (Ø < 10 cm)  
Pourriture(s) : -    Chancre(s) : ✓  
Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) : Faible (Ø < 10 cm)  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : ✓  
Déformation : -  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,3	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

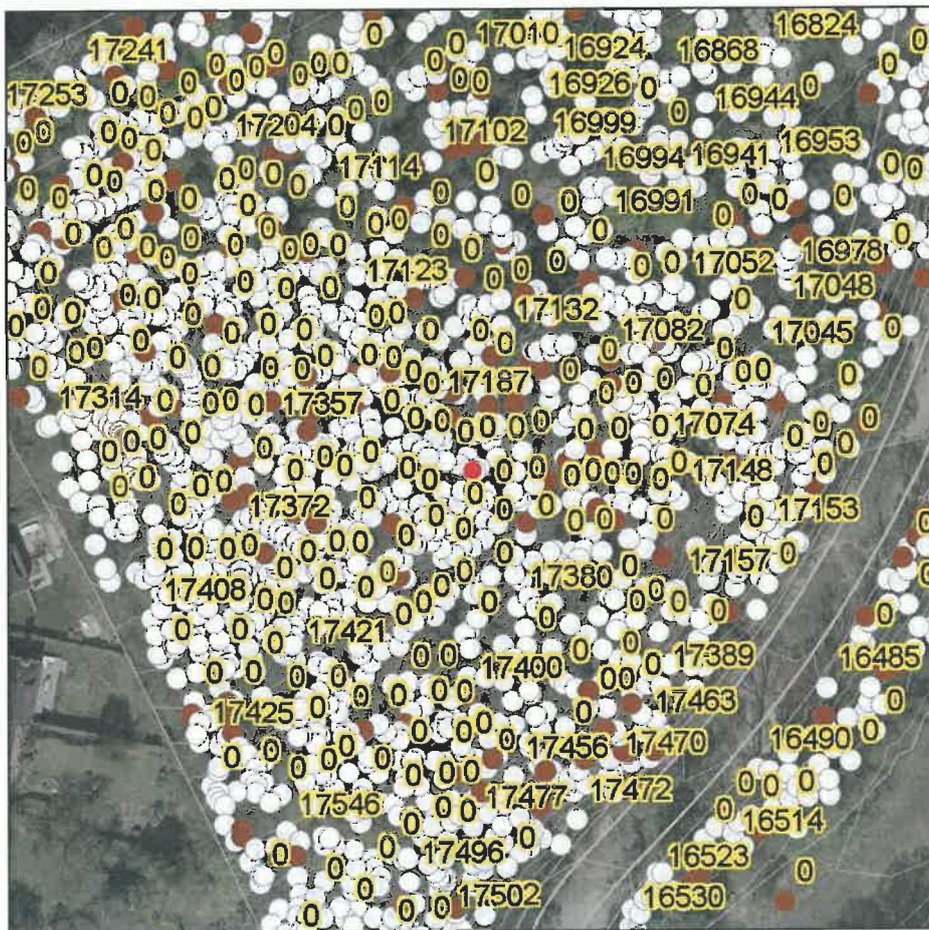
Remarque(s) :

**Replantation éventuelle**    Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	96	cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153897,38	Age estimé :	32	ans
Coord. Y :	168084,94	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Détachement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) : *Cryptostroma corticale*;  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Détachement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : ✓  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

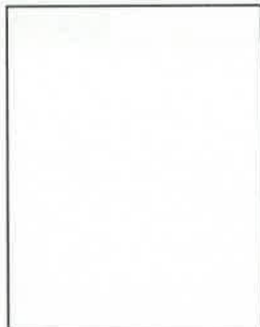
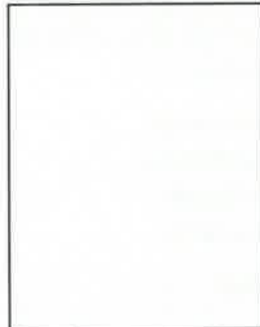
### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

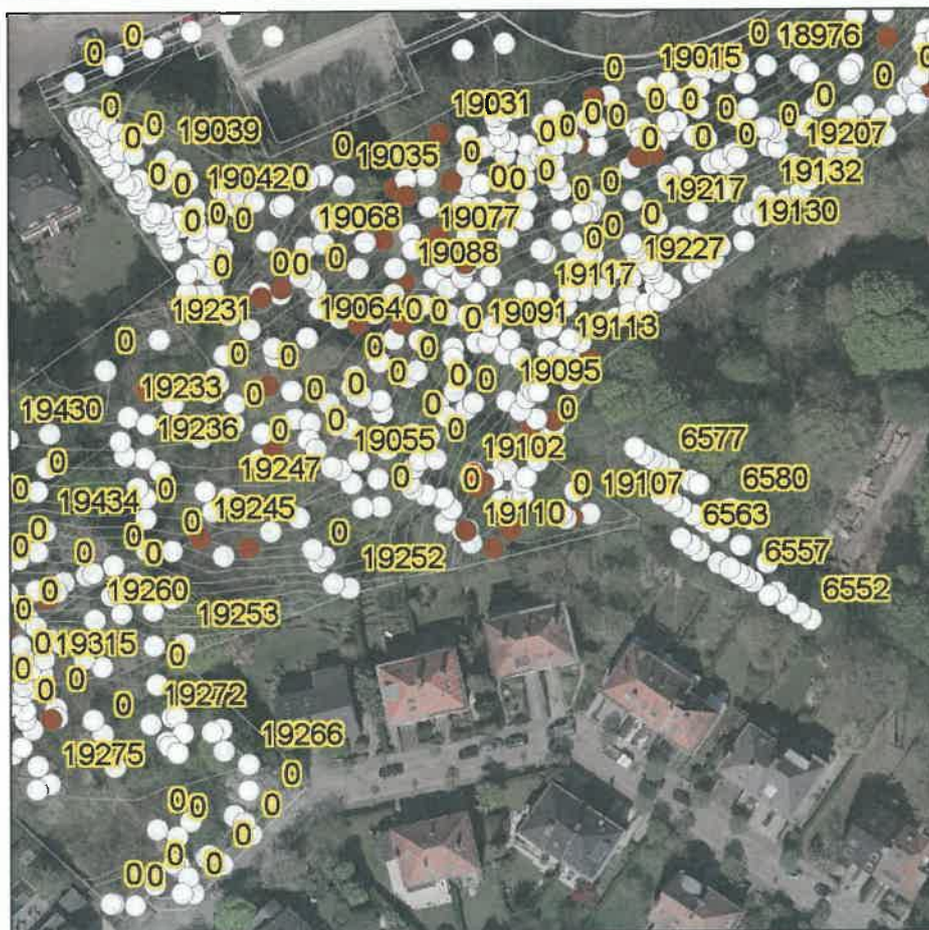
Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">   </div> <div style="text-align: center;">   </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 17/02/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	73	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153900,82	Age estimé :	24	ans
Coord. Y :	168237,59	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Talus; Voirie;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓    Chancre(s) : ✓  
Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,3	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

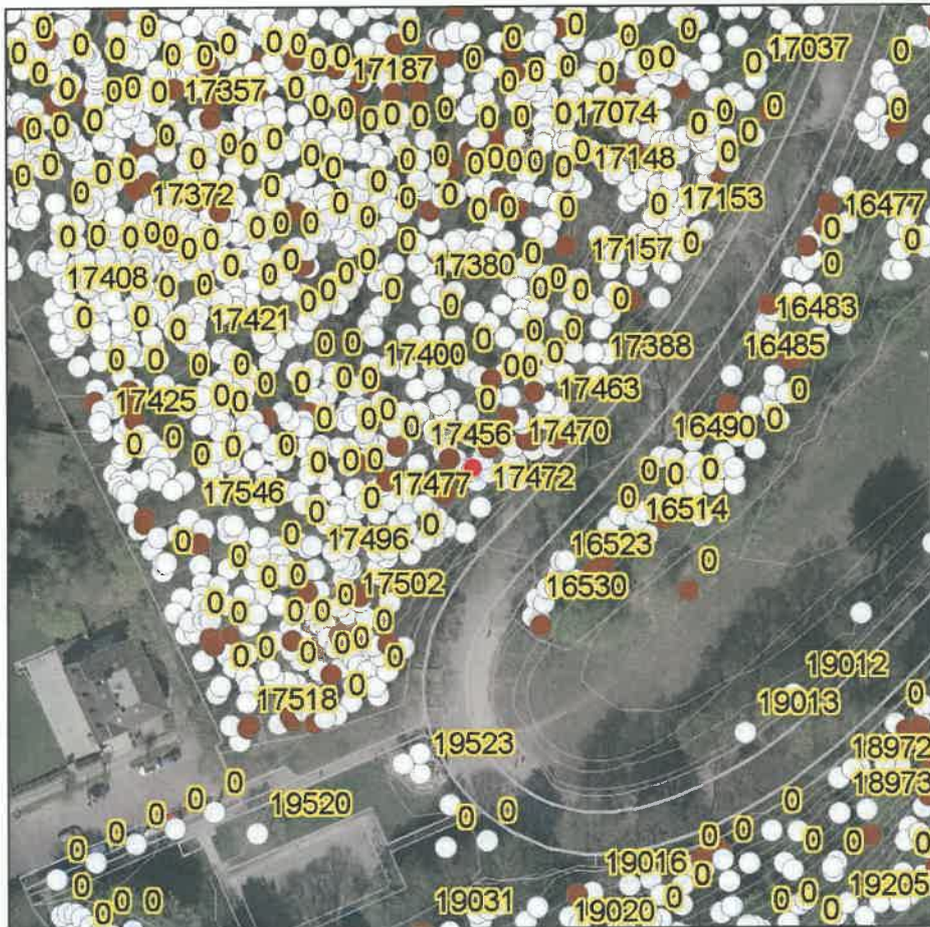
Remarque(s) : Domoné, infecté, condamné

Replantation éventuelle    Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 17/02/2021

### Identification et environnement

N°d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	67	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153908,78	Age estimé :	22	ans
Coord. Y :	168257,91	Stade de développement :	Sénescent	
Multitrunks :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Ravageur(s) :

Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

Remarque(s) : Mort sur pied

Replantation éventuelle Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

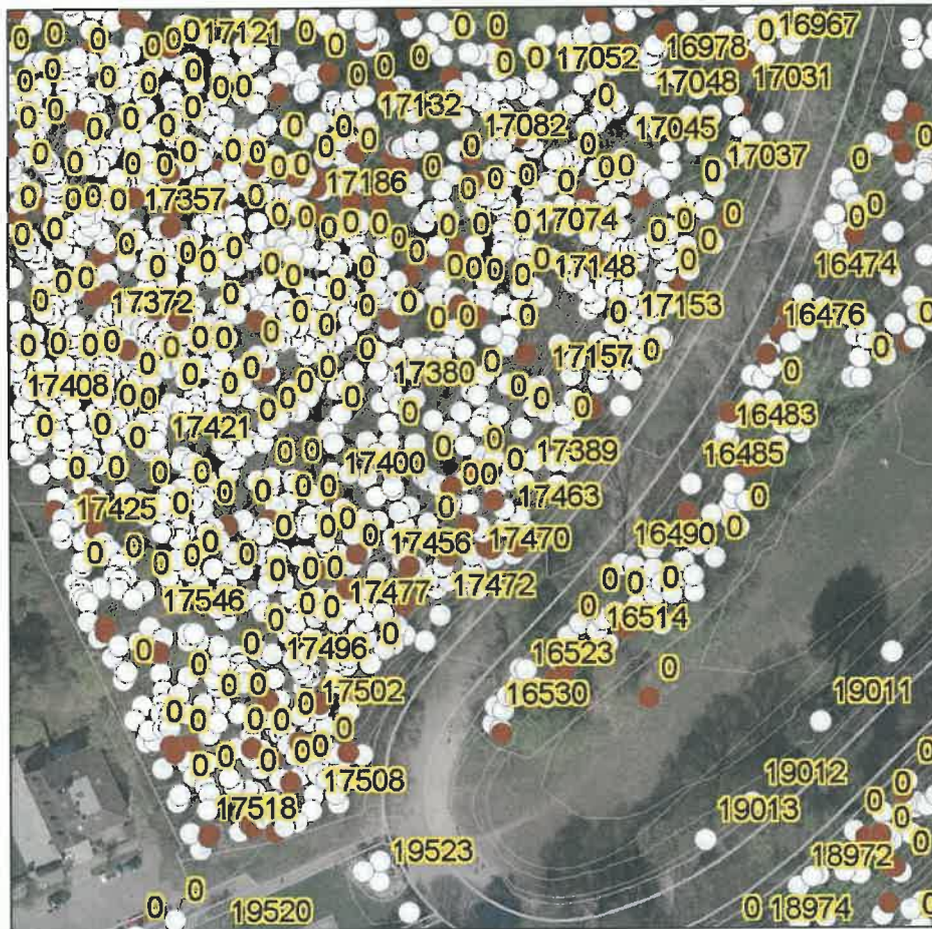


**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**




**Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT**

 Site : **Parc de Woluwe**

 Contrôleur : **FXC**

 Date : **17/02/2021**
**Identification et environnement**

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	57	cm
Essence :	<i>Quercus rubra</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153919,8	Age estimé :	19	ans
Coord. Y :	168134,49	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Talus;			

**Examen sanitaire visuel**
**Racines**

 Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) : -

**Tronc**

 Blessure(s) : **Elevé (Ø > 20 cm)**  
 Pourriture(s) : ✓    Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

**Feuillage**

 Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

**Collet**

 Blessure(s) : **Elevé (Ø > 20 cm)**  
 Pourriture(s) : ✓  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) : -  
 Décollement de l'écorce : ✓  
 Suintement(s) : -

**Houppier**

 Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : ✓  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

**Evaluation sanitaire et de sécurité**

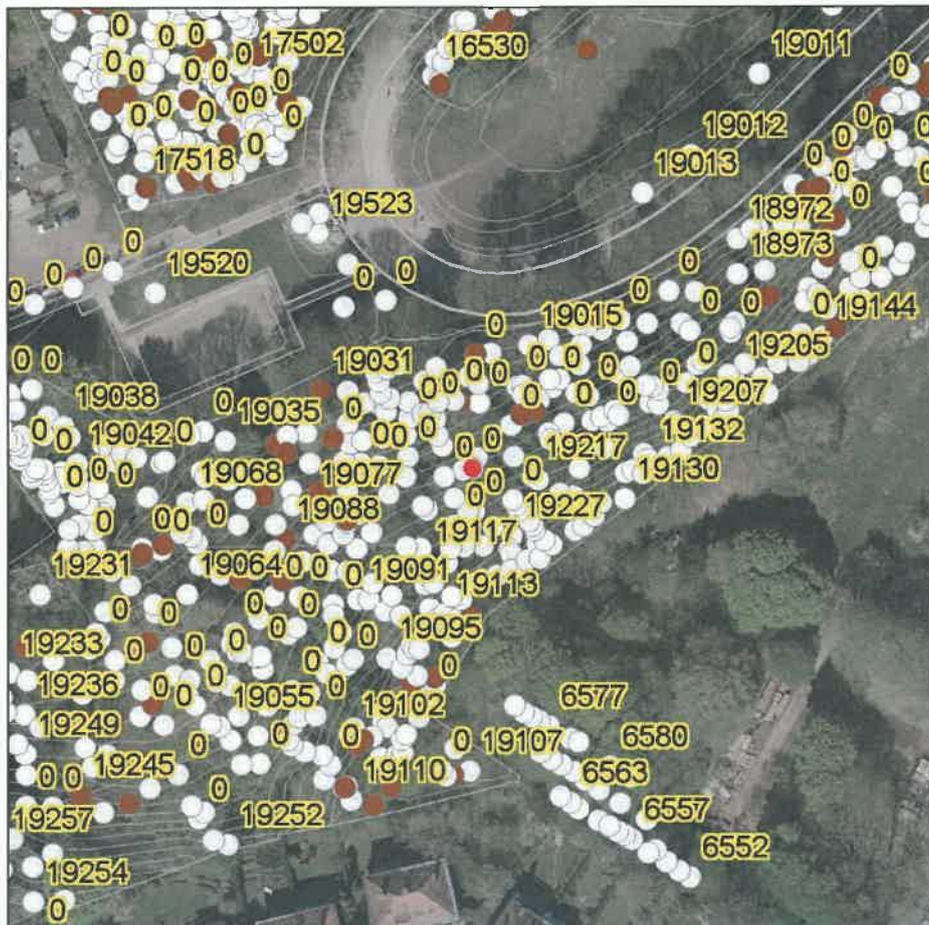
Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

 Remarque(s) : **Mort sur pied**
**Replantation éventuelle**    Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	58	cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153931,47	Age estimé :	19	ans
Coord. Y :	168122,55	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Talus;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓    Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :  
Décollement de l'écorce : -  
Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : ✓  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : ✓  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

Remarque(s) : Mort sur pied

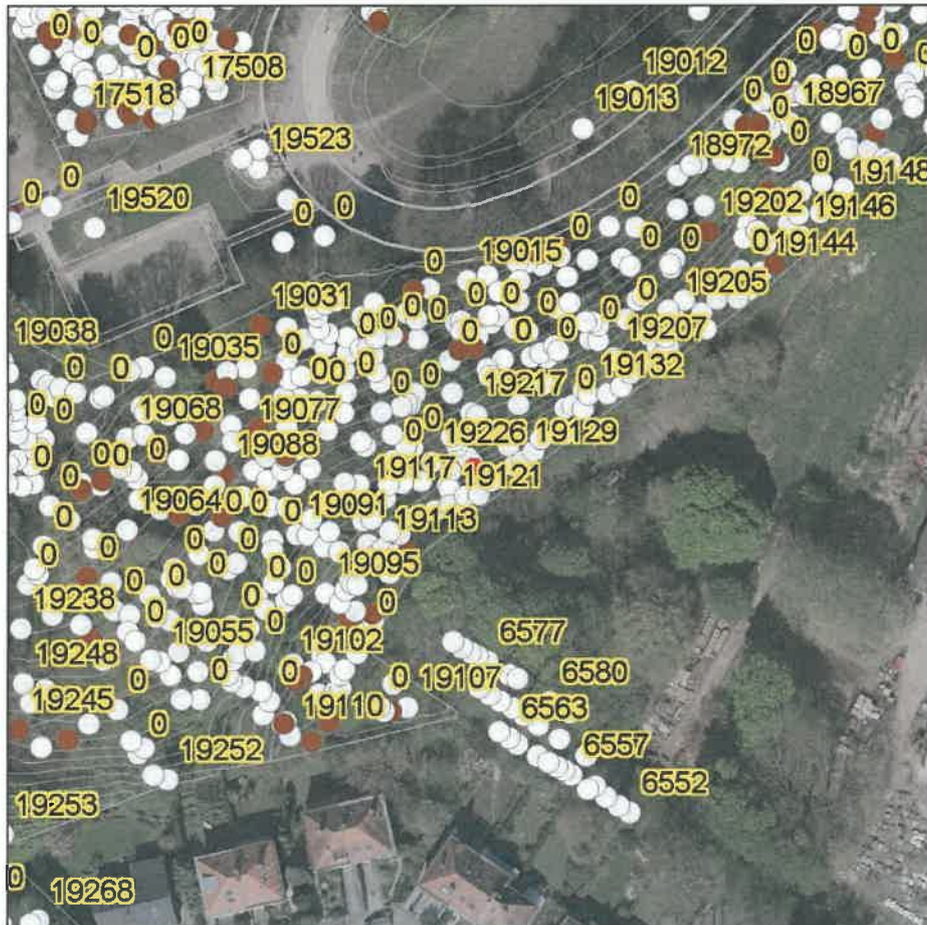
Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>

**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 4

Contrôleur : VZ

Date : 07/11/2019

### Caractéristiques dendrologiques

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	81 cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	20-25 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0-5 m
X :	153943,07	Age estimé :	0 ans
Y :	168387,73	Stade de développement :	Sénéscent
Type d'emplacement :	Bois;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitronc(s) :	-		

### Observations et symptômes

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : ✓  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : ✓  
Nanisme : -  
Maladie(s) : Chalarose du Frêne;  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Bilan sanitaire et recommandations

Etat sanitaire :	<b>0,5</b>	Risque de rupture/basculement :	Moyen (2)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	< 150 mm (1)
Recommandation(s) :	<b>Abattage;</b>	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Faible (5-6/12)

Remarque(s) : stade avancé de chalarose

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



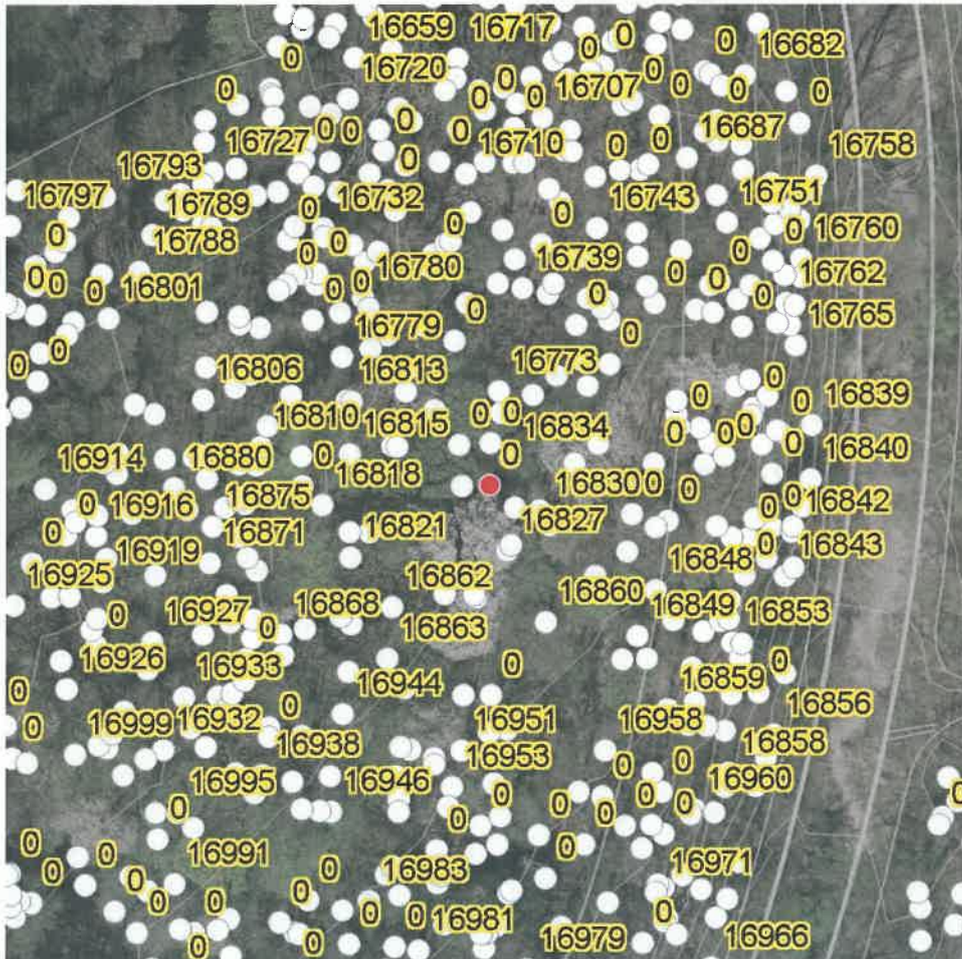
**Diagnostic complémentaire**

**Photos**

N/A



**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 4

Contrôleur : FXC

Date : 12/11/2019

### Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	69 cm
Essence :	<i>Quercus rubra</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0-5 m
X :	153945,95	Age estimé :	0 ans
Y :	168297,44	Stade de développement :	Mature
Type d'emplacement :	Bois;Talus;Voirie;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitroncs :	-		

### Observations et symptômes

#### Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :

#### Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Bilan sanitaire et recommandations

Etat sanitaire :	0,6	Risque de rupture/basculement :	Faible (1)
Pronostic :	< 10 ans	Calibre de l'organe instable :	< 150 mm (1)
Recommandation(s) :	<b>Abattage;</b>	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Faible (5-6/12)

Remarque(s) : Dominé, stressé, sans avenir durable

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



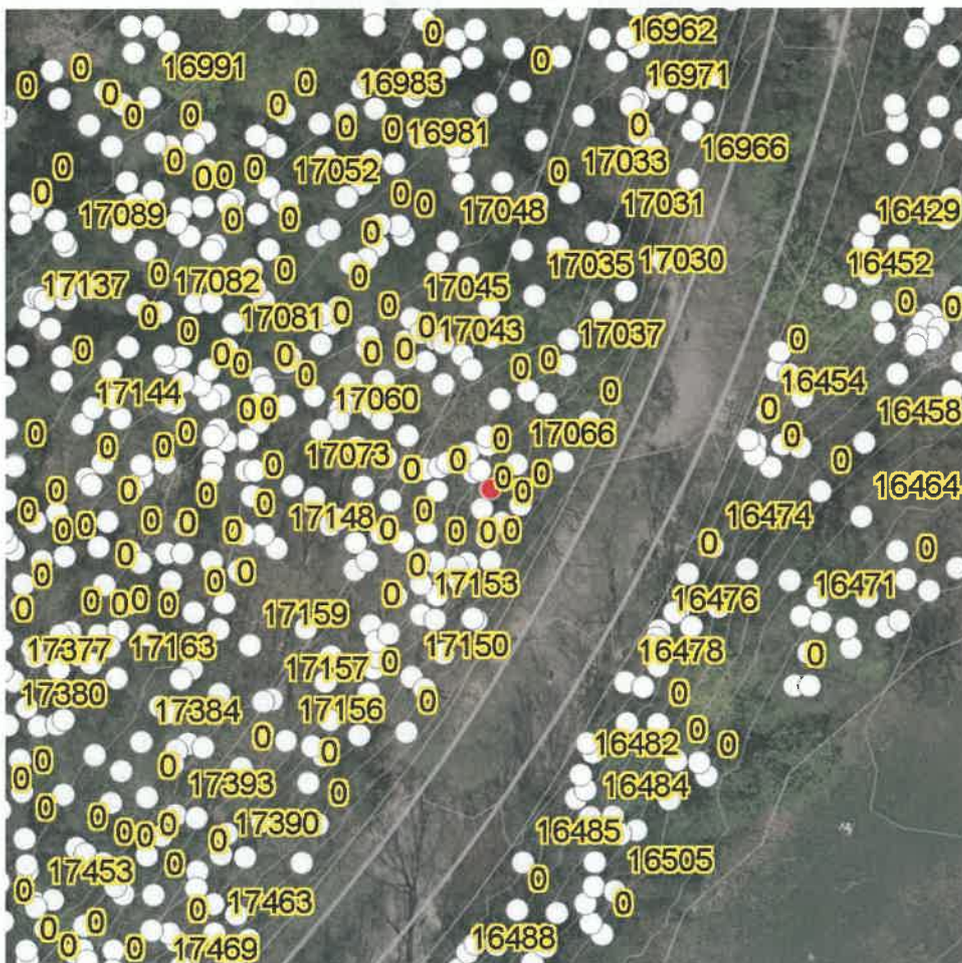
**Diagnostic complémentaire**

**Photos**

N/A



**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 4

Contrôleur : FXC

Date : 06/11/2019

### Caractéristiques dendrologiques

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	81 cm
Essence :	<i>Quercus robur</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0-5 m
X :	153969,81	Age estimé :	0 ans
Y :	168353,19	Stade de développement :	Mature
Type d'emplacement :	Bois; Talus;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitroncs :	-		

### Observations et symptômes

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Décollement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Bilan sanitaire et recommandations

Etat sanitaire :	0,6	Risque de rupture/basculement :	Faible (1)
Pronostic :	< 10 ans	Calibre de l'organe instable :	< 150 mm (1)
Recommandation(s) :	<b>Abattage;</b>	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Faible (5-6/12)

Remarque(s) : Dominé, stressé, sans avenir durable

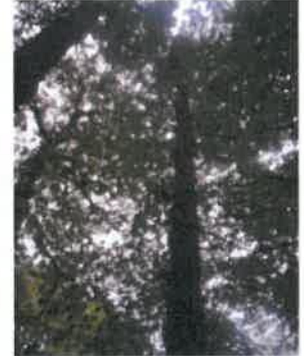
Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



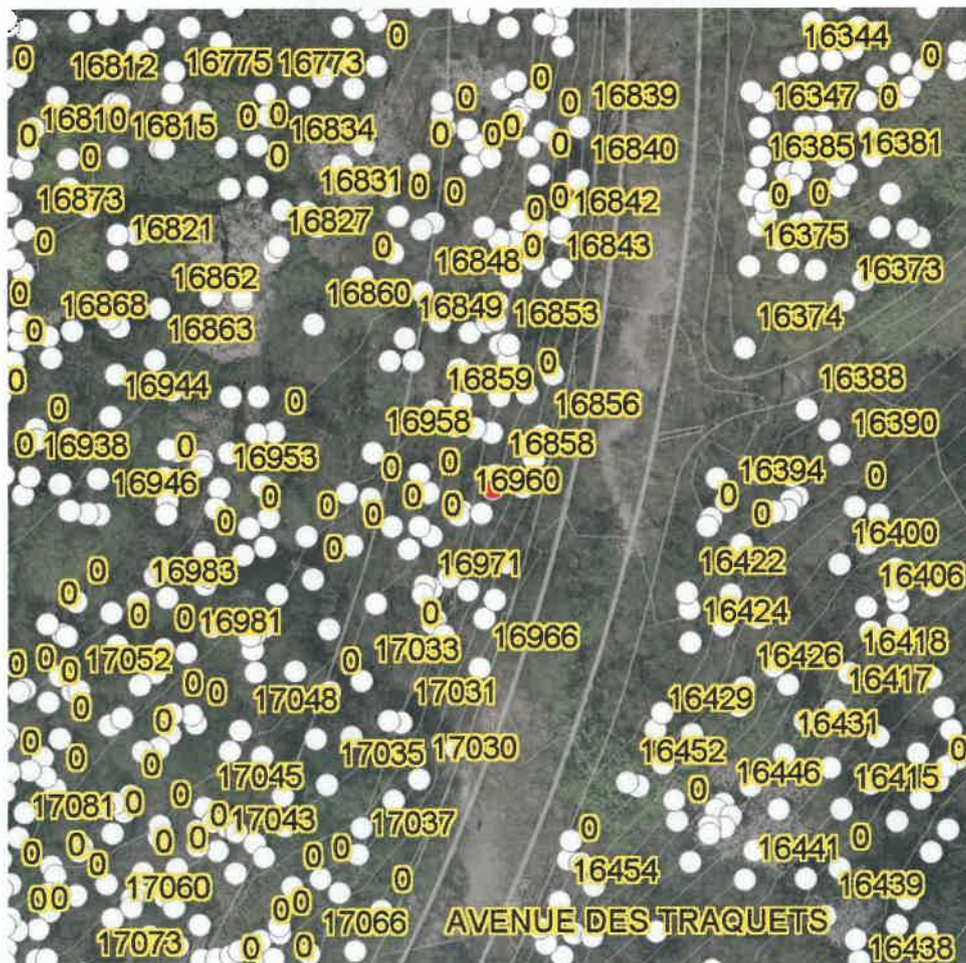
**Diagnostic complémentaire**

**Photos**

N/A



**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 4

Contrôleur : FXC

Date : 06/11/2019

### Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	86 cm
Essence :	<i>Quercus robur</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0-5 m
X :	153971,77	Age estimé :	0 ans
Y :	168365,49	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois; Talus; Voirie;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitroncs :	-		

### Observations et symptômes

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Détachement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancres(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Bilan sanitaire et recommandations

Etat sanitaire :	<b>0,5</b>	Risque de rupture/basculement :	Faible (1)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	< 150 mm (1)
Recommandation(s) :	<b>Abattage;</b>	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Faible (5-6/12)

Remarque(s) : Dominé, stressé, infecté, sans avenir durable

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



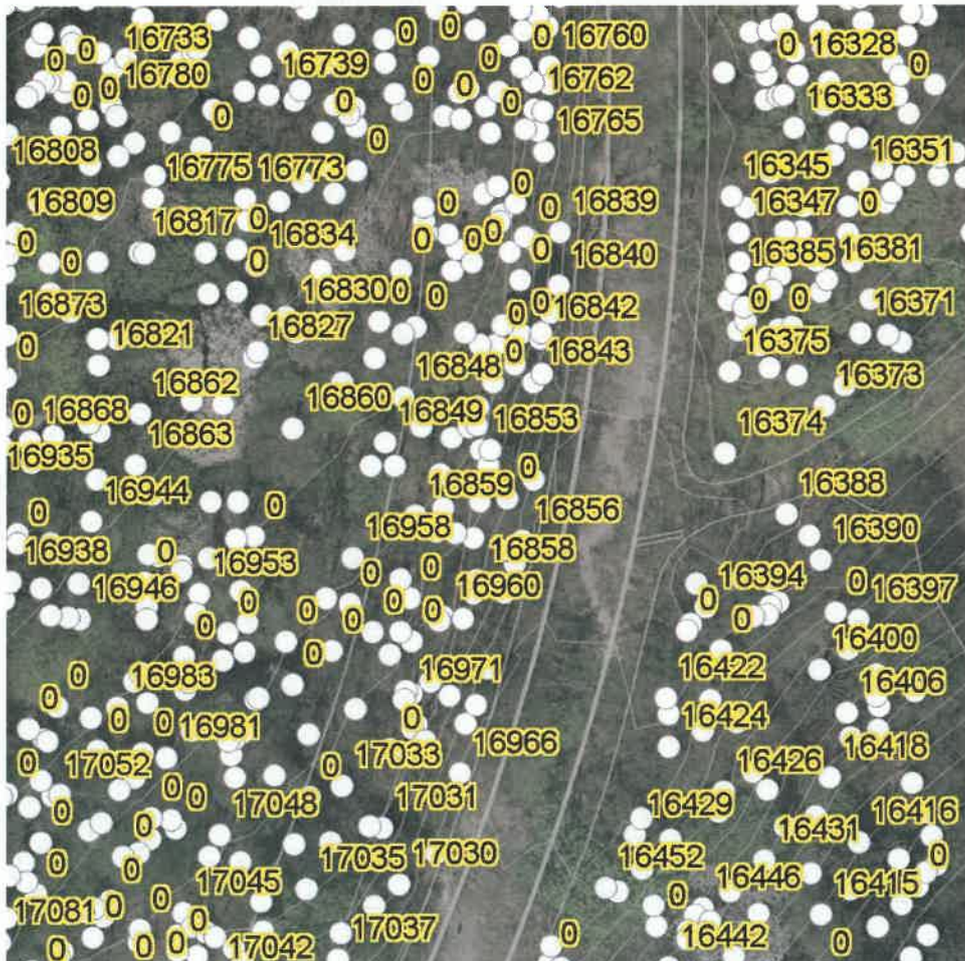
**Diagnostic complémentaire**

**Photos**

N/A



**Localisation**




**Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT**

 Site : **Parc de Woluwe**

 Contrôleur : **FXC**

 Date : **17/02/2021**
**Identification et environnement**

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	59	cm
Essence :	<i>Quercus robur</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153999,000...	Age estimé :	20	ans
Coord. Y :	168203,971...	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Talus;Voirie;			

**Examen sanitaire visuel**
**Racines**

 Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) : -

**Tronc**

 Blessure(s) : **Elevé (Ø > 20 cm)**  
 Pourriture(s) : ✓    Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -    Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

**Feuillage**

 Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

**Collet**

 Blessure(s) : **Elevé (Ø > 20 cm)**  
 Pourriture(s) : ✓  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) : **Armillaria mellea;**  
 Décollement de l'écorce : ✓  
 Suintement(s) : -

**Houppier**

 Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

**Evaluation sanitaire et de sécurité**

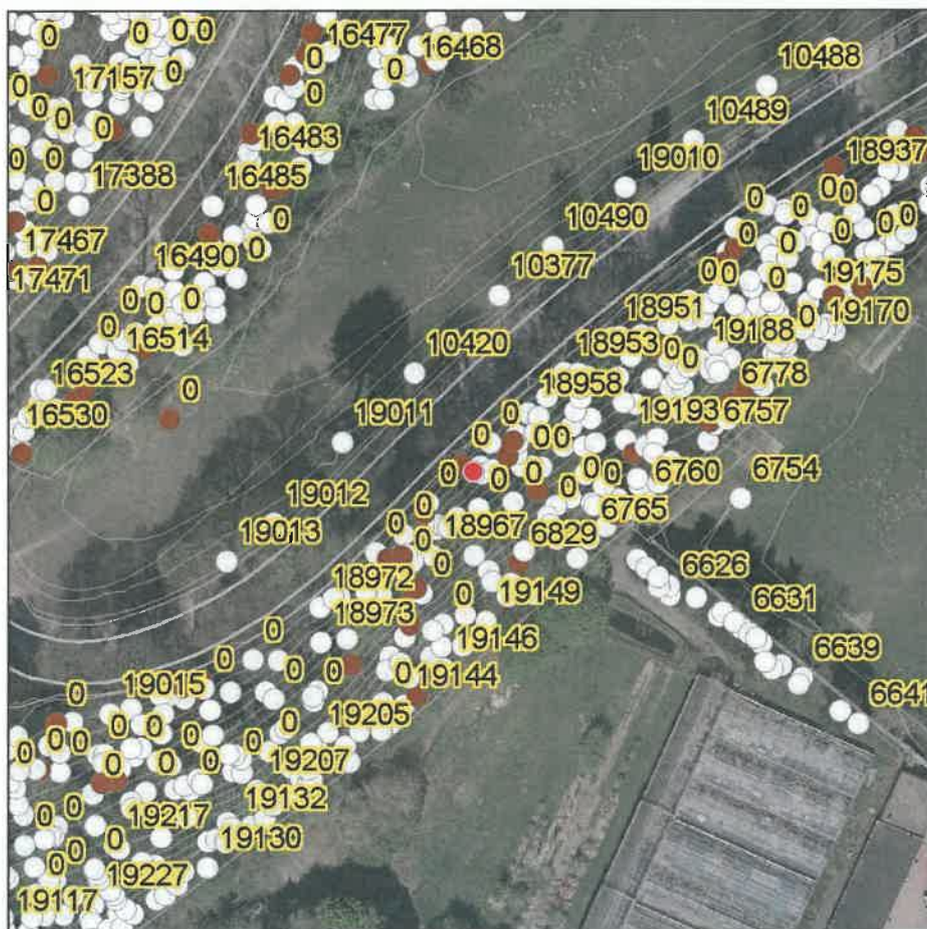
Etat sanitaire :	0,2	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

 Remarque(s) : **Dominé, pourridié basal**
**Replantation éventuelle**    Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 26/01/2021

## Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	71	cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	154173,42	Age estimé :	24	ans
Coord. Y :	168258,2	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

## Examen sanitaire visuel

## Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

## Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

## Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓  
 Cavité(s) : ✓  
 Déformation : -  
 Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

## Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : ✓  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

## Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,2	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

Remarque(s) :

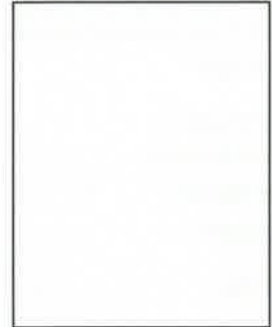
Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

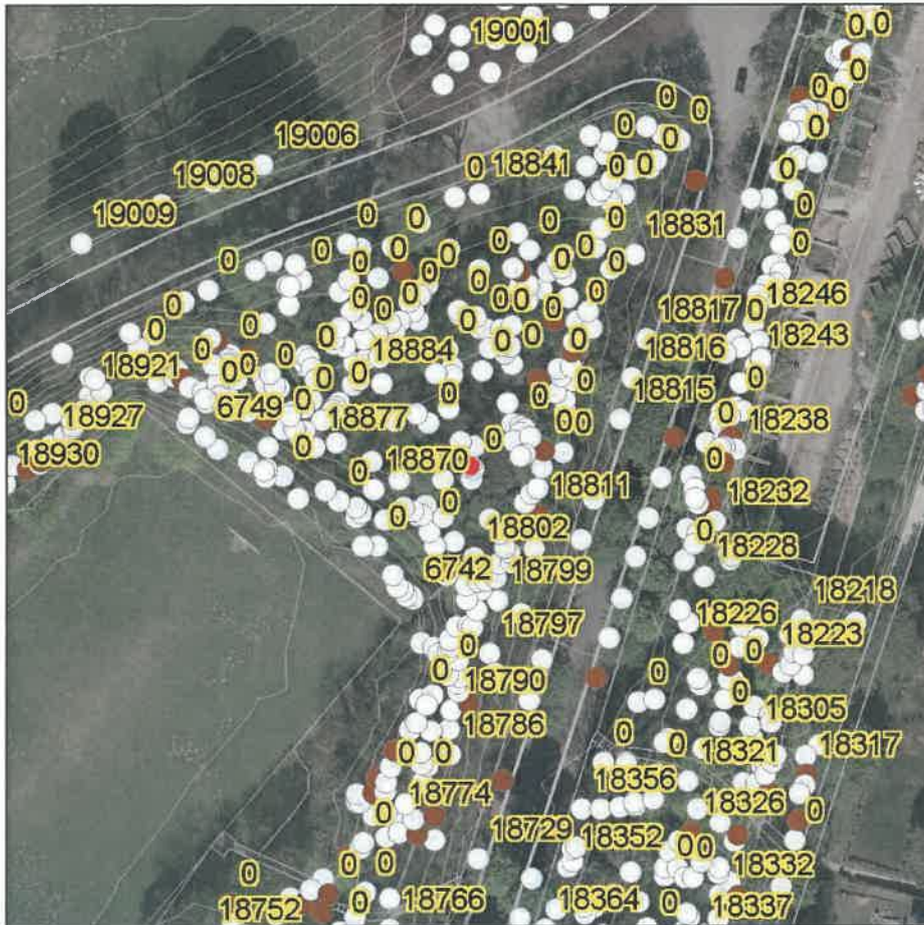


**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**




**Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT**

 Site : **Parc de Woluwe**

 Contrôleur : **FXC**

 Date : **26/01/2021**
**Identification et environnement**

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	70	cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	154173,79	Age estimé :	23	ans
Coord. Y :	168257,56	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

**Examen sanitaire visuel**
**Racines**

Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) : -

**Tronc**

Blessure(s) : **Elevé (Ø > 20 cm)**  
 Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

**Feuillage**

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

**Collet**

Blessure(s) : **Elevé (Ø > 20 cm)**  
 Pourriture(s) : ✓  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) : **Armillaria mellea;**  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

**Houppier**

Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

**Evaluation sanitaire et de sécurité**

Etat sanitaire :	0,2	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

Remarque(s) :

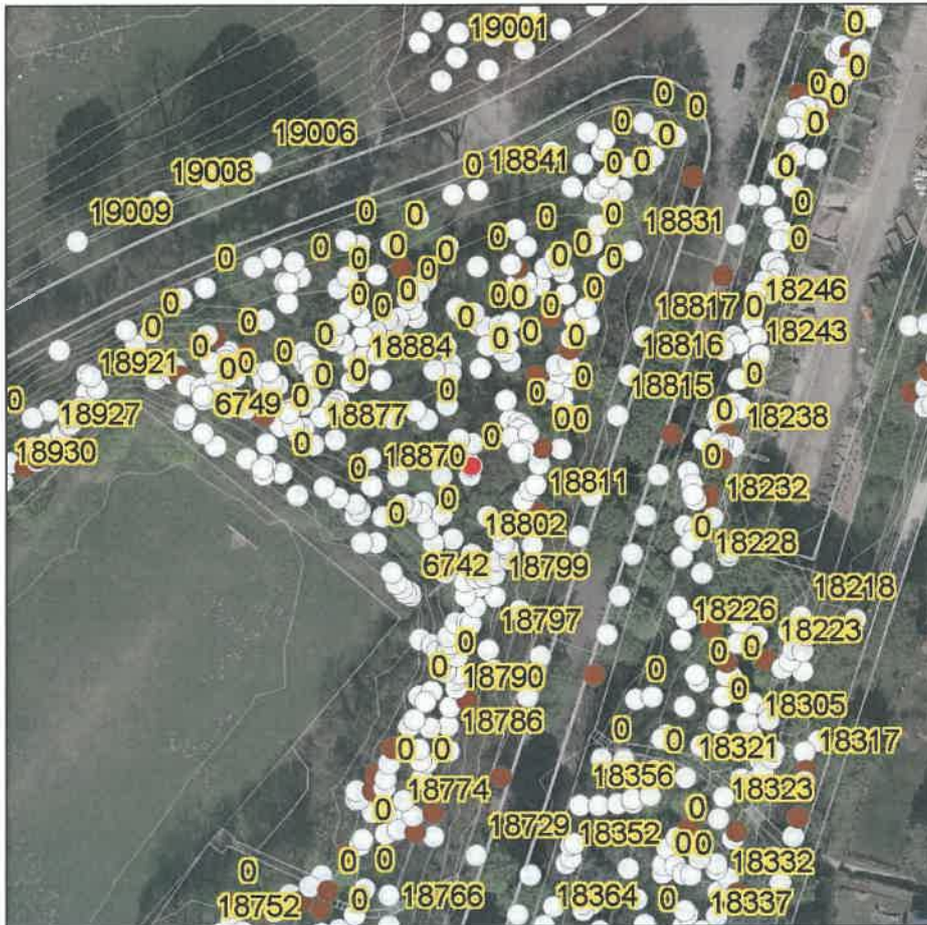
**Replantation éventuelle**

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos

**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 26/01/2021

### Identification et environnement

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	65	cm
Essence :	<i>Tilia x euchlora</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	154180,358...	Age estimé :	22	ans
Coord. Y :	168270,081...	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

### Examen sanitaire visuel

#### Racines

Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) : -

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
 Cavité(s) : - Suintement(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
 Ravageur(s) : -

#### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

#### Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
 Pourriture(s) : ✓  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

#### Houppier

Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,3	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) :

**Replantation éventuelle**

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 09/10/2019

### Caractéristiques dendrologiques

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	95 cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0-5 m
X :	154198,11	Age estimé :	0 ans
Y :	168150,57	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitronc :	-		

### Observations et symptômes

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Détachement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Bilan sanitaire et recommandations

Etat sanitaire :	<b>0,5</b>	Risque de rupture/basculement :	Elevé (3)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm (2)
Recommandation(s) :	<b>Abattage;</b>	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Moyen (7-8/12)

Remarque(s) : Pourriture basale

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



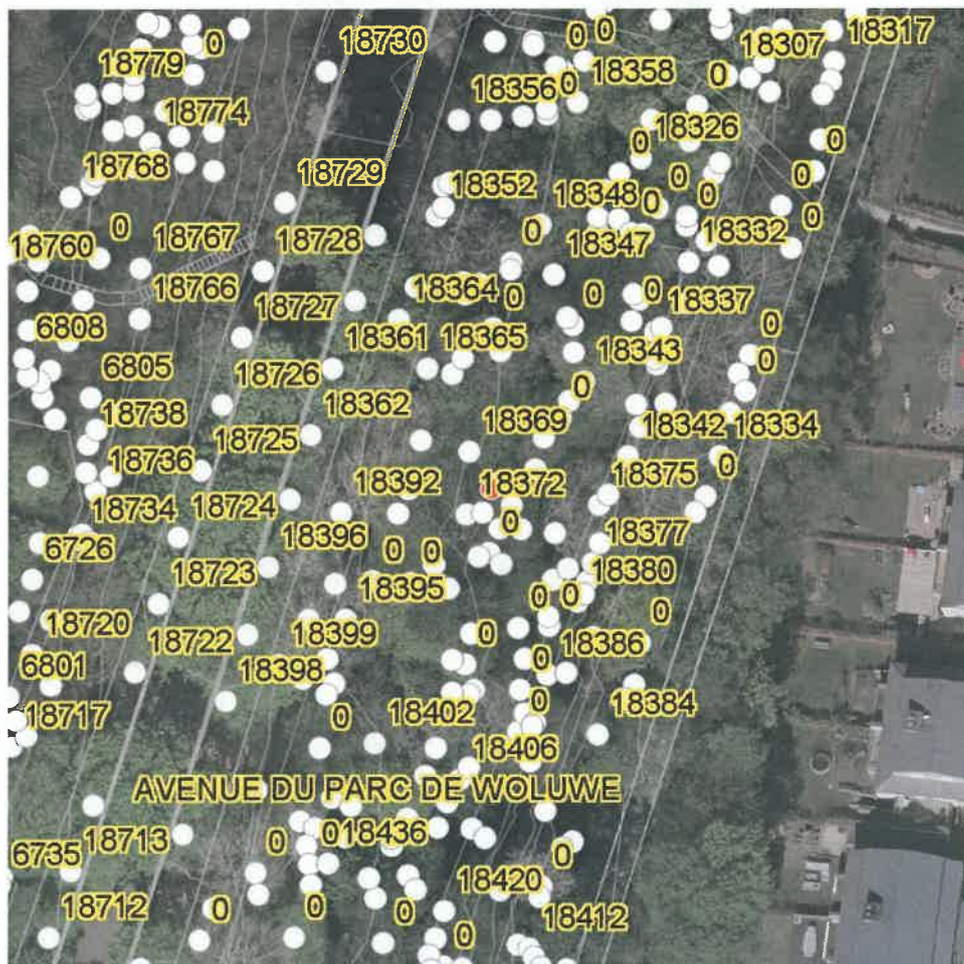
**Diagnostic complémentaire**

**Photos**

N/A



**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 09/10/2019

### Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	72 cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0-5 m
X :	154198,74	Age estimé :	0 ans
Y :	168151,29	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitronc :	-		

### Observations et symptômes

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Faible ( $\varnothing < 10$  cm)  
Pourriture(s) : -      Chancre(s) : -  
Cavité(s) : -      Suintement(s) : -  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Détachement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : ✓  
Nanisme : -  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) :

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Bilan sanitaire et recommandations

Etat sanitaire :	<b>0,3</b>	Risque de rupture/basculement :	Elevé (3)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm (2)
Recommandation(s) :	<b>Abattage;</b>	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Moyen (7-8/12)

Remarque(s) :

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



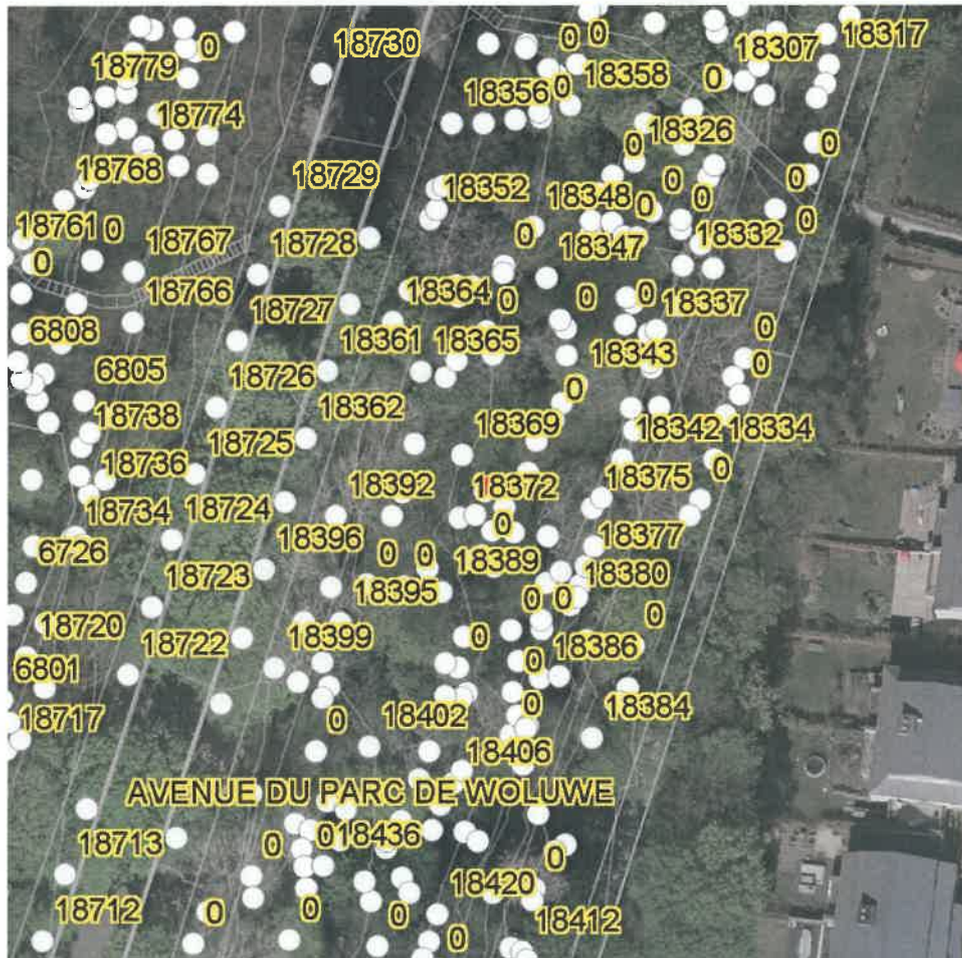
**Diagnostic complémentaire**

**Photos**

N/A



**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

 Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 10/10/2019

### Caractéristiques dendrologiques

N° d'identification :	0	Circonférence à 1,5 m :	81 cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0-5 m
X :	154221,67	Age estimé :	0 ans
Y :	168194,31	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitronc :	-		

### Observations et symptômes

#### Racines

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : ✓  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) :

#### Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Bilan sanitaire et recommandations

Etat sanitaire :	<b>0,5</b>	Risque de rupture/basculement :	Faible (1)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	< 150 mm (1)
Recommandation(s) :	<b>Abattage;</b>	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Faible (5-6/12)

Remarque(s) : Dominé, stressé, chétif, sans avenir durable

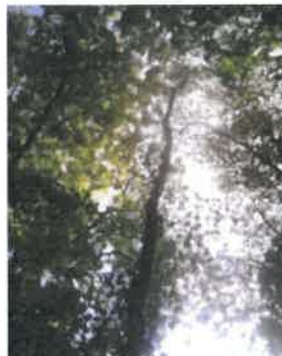
Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



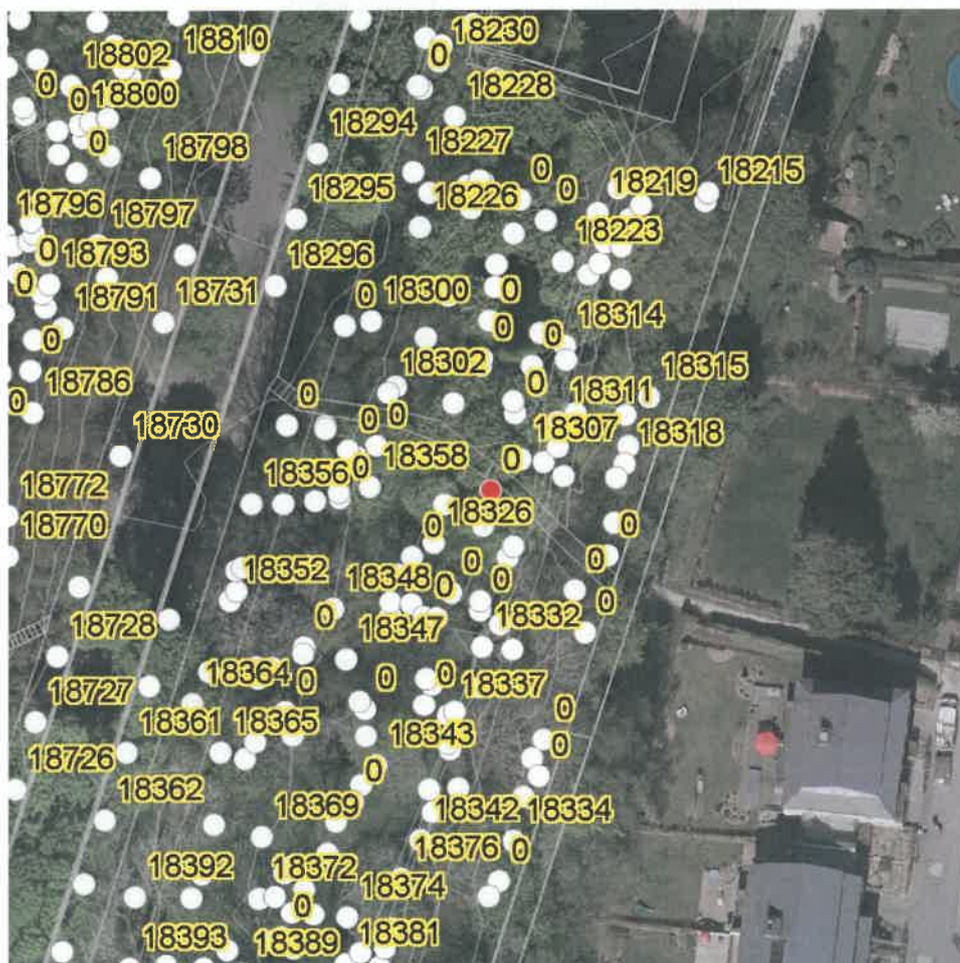
**Diagnostic complémentaire**

**Photos**

N/A



**Localisation**





## Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 07/10/2019

### Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	3167	Circonférence à 1,5 m :	192 cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	> 25 m m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	15-20 m m
X :	154144,37	Age estimé :	64 ans
Y :	167965,03	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitrunks :	-		

### Observations et symptômes

#### Racines

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Sol fissuré : -  
Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -  
Cavité(s) : - Suintement(s) : ✓  
Déformation : -  
Fissuration : -  
Détachement de l'écorce : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;  
Ravageur(s) :

#### Feuillage

Décoloration : -  
Défoliation : -  
Nanisme : -  
Maladie(s) : Chalarose du Frêne;  
Ravageur(s) :

#### Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)  
Pourriture(s) : ✓  
Cavité(s) : -  
Déformation : -  
Maladie(s) : *Armillaria mellea*;

#### Houppier

Blessure(s) :  
Pourriture(s) : -  
Bois mort(s) : -  
Chancre(s) : -  
Suintement(s) : -  
Fourche(s) :  
Maladie(s) :  
Ravageur(s) :  
Ecimé : -  
Descente de cime : -  
Asymétrique : -  
Epiphyte(s) : -  
Hauban(s) : -

### Bilan sanitaire et recommandations

Etat sanitaire :	0,5	Risque de rupture/basculement :	Moyen (2)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm (3)
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Moyen (7-8/12)

Remarque(s) : Pourriture basale

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



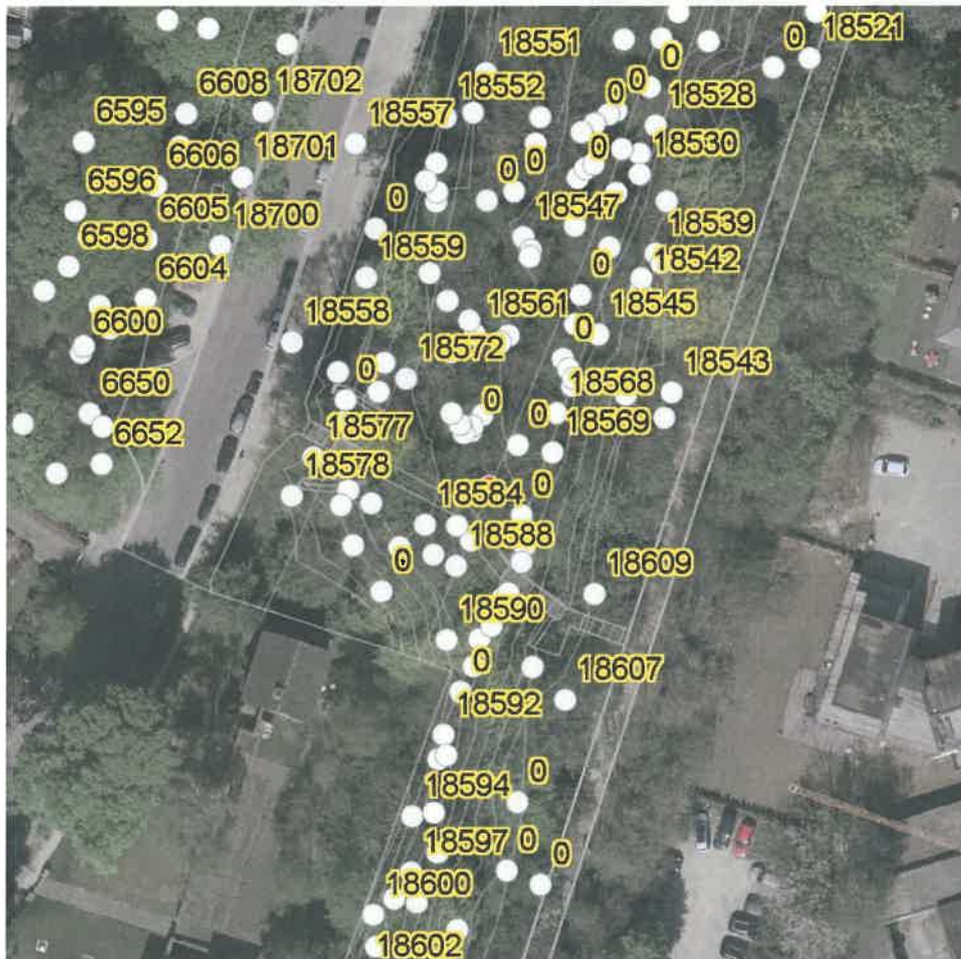
**Diagnostic complémentaire**

**Photos**

N/A



**Localisation**





## Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 25/01/2021

## Identification et environnement

N° d'identification :	6768	Circonférence à 1,5 m :	70	cm
Essence :	<i>Ulmus minor</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	154009,36	Age estimé :	23	ans
Coord. Y :	168181,2	Stade de développement :	Sénescent	
Multitruncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Mitoyenneté clôture;			

## Examen sanitaire visuel

## Racines

Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Sol fissuré : -  
 Maladie(s) : -

## Tronc

Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Fissuration : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

## Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

## Collet

Blessure(s) : **Aucun**  
 Pourriture(s) : -  
 Cavité(s) : -  
 Déformation : -  
 Maladie(s) : -  
 Décollement de l'écorce : -  
 Suintement(s) : -

## Houppier

Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : **Graphiose de l'Orme;**  
 Ravageur(s) : -  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : ✓  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

## Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,1	Risque de rupture/basculement :	<b>Modéré</b>
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	< 150 mm
Recommandation(s) :	<b>Abattage;</b>	Occurrence d'une cible :	<b>Fréquente</b>
Délai d'intervention :	<b>Court terme (&lt; 1 an)</b>	Niveau de danger :	<b>Faible</b>

Remarque(s) : **Quasi mort sur pied, chararose**

Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

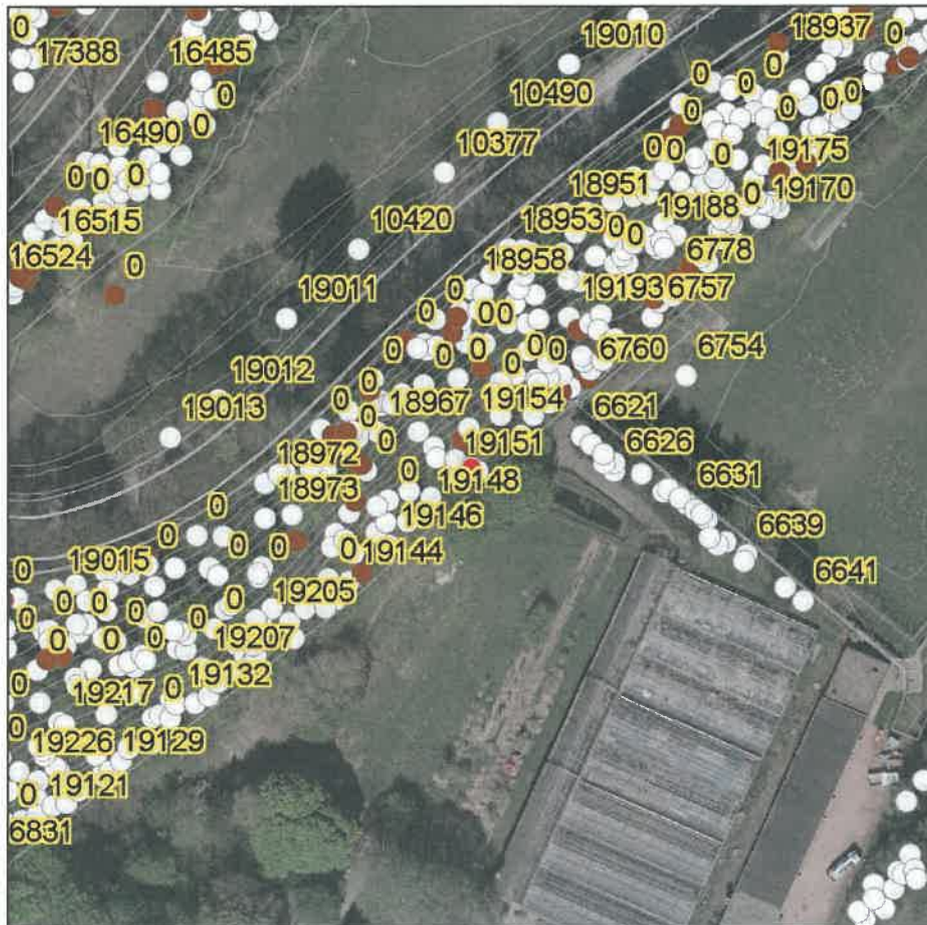


**Diagnostic complémentaire**

**Photos**



**Localisation**



## Fiche diagnostique d'arbre

Contrôleur : F.-X. Carlier (Eurosense) Propriétaire : Bruxelles Environnement

Date : 24/08/2022

### Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 5

X : 154152,12

Y : 168152,41

### Identité

N° d'identifiant : 6804

Essence : *Acer pseudoplatanus*

### Description

Statut : Debout

Multitronc :

Emplacement : Mitoyenneté clôture;Voirie;

Stade de développement : Sénescent

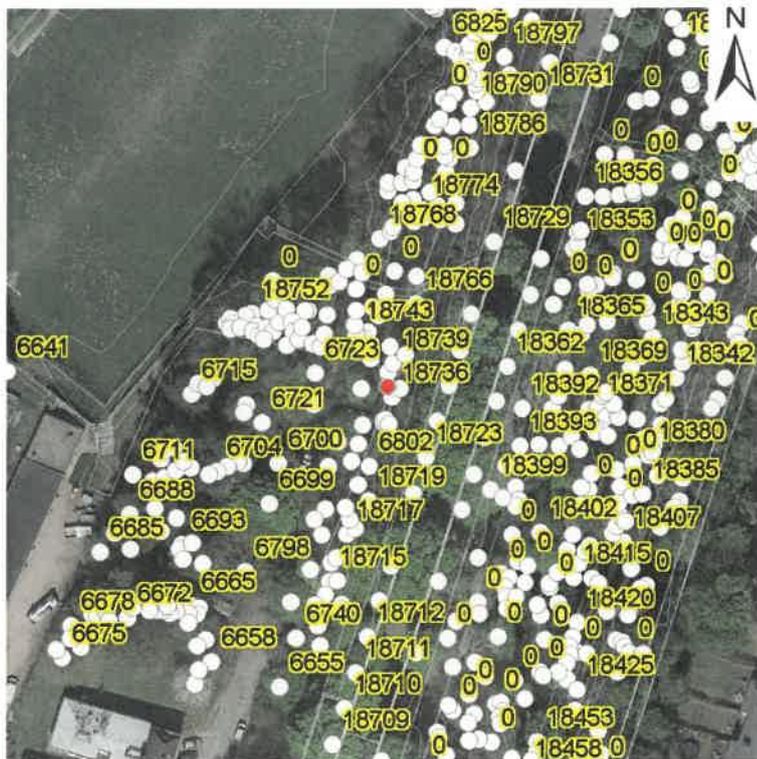
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 97 cm

Hauteur : 20 - 25 m

Diamètre de couronne : 0 - 5 m

Age estimé : 32 ans



### Symptômes observés

#### Racines

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Sol fissuré : -

Maladie(s) : -

#### Collet

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) : -

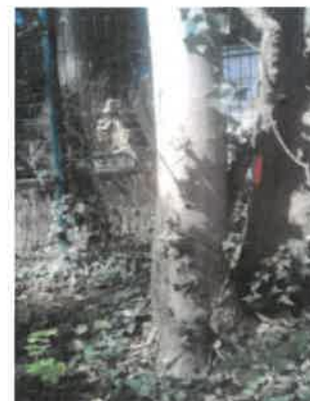
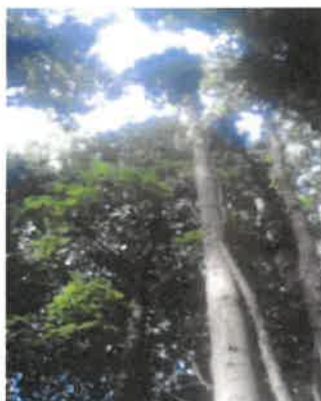
#### Tronc

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -  
 Décollement écorce : -  
 Fourche(s) : En "U";  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

### Houppier

Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

### Vitalité et sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Remarque(s) :	Mort sur pied	Occurrence d'une cible :	Fréquente
		Niveau de danger :	Elevé

### Prescription

Recommandation(s) : **Abattage;**  
 Délai d'intervention : **Court terme (< 1 an)**

## Fiche diagnostique d'arbre

Contrôleur : F.-X. Carlier (Eurosense) Propriétaire : Bruxelles Environnement

Date : 25/08/2022

### Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 2

X : 153740,41

Y : 169296,97

### Identité

N° d'identifiant : 12007

Essence : *Fraxinus excelsior*

### Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Bois;Mitoyenneté bâtiment;Mito...

Stade de développement : Sénescent

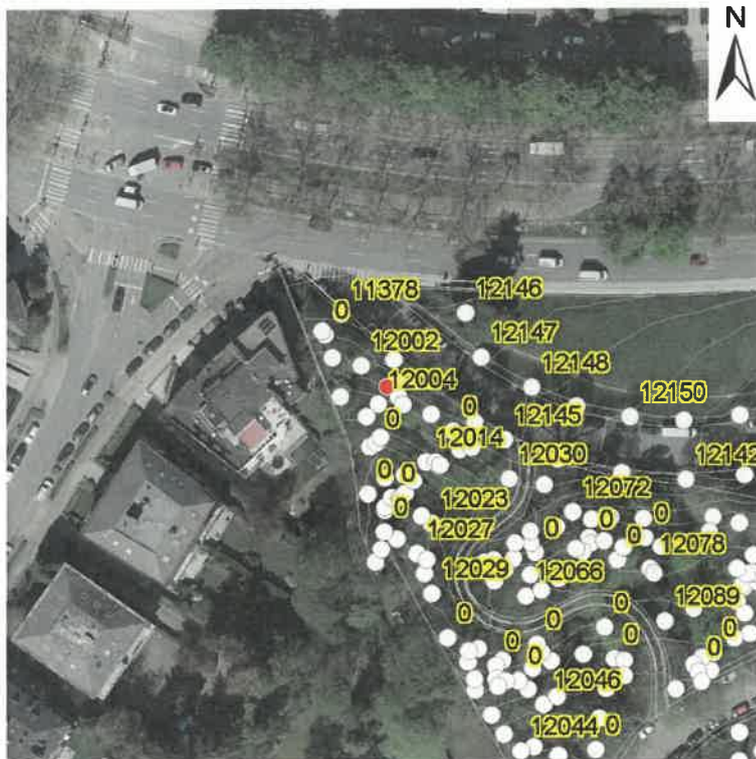
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 97 cm

Hauteur : 15 - 20 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 32 ans



### Symptômes observés

#### Racines

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Sol fissuré : -

Maladie(s) : -

#### Collet

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) : -

#### Tronc

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -  
 Décollement écorce : -  
 Fourche(s) :  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

### Houppier

Blessure(s) :  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) :  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) :  
 Ravageur(s) :

### Vitalité et sécurité

Etat sanitaire : **0**  
 Pronostic : **< 1 an**  
 Remarque(s) : **Mort sur pied**

Risque de rupture/basculement : **Sévère**  
 Calibre de l'organe instable : **150 - 450 mm**  
 Occurrence d'une cible : **Permanente**  
 Niveau de danger : **Elevé**

### Prescription

Recommandation(s) : **Abattage;**  
 Délai d'intervention : **Court terme (< 1 an)**

## Fiche diagnostique d'arbre

Contrôleur : F.-X. Carlier (Eurosense) Propriétaire : Bruxelles Environnement

Date : 25/08/2022

### Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 2

X : 153824,33

Y : 169264,4

### Identité

N° d'identifiant : 12103

Essence : *Acer pseudoplatanus*

### Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Bois;Voirie;

Stade de développement : Sénescent

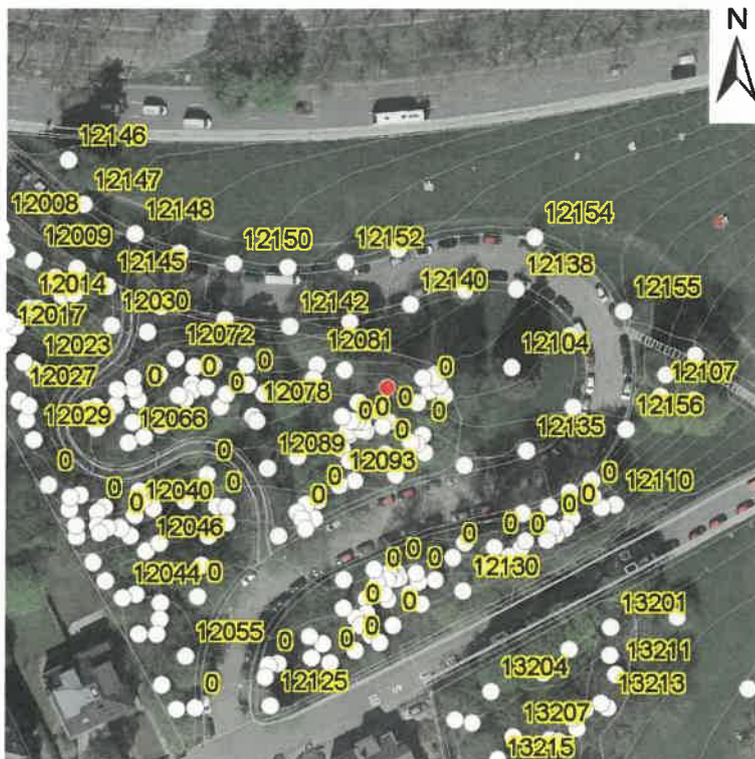
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 124 cm

Hauteur : 15 - 20 m

Diamètre de couronne : 10 - 15 m

Age estimé : 41 ans



### Symptômes observés

#### Racines

Blessure(s) :

Pourriture(s) : -

Sol fissuré : -

Maladie(s) :

#### Collet

Blessure(s) :

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) :

#### Tronc

Blessure(s) :

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -  
 Décollement écorce : -  
 Fourche(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Maladie(s) : Cryptostroma corticale;  
 Ravageur(s) :

### Houppier

Blessure(s) : -  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) :

### Vitalité et sécurité

Etat sanitaire : 0  
 Pronostic : < 1 an  
 Remarque(s) : Mort sur pied

Risque de rupture/basculement : Elevé  
 Calibre de l'organe instable : 150 - 450 mm  
 Occurrence d'une cible : Fréquente  
 Niveau de danger : Moyen

### Prescription

Recommandation(s) : Abattage;  
 Délai d'intervention : Court terme (< 1 an)

# Fiche diagnostique d'arbre

Contrôleur : F.-X. Carlier (Eurosense) Propriétaire : Bruxelles Environnement

Date : 25/08/2022

## Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe :

X : 154106,35

Y : 169333,37

## Identité

N° d'identifiant : 12201

Essence : Acer pseudoplatanus

## Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Chemin; Talus; Voirie;

Stade de développement : Sénescent

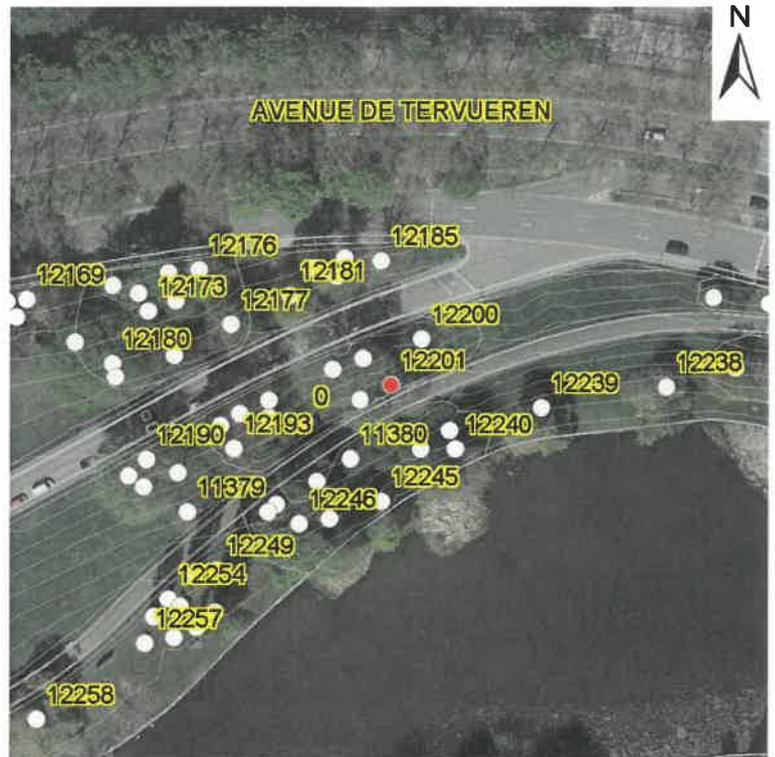
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 165 cm

Hauteur : 15 - 20 m

Diamètre de couronne : 10 - 15 m

Age estimé : 55 ans



## Symptômes observés

### Racines

Blessure(s) :

Pourriture(s) : -

Sol fissuré : -

Maladie(s) :

### Collet

Blessure(s) :

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) :

### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)

Pourriture(s) : ✓

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -  
 Décollement écorce : -  
 Fourche(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

### Houppier

Blessure(s) : Faible ( $\varnothing < 10$  cm)  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : -  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

### Vitalité et sécurité

Etat sanitaire : 0  
 Pronostic : < 1 an  
 Remarque(s) : Mort sur pied

Risque de rupture/basculement : Sévère  
 Calibre de l'organe instable : 150 - 450 mm  
 Occurrence d'une cible : Fréquente  
 Niveau de danger : Elevé

### Prescription

Recommandation(s) : Abattage;  
 Délai d'intervention : Court terme (< 1 an)

# Fiche diagnostique d'arbre

Contrôleur : F.-X. Carlier (Eurosense) Propriétaire : Bruxelles Environnement

Date : 25/08/2022

## Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe :

X : 154099,87

Y : 169330,34

## Identité

N° d'identifiant : 12202

Essence : *Acer pseudoplatanus*

## Description

Statut : Debout

Multitroncs : -

Emplacement : Chemin; Talus; Voirie;

Stade de développement : Sénescent

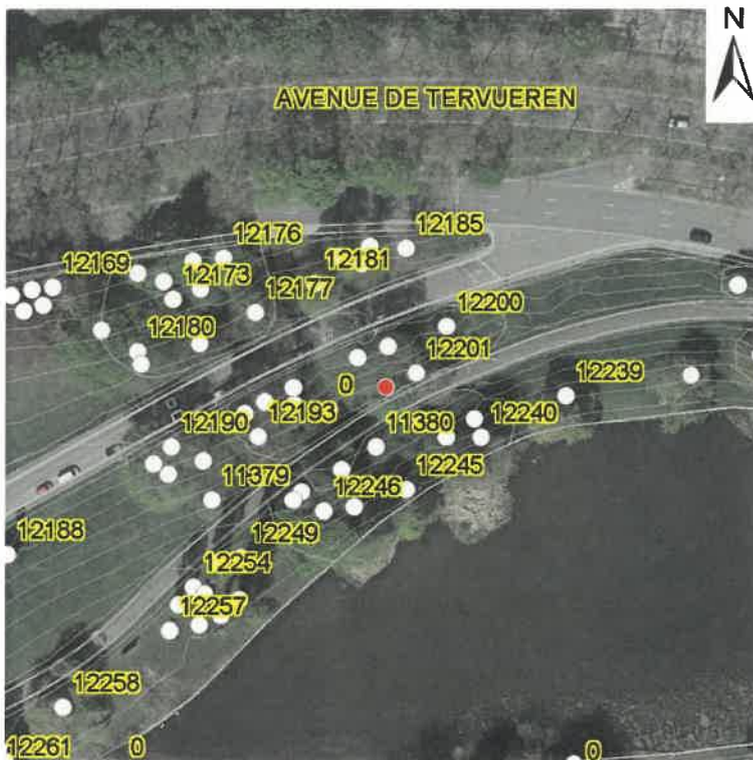
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 174 cm

Hauteur : 15 - 20 m

Diamètre de couronne : 10 - 15 m

Age estimé : 58 ans



## Symptômes observés

### Racines

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Sol fissuré : -

Maladie(s) : -

### Collet

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) : -

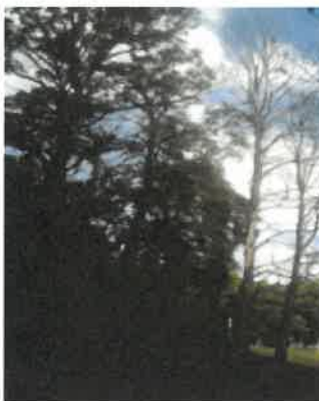
### Tronc

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)

Pourriture(s) : ✓

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -  
 Décollement écorce : -  
 Fourche(s) : -  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

### Houppier

Blessure(s) : Faible ( $\varnothing < 10$  cm)  
 Pourriture(s) : -  
 Bois mort(s) : ✓  
 Chancre(s) : -  
 Suintement(s) : -  
 Fourche(s) : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -  
 Ecimé : -  
 Descente de cime : -  
 Asymétrique : -  
 Epiphyte(s) : -  
 Hauban(s) : -

### Feuillage

Décoloration : -  
 Défoliation : ✓  
 Nanisme : -  
 Maladie(s) : -  
 Ravageur(s) : -

### Vitalité et sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Remarque(s) :	Mort sur pied	Occurrence d'une cible :	Fréquente
		Niveau de danger :	Elevé

### Prescription

Recommandation(s) : **Abattage;**  
 Délai d'intervention : Court terme (< 1 an)