

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 : 153810,02

Y : 168331,6

Identité

N° d'identifiant : 17277

Essence : *Betula pendula*

Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Bois;

Stade de développement : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 147 cm

Hauteur : > 25 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 49 ans



Symptômes observés

Racines

Blessure(s) :

Pourriture(s) : -

Sol fissuré : -

Maladie(s) :

Collet

Blessure(s) : Moyen (10 <math>< \varnothing < \varnothing < 20 \text{ cm}</math>)

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) :

Tronc

Blessure(s) : Aucun

Pourriture(s) : ✓

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -
 Décollement écorce : -
 Fourche(s) : -
 Chancre(s) : -
 Suintement(s) : -
 Maladie(s) : Piptoporus betulinus;
 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 : 450 - 900 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 : 24/08/2022

Localisation

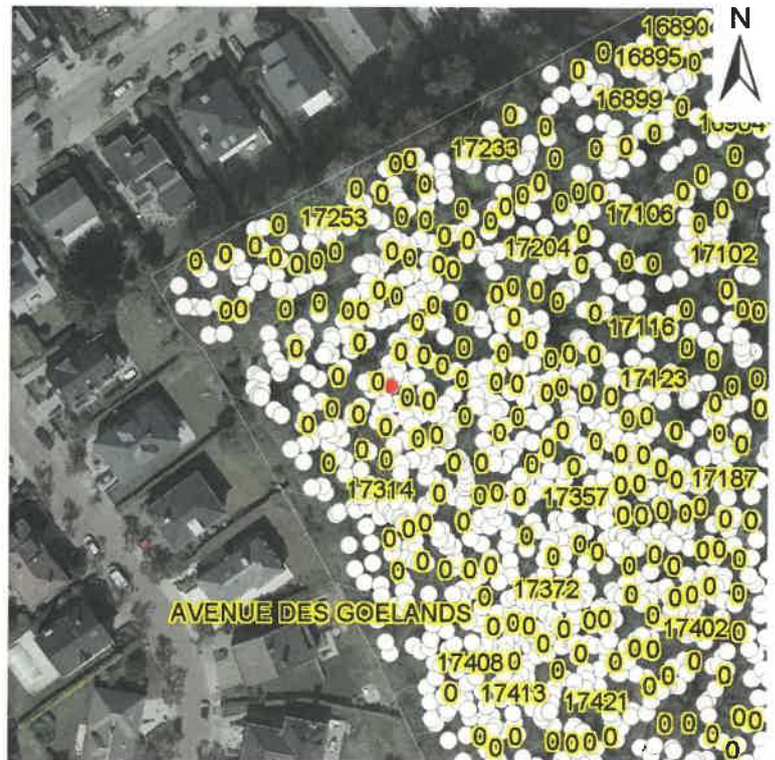
Site : Parc de Woluwe
N° de coupe : 5
X : 153813,93
Y : 168332,57

Identité

N° d'identifiant : 17281
Essence : *Betula pendula*

Description

Statut : **Debout**
Multitroncs : -
Emplacement : **Bois**;
Stade de développement : **Sénescent**
Structure du houppier : **Semi-libre**
Circonférence à 1,5 m : 82 cm
Hauteur : > 25 m
Diamètre de couronne : 0 - 5 m
Age estimé : 27 ans



Symptômes observés

Racines

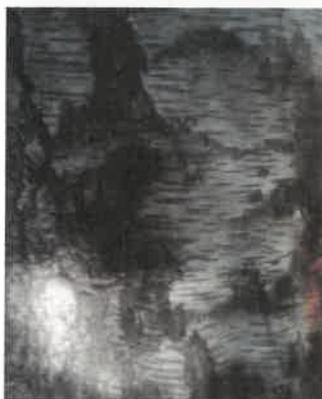
Blessure(s) : -
Pourriture(s) : -
Sol fissuré : -
Maladie(s) : -

Collet

Blessure(s) : **Moyen (10 \varnothing <math>< 20\text{ cm}</math>)**
Pourriture(s) : -
Cavité(s) : -
Déformation : -
Décollement écorce : -
Suintement(s) : -
Maladie(s) : -

Tronc

Blessure(s) : **Faible ($\varnothing < 10\text{ cm}</math>)$**
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 : 0,1
 Pronostic : < 1 an
 Remarque(s) : Quasi 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**

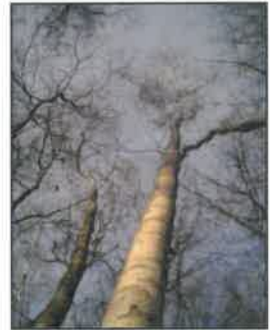
Prescription

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



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 : 153836,26

Y : 168328,94

Identité

N° d'identifiant : 17293

Essence : *Betula pendula*

Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Bois;

Stade de développement : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 97 cm

Hauteur : > 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) : Aucun

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) :

Tronc

Blessure(s) : Aucun

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -



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

Houppier

Blessure(s) : **Aucun**
 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 : 24/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 5

X : 153795,96

Y : 168325,57

Identité

N° d'identifiant : 17306

Essence : *Betula pendula*

Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Bois;Chemin;Mitoyenneté clôture;

Stade de développement : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 150 cm

Hauteur : > 25 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 50 ans



Symptômes observés

Racines

Blessure(s) : Faible ($\varnothing < 10$ cm)

Pourriture(s) : -

Sol fissuré : -

Maladie(s) : -

Collet

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) : -

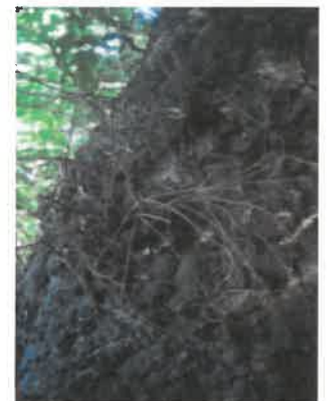
Tronc

Blessure(s) : Aucun

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 : 450 - 900 mm
 Occurrence d'une cible : Fréquente
 Niveau de danger : Elevé

Prescription

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



Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 05/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	17321	Circonférence à 1,5 m :	152	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153808,67	Age estimé :	51	ans
Coord. Y :	168290,77	Stade de développement :	Sénescent	
Multitronc(s) :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Mitoyenneté bâtiment;Mitoyenneté clôture;			

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) : Chondrostereum

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) : Piptoporus betulinus;

Ravageur(s) :

Ecimé : -

Descente de cime : -

Asymétrique : -

Epiphyte(s) : -

Hauban(s) : -

Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire : 0,1

Pronostic : < 1 an

Recommandation(s) : Abattage;

Délai d'intervention : Court terme (< 1 an)

Risque de rupture/basculement : Sévère

Calibre de l'organe instable : 150 - 450 mm

Occurrence d'une cible : Permanente

Niveau de danger : Elevé

Remarque(s) : Quasi mort sur pied

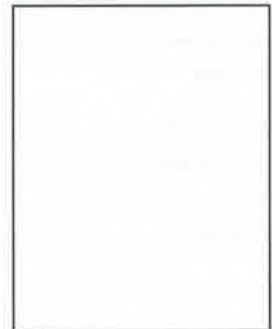
Replantation éventuelle

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 : 20/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	17351	Circonférence à 1,5 m :	84	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	> 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153841,55	Age estimé :	28	ans
Coord. Y :	168313,5	Stade de développement :	Sénescent	
Multitronc :	-	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 ($\varnothing < 10$ 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 ($\varnothing < 10$ cm)
 Pourriture(s) : -
 Cavité(s) : -
 Déformation : -
 Maladie(s) :
 Décollement de l'écorce : -
 Suintement(s) : -

Houppier

Blessure(s) : Aucun
 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

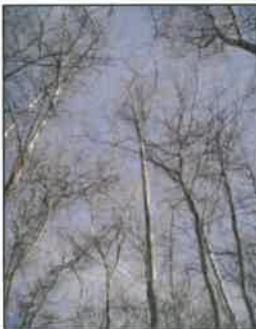
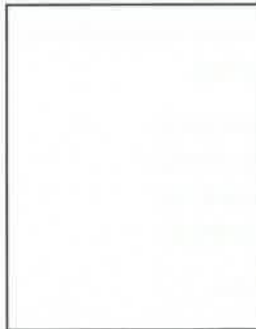
Etat sanitaire :	0,2	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) : En descente de cime

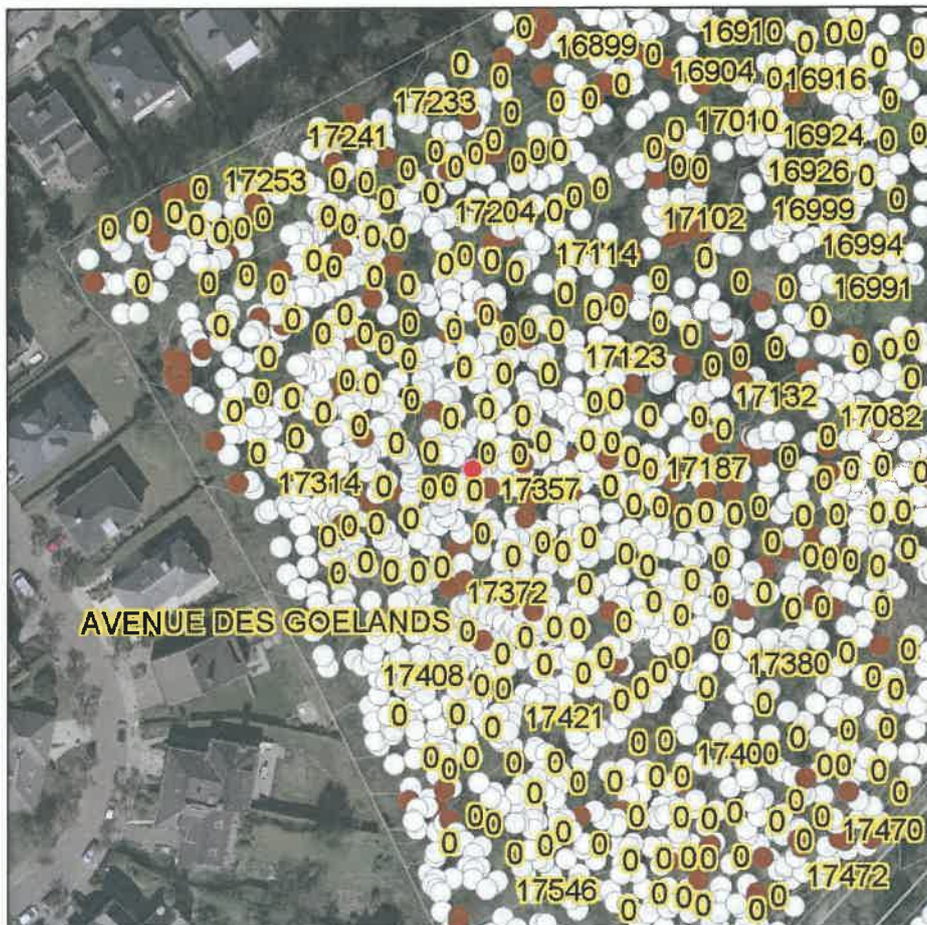
Replantation éventuelle

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 :	17381	Circonférence à 1,5 m :	97	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153886,06	Age estimé :	32	ans
Coord. Y :	168272,37	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) : **Moyen (10 <Ø < 20 cm)**
 Pourriture(s) : -
 Cavité(s) : -
 Déformation : -
 Maladie(s) : -
 Décollement 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)

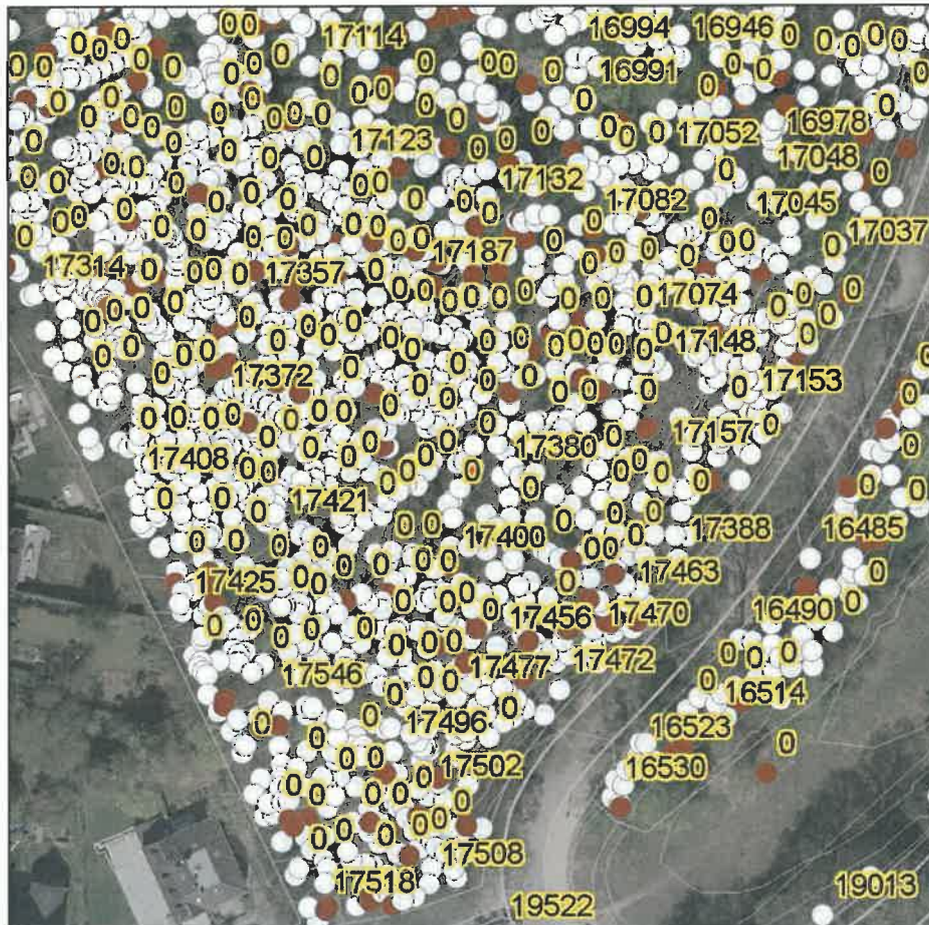


Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation





Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 17/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	17393	Circonférence à 1,5 m :	109	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153910,32	Age estimé :	36	ans
Coord. Y :	168260,21	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) :
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 :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) : Quasi mort sur pied

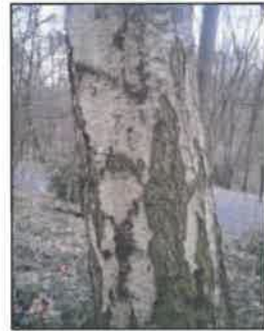
Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

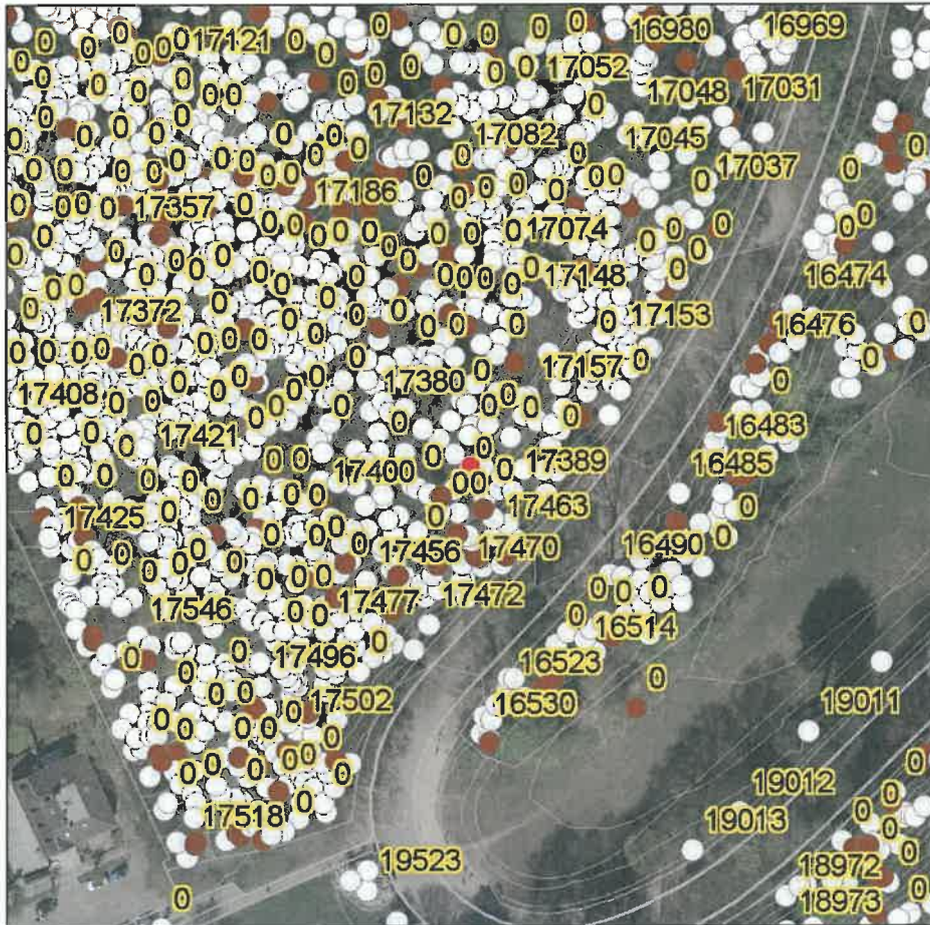


Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation




Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 05/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	17407	Circonférence à 1,5 m :	106	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153828,44	Age estimé :	35	ans
Coord. Y :	168272,11	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;			

Examen sanitaire visuel
Racines

Blessure(s) : Faible ($\varnothing < 10$ cm)
 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) : *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

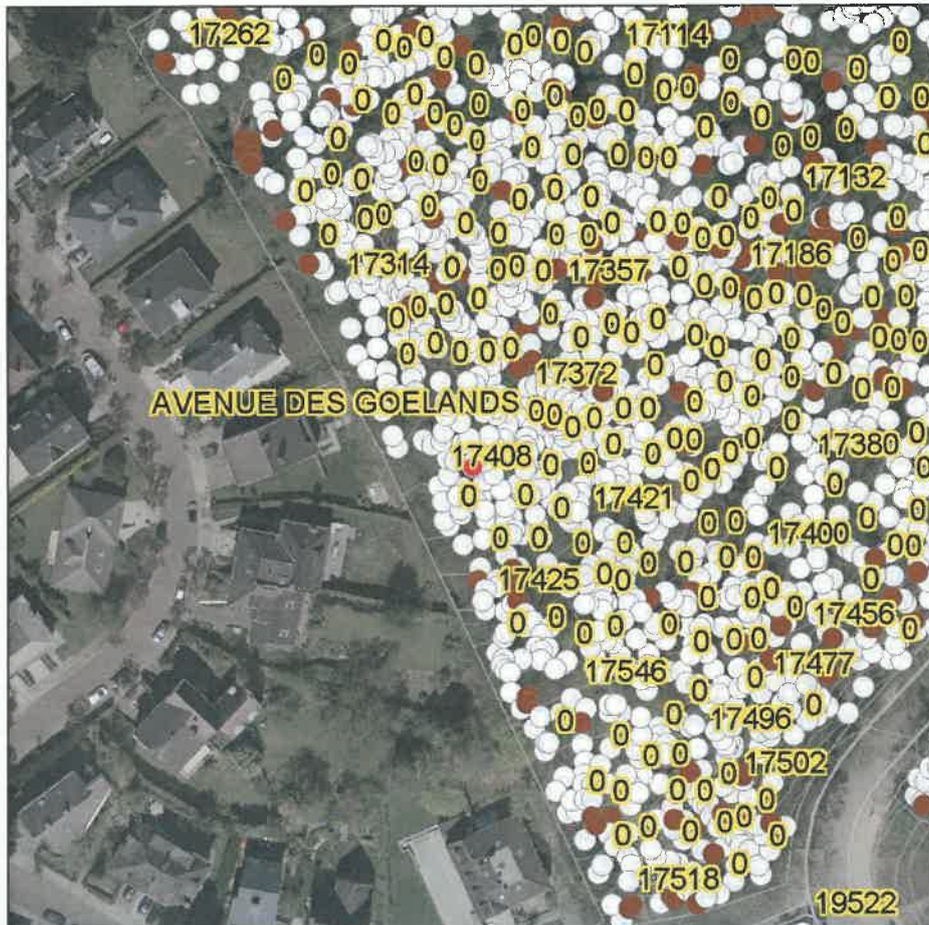
Replantation éventuelle

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 : 05/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	17432	Circonférence à 1,5 m :	116	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	10 - 15 m	
Statut :	CHA : chandelle	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153844,13	Age estimé :	39	ans
Coord. Y :	168233,53	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) : **Aucun**
 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

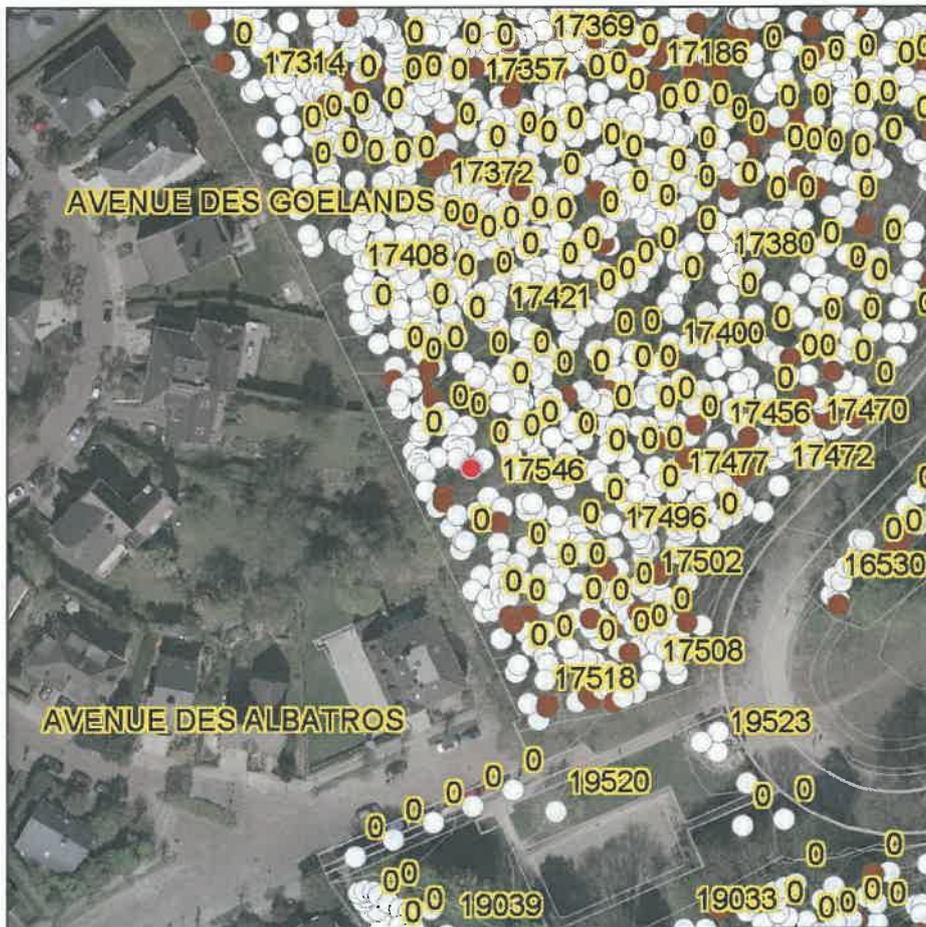
 Remarque(s) : **Mort sur pied**
Replantation éventuelle

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 :	17477	Circonférence à 1,5 m :	91	cm
Essence :	Betula pendula	Hauteur :	20 - 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153882,84	Age estimé :	30	ans
Coord. Y :	168228,78	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) : -
 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

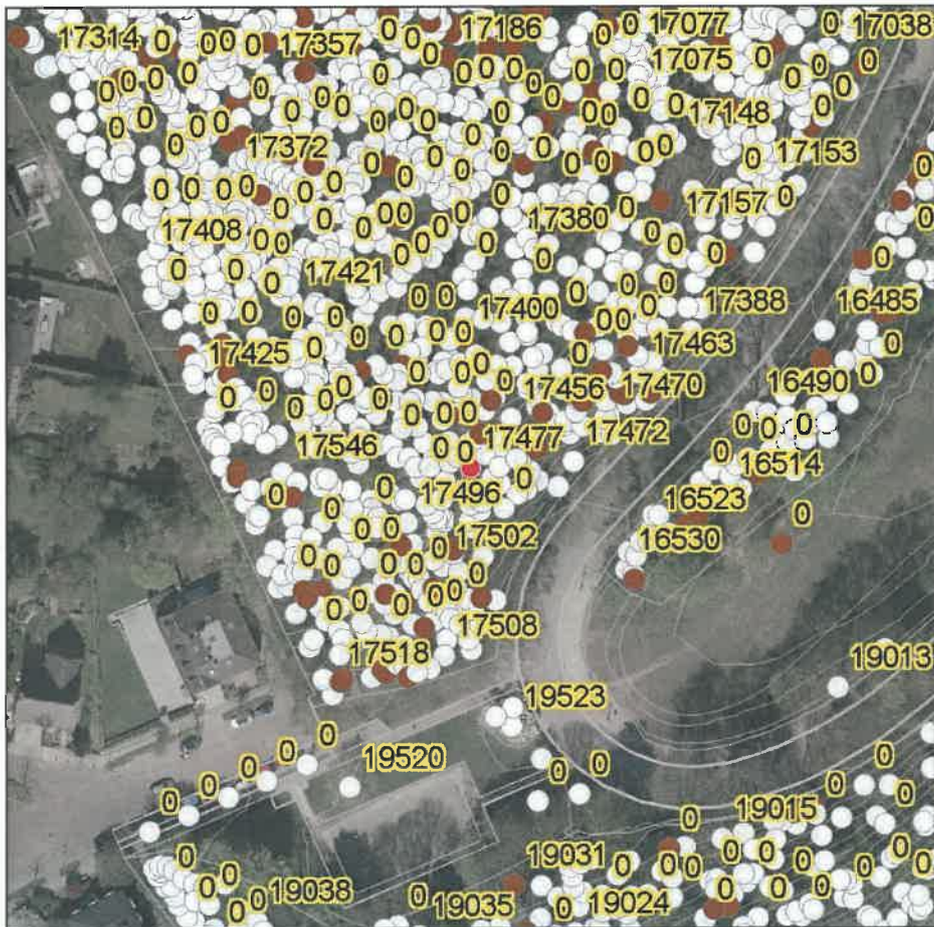
 Remarque(s) : **Mort sur pied**
Replantation éventuelle

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; height: 146px; width: 162px; margin: 5px auto;"></div> </div> <div style="text-align: center;">  <div style="border: 1px solid black; height: 146px; width: 162px; margin: 5px auto;"></div> </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 :	17512	Circonférence à 1,5 m :	182	cm
Essence :	<i>Quercus rubra</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
Coord. X :	153868,93	Age estimé :	61	ans
Coord. Y :	168191,43	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;Talus;			

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) :
 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 :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

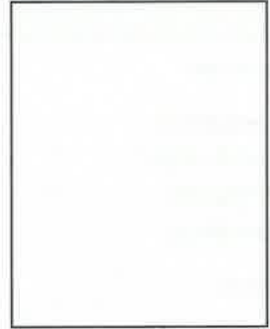
Remarque(s) : Pourridié basal, en lisière

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

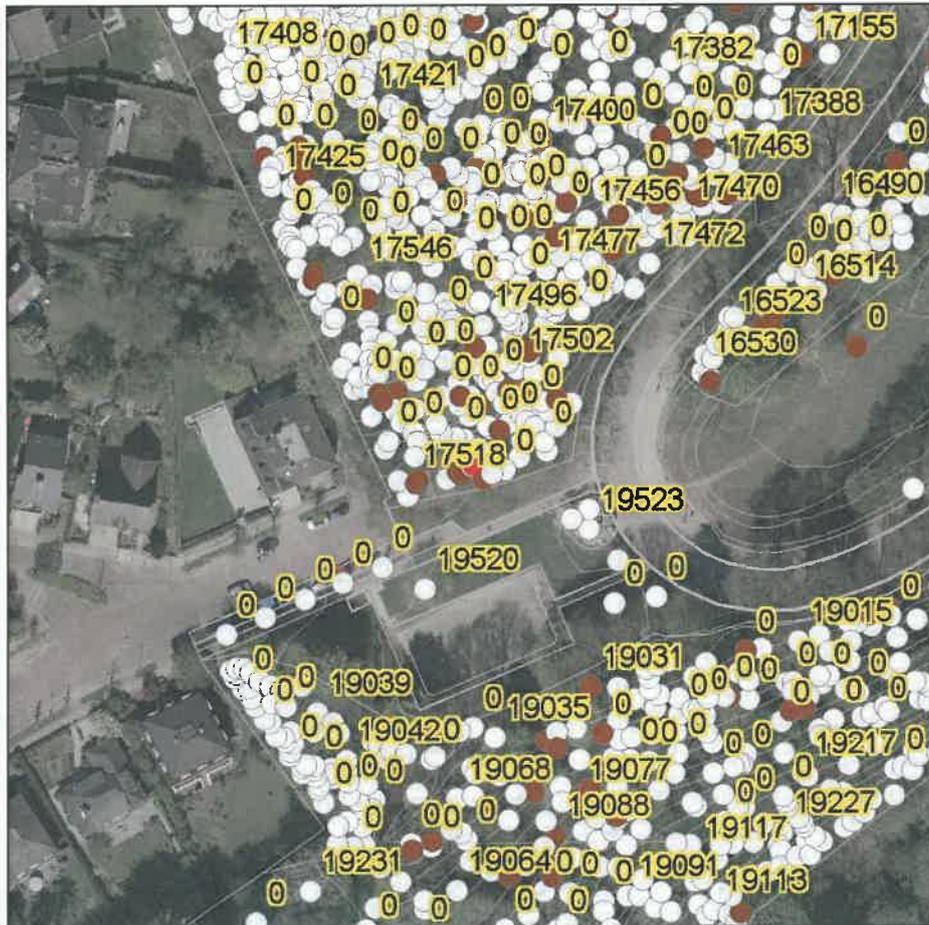


Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation





Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 05/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	17529	Circonférence à 1,5 m :	106	cm
Essence :	<i>Populus x canescens</i>	Hauteur :	> 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
Coord. X :	153854,23	Age estimé :	35	ans
Coord. Y :	168211,57	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) : Moyen (10 \varnothing <math>< 20</math> cm)
Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -
Cavité(s) : - Suintement(s) : -
Déformation : -
Fissuration : -
Décollement de l'écorce : -
Fourche(s) :
Maladie(s) : Non identifié;
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 :	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

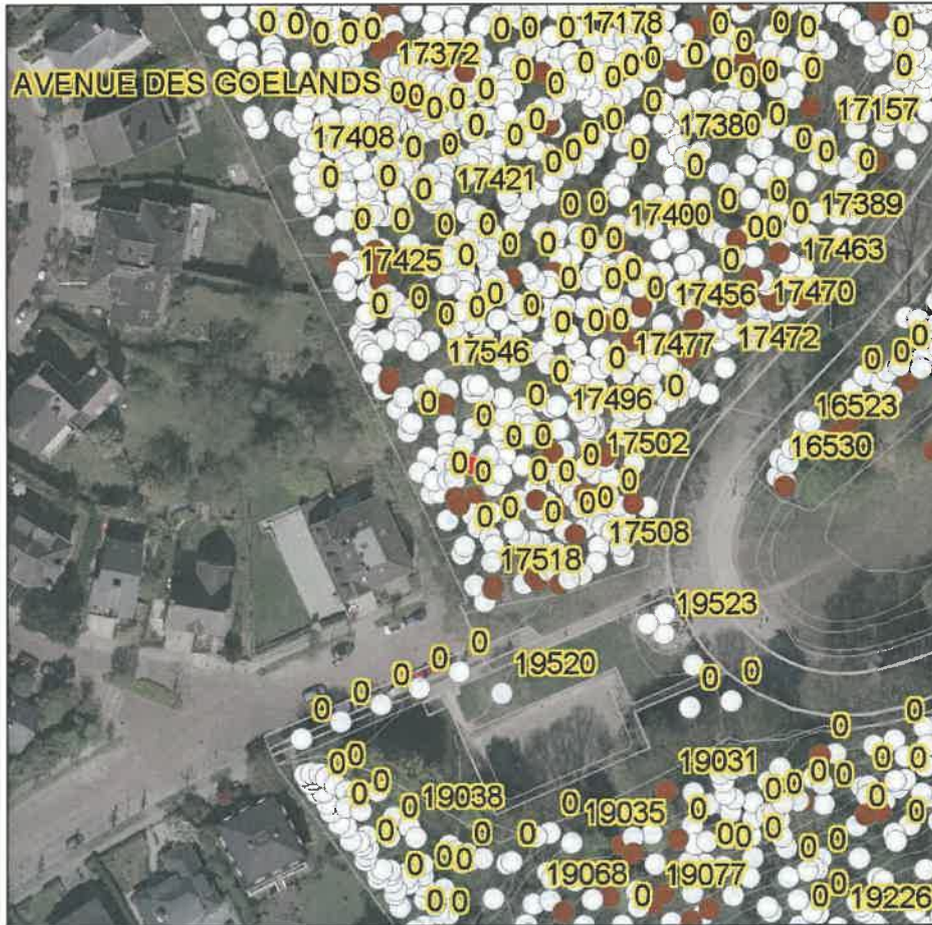
Remarque(s) : Champignon lignivore vers 8-10 m

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 :	17550	Circonférence à 1,5 m :	119	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153855,74	Age estimé :	40	ans
Coord. Y :	168326,59	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) : **Aucun**
 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) : **Aucun**
 Pourriture(s) : -
 Cavité(s) : -
 Déformation : -
 Maladie(s) :
 Décollement de l'écorce : -
 Suintement(s) : ✓

Houppier

 Blessure(s) : **Faible (Ø < 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) : -

Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,5	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 :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Moyen

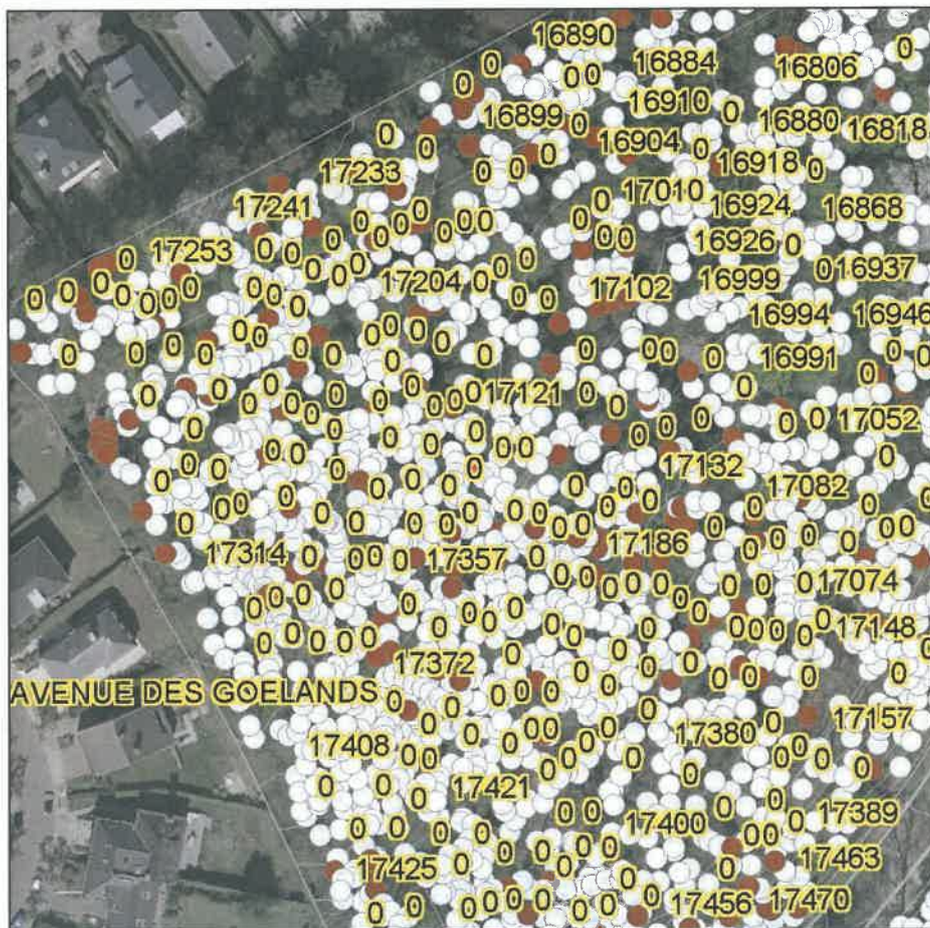
Remarque(s) : Infecté, stressé, broussins

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 : 25/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 1

X : 154266,2

Y : 168605,25

Identité

N° d'identifiant : 17867

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Description

Statut : Debout

Multitroncs : -

Emplacement : Bois;Chemin;

Stade de développement : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 224 cm

Hauteur : 20 - 25 m

Diamètre de couronne : 15 - 20 m

Age estimé : 75 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 : **450 - 900 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 : 6

X : 154438,07

Y : 168721,36

Identité

N° d'identifiant : 18012

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Bois;Chemin;

Stade de développement : Sénescent

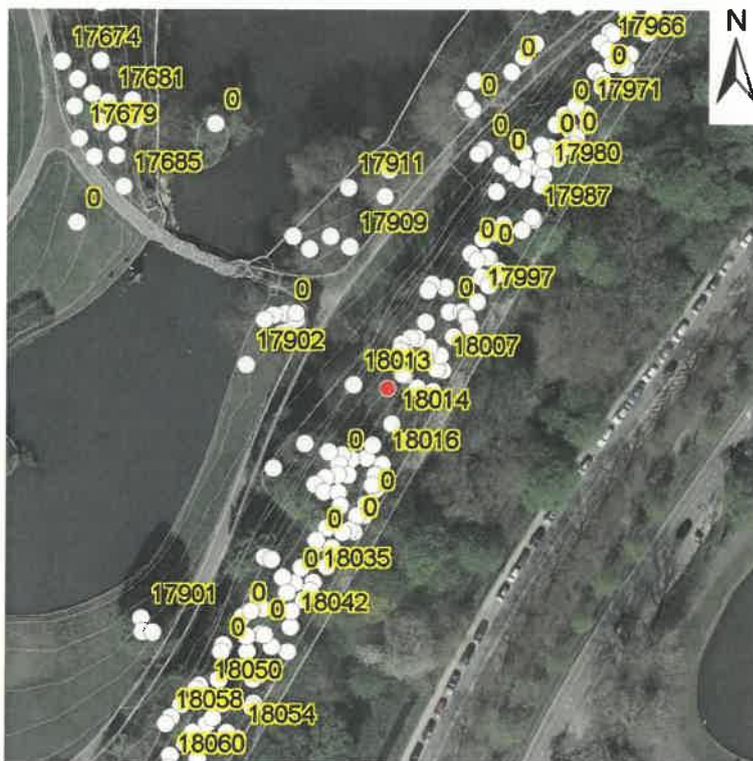
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 132 cm

Hauteur : 15 - 20 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 44 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) : -

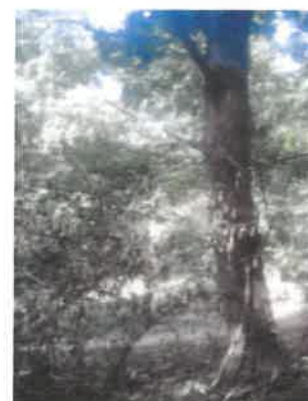
Tronc

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : ✓

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -
 Décollement écorce : -
 Fourche(s) : -
 Chancre(s) : -
 Suintement(s) : -
 Maladie(s) : *Armillaria mellea*;
 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 : **Fréquente**
 Niveau de danger : **Elevé**

Prescription

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



Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 11/10/2019

Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	18067	Circonférence à 1,5 m :	125 cm
Essence :	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5-10 m
X :	154390,46	Age estimé :	42 ans
Y :	168631,75	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitroncs :	-		

Observations et symptômes

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) : *Armillaria mellea*;
Ravageur(s) :

Feuillage

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

Collet

Blessure(s) : Moyen ($10 < \varnothing < 20$ 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 :	Elevé (3)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm (2)
Recommandation(s) :	Abattage;	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)

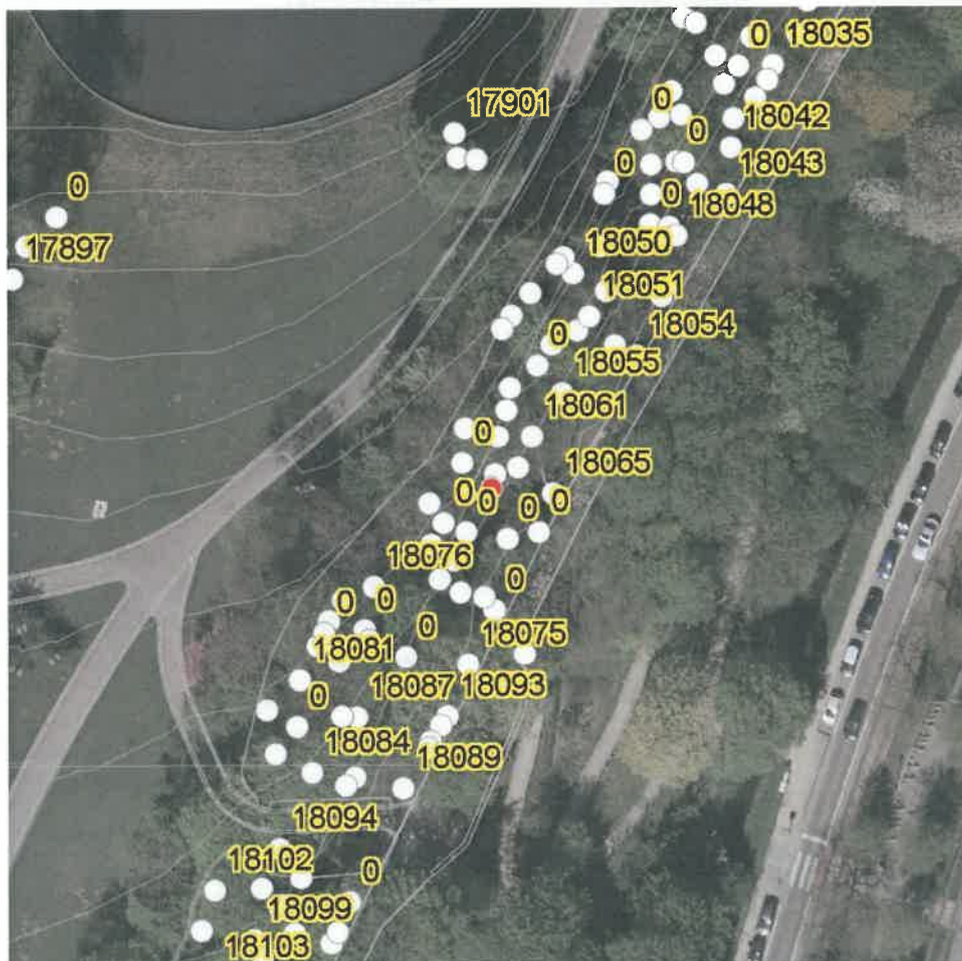
Diagnostic complémentaire

Photos

N/A



Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 04/10/2019

Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	18126	Circonférence à 1,5 m :	153 cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	20-25 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5-10 m
X :	154337,11	Age estimé :	51 ans
Y :	168513,62	Stade de développement :	Mature
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitroncs :	-		

Observations et symptômes

Racines

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

Tronc

Blessure(s) : Aucun
Pourriture(s) : -
Cavité(s) : -
Déformation : -
Fissuration : -
Décollement de l'écorce : -
Fourche(s) : En "V";
Maladie(s) :
Ravageur(s) :

Feuillage

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

Collet

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

Houppier

Blessure(s) : Aucun
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 :	0,7	Risque de rupture/basculement :	Elevé (3)
Pronostic :	> 10 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm (2)
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Moyen (7-8/12)

Remarque(s) : Fourche à écorce incluse, en surplomb de chemin

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



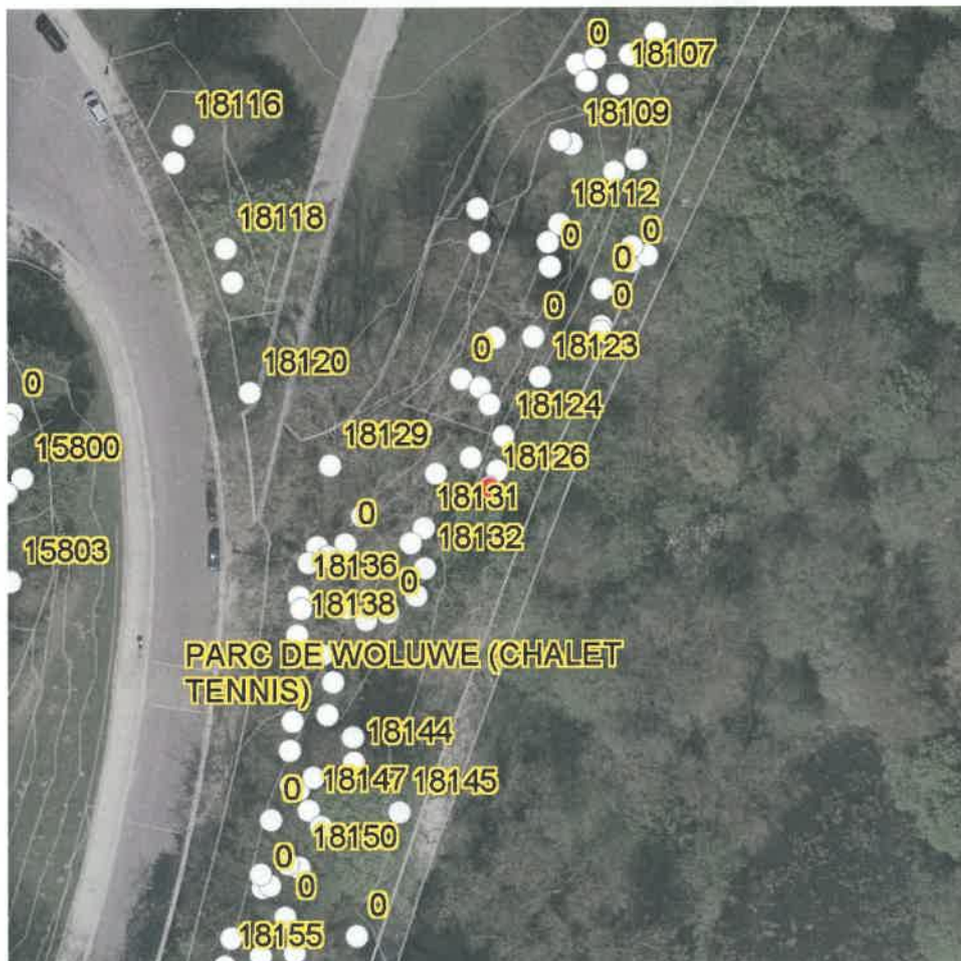
Diagnostic complémentaire

Photos

N/A



Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 11/10/2019

Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	18159	Circonférence à 1,5 m :	130 cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	20-25 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5-10 m
X :	154312,37	Age estimé :	43 ans
Y :	168446,15	Stade de développement :	Mature
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitroncs :	-		

Observations et symptômes

Racines

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

Tronc

Blessure(s) : Moyen (10 \varnothing < 20 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) : Moyen (10 \varnothing < 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) : -

Bilan sanitaire et recommandations

Etat sanitaire :	0,6	Risque de rupture/basculement :	Moyen (2)
Pronostic :	< 10 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm (2)
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Moyen (7-8/12)

Remarque(s) : Tronc fissuré vers 10 m de haut, en déport en surplomb de chemin

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



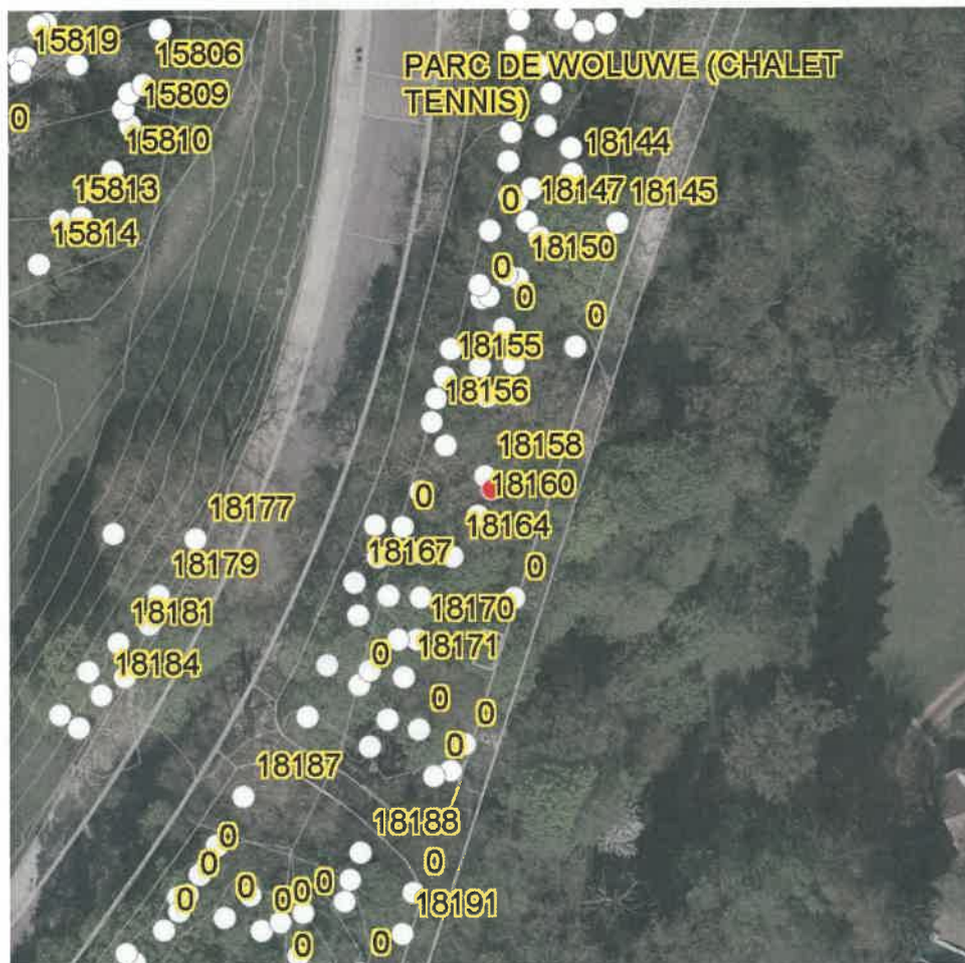
Diagnostic complémentaire

N/A

Photos



Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 11/10/2019

Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	18213	Circonférence à 1,5 m :	115 cm
Essence :	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5-10 m
X :	154261,02	Age estimé :	38 ans
Y :	168269,08	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Chemin;Talus;Mitoyenneté clô...	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitroncs :	✓		

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) :
Ravageur(s) :

Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)
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 :	0,5	Risque de rupture/basculement :	Elevé (3)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm (2)
Recommandation(s) :	Abattage;	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 :	18227	Circonférence à 1,5 m :	110 cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	20-25 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5-10 m
X :	154212,95	Age estimé :	37 ans
Y :	168230,65	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;Voirie;	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) : En "U";
Maladie(s) :
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 :	150 - 450 mm (2)
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 déburtante, descente de cime, sans avenir durable

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)

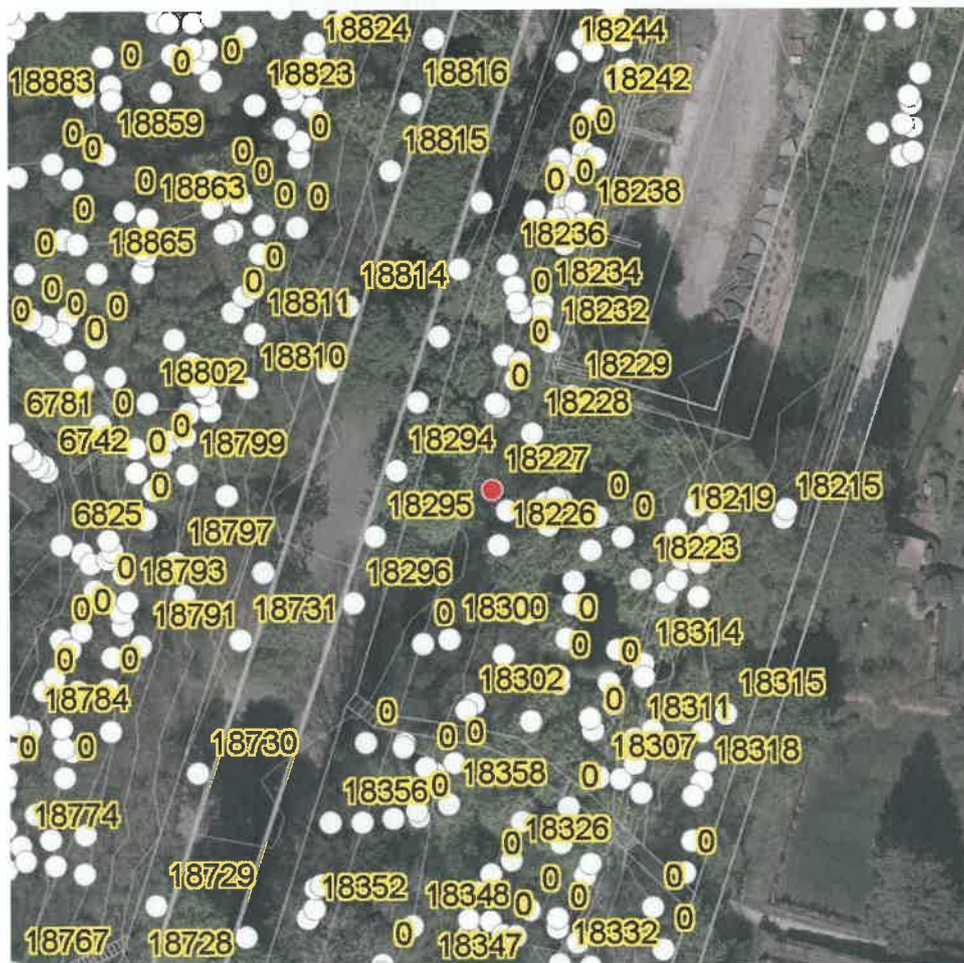
Diagnostic complémentaire

Photos

N/A



Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 09/10/2019

Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	18314	Circonférence à 1,5 m :	109 cm
Essence :	<i>Castanea sativa</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0-5 m
X :	154230,13	Age estimé :	36 ans
Y :	168210,7	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 : -
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 :	0,5	Risque de rupture/basculement :	Moyen (2)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm (2)
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente (3)
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Danger :	Moyen (7-8/12)

Remarque(s) : Dominé, chétif

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)

Fiche diagnostique d'arbre

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

Date : 24/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 6

X : 154200,26

Y : 168175,6

Identité

N° d'identifiant : 18349

Essence : *Betula pendula*

Description

Statut : Debout

Multitroncs : -

Emplacement : Bois;Chemin;Voirie;

Stade de développement : Sénescent

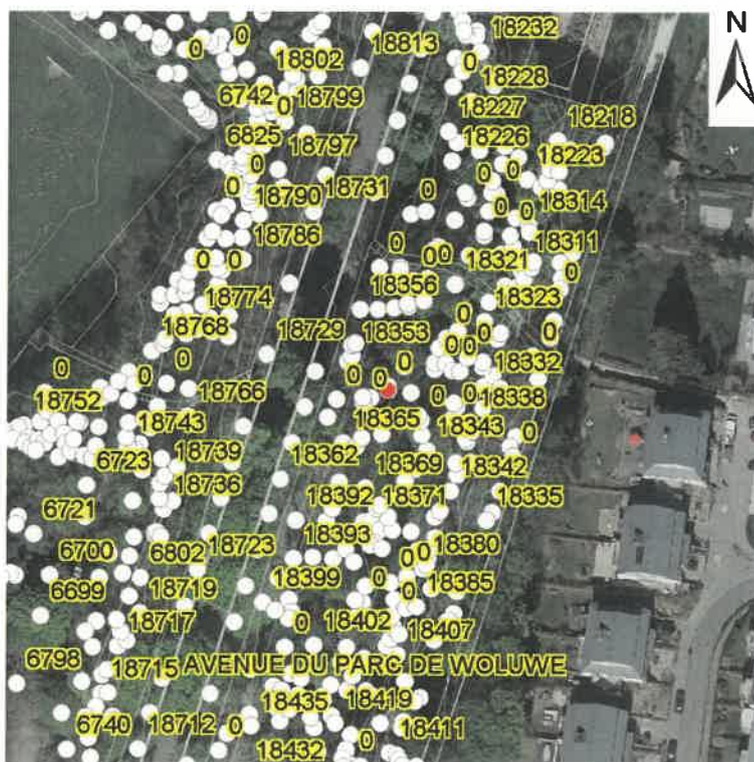
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 146 cm

Hauteur : 20 - 25 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 49 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) : **Piptoporus betulinus;**
 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 : **Fréquente**
 Niveau de danger : **Elevé**

Prescription

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



Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 09/10/2019

Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	18423	Circonférence à 1,5 m :	117 cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	20-25 n m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	10-15 n m
X :	154190,66	Age estimé :	39 ans
Y :	168093,64	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;	Structure du houppier :	Semi-libre
Multitronds :	-		

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 : -
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*;

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

Remarque(s) : Attaque d'armillaire

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 :	18426	Circonférence à 1,5 m :	103 cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5-10 m
X :	154191,29	Age estimé :	34 ans
Y :	168095,57	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;	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 : -
Détachement de l'écorce : -
Fourche(s) :
Maladie(s) :
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 :	Elevé (3)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm (2)
Recommandation(s) :	Abattage;	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

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

Date : 24/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 6

X : 154170,26

Y : 168056,53

Identité

N° d'identifiant : 18482

Essence : *Castanea sativa*

Description

Statut : Debout

Multitroncs : -

Emplacement : Bois;Chemin;

Stade de développement : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 122 cm

Hauteur : 15 - 20 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 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) : Moyen (10 <math><\varnothing</math> <math>< 20</math> cm)

Pourriture(s) : ✓

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -
 Décollement écorce : -
 Fourche(s) : -
 Chancre(s) : -
 Suintement(s) : -
 Maladie(s) : **Laetiporus sulphureus;**
 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 :	0,2	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Remarque(s) :	Quasi mort sur pied, gourmands et sciure	Occurrence d'une cible :	Fréquente
		Niveau de danger :	Moyen

Prescription

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



Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 07/10/2019

Caractéristiques dendrologiques

N° d'identification :	18571	Circonférence à 1,5 m :	125 cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	20-25 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5-10 m
X :	154139,98	Age estimé :	42 ans
Y :	167973,3	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;	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 : -
Détachement de l'écorce : -
Fourche(s) :
Maladie(s) :
Ravageur(s) :

Feuillage

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

Collet

Blessure(s) : Moyen (10 \varnothing < 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 :	Elevé (3)
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm (2)
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 débutante, stressé

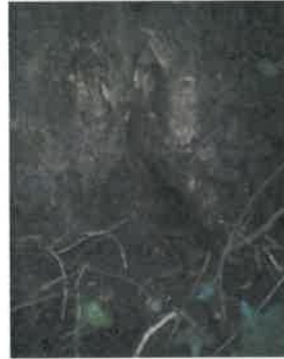
Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



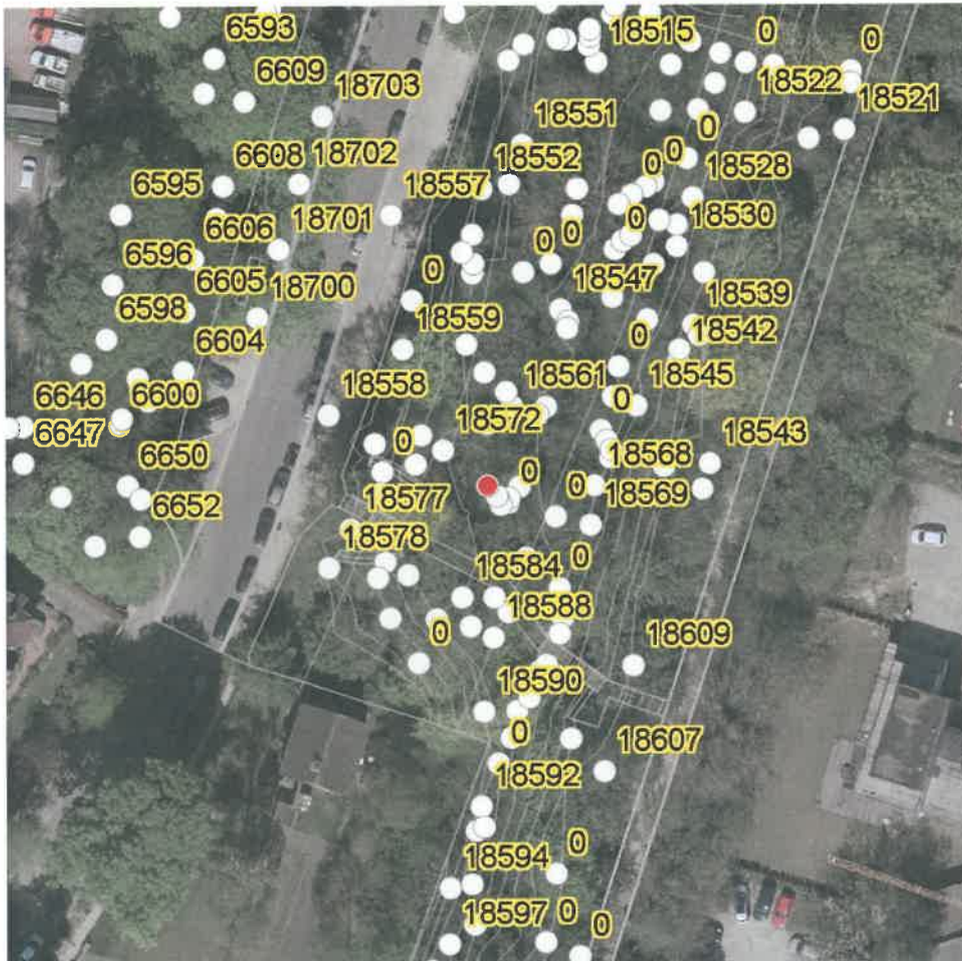
Diagnostic complémentaire

Photos

N/A



Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : **Parc de Woluwe**

Coupe : 6

Contrôleur : FXC

Date : 08/10/2019

Caractéristiques dendrologiques

N°d'identification :	18602	Circonférence à 1,5 m :	218 cm
Essence :	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Hauteur :	15-20 m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5-10 m
X :	154130,16	Age estimé :	73 ans
Y :	167909,01	Stade de développement :	Sénescent
Type d'emplacement :	Mitoyenneté clôture;Talus;Boi...	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 : ✓
Détachement de l'écorce : -
Fourche(s) : En "V";
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 :	0,4	Risque de rupture/basculement :	Elevé (3)
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 :	Elevé (9-10/12)

Remarque(s) :

Replantation : Oui / Non (réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire

Photos

N/A



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 : 6

X : 154149,39

Y : 167944,33

Identité

N° d'identifiant : 18608

Essence : Acer platanoides

Description

Statut : Debout

Multitronc :

Emplacement : Bois;Chemin;

Stade de développement : Sésescent

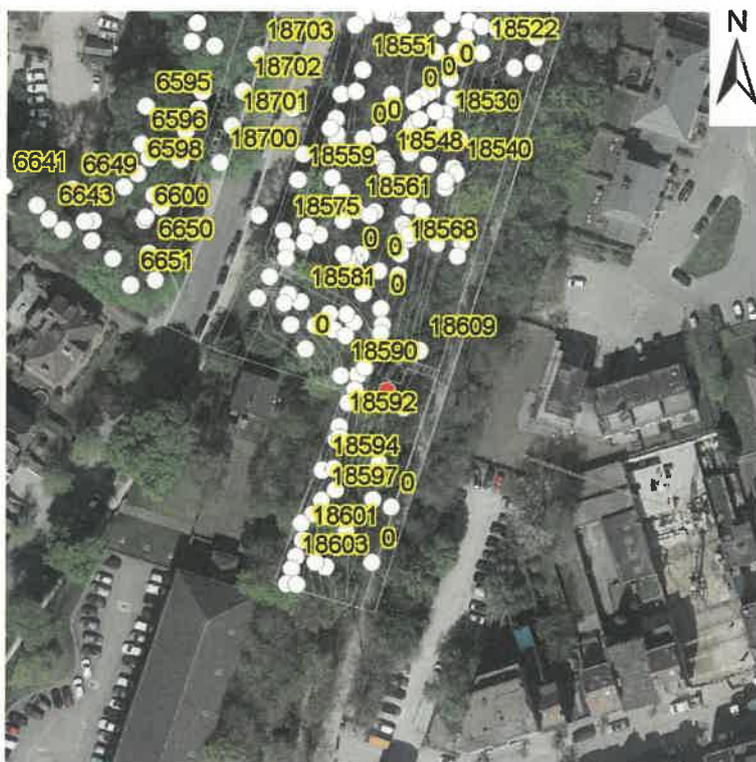
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 115 cm

Hauteur : 15 - 20 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 38 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) : Moyen (10 <math><\varnothing</math> <math>< 20</math> cm)

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 : 0,4
 Pronostic : < 5 ans
 Remarque(s) : Armillaire probable

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 : 24/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe :

X : 154116,36

Y : 168000,36

Identité

N° d'identifiant : 18701

Essence : *Aesculus hippocastanum*

Description

Statut : Debout

Multitroncs : -

Emplacement : Voirie;

Stade de développement : Sénescent

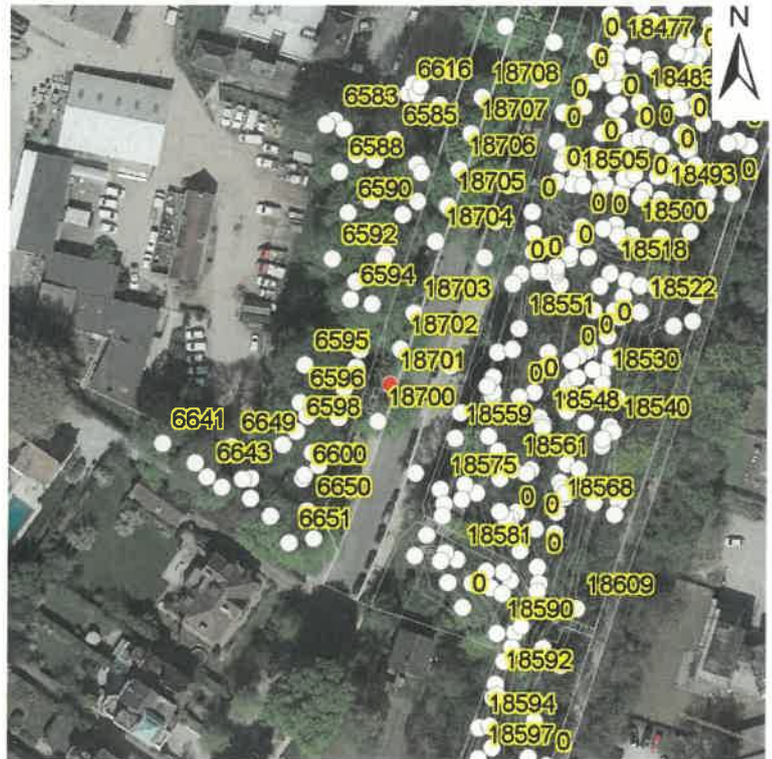
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 222 cm

Hauteur : 20 - 25 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 74 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 (Ø < 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) : Anthracnose du
 Marronnier; Maladie du
 saignement du Marronnier;
 Ravageur(s) : Mineuse du Marronnier;

Vitalité et sécurité

Etat sanitaire :	0,4	Risque de rupture/basculement :	Modéré
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Remarque(s) :	Fissuration corticale longitudinale	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 : 24/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe :

X : 154130,92

Y : 168045,98

Identité

N° d'identifiant : 18706

Essence : *Aesculus hippocastanum*

Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Voirie;

Stade de développement : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 225 cm

Hauteur : 20 - 25 m

Diamètre de couronne : 10 - 15 m

Age estimé : 75 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) :
 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) : Anthracnose du
 Marronnier; Maladie du
 saignement du Marronnier;
 Ravageur(s) : Mineuse du Marronnier;

Vitalité et sécurité

Etat sanitaire :	0,2	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Remarque(s) :	Probablement condamné	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 : 24/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 5

X : 154153,2

Y : 168150,31

Identité

N° d'identifiant : 18736

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Chemin;Talus;Voirie;

Stade de développement : Sénescent

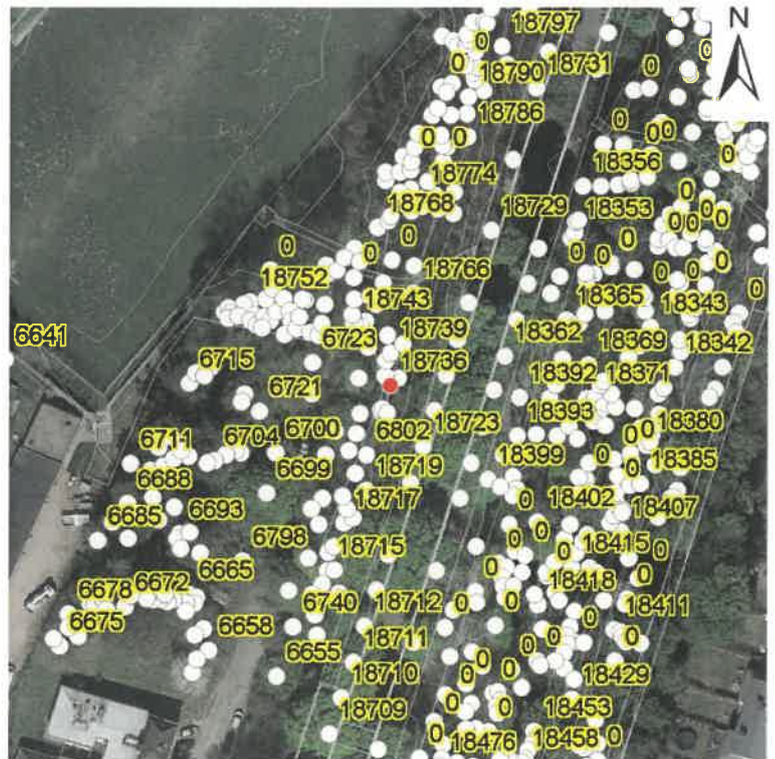
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 94 cm

Hauteur : > 25 m

Diamètre de couronne : 0 - 5 m

Age estimé : 31 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) : -

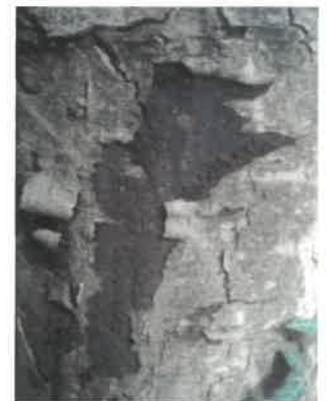
Tronc

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	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 : 24/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 5

X : 154182,92

Y : 168230,06

Identité

N° d'identifiant : 18798

Essence : *Larix decidua*

Description

Statut : Debout

Multitroncs : -

Emplacement : Bois;Voirie;

Stade de développement : Sénescent

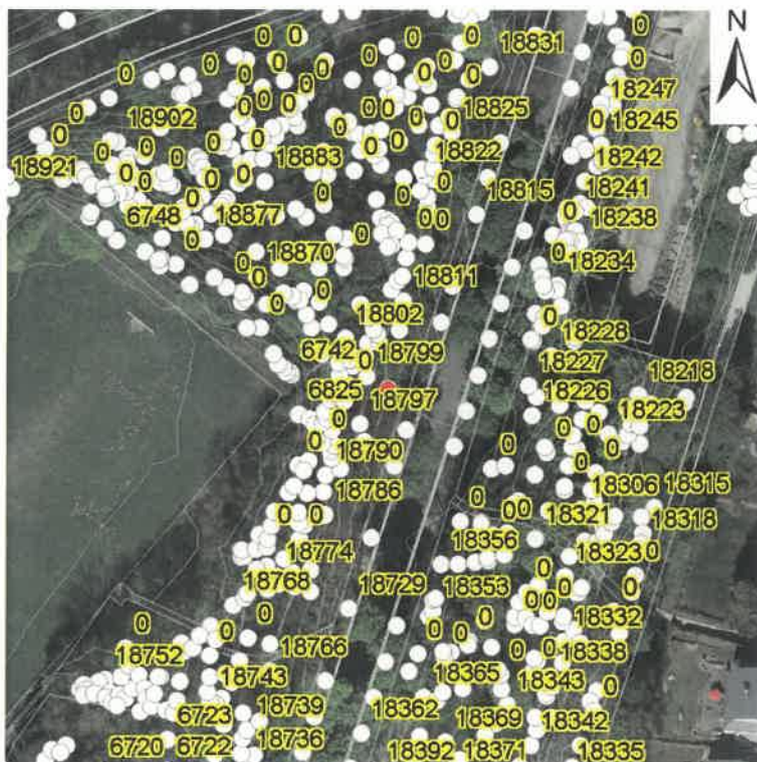
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 202 cm

Hauteur : > 25 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 67 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) : Faible ($\varnothing < 10$ cm)

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	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Remarque(s) :	Mort sur pied, bois vermoulu	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 : 24/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 5

X : 154171,24

Y : 168287,16

Identité

N° d'identifiant : 18855

Essence : *Fraxinus excelsior*

Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Bois;

Stade de développement : Sésescent

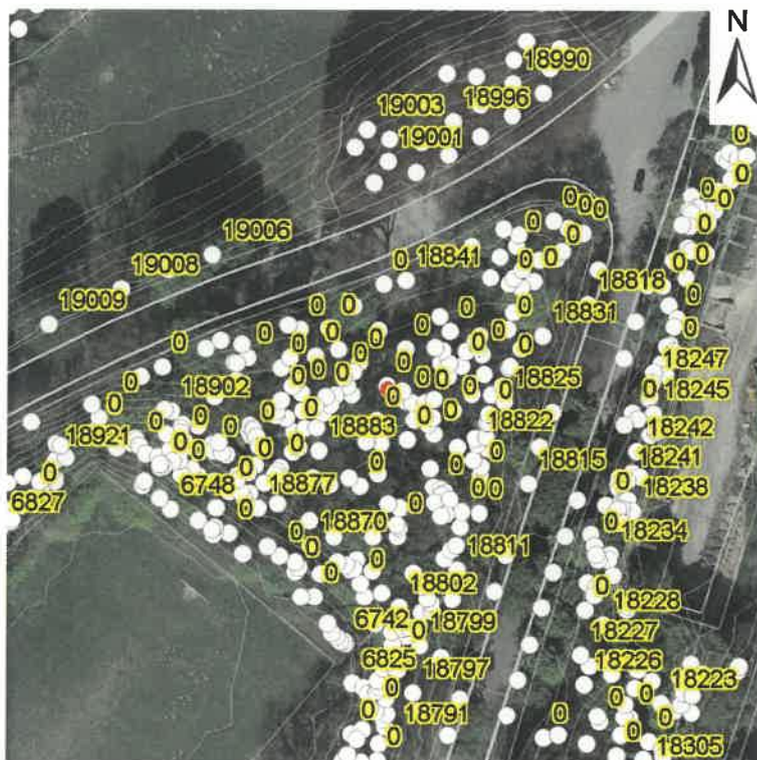
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 137 cm

Hauteur : > 25 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 46 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) :

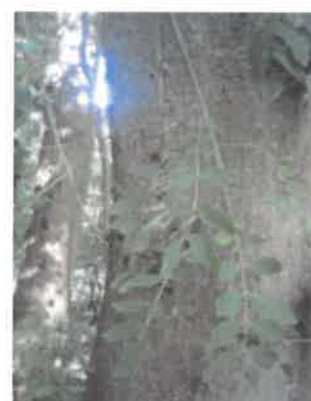
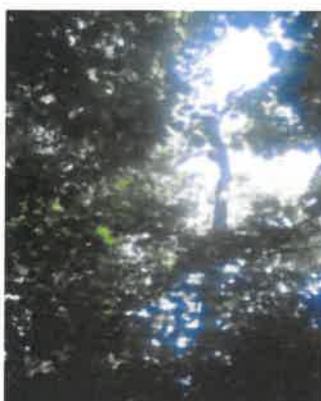
Tronc

Blessure(s) : **Aucun**

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -



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

Houppier

Blessure(s) : **Aucun**
 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 de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 26/01/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	18860	Circonférence à 1,5 m :	141	cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
Coord. X :	154181,25	Age estimé :	47	ans
Coord. Y :	168266,18	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) :
 Ravageur(s) :

Feuillage

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

Collet

Blessure(s) : Moyen ($10 < \varnothing < 20$ 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 :	0,4	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

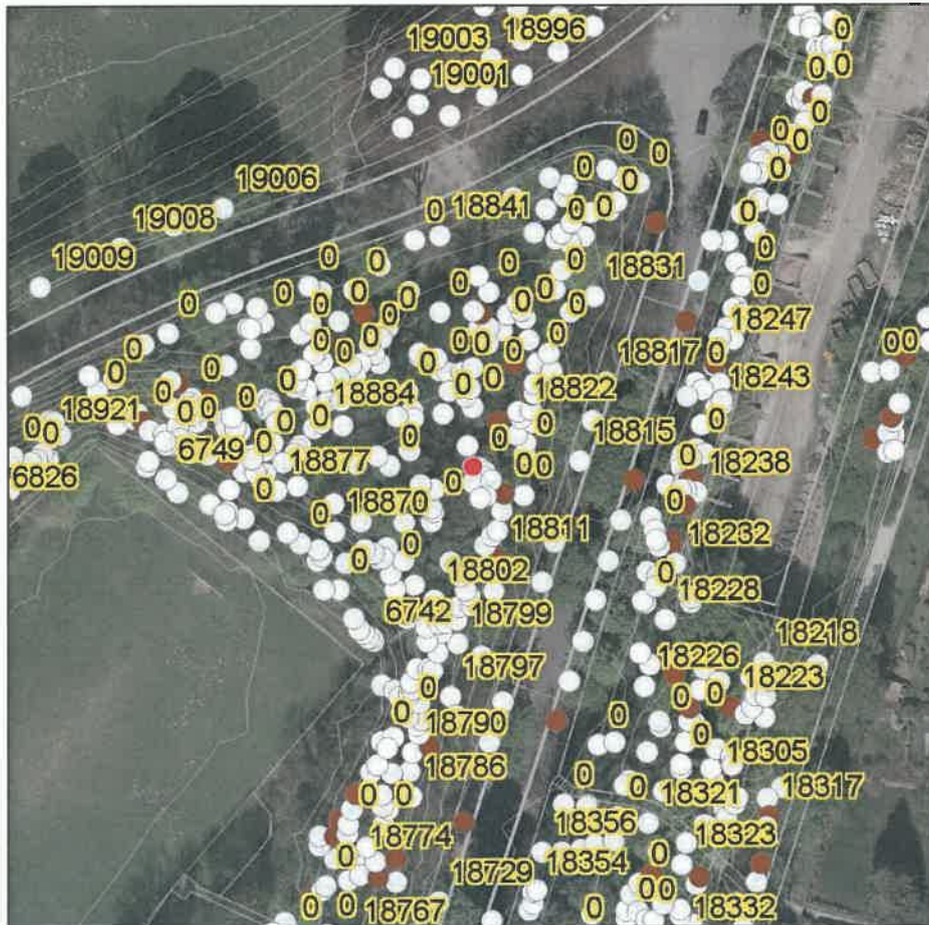
Remarque(s) : Pourridié basal

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



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 : 154164,96

Y : 168250,62

Identité

N° d'identifiant : 18867

Essence : *Fraxinus excelsior*

Description

Statut : Debout

Multitroncs : -

Emplacement : Bois;

Stade de développement : Sénescent

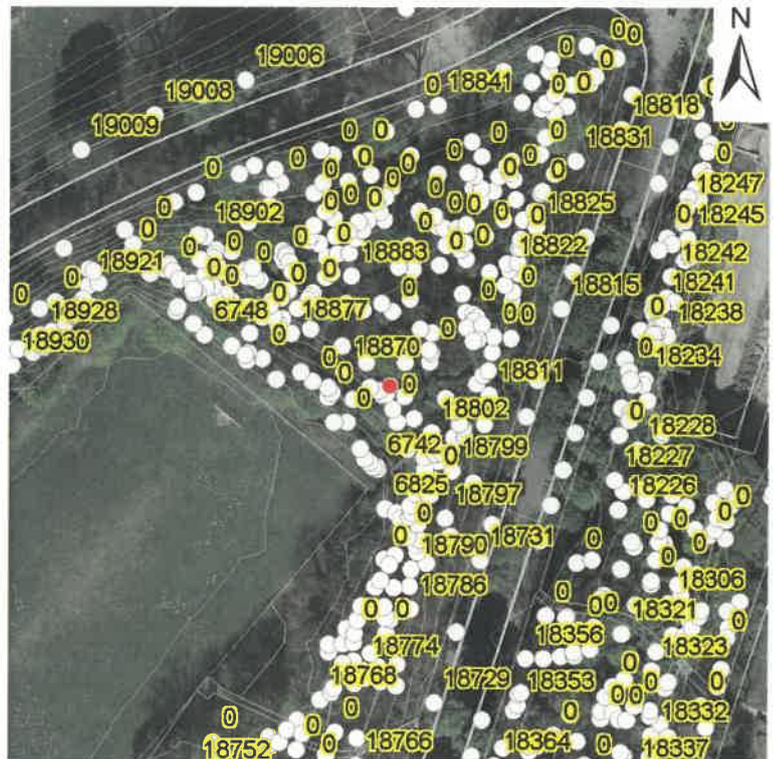
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 139 cm

Hauteur : > 25 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 46 ans



Symptômes observés

Racines

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Sol fissuré : -

Maladie(s) : -

Collet

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)

Pourriture(s) : ✓

Cavité(s) : ✓

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) : -

Tronc

Blessure(s) : Aucun

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -



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

Houppier

Blessure(s) : **Aucun**
 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 : **0,3**
 Pronostic : **< 5 ans**
 Remarque(s) :

Risque de rupture/basculement : **Elevé**
 Calibre de l'organe instable : **450 - 900 mm**
 Occurrence d'une cible : **Fréquente**
 Niveau de danger : **Elevé**

Prescription

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



Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 04/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	19024	Circonférence à 1,5 m :	127	cm
Essence :	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Hauteur :	> 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
Coord. X :	153902,71	Age estimé :	42	ans
Coord. Y :	168140,23	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) : *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	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

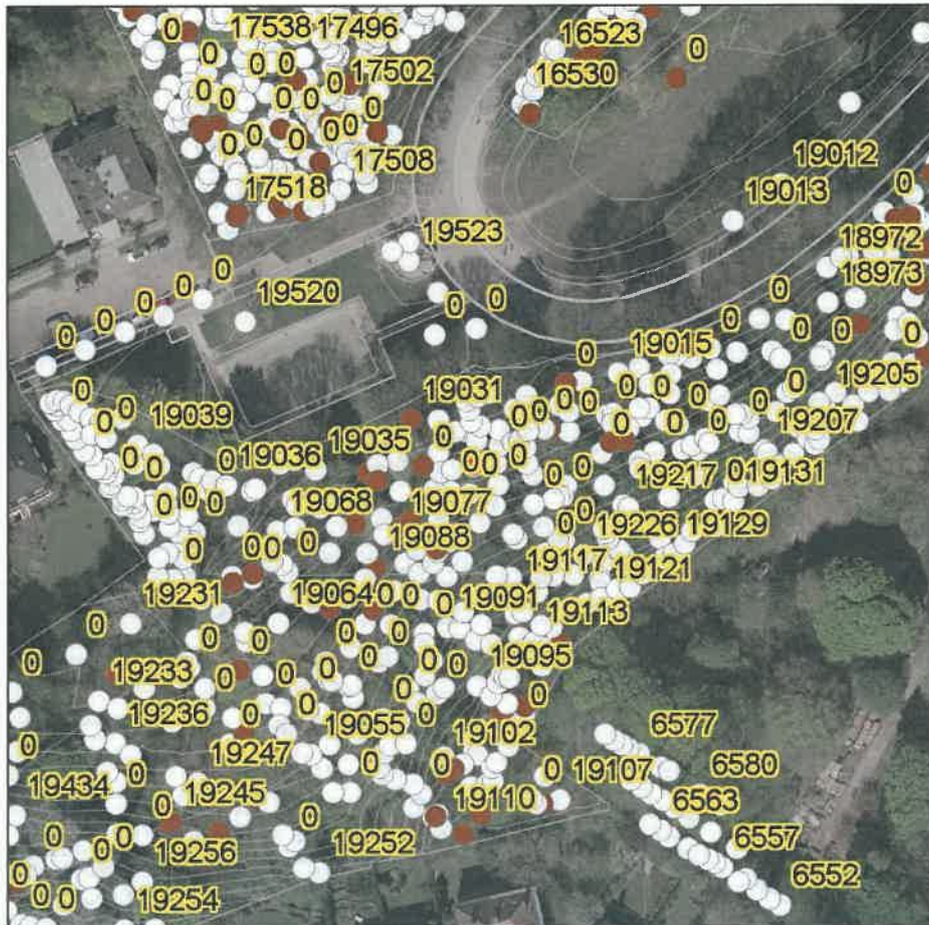
Remarque(s) : Mort sur pied

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 :	19033	Circonférence à 1,5 m :	145	cm
Essence :	<i>Quercus robur</i>	Hauteur :	15 - 20	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	10 - 15	m
Coord. X :	153884,33	Age estimé :	48	ans
Coord. Y :	168145,67	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) : 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) : Dominé, en lisière, en surplomb d'un terrain de sport, pourridié basal

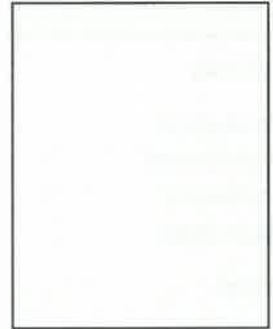
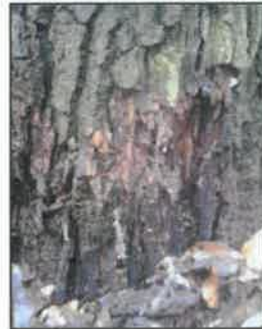
Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

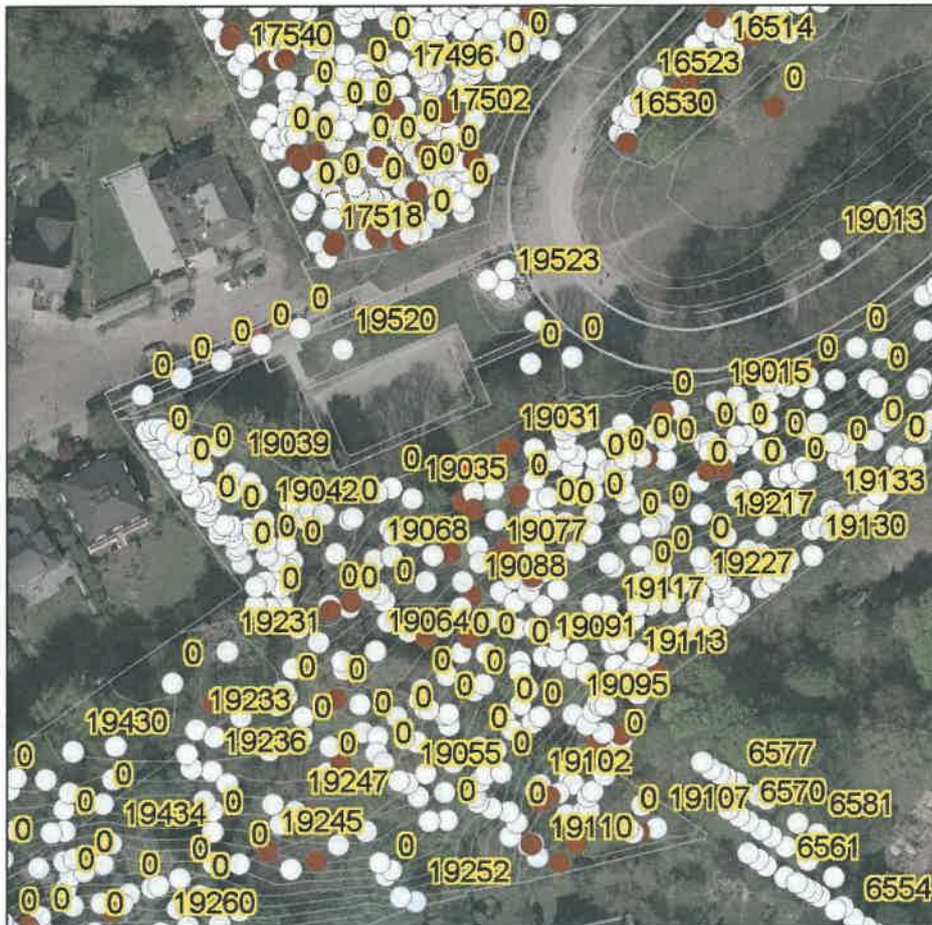


Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation




Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 21/01/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	19053	Circonférence à 1,5 m :	96	cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	> 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5 m	
Coord. X :	153871,5	Age estimé :	32	ans
Coord. Y :	168093,95	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Talus;			

Examen sanitaire visuel
Racines

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

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 :	0,1	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

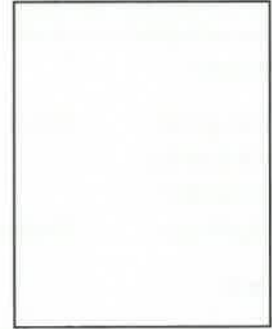
Remarque(s) : Quasi mort sur pied, pourriture basale

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

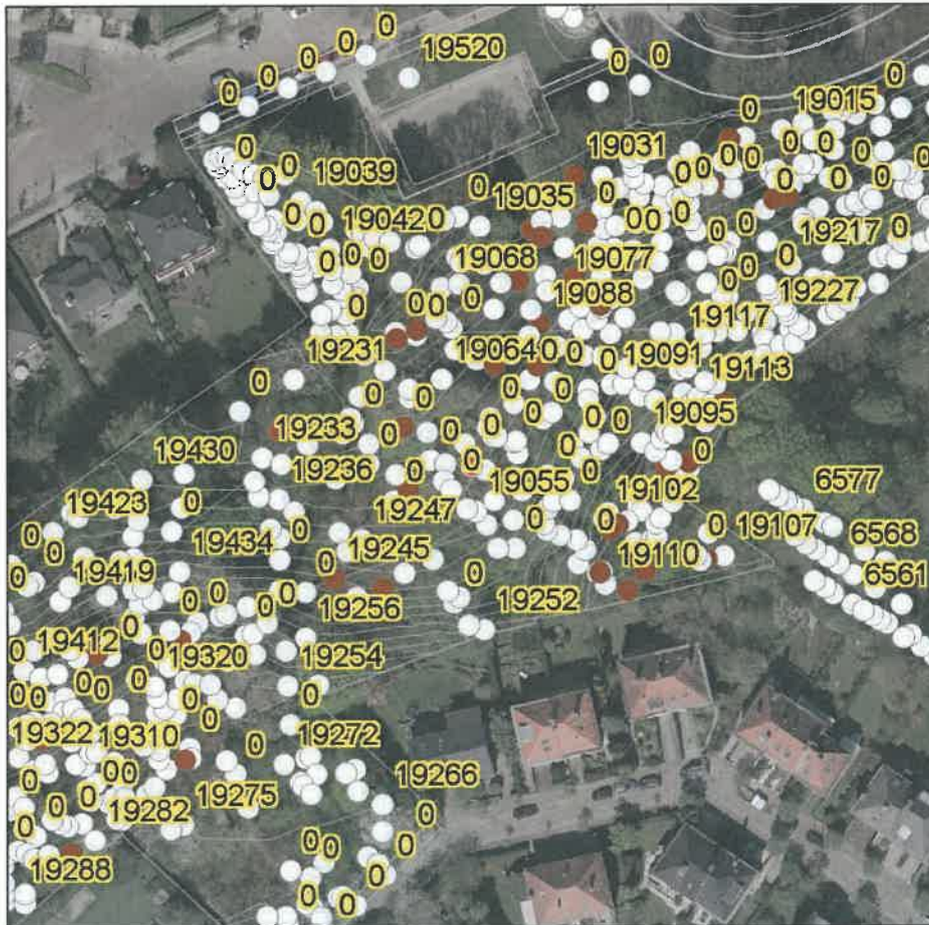


Diagnostic complémentaire

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 : 153892,87

Y : 168114,94

Identité

N° d'identifiant : 19089

Essence : *Robinia pseudoacacia*

Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Bois; Talus;

Stade de développement : Sénescent

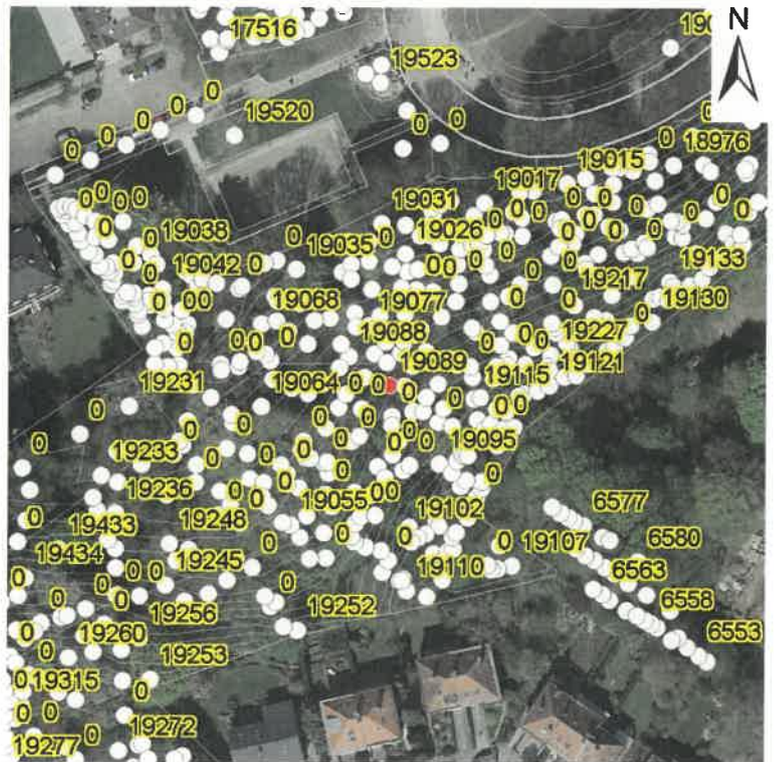
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 207 cm

Hauteur : > 25 m

Diamètre de couronne : 10 - 15 m

Age estimé : 69 ans



Symptômes observés

Racines

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)

Pourriture(s) : ✓

Sol fissuré : -

Maladie(s) : -

Collet

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : ✓

Cavité(s) : -

Déformation : -

Décollement écorce : -

Suintement(s) : -

Maladie(s) : *Laetiporus sulphureus*;

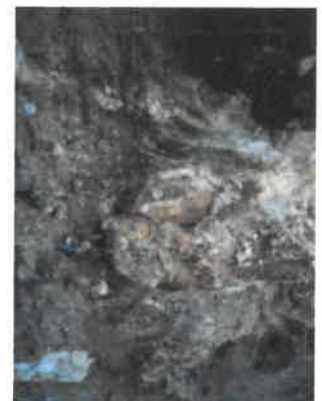
Tronc

Blessure(s) : -

Pourriture(s) : -

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -
 Décollement écorce : -
 Fourche(s) : -
 Chancre(s) : -
 Suintement(s) : -
 Maladie(s) : **Laetiporus sulphureus;**
 Ravageur(s) :

Houppier

Blessure(s) : **Faible (Ø < 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 :	0,5	Risque de rupture/basculement :	Modéré
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Remarque(s) :	Trou de pic	Occurrence d'une cible :	Fréquente
		Niveau de danger :	Moyen

Prescription

Recommandation(s) : **Abattage;**
 Délai d'intervention : **Moyen terme (< 3 ans)**



Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 04/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	19091	Circonférence à 1,5 m :	109	cm
Essence :	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Hauteur :	20 - 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153898,04	Age estimé :	36	ans
Coord. Y :	168109,52	Stade de développement :	Sénescent	
Multitronc :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Talus;			

Examen sanitaire visuel

Racines

Blessure(s) : Elevé (Ø > 20 cm)
 Pourriture(s) : ✓
 Sol fissuré : -
 Maladie(s) :

Tronc

Blessure(s) : Aucun
 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) : Aucun
 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, pourridié basal

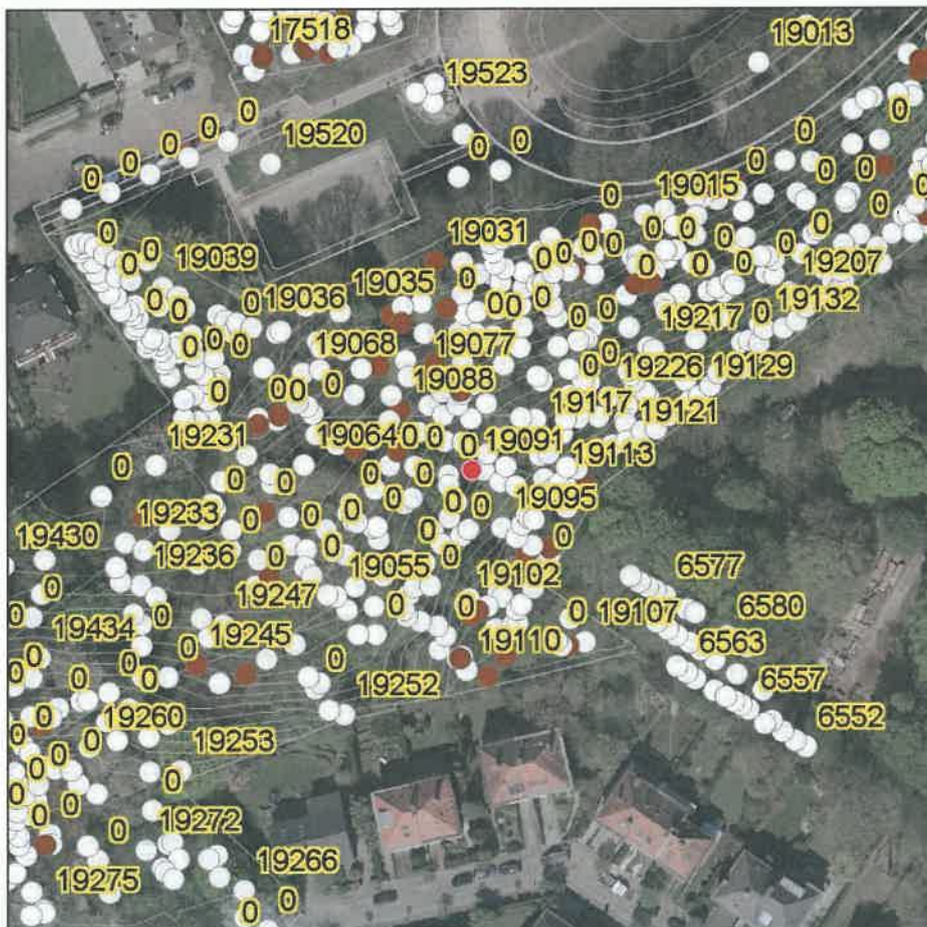
Replantation éventuelle

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 : 25/01/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	19191	Circonférence à 1,5 m :	112	cm
Essence :	<i>Quercus robur</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
Coord. X :	154038,6	Age estimé :	37	ans
Coord. Y :	168220,03	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) : **Aucun**
 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) : **Aucun**
 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 :	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) : Pourridié basal

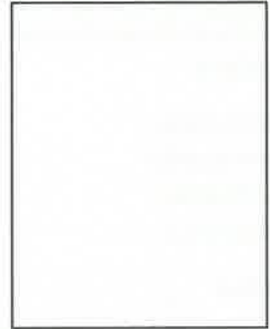
Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

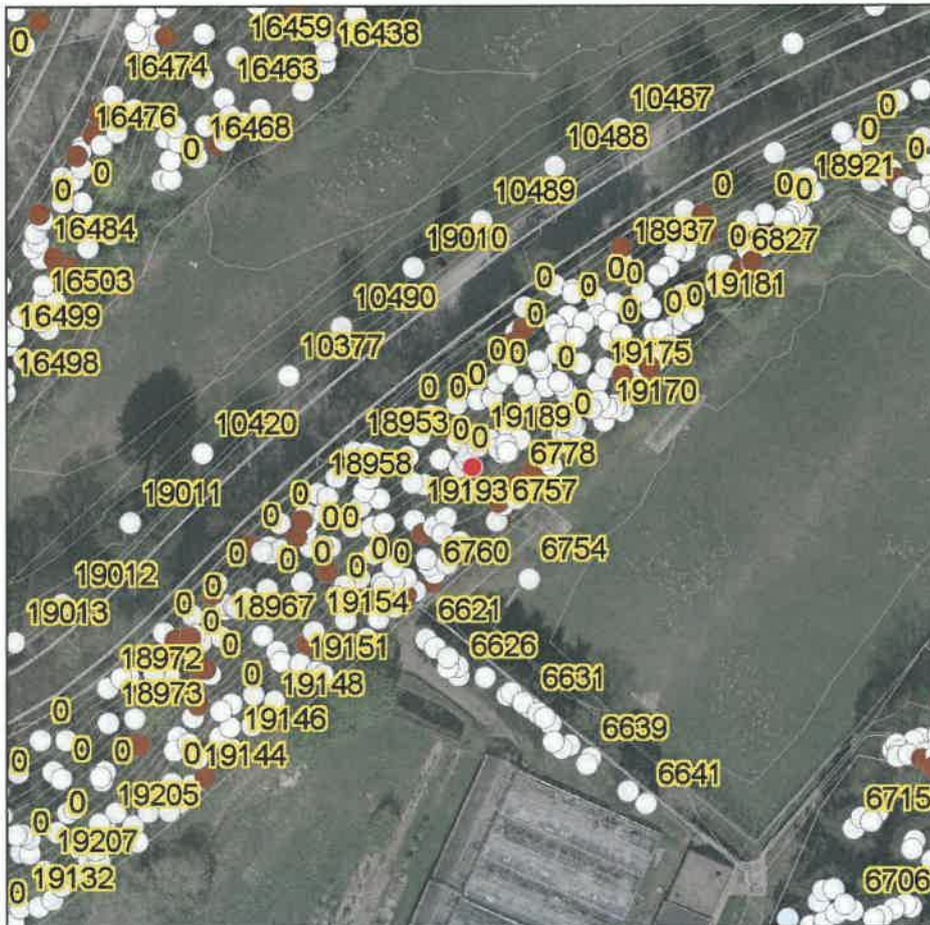


Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation




Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 17/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	19222	Circonférence à 1,5 m :	95	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	0 - 5	m
Coord. X :	153929,25	Age estimé :	32	ans
Coord. Y :	168148,41	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) : **Aucun**
 Pourriture(s) : -
 Cavité(s) : -
 Déformation : -
 Maladie(s) :
 Décollement de l'écorce : -
 Suintement(s) : -

Houppier

Blessure(s) : **Aucun**
 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

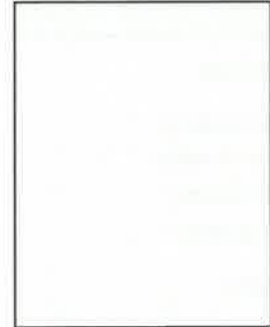
Remarque(s) : Mort sur pied

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

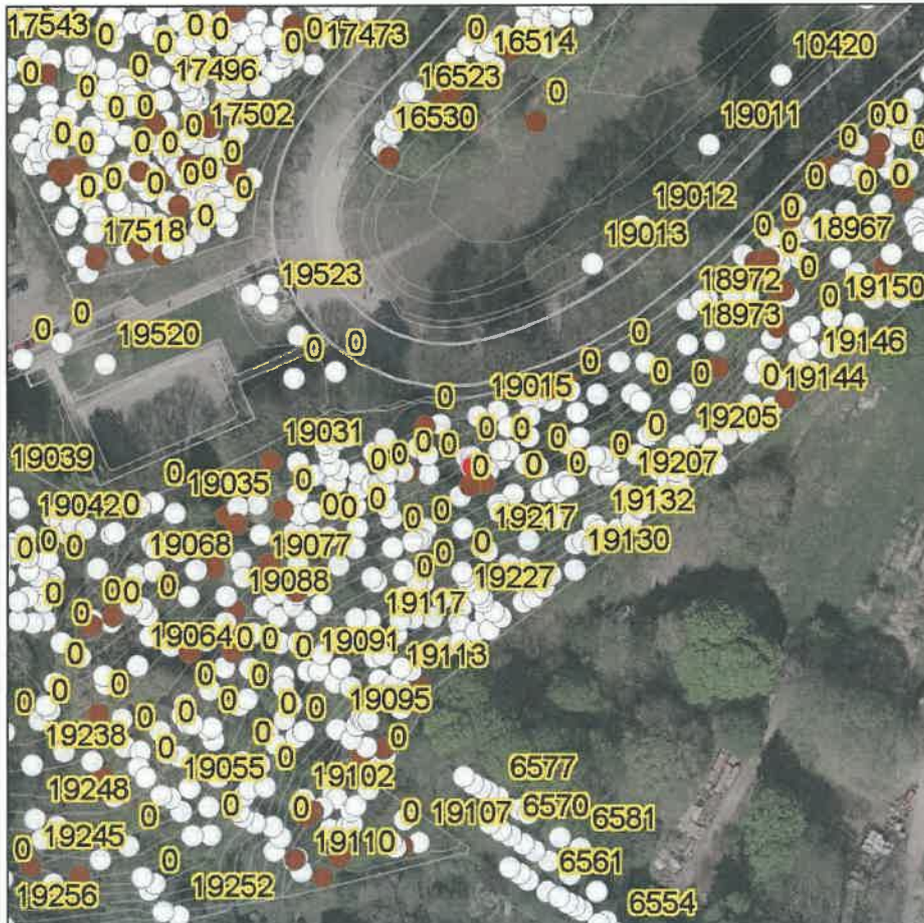


Diagnostic complémentaire

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 :	19273	Circonférence à 1,5 m :	93	cm
Essence :	<i>Salix caprea</i>	Hauteur :	10 - 15	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
Coord. X :	153825,2	Age estimé :	31	ans
Coord. Y :	168038,01	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) : En "V";
 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

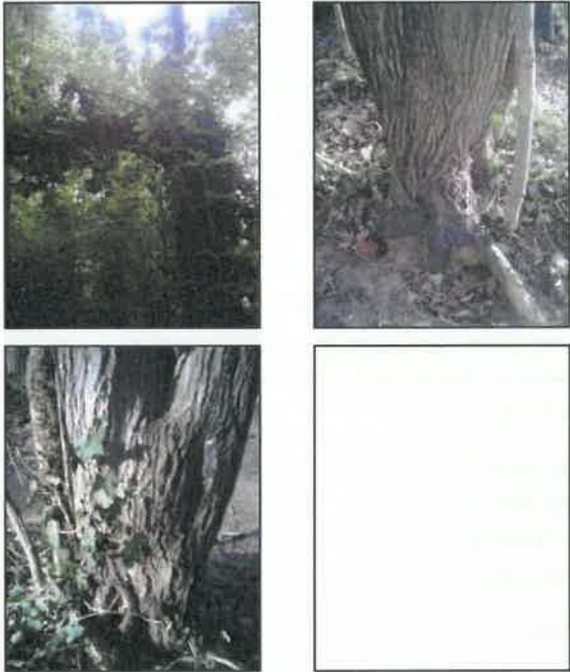
Etat sanitaire :	0,1	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

Remarque(s) : Quasi mort sur pied

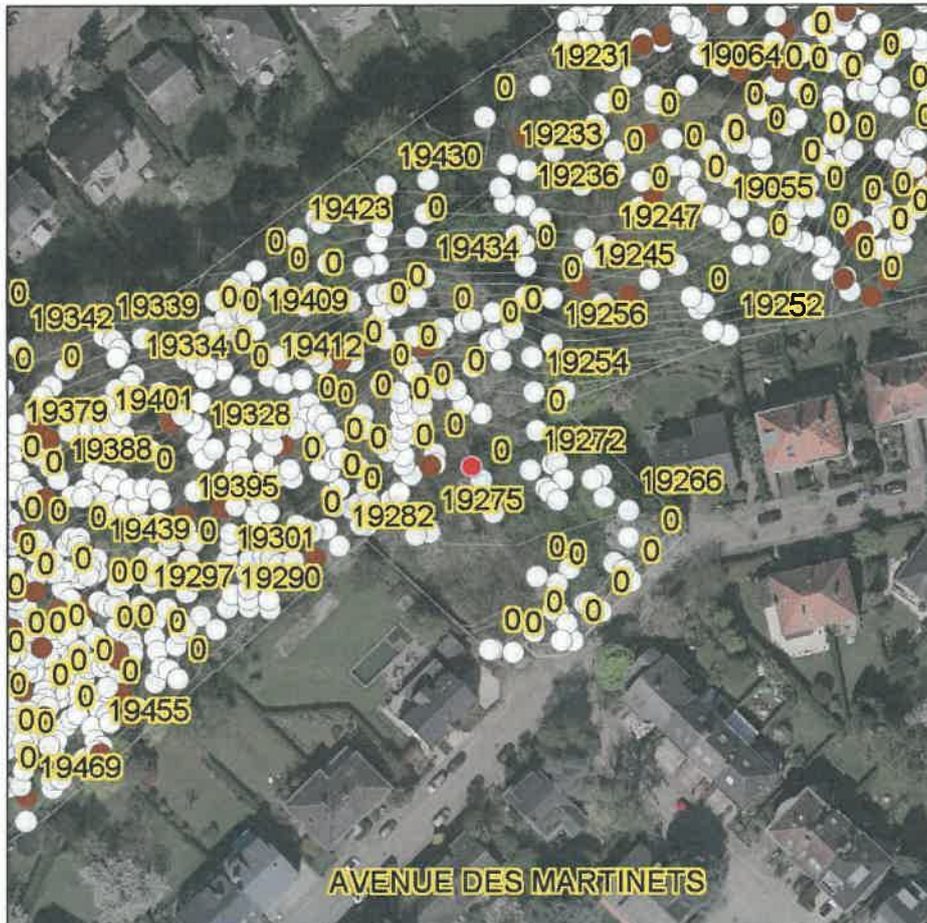
Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	

Localisation



Fiche diagnostique d'arbre

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

Date : 24/08/2022

Localisation

Site : Parc de Woluwe

N° de coupe : 5

X : 153771,18

Y : 168007,51

Identité

N° d'identifiant : 19293

Essence : *Ulmus minor*

Description

Statut : Debout

Multitronc : -

Emplacement : Bois; Mitoyenneté clôture;

Stade de développement : Sénescent

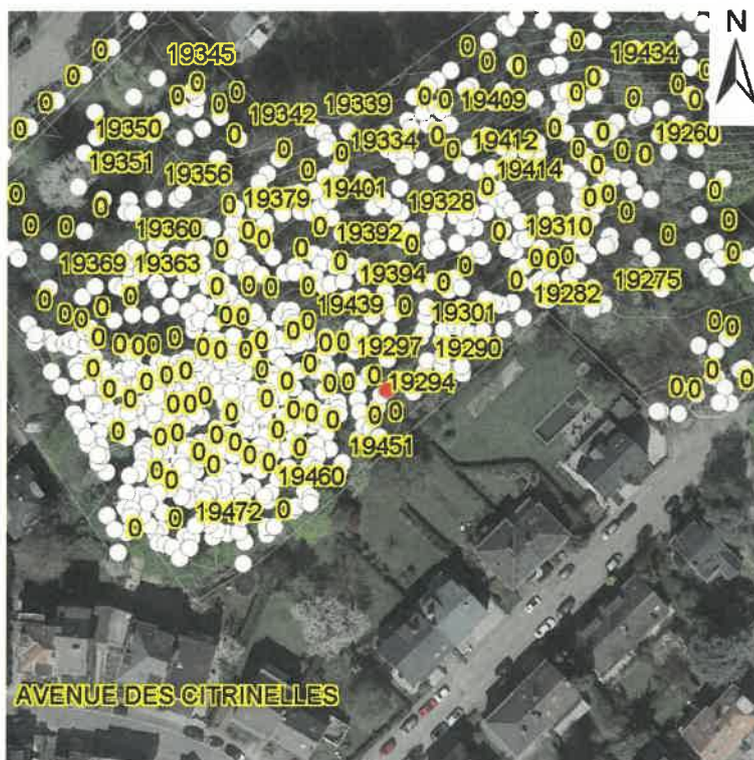
Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence à 1,5 m : 130 cm

Hauteur : > 25 m

Diamètre de couronne : 5 - 10 m

Age estimé : 43 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 ($\varnothing > 20$ cm)

Pourriture(s) : ✓

Cavité(s) : -

Déformation : -



Fissuration : -
 Décollement écorce : -
 Fourche(s) : -
 Chancre(s) : -
 Suintement(s) : ✓
 Maladie(s) : *Armillaria mellea*;
 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) : *Graphiose de l'Orme*;

Vitalité et sécurité

Etat sanitaire :	0	Risque de rupture/basculement :	Sévère
Pronostic :	< 1 an	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 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 de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 22/01/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	19311	Circonférence à 1,5 m :	122	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153799,44	Age estimé :	41	ans
Coord. Y :	168043,41	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) : *Stereum hirsutum*;

Tronc

Blessure(s) : **Aucun**
 Pourriture(s) : ✓ Chancre(s) : -
 Cavité(s) : - Suintement(s) : -
 Déformation : -
 Fissuration : -
 Décollement de l'écorce : -
 Fourche(s) : En "V";
 Maladie(s) : *Stereum hirsutum*;
 Ravageur(s) :

Feuillage

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

Collet

Blessure(s) :
 Pourriture(s) : ✓
 Cavité(s) : -
 Déformation : -
 Maladie(s) : *Stereum hirsutum*;
 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

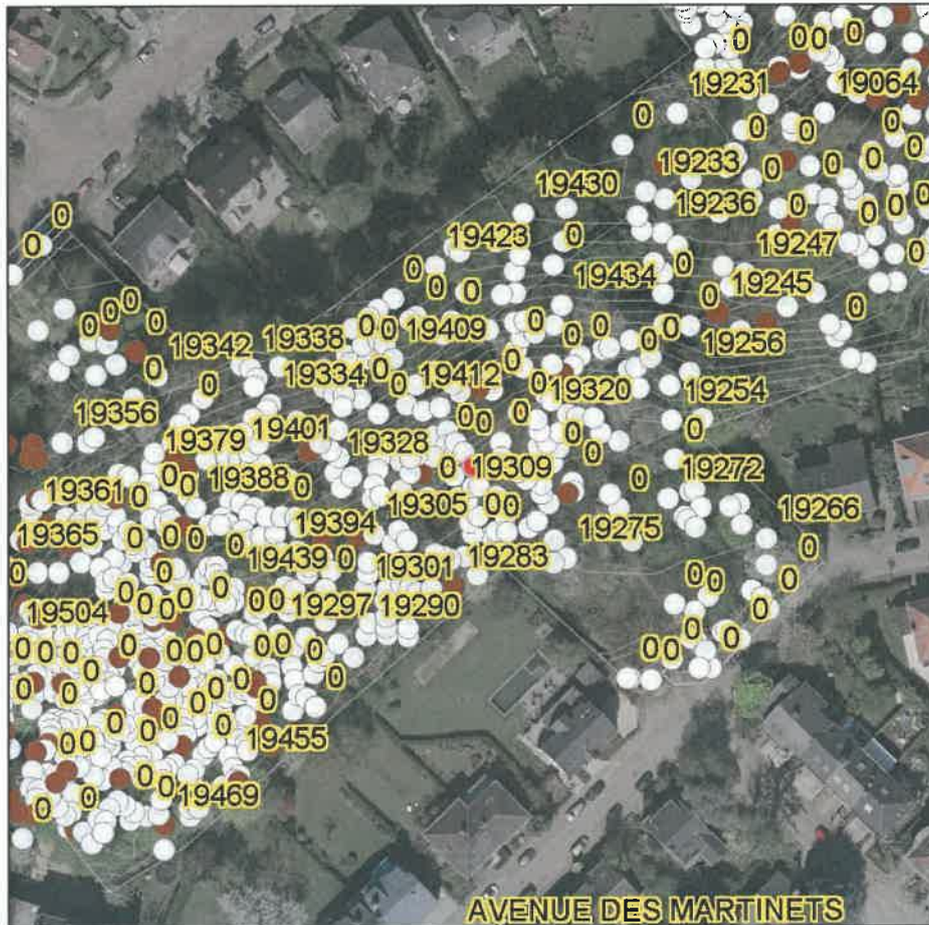
Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire	Photos
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">   </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 140px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 140px;"></div> </div>

Localisation





Fiche de diagnostic d'arbre - BRUXELLES ENVIRONNEMENT

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 01/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	19326	Circonférence à 1,5 m :	92	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
Coord. X :	153792,01	Age estimé :	31	ans
Coord. Y :	168045,28	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) : Moyen (10 <math>< \varnothing < \varnothing < 20 \text{ cm}</math>
 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

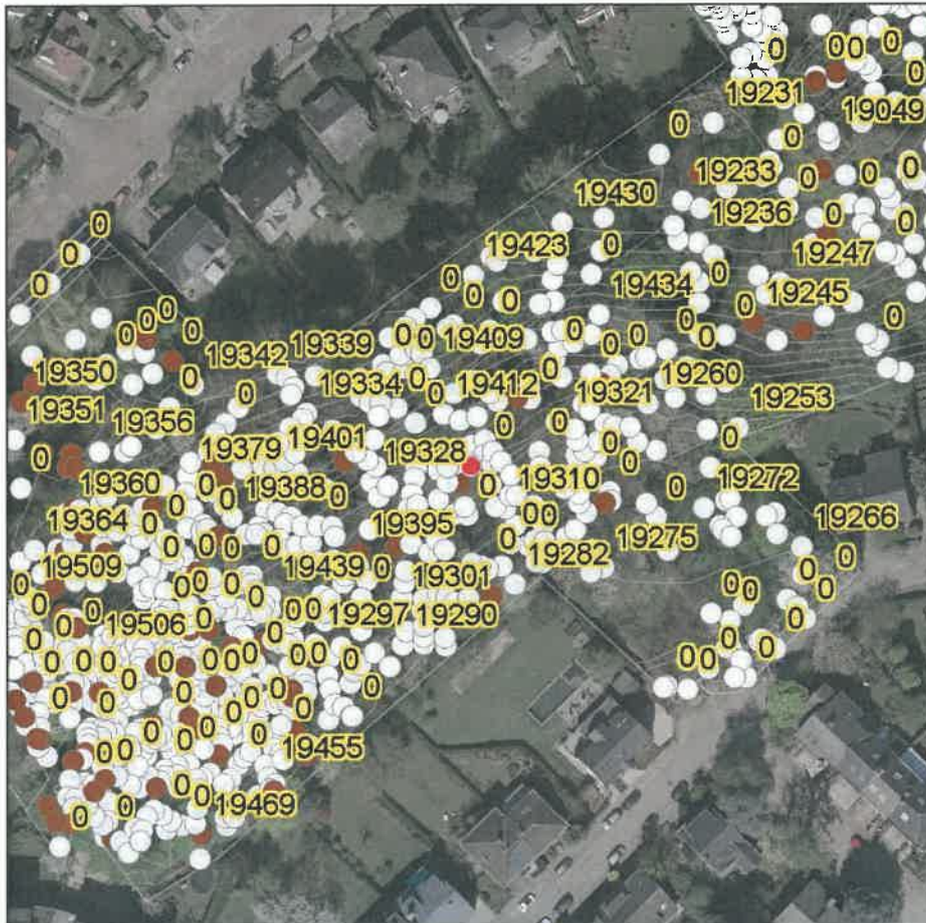
Remarque(s) : Mort sur pied

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 : 01/02/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	19414	Circonférence à 1,5 m :	102	cm
Essence :	<i>Betula pendula</i>	Hauteur :	> 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153791,97	Age estimé :	34	ans
Coord. Y :	168049,22	Stade de développement :	Mature	
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 :	0,6	Risque de rupture/basculement :	Modéré
Pronostic :	< 10 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) : Stressé, blessé, sans avenir harmonieux durable

Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)

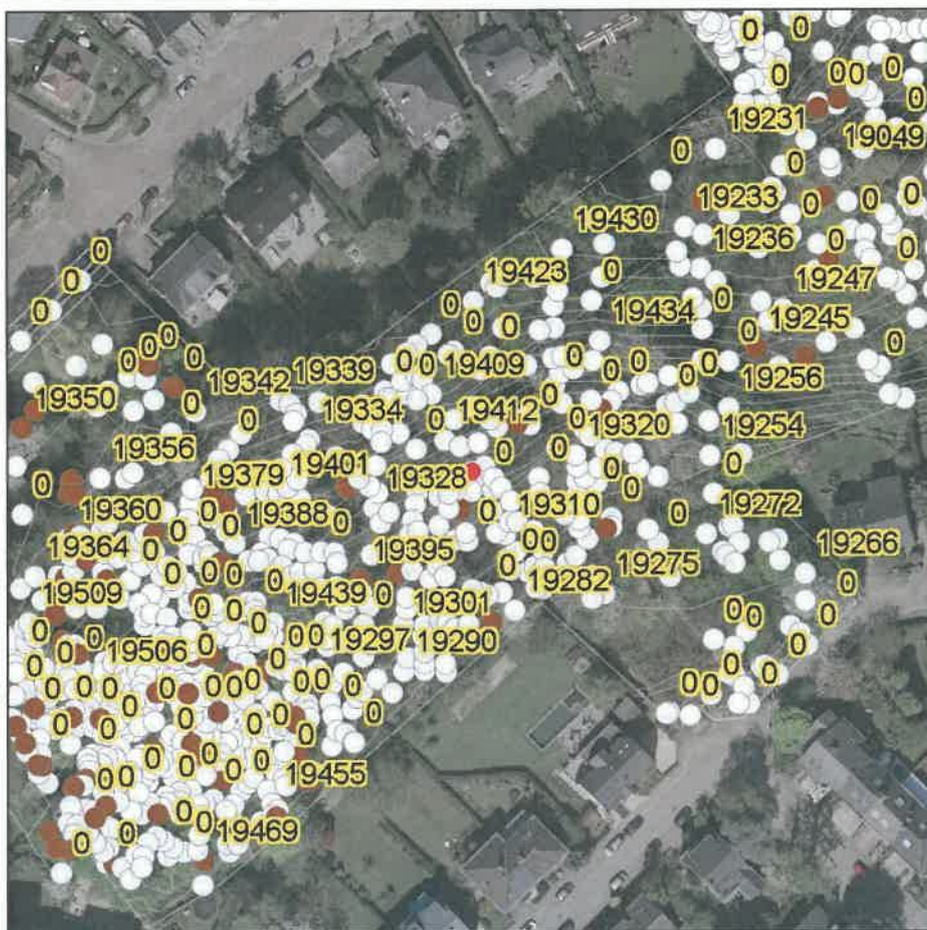


Diagnostic complémentaire

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 :	19428	Circonférence à 1,5 m :	133	cm
Essence :	<i>Quercus robur</i>	Hauteur :	20 - 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153808,44	Age estimé :	44	ans
Coord. Y :	168083,67	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 :	0,5	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Elevé

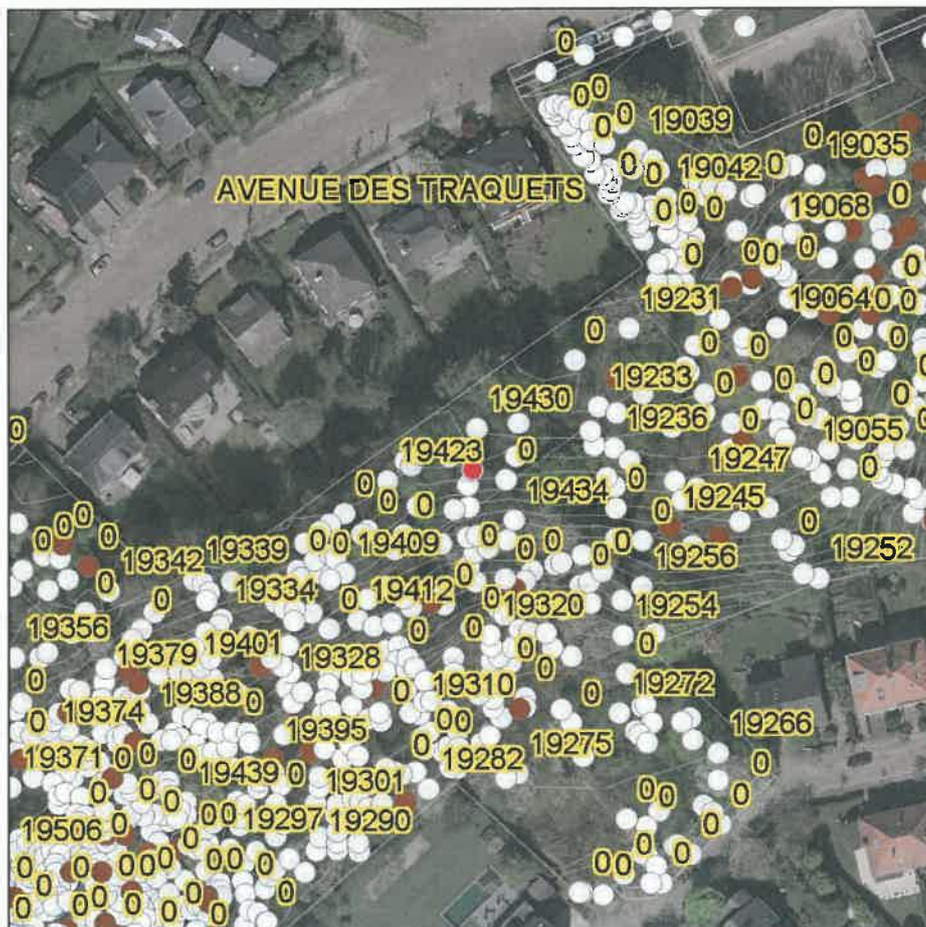
Remarque(s) : Dominé, stressé, sans avenir durable

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 :	19459	Circonférence à 1,5 m :	125	cm
Essence :	<i>Prunus avium</i>	Hauteur :	20 - 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153747,38	Age estimé :	42	ans
Coord. Y :	167978,48	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) : Moyen (10 \varnothing < 20 cm)
 Pourriture(s) : - Chancre(s) : -
 Cavité(s) : - Suintement(s) : -
 Déformation : -
 Fissuration : -
 Décollement de l'écorce : -
 Fourche(s) : En "W";
 Maladie(s) : *Armillaria mellea*;
 Ravageur(s) :

Feuillage

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

Collet

Blessure(s) : Moyen (10 \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) : En "U";
 Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Ecimé : -
 Descente de cime : ✓
 Asymétrique : -
 Epiphyte(s) : -
 Hauban(s) : -

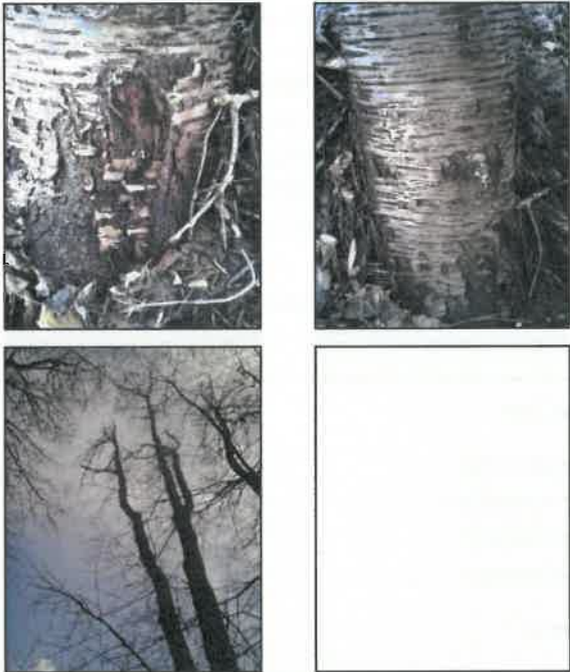
Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,5	Risque de rupture/basculement :	Modéré
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Court terme (< 1 an)	Niveau de danger :	Moyen

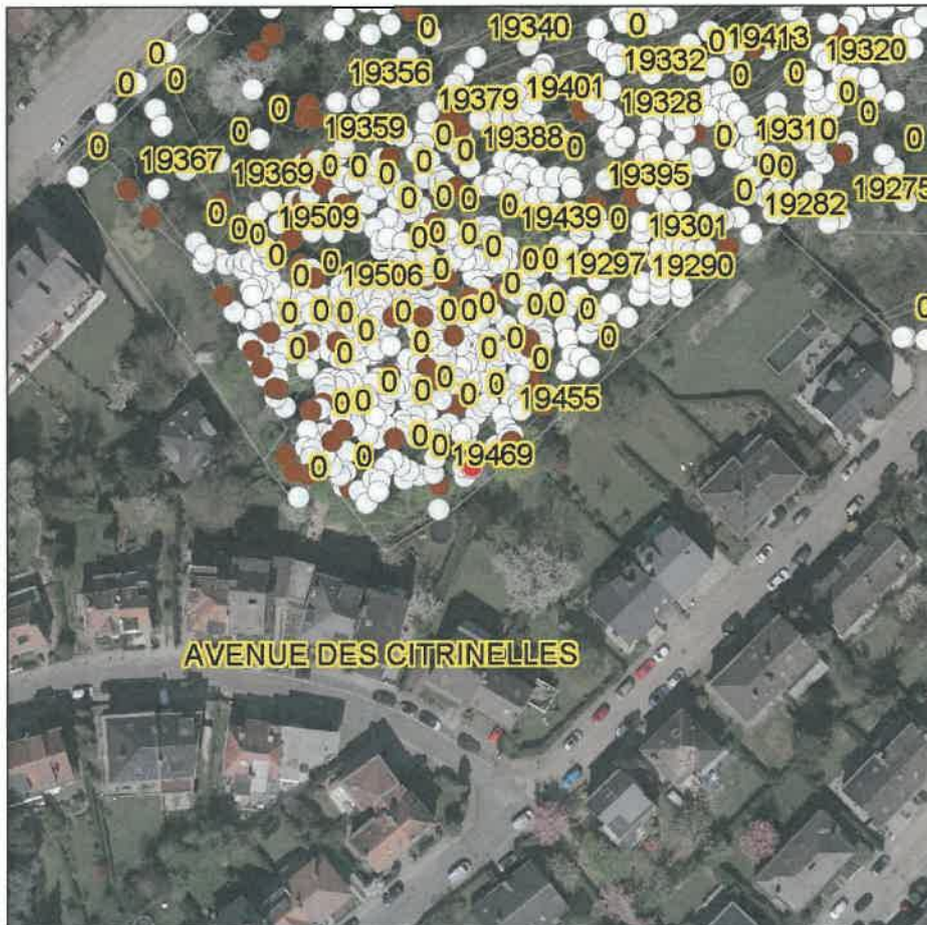
Remarque(s) : Pourriture basale

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 :	19461	Circonférence à 1,5 m :	103	cm
Essence :	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Hauteur :	> 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m	
Coord. X :	153742,53	Age estimé :	34	ans
Coord. Y :	168004,42	Stade de développement :	Mature	
Multitrongs :	-	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 ($\varnothing < 10$ cm)
 Pourriture(s) : - Chancre(s) : -
 Cavité(s) : - Suintement(s) : -
 Déformation : -
 Fissuration : -
 Décollement de l'écorce : -
 Fourche(s) : En "U";
 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) : Elevé ($\varnothing > 20$ 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 :	0,6	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 10 ans	Calibre de l'organe instable :	150 - 450 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) : En déclin, sans avenir durable

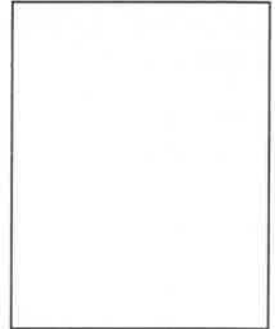
Replantation éventuelle

Oui / Non (cadre réservé à Bruxelles Environnement)



Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation

