

Identification

Numéro de l'arbre : 12199

Essence : *Tilia x euchlora*

Arbre remarquable : Non

Statut : Debout

Dendrométrie

Circonférence : 205 cm

Hauteur total : 25 m

Diamètre couronne : 15 m

Caractéristiques

Nombre de troncs : 1

Structure : Semi-libre

Stade de développement : Mature

Age estimé : 68 ans

Localisation

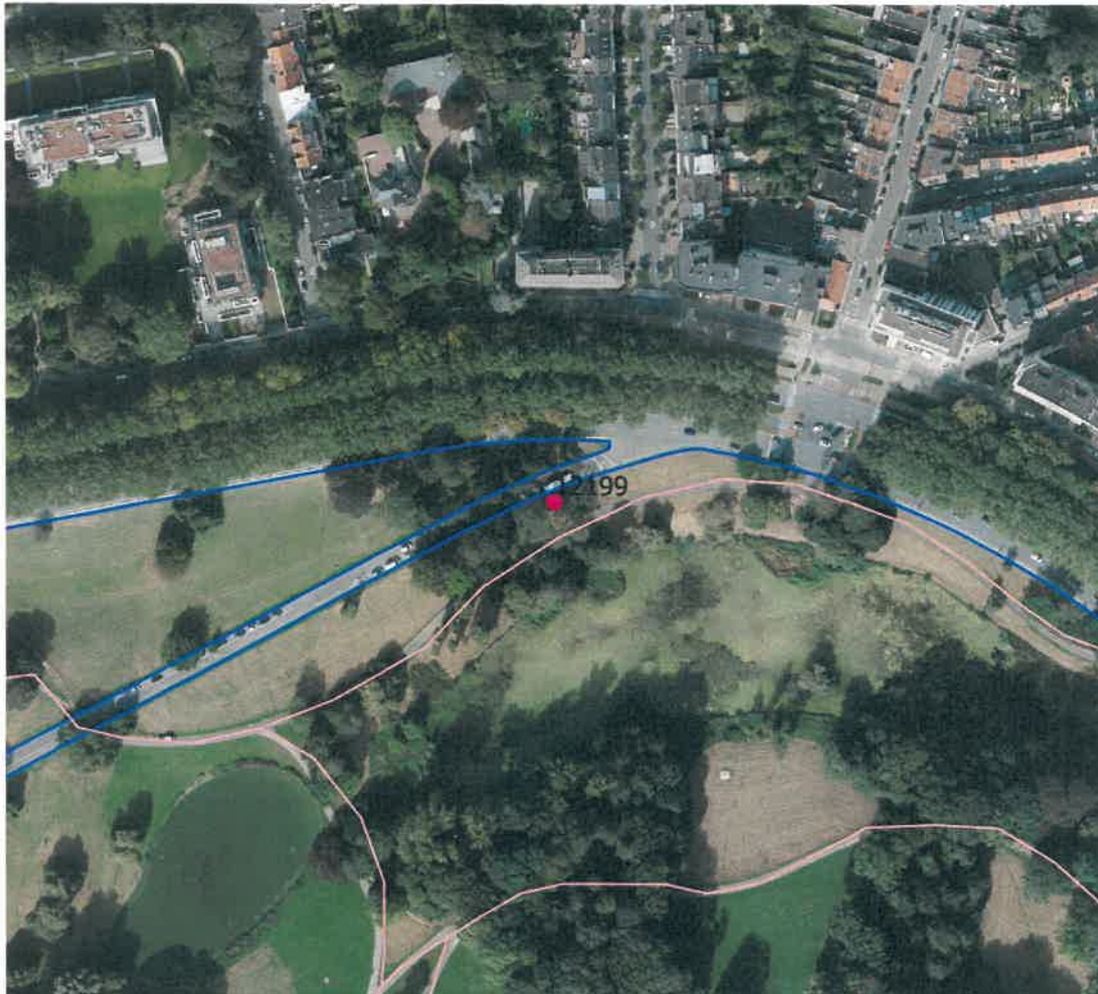
Nom du parc : Parc de Woluwé

X (EPSG : 31370) : 154100.4 E

Y (EPSG : 31370) : 169339.03 N

Environnement : Talus, Voirie

Carte



0 50 100 150 200 m

Diagnostic phytosanitaire

Symptôme(s) racines :
Symptôme(s) collet :
Symptôme(s) tronc :
Symptôme(s) branches : Blessure faible ($\varnothing < 10$ cm), Bois mort, Houppier asymétrique
Symptôme(s) feuilles : éfoliatio

Pathogène(s) :
Ravageur(s) :
Epiphyte(s) :

Etat sanitaire : 10 %

Pronostic de maintien : < 1 an

Analyse de risque

Risque de rupture ou basculement (a) : Elevé (3)
Calibre de l'organe le plus instable (b) : 150-450 mm (2)
Cible probable (c) : Fréquente (3)

Danger = Σ (a,b,c) : Moyen (8)

Recommandation

Intervention : **Abattage**

Délai d'intervention : < 1 an

Remarque : Quasi-mort sur pied en bord de voirie

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 16/11/2022

Identité

N° ID : 12234
Essence : *Acer platanoides*

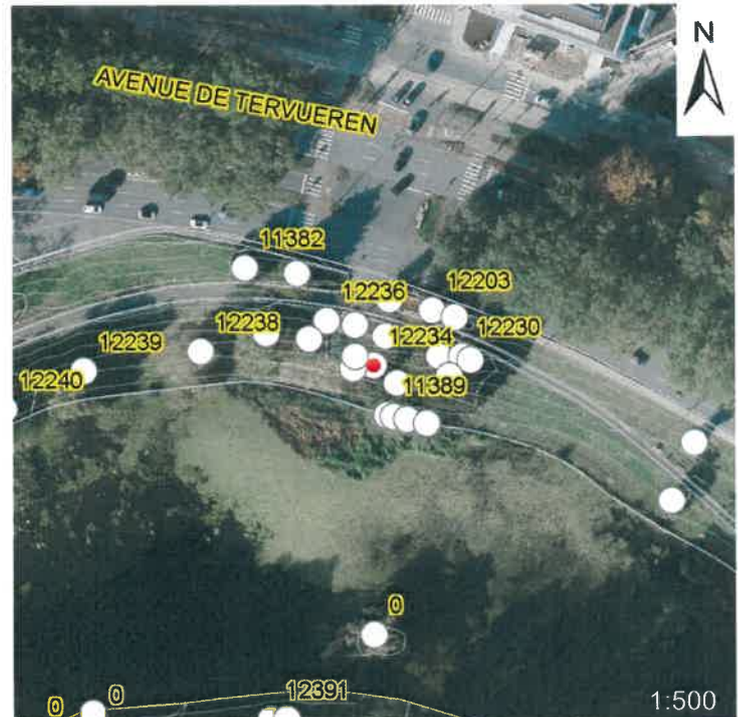
Localisation

Site : Wol
Coupe : 0
X (LB72) : 154204,25
Y (LB72) : 169329,91

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;Chemin;
Ontogenèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 183 cm
Hauteur : 15 m
Diamètre de couronne : 10 m
Age estimé : 73,2 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
Collet : Pourriture,
Tronc : Blessure élevée, Agent pathogène, Cavité, Chancre, Déformation, Pourriture, Suintement, Boursoufflure,
Houppier : Blessure moyenne, Bois mort,
Feuillage :
Remarques :

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria sp.*,
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0,5
Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Elevé_3
Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
Cible : Peu fréquente_2
Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 16/11/2022

Identité

N° ID : 12333

Essence : *Pinus nigra*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

X (LB72) : 154125,920000002

Y (LB72) : 169200,140000001

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogenèse : Mature
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 151 cm
 Hauteur : 25 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 60,4 ans

Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc :
 Houppier :
 Feuillage :
 Remarques : Basculé et soutenu par arbre voisin.

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,6
 Pronostic : Moins de 10 ans

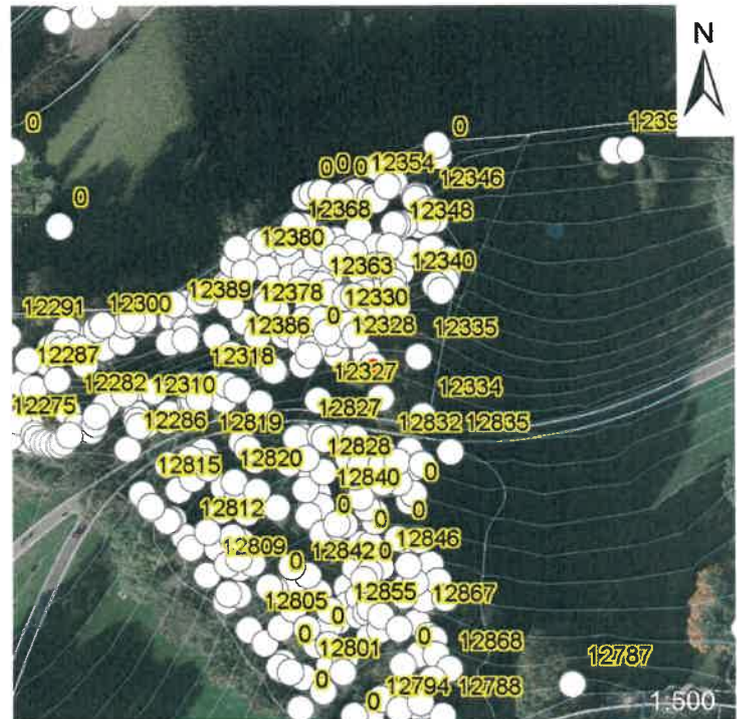
Sécurité

Risque : Elevé_3
 Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins d'1 an

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 16/11/2022

Identité

N° ID : 12337
Essence : *Populus*

Localisation

Site : Wol
Coupe : 1
X (LB72) : 154123,450000003
Y (LB72) : 169214,449999999

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;
Ontogénèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 118 cm
Hauteur : 20 m
Diamètre de couronne : 5 m
Age estimé : 47,2 ans

Symptômes et défauts

Racines :
Collet :
Tronc : Agent(s) pathogène(s), Pourriture,
Houppier : Bois mort,
Feuillage :
Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) : *Fomes fomentarius*,
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0
Pronostic : Moins d'1 an

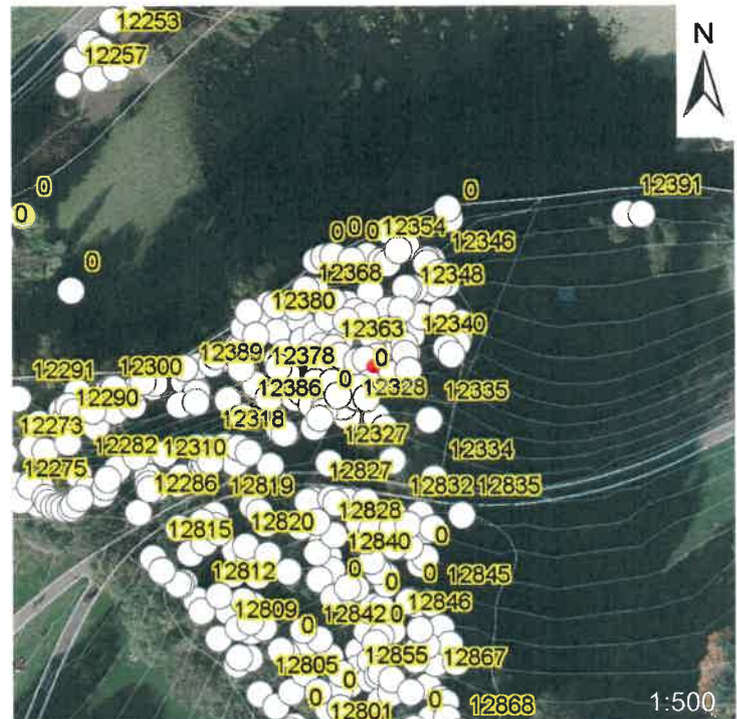
Sécurité

Risque : Sévère_4
Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
Cible : Peu fréquente_2
Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins d'1 an

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 16/11/2022

Identité

N° ID : 12384

Essence : *Fraxinus excelsior*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

X (LB72) : 154088,590000004

Y (LB72) : 169216,100000001

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;Lisière;
 Ontogénèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 100 cm
 Hauteur : 20 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 40 ans

Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc : Inclinaison > 40°,
 Houppier : Houppier asymétrique,Bois mort,
 Feuillage :
 Remarques : Mort, en voie de basculement

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0
 Pronostic : Moins d'1 an

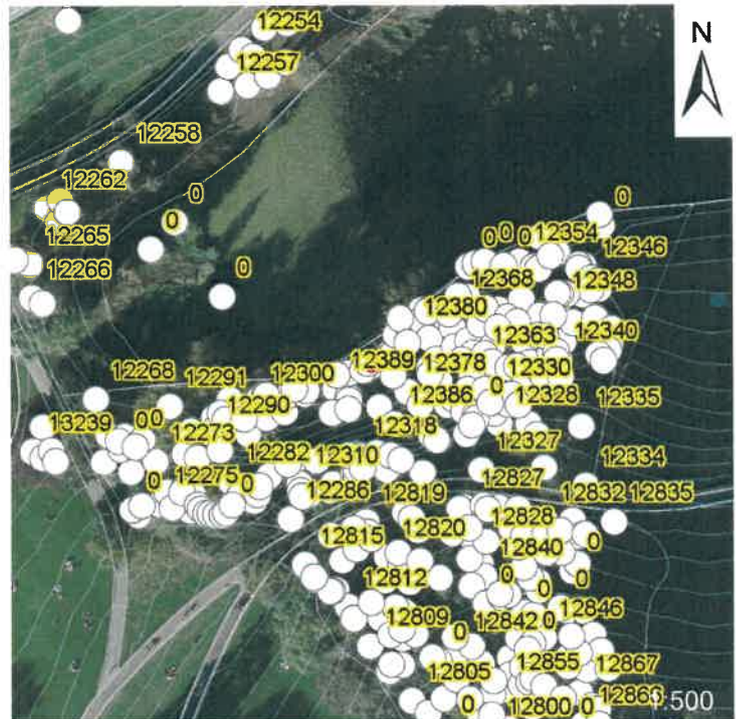
Sécurité

Risque : Sévère_4
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Peu fréquente_2
 Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 16/11/2022

Identité

N° ID : 12388

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

X (LB72) : 154083,090000004

Y (LB72) : 169206,699999999

Description et dimensions

Statut : Debout

Nombre de brins : 1

Emplacement : Bois;

Ontogénèse : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

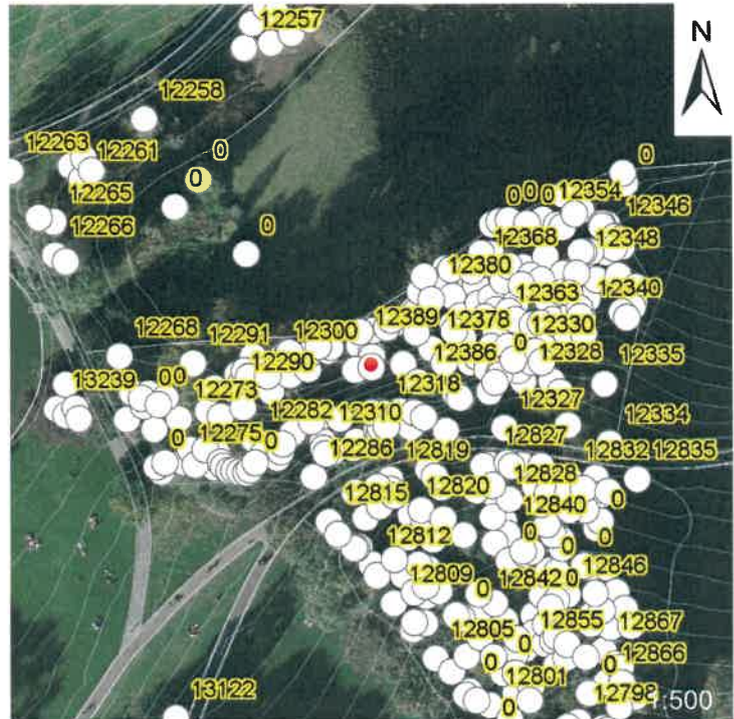
Circonférence : 141 cm

Hauteur : 25 m

Diamètre de couronne : 10 m

Age estimé : 56,4 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :

Collet : Agent(s) pathogène(s), Pourriture,

Tronc : Agent(s) pathogène(s), Décollement de l'écorce,

Houppier : Bois mort, Descente de cime, Dessèchement,

Feuillage :

Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria mellea*,

Ravageur(s) :

Etat sanitaire : 0

Pronostic : Moins d'1 an

Sécurité

Risque : Sévère_4

Calibre : Entre 450 et 900_3 mm

Cible : Peu fréquente_2

Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,

Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 16/11/2022

Identité

N° ID : 12439

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

X (LB72) : 154277,18

Y (LB72) : 169231,239999998

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogenèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 100 cm
 Hauteur : 15 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 40 ans

Symptômes et défauts

Racines :
 Collet : Pourriture,
 Tronc : Décollement de l'écorce,
 Houppier : Dessèchement,
 Feuillage :
 Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0
 Pronostic : Moins d'1 an

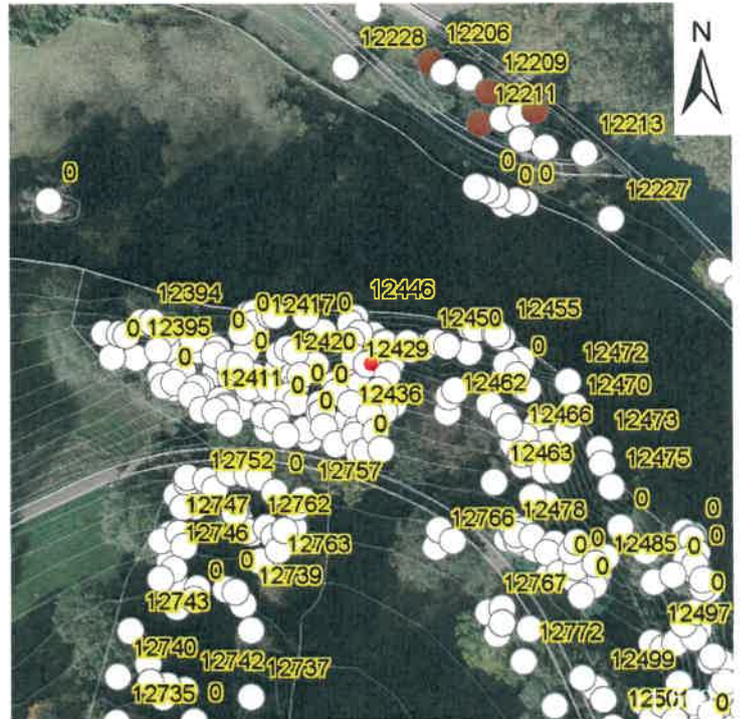
Sécurité

Risque : Sévère_4
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Peu fréquente_2
 Danger : Moyen_7 ou 8

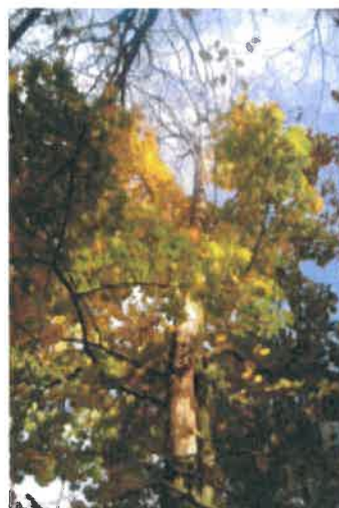
Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins d'1 an

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 16/11/2022

Identité

N° ID : 12469
Essence : *Ulmus minor*

Localisation

Site : Wol
Coupe : 1
X (LB72) : 154321,6499999999
Y (LB72) : 169215,8999999999

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;Lisière;
Ontogénèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 133 cm
Hauteur : 20 m
Diamètre de couronne : 10 m
Age estimé : 53,2 ans

Symptômes et défauts

Racines :
Collet : Blessure élevée,
Tronc : Décollement de l'écorce,Pourriture,
Houppier : Dessèchement,
Feuillage :
Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) : *Fomes fomentarius*,
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0
Pronostic : Moins d'1 an

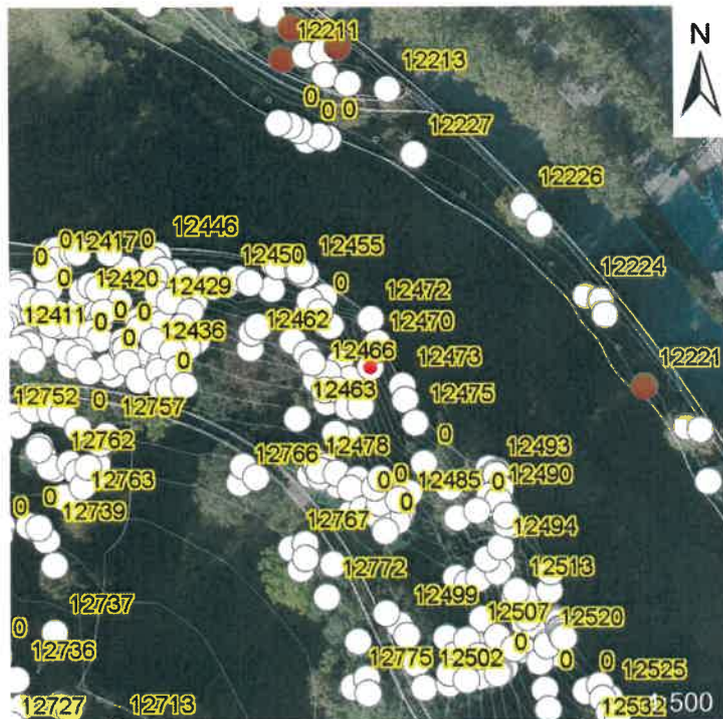
Sécurité

Risque : Sévère_4
Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
Cible : Peu fréquente_2
Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins de 3 ans

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 16/11/2022

Identité

N° ID : 12475
Essence : *Ulmus minor*

Localisation

Site : Wol
Coupe : 1
X (LB72) : 154331,590000004
Y (LB72) : 169202,960000001

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;Lisière;
Ontogénèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 120 cm
Hauteur : 20 m
Diamètre de couronne : 10 m
Age estimé : 48 ans

Symptômes et défauts

Racines :
Collet :
Tronc : Blessure élevée,Pourriture,Décollement de l'écorce,
Houppier : Bois mort,Descente de cime,
Feuillage :
Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) :
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0
Pronostic : Moins d'1 an

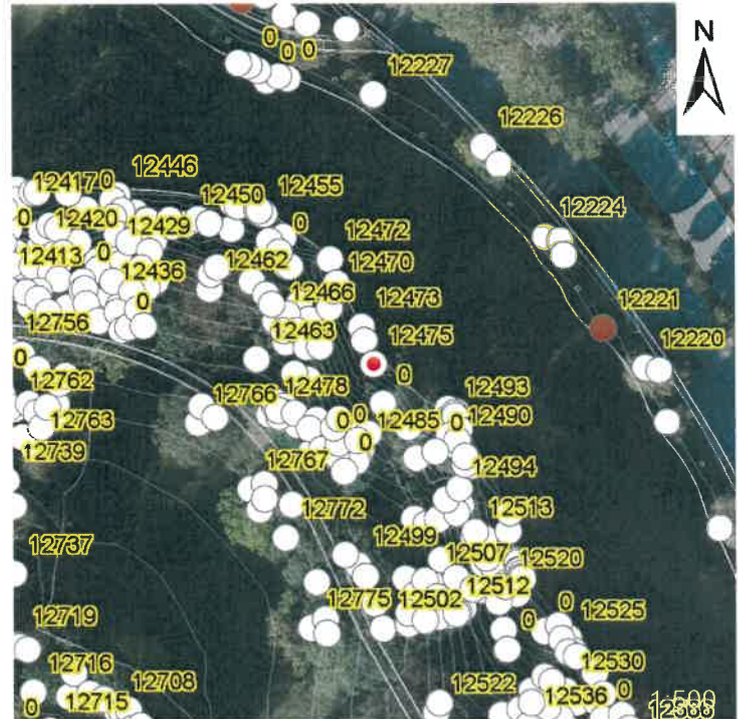
Sécurité

Risque : Sévère_4
Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
Cible : Peu fréquente_2
Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins d'1 an

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 15/11/2022

Identité

N° ID : 12539

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

X (LB72) : 154353,6899999998

Y (LB72) : 169106,57

Description et dimensions

Statut : Debout

Nombre de brins : 1

Emplacement : Bois;Chemin;

Ontogénèse : Mature

Structure du houppier : Semi-libre

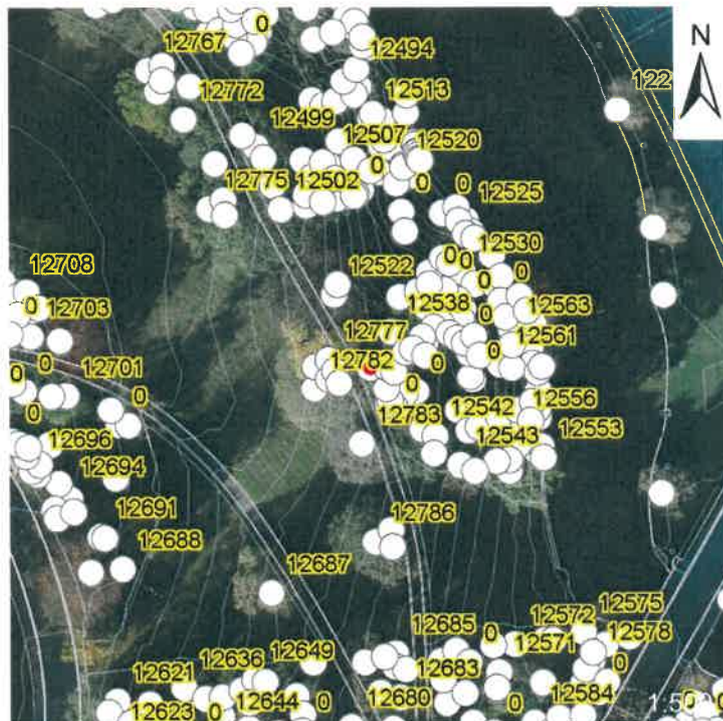
Circonférence : 233 cm

Hauteur : 25 m

Diamètre de couronne : 15 m

Age estimé : 93,2 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :

Collet :

Tronc :

Houppier : Blessure faible,Bois mort,Descente de cime,Dessèchement,

Feuillage :

Remarques : En dépérissement, en surplomb de chemin

Diagnostic

Maladie(s) :

Ravageur(s) :

Etat sanitaire : 0,6

Pronostic : Moins de 10 ans

Sécurité

Risque : Sévère_4

Calibre : Entre 150 et 450_2 mm

Cible : Fréquente_3

Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,

Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 15/11/2022

Identité

N° ID : 12559

Essence : *Ulmus minor*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

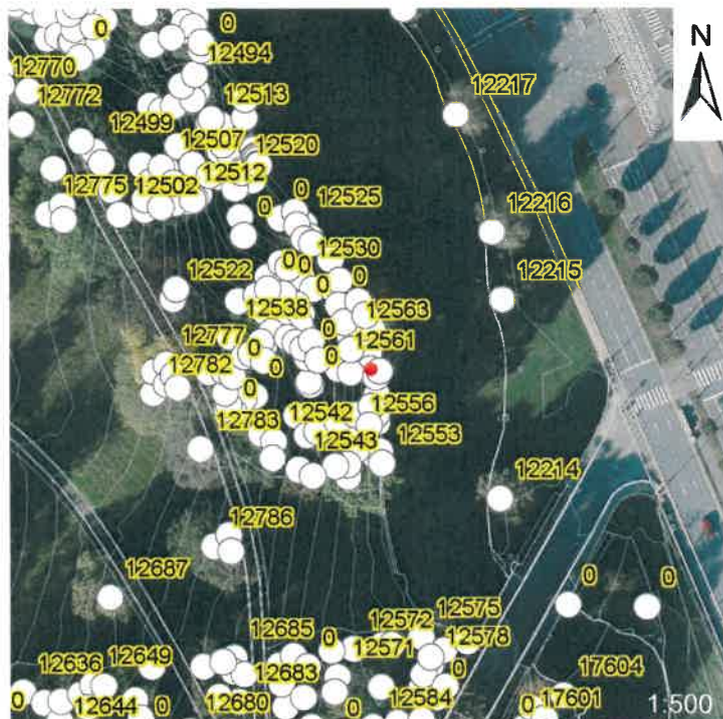
X (LB72) : 154390,369999997

Y (LB72) : 169107,41

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;Lisière;
 Ontogenèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 125 cm
 Hauteur : 25 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 50 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc : Agent(s) pathogène(s), Blessure > 20 cm, Décollement de l'écorce, Pourriture, Ravageur(s),
 Houppier : Bois mort,
 Feuillage :
 Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria mellea*,
 Ravageur(s) : Scolyte (*Ips typographus*),
 Etat sanitaire : 0
 Pronostic : Moins d'1 an

Sécurité

Risque : Sévère_4
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Peu fréquente_2
 Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 10/11/2022

Identité

N° ID : 12607

Essence : *Picea abies*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

X (LB72) : 154294,990000002

Y (LB72) : 168929,84

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;Chemin;Lisière;
 Ontogénèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 183 cm
 Hauteur : 30 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 73,2 ans

Symptômes et défauts

Racines : Blessure moyenne,
 Collet :
 Tronc : Ravageur(s),Suintement,
 Houppier : Blessure faible,
 Feuillage : Décoloration,Défoliation,
 Remarques :

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) : Scolyte (*Ips typographus*),
 Etat sanitaire : 0,5
 Pronostic : Moins de 5 ans

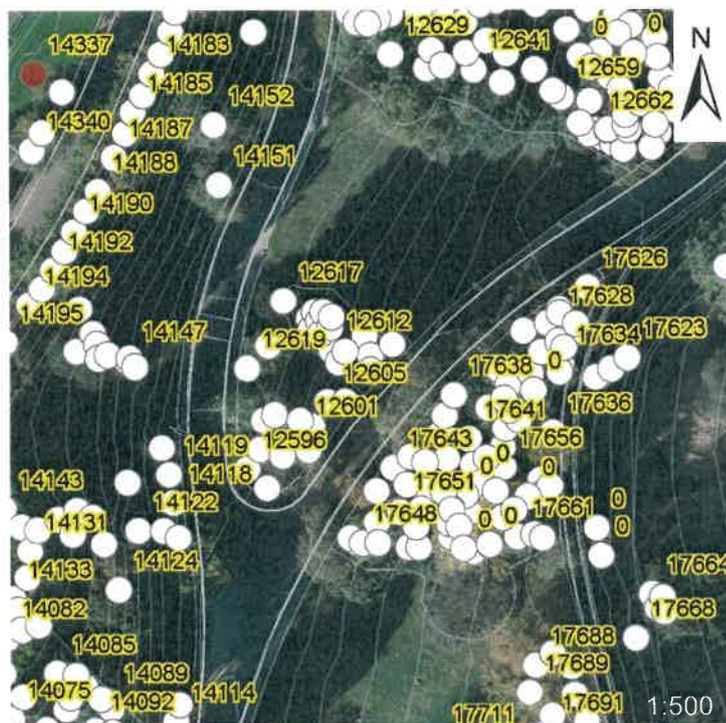
Sécurité

Risque : Elevé_3
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 10/11/2022

Identité

N° ID : 12644

Essence : *Ulmus x hollandica*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

X (LB72) : 154319,210000001

Y (LB72) : 169023,66

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogenèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 87 cm
 Hauteur : 20 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 34,8 ans

Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc : Décollement de l'écorce, Pourriture,
 Houppier : Bois mort, Dessèchement,
 Feuillage :
 Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0
 Pronostic : Moins d'1 an

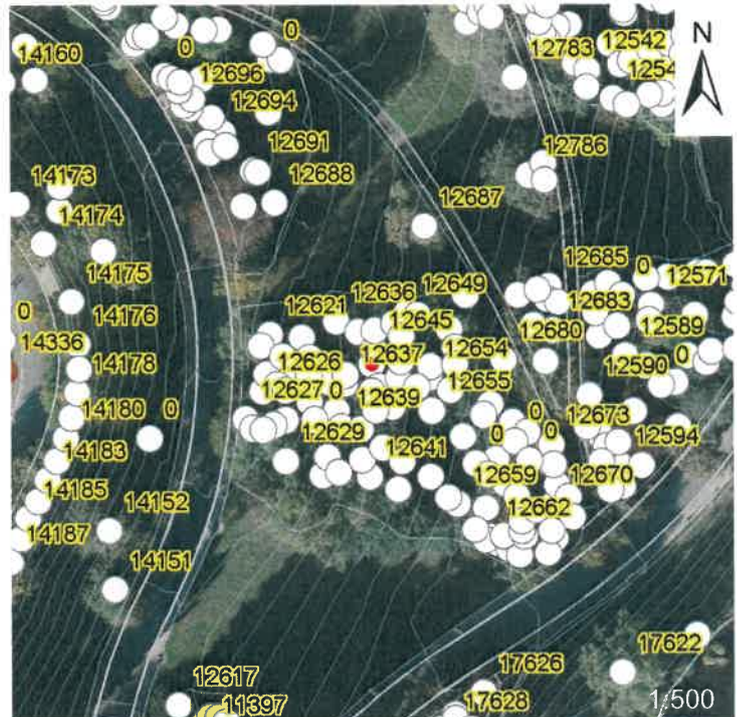
Sécurité

Risque : Sévère_4
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins d'1 an

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 10/11/2022

Identité

N° ID : 12656

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

X (LB72) : 154336,899999999

Y (LB72) : 169017,789999999

Description et dimensions

Statut : Debout

Nombre de brins : 1

Emplacement : Bois;

Ontogenèse : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

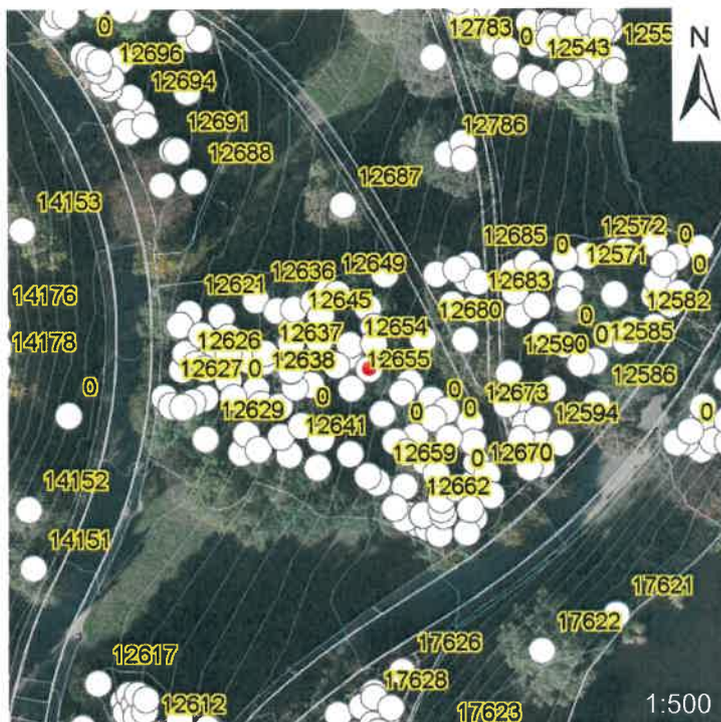
Circonférence : 153 cm

Hauteur : 30 m

Diamètre de couronne : 10 m

Age estimé : 61,2 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :

Collet :

Tronc : Décollement de l'écorce, Gourmands,

Houppier : Bois mort, Dessèchement,

Feuillage :

Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) :

Ravageur(s) :

Etat sanitaire : 0

Pronostic : Moins d'1 an

Sécurité

Risque : Elevé_3

Calibre : Entre 450 et 900_3 mm

Cible : Fréquente_3

Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,

Délai : Moins d'1 an

Photos



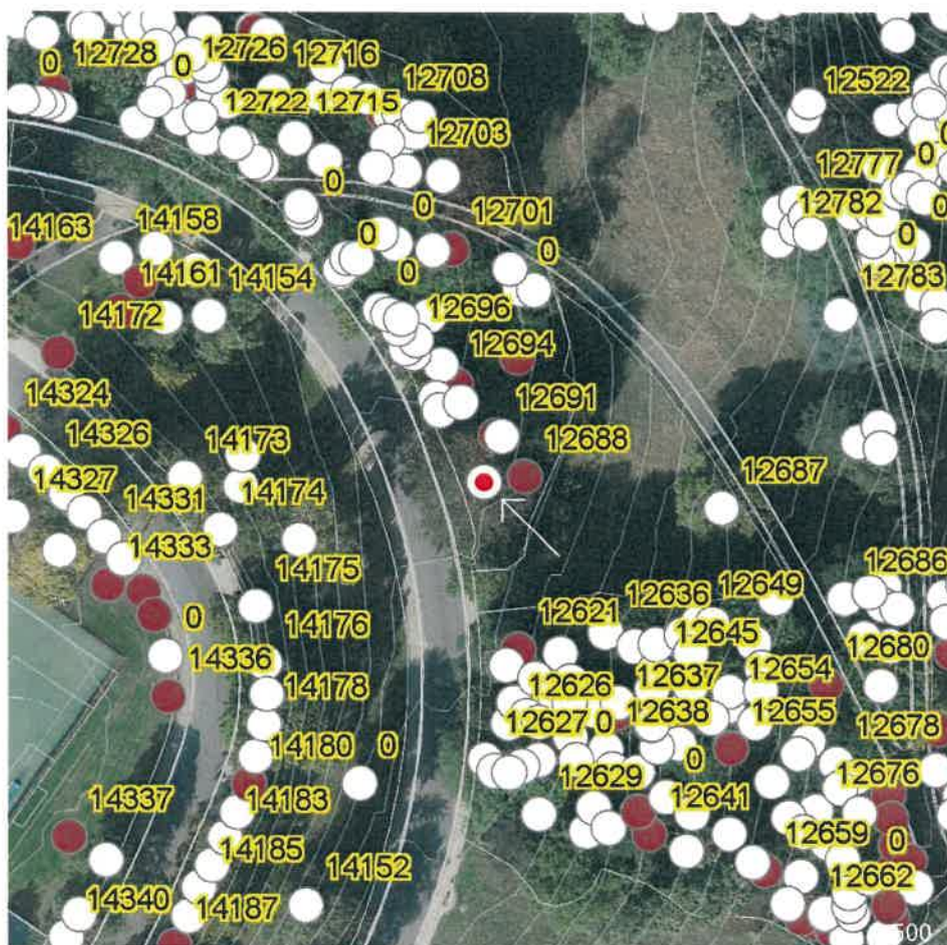
Contrôleur : Eurosense
Date de contrôle : 26/10/2023

Caractères identitaires et dimensions

N° d'identification : 12690
Essence : *Fagus sylvatica* 'Atropunicea'
Statut : Debout
Stade de développement : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Nombre de troncs : 1
Circonférence : 416 cm
Hauteur : 30 m
Diamètre de couronne : 20 m
Age estimé : 166 ans

Localisation

Site :
Environnement : Bois;Chemin;
Coordonnées x, y : 154290,12 E 169059,73 N m (Belge Lambert 72, EPSG:31370)



La flèche indique l'arbre concerné.

Diagnostic phytosanitaire

Symptômes et défauts racinaires :

Symptômes et défauts du collet : Agent(s) pathogène(s), Blessure > 20 cm, Décollement de l'écorce, Pourriture,

Symptômes et défauts du tronc : Suintement,

Symptômes et défauts du houppier : Blessure élevée, Bois mort, Dessèchement,

Symptômes et défauts foliaires :

Maladie(s) : *Meripilus giganteus*, *Trametes gibbosa*,

Ravageur(s) :

Epiphyte(s) :

Coefficient d'état sanitaire : **0,3**

Pronostic : Moins de 5 ans

Analyse sécuritaire

Risque de rupture ou basculement (a) : Elevé_3

Calibre de l'organe le plus instable (b) : Entre 150 et

Cible probable (c) : Fréquente_3

Danger = Σ (a, b, c) : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention recommandée : **Sécurisation par réduction,**

Délai d'intervention : Moins d'1 an

Remarques et commentaires : Meripulus, bris de branche lors de la tempête de mars 2019, risque de démontage progressif !

Illustrations



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 15/11/2022

Identité

N° ID : 12758

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

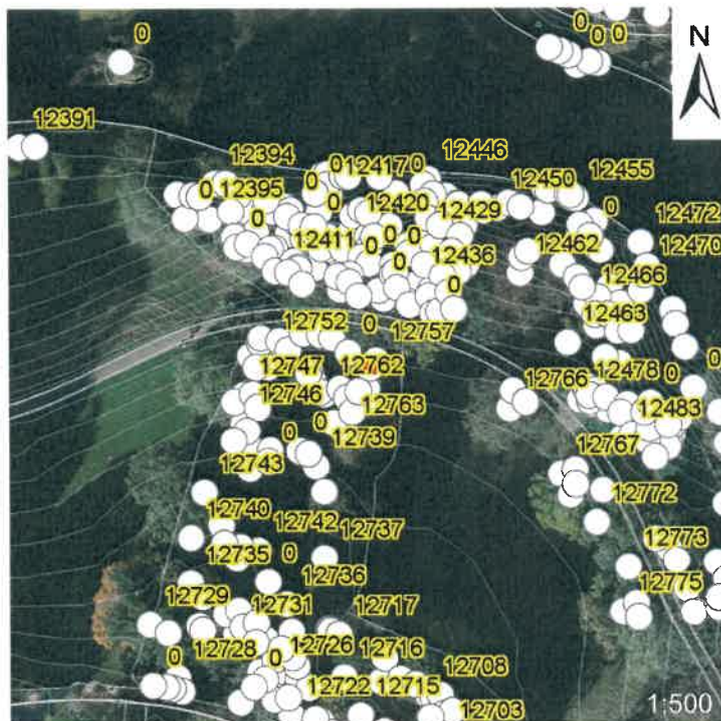
X (LB72) : 154260,130000003

Y (LB72) : 169198,41

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;Lisière;
 Ontogenèse : Mature
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 115 cm
 Hauteur : 20 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 46 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc :
 Houppier : Bois mort, Descente de cime, Dessèchement,
 Feuillage :
 Remarques : En descente de cime

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,6
 Pronostic : Moins de 10 ans

Sécurité

Risque : Elevé_3
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 15/11/2022

Identité

N° ID : 12774

Essence : *Fraxinus excelsior*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 0

X (LB72) : 154320,43

Y (LB72) : 169144,68

Description et dimensions

Statut : Debout

Nombre de brins : 1

Emplacement : Bois;Chemin;

Ontogenèse : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

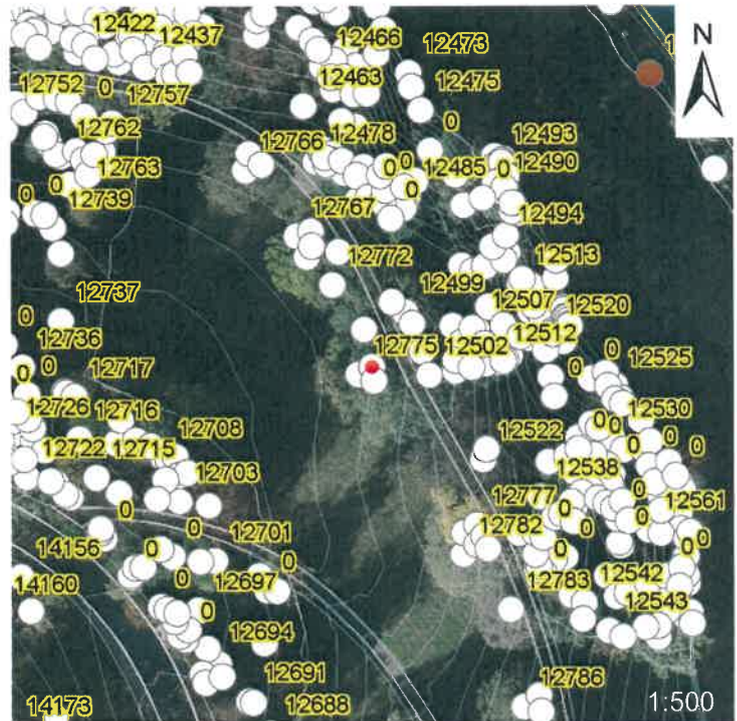
Circonférence : 229 cm

Hauteur : 25 m

Diamètre de couronne : 20 m

Age estimé : 91,6 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines : Agent(s) pathogène(s),

Collet : Agent(s) pathogène(s), Suintement,

Tronc : Suintement,

Houppier : Bois mort, Descente de cime, Dessèchement,

Feuillage :

Remarques : En dépérissement, en surplomb de chemin

Diagnostic

Maladie(s) : Indéterminé,

Ravageur(s) :

Etat sanitaire : 0,5

Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Sévère_4

Calibre : Entre 150 et 450_2 mm

Cible : Fréquente_3

Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,

Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 02/11/2022

Identité

N° ID : 12789

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

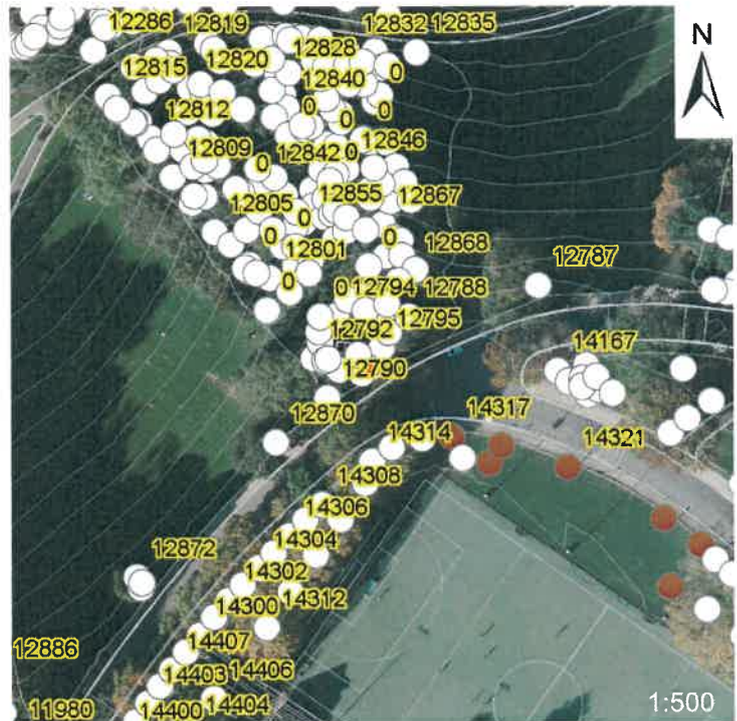
X (LB72) : 154133,079999998

Y (LB72) : 169108,82

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;Chemin;Lisière;
 Ontogénèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 167 cm
 Hauteur : 15 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 66,8 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet : Blessure > 20 cm, Décollement de l'écorce, Pourriture,
 Tronc : Blessure > 20 cm, Suintement,
 Houppier : Bois mort, Descente de cime, Dessèchement,
 Feuillage :
 Remarques :

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,2
 Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Sévère_4
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 04/11/2022

Identité

N° ID : 12825

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

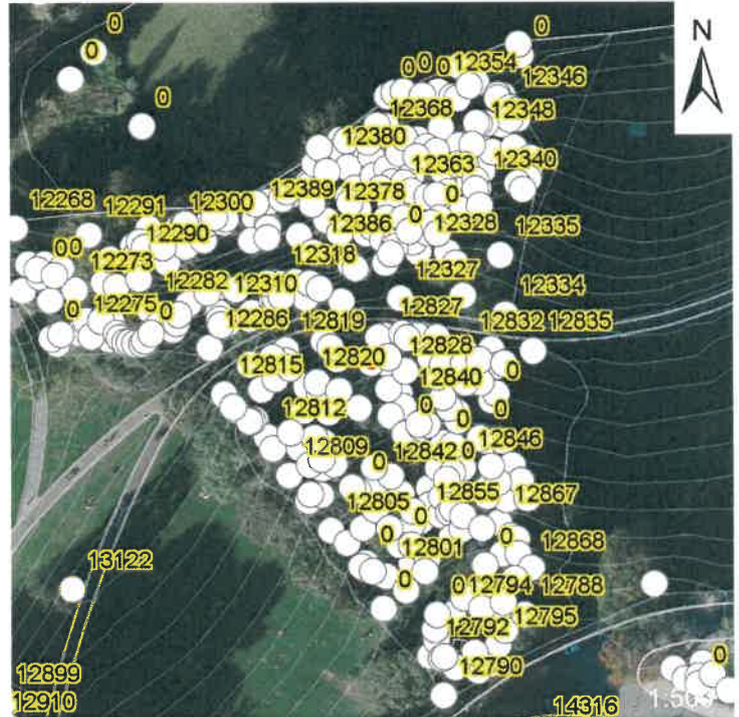
X (LB72) : 154106,82

Y (LB72) : 169177,82

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogénèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 210 cm
 Hauteur : 25 m
 Diamètre de couronne : 15 m
 Age estimé : 84 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc : Décollement de l'écorce, Pourriture,
 Houppier : Bois mort, Décollement de l'écorce, Dessèchement,
 Feuillage :
 Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0
 Pronostic : Moins d'1 an

Sécurité

Risque : Sévère_4
 Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 17/11/2022

Identité

N° ID : 12874

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 2

X (LB72) : 154050,9699999999

Y (LB72) : 169016,6999999999

Description et dimensions

Statut : Debout

Nombre de brins : 1

Emplacement : Bois;Chemin;Lisière;

Ontogénèse : Sénescent

Structure du houppier : Semi-libre

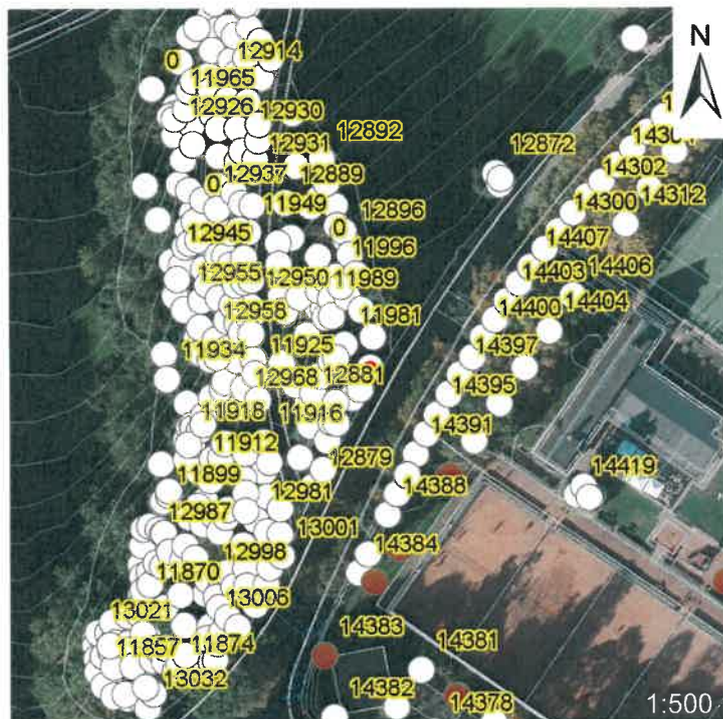
Circonférence : 194 cm

Hauteur : 20 m

Diamètre de couronne : 10 m

Age estimé : 77,6 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :

Collet : Agent(s) pathogène(s), Pourriture,

Tronc :

Houppier : Houppier asymétrique, Bois mort,

Feuillage :

Remarques : Pourriture basale, risque de rupture, en face de l'entrée du Wolu Sport Park.

Diagnostic

Maladie(s) : *Kretzschmaria deusta*,

Ravageur(s) :

Etat sanitaire : 0,5

Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Modéré_2

Calibre : Entre 450 et 900_3 mm

Cible : Permanente_4

Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,

Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 17/11/2022

Identité

N° ID : 13008

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 2

X (LB72) : 154015,539999999

Y (LB72) : 168949,920000002

Description et dimensions

Statut : Debout

Nombre de brins : 1

Emplacement : Bois;Chemin;Lisière;

Ontogenèse : Mature

Structure du houppier : Semi-libre

Circonférence : 183 cm

Hauteur : 25 m

Diamètre de couronne : 15 m

Age estimé : 73,2 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :

Collet :

Tronc : Inclinaison > 40°,

Houppier : Houppier asymétrique, Bois mort,

Feuillage :

Remarques : Incliné en surplomb de voirie, dominé, antécédent d'arbre basculé à proximité, balance bénéfice/risque défavorable.

Diagnostic

Maladie(s) :

Ravageur(s) :

Etat sanitaire : 0,7

Pronostic : Plus de 10 ans

Sécurité

Risque : Modéré_2

Calibre : Entre 450 et 900_3 mm

Cible : Fréquente_3

Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,

Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 18/11/2022

Identité

N° ID : 13045
Essence : *Acer platanoides*

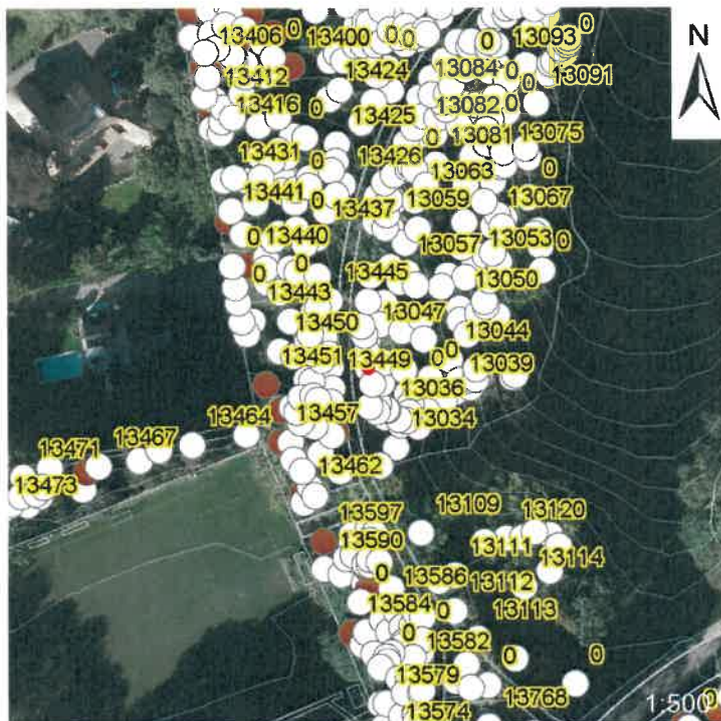
Localisation

Site : Wol
Coupe : 2
X (LB72) : 153903,609999999
Y (LB72) : 168981,370000001

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;Chemin;
Ontogénèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 104 cm
Hauteur : 20 m
Diamètre de couronne : 10 m
Age estimé : 41,6 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
Collet : Agent(s) pathogène(s), Fissure, Pourriture, Suintement,
Tronc :
Houppier :
Feuillage :
Remarques : Pourridié basal

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria mellea*,
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0,5
Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Elevé_3
Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
Cible : Fréquente_3
Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 18/11/2022

Identité

N° ID : 13046
Essence : *Acer platanoides*

Localisation

Site : Wol
Coupe : 2
X (LB72) : 153902,939999998
Y (LB72) : 168983,190000001

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;Chemin;
Ontogenèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 105 cm
Hauteur : 20 m
Diamètre de couronne : 10 m
Age estimé : 42 ans

Symptômes et défauts

Racines :
Collet : Agent(s) pathogène(s), Blessure > 20 cm, Décollement de l'écorce, Pourriture, Suintement,
Tronc :
Houppier :
Feuillage :
Remarques : Pourridié basal

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria mellea*,
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0,5
Pronostic : Moins de 5 ans

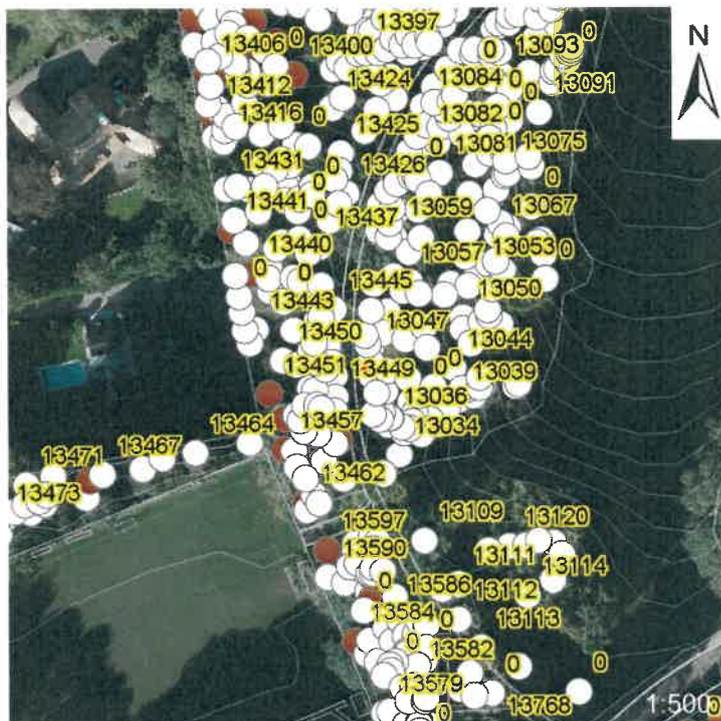
Sécurité

Risque : Elevé_3
Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
Cible : Fréquente_3
Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins de 3 ans

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 18/11/2022

Identité

N° ID : 13050
Essence : *Acer platanoides*

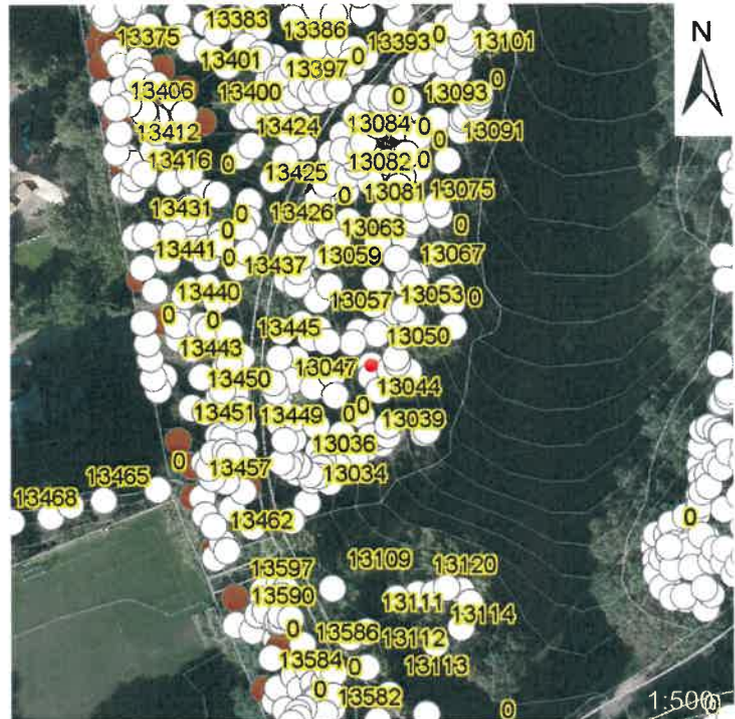
Localisation

Site : Wol
Coupe : 2
X (LB72) : 153924,380000003
Y (LB72) : 168994,850000001

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;
Ontogenèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 143 cm
Hauteur : 20 m
Diamètre de couronne : 15 m
Age estimé : 57,2 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
Collet : Agent(s) pathogène(s), Cavité, Décollement de l'écorce, Fissure, Pourriture, Suintement,
Tronc :
Houppier :
Feuillage :
Remarques : Cavité et pourriture basales

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria mellea*,
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0,4
Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Sévère_4
Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
Cible : Fréquente_3
Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 18/11/2022

Identité

N° ID : 13054
Essence : *Acer platanoides*

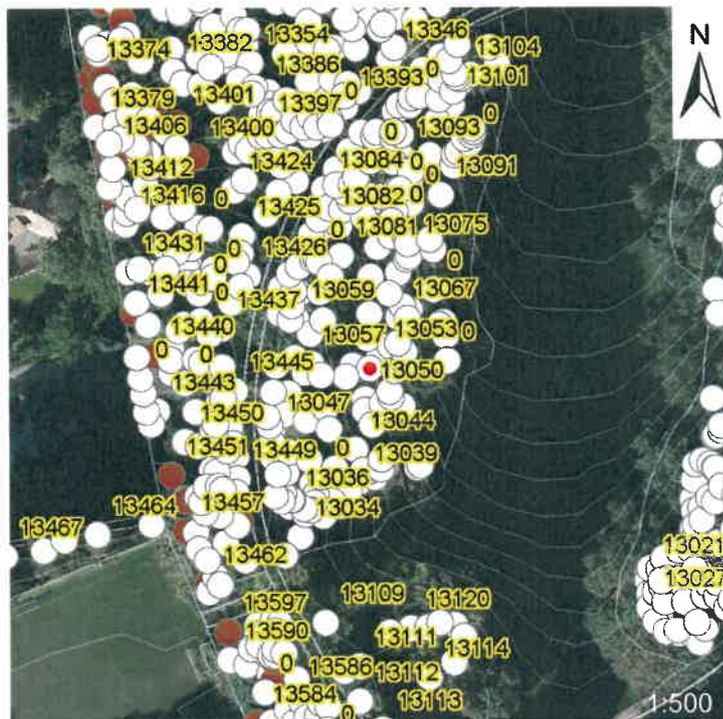
Localisation

Site : Wol
Coupe : 2
X (LB72) : 153925,5799999998
Y (LB72) : 169001,920000002

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;
Ontogenèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 119 cm
Hauteur : 20 m
Diamètre de couronne : 10 m
Age estimé : 47,6 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
Collet : Agent(s) pathogène(s), Décollement de l'écorce, Pourriture, Suintement,
Tronc : Fissure,
Houppier :
Feuillage :
Remarques : Pourridié basal

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria sp.*,
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0,5
Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Elevé_3
Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
Cible : Fréquente_3
Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 18/11/2022

Identité

N° ID : 13055

Essence : *Acer platanoides*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 2

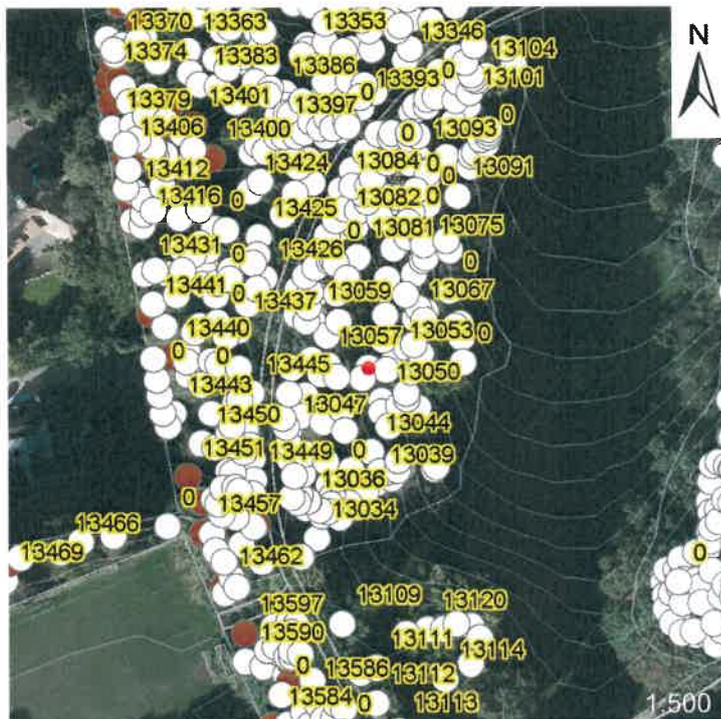
X (LB72) : 153921,630000003

Y (LB72) : 169002,420000002

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogenèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 109 cm
 Hauteur : 20 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 43,6 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet : Agent(s) pathogène(s), Décollement de l'écorce, Pourriture, Suintement,
 Tronc : Fissure,
 Houppier :
 Feuillage :
 Remarques : Pourridié basal

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria mellea*,
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,5
 Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Elevé_3
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 22/11/2022

Identité

N° ID : 13076

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 2

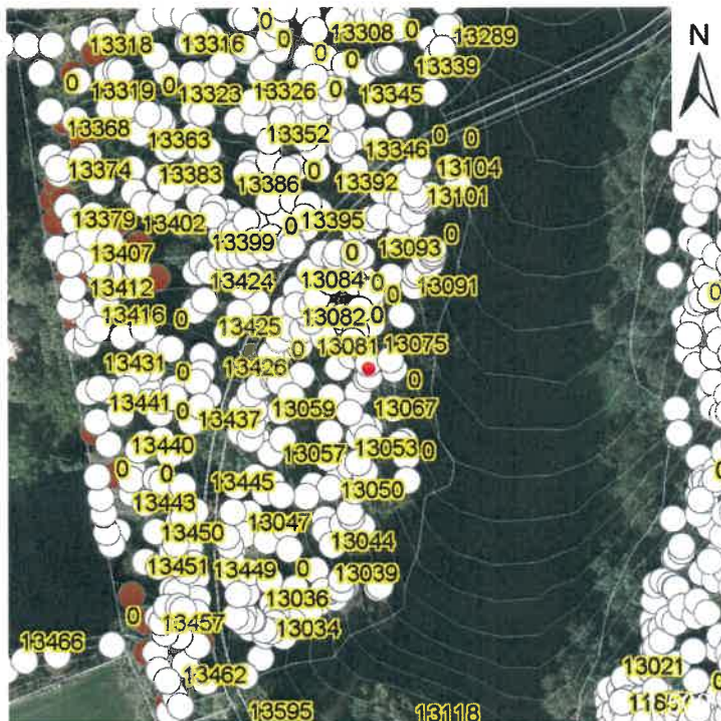
X (LB72) : 153934,4099999996

Y (LB72) : 169029,3299999998

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogenèse : Mature
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 131 cm
 Hauteur : 20 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 52,4 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc : Blessure élevée, Inclinaison > 40°,
 Houppier : Houppier asymétrique,
 Feuillage :
 Remarques : Incliné excessivement, risque de basculement !

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,6
 Pronostic : Moins de 10 ans

Sécurité

Risque : Elevé_3
 Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 18/11/2022

Identité

N° ID : 13115
Essence : *Quercus rubra*

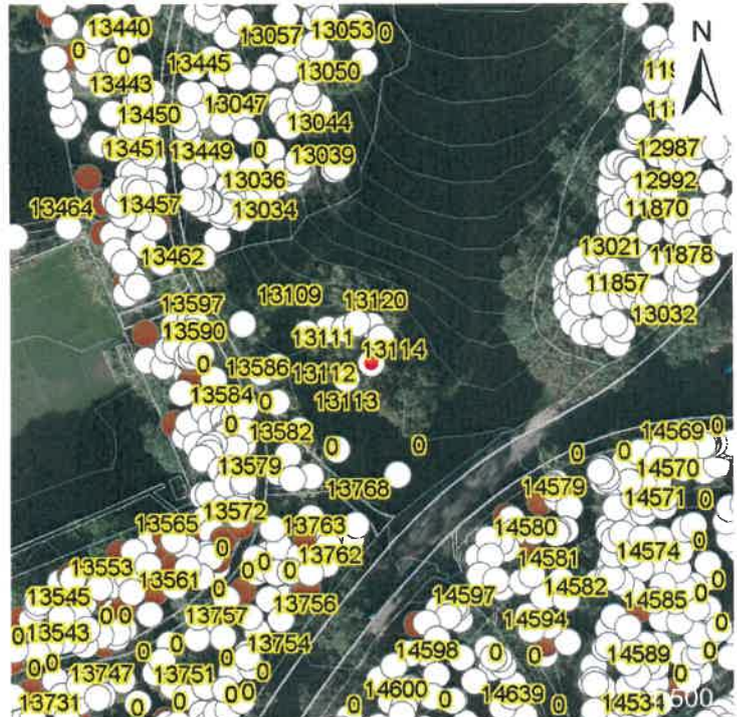
Localisation

Site : Wol
Coupe : 0
X (LB72) : 153944,460000001
Y (LB72) : 168934,829999998

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;
Ontogenèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 317 cm
Hauteur : 30 m
Diamètre de couronne : 20 m
Age estimé : 126,8 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
Collet :
Tronc : Blessure élevée, Pourriture, Boursoufflure,
Houppier : Blessure moyenne, Agent(s) pathogène(s), Bois mort, Cavité, Pourriture,
Feuillage :
Remarques : Dominé, colonisé par l'amadouvier, dangereux !

Diagnostic

Maladie(s) : *Fomes fomentarius*,
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0,5
Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Sévère_4
Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
Cible : Fréquente_3
Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 23/11/2022

Identité

N° ID : 13213

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 2

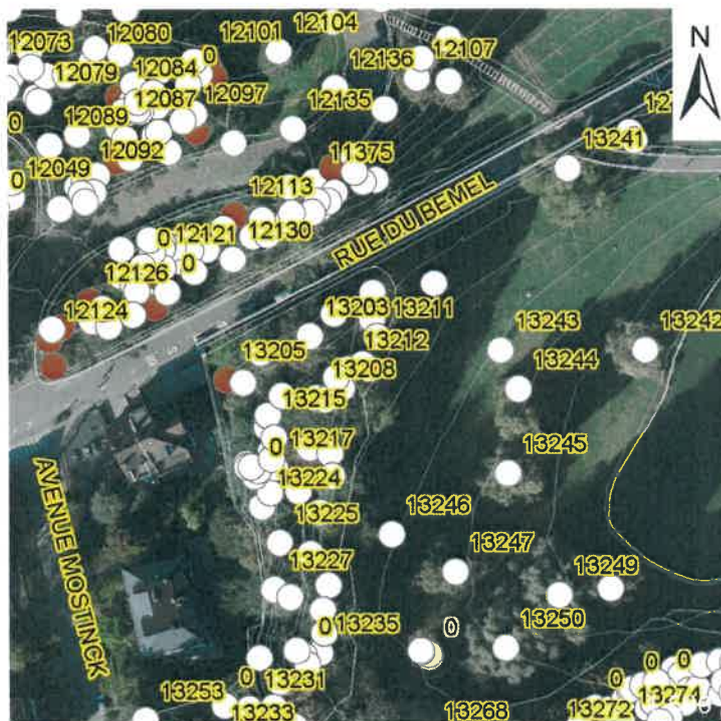
X (LB72) : 153871,6099999999

Y (LB72) : 169196,3799999999

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;Lisière;
 Ontogenèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 117 cm
 Hauteur : 15 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 46,8 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :

Collet :

Tronc : Blessure > 20 cm, Décollement de l'écorce, Pourriture,

Houppier : Epiphyte, Houppier asymétrique, Bois mort, Dessèchement,

Feuillage :

Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) :

Ravageur(s) :

Etat sanitaire : 0

Pronostic : Moins d'1 an

Sécurité

Risque : Sévère_4

Calibre : Entre 150 et 450_2 mm

Cible : Fréquente_3

Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,

Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 22/11/2022

Identité

N° ID : 13278
Essence : *Carpinus betulus*

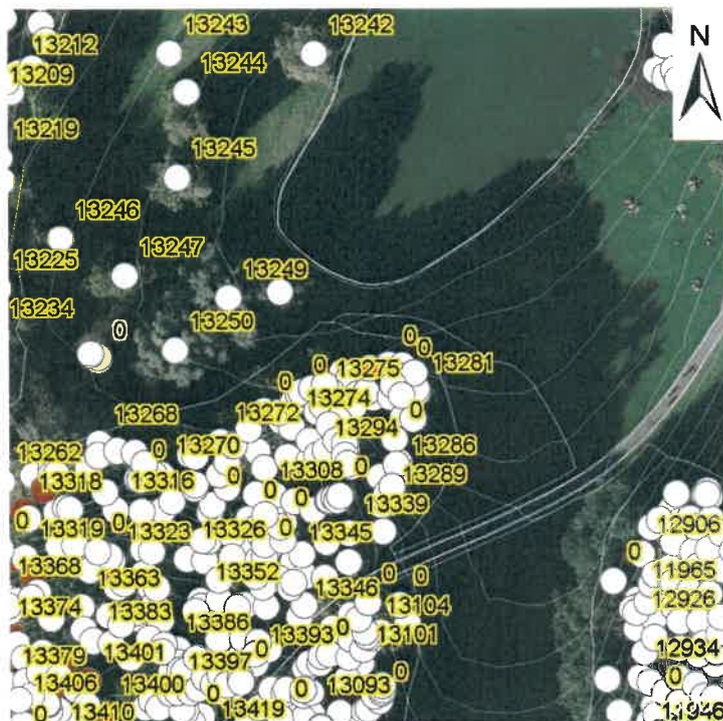
Localisation

Site : Wol
Coupe : 2
X (LB72) : 153946,560000002
Y (LB72) : 169128,82

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;Lisière;
Ontogenèse : Mature
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 133 cm
Hauteur : 15 m
Diamètre de couronne : 10 m
Age estimé : 53,2 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
Collet : Blessure élevée,
Tronc : Inclinaison > 40°,
Houppier : Houppier asymétrique,
Feuillage :
Remarques : Incliné excessivement, plateau racinaire bombé

Diagnostic

Maladie(s) :
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0,6
Pronostic : Moins de 10 ans

Sécurité

Risque : Elevé_3
Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
Cible : Fréquente_3
Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 22/11/2022

Identité

N° ID : 13279

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 2

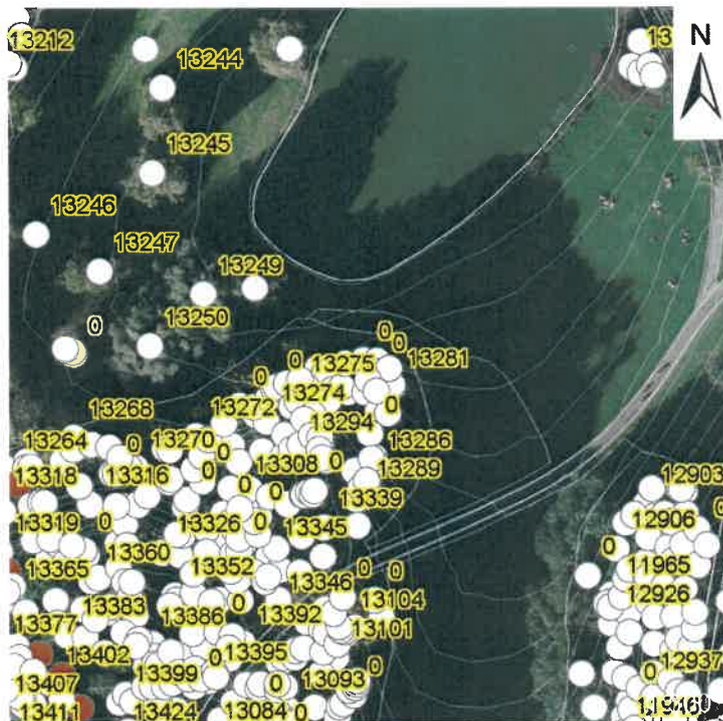
X (LB72) : 153952,270000003

Y (LB72) : 169127,899999999

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;Lisière;
 Ontogenèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 116 cm
 Hauteur : 15 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 46,4 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet : Agent(s) pathogène(s), Blessure > 20 cm, Cavité, Décollement de l'écorce, Pourriture,
 Tronc :
 Houppier :
 Feuillage :
 Remarques :

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria mellea*,
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,4
 Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Sévère_4
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 22/11/2022

Identité

N° ID : 13302
Essence : *Acer platanoides*

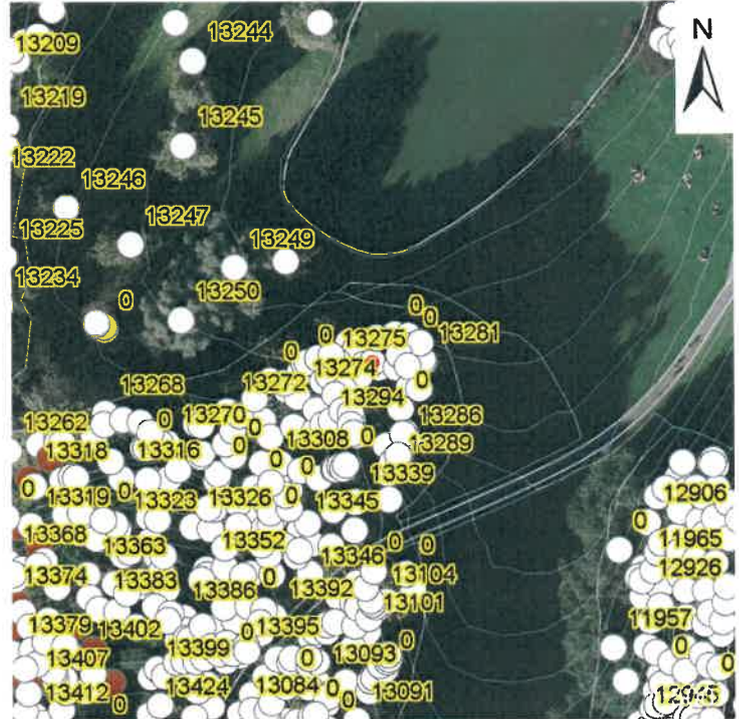
Localisation

Site : Wol
Coupe : 2
X (LB72) : 153945,740000002
Y (LB72) : 169123,289999999

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;
Ontogenèse : Sénescent
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 97 cm
Hauteur : 15 m
Diamètre de couronne : 15 m
Age estimé : 38,8 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
Collet : Agent(s) pathogène(s), Blessure > 20 cm, Décollement de l'écorce, Fissure,
Tronc : Décollement de l'écorce, Inclinaison > 40°, Pourriture,
Houppier : Houppier asymétrique,
Feuillage :
Remarques : Pourriture intense

Diagnostic

Maladie(s) : *Armillaria mellea*,
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0,2
Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Sévère_4
Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
Cible : Fréquente_3
Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins d'1 an

Photos




Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 14/04/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	13378	Circonférence à 1,5 m :	150	cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
X :	153871,83	Age estimé :	50	ans
Y :	169064,14	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) : **Phytophthora sp.;**
 Ravageur(s) :

Feuillage

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

Collet

Blessure(s) : **Moyen (10 \varnothing <math>< 20\text{ cm}</math>)**
 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 :	0,5	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 :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Moyen

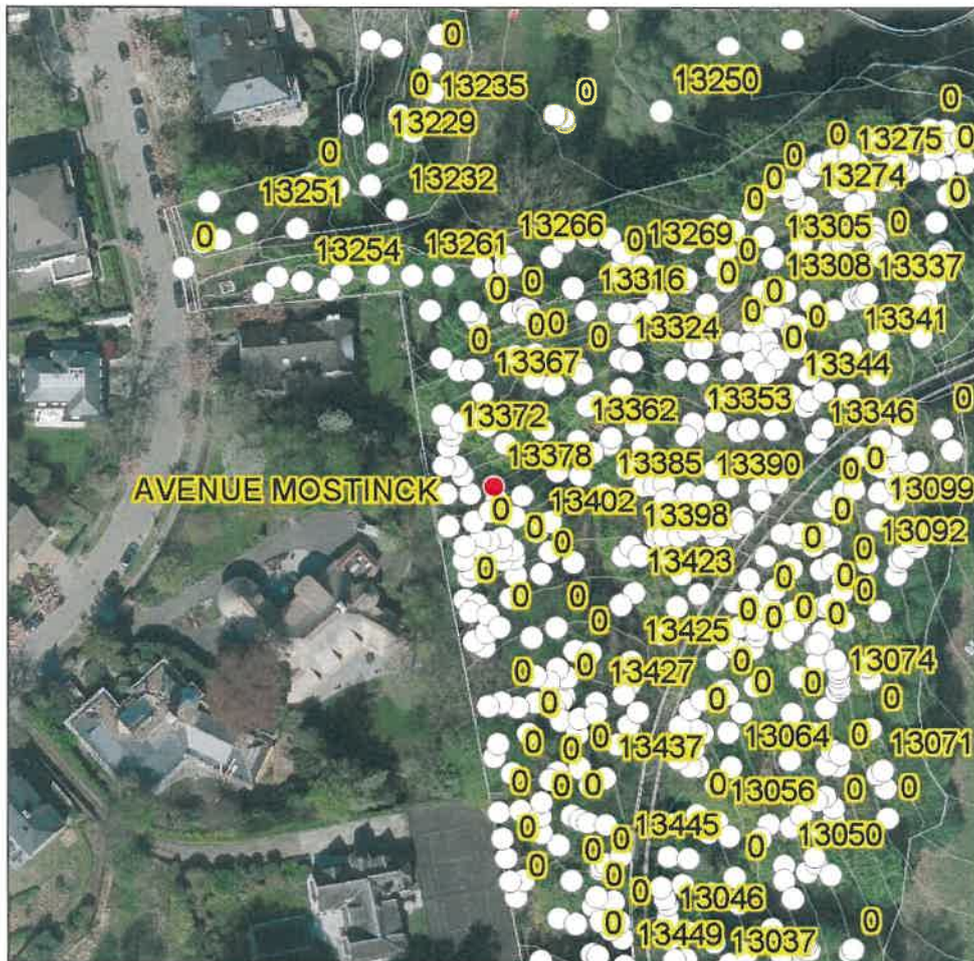
Remarque(s) :

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



Diagnostic complémentaire	Photos	

Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 15/04/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	13459	Circonférence à 1,5 m :	359	cm
Essence :	<i>Populus canadensis</i>	Hauteur :	> 25 m	
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	10 - 15 m	
X :	153886,58	Age estimé :	120	ans
Y :	168960,34	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Mitoyenneté clôture;			

Examen sanitaire visuel

Racines

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

Tronc

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

Feuillage

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

Collet

Blessure(s) :
 Pourriture(s) : ✓
 Cavité(s) : -
 Déformation : -
 Maladie(s) : *Armillaria mellea*;
 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 :	0,4	Risque de rupture/basculement :	Modéré
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	> 900 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Permanente
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Elevé

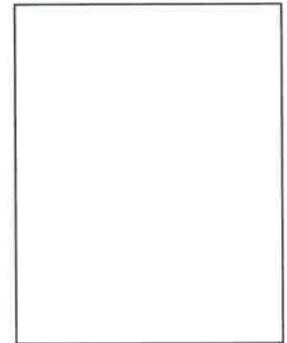
Remarque(s) : Pourridié basal. Antécédents de bris de branches

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

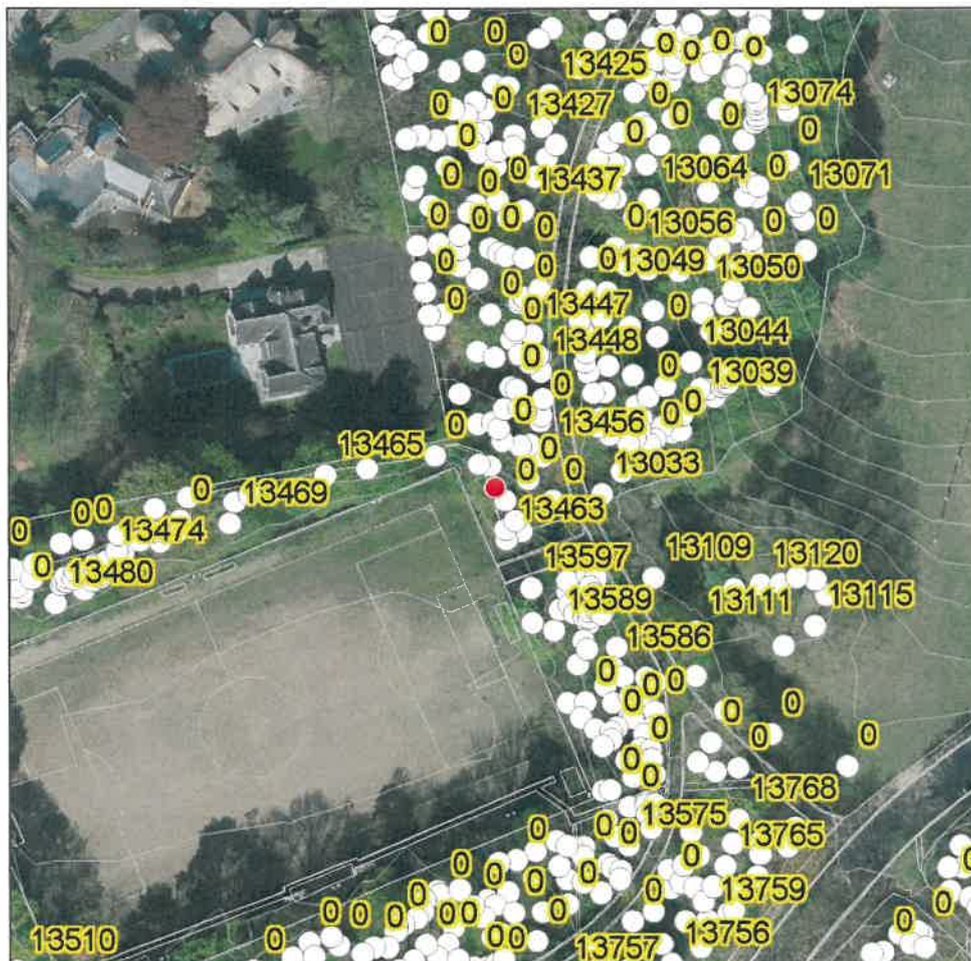


Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe - coupe 3

Contrôleur : Eurosense

Date : 13/10/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	13460	Circonférence à 1,5 m :	113 cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	15 - 20 m
Statut :	Debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m
X :	153890,32	Age estimé :	38 ans
Y :	168954,15	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) :	-	Chancre(s) :	-
Pourriture(s) :	-	Suintement(s) :	-
Cavité(s) :	-		
Déformation :	-		
Fissuration :	-		
Décollement de l'écorce :	-		
Fourche(s) :	-		
Maladie(s) :	-		
Ravageur(s) :	-		

Feuillage

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

Collet

Blessure(s) :	Faible (Ø < 10 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 :	0,4	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 :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Moyen

Remarque(s) : Pourriture basale étendue

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

Identification

Numéro de l'arbre : 13501

Essence : *Fagus sylvatica*

Arbre remarquable : Non

Statut : Debout

Dendrométrie

Circonférence : 295 cm

Hauteur total : 40 m

Diamètre couronne : 25 m

Caractéristiques

Nombre de troncs : 1

Structure : Semi-libre

Stade de développement : Mature

Age estimé : 98 ans

Localisation

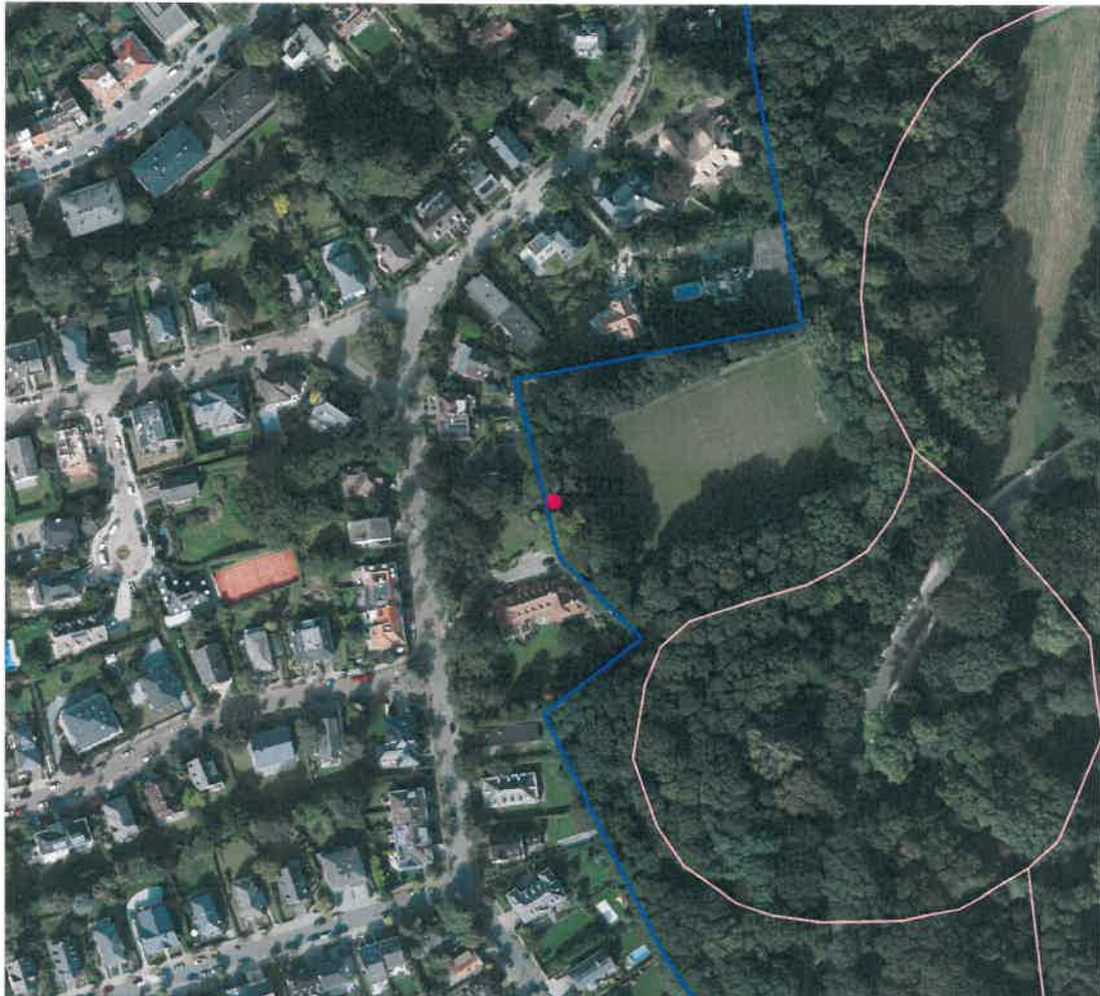
Nom du parc : Parc de Woluwé

X (EPSG : 31370) : 153780.65 E

Y (EPSG : 31370) : 168898.32 N

Environnement : "Chemin","Mitoyenneté"

Carte



0 50 100 150 200 m

Diagnostic phytosanitaire

Symptôme(s) racines :

Symptôme(s) collet :

Symptôme(s) tronc : Blessure moyenne ($10 < \varnothing < 20$ cm), Pathogène

Symptôme(s) branches : blessure élevée ($\varnothing > 20$ cm), partiellement écim

Symptôme(s) feuilles :

Pathogène(s) : Trametes versicolor

Ravageur(s) :

Epiphyte(s) :

Etat sanitaire : 50 %

Pronostic de maintien : < 5 ans

Analyse de risque

Risque de rupture ou basculement (a) : Sévère (4)

Calibre de l'organe le plus instable (b) : 150-450 mm (2)

Cible probable (c) : Permanente (4)

Danger = Σ (a,b,c) : Elevé (10)

Recommandation

Intervention : **Abattage**

Délai d'intervention : < 1 an

Remarque : Chute de grosse charpentière suite à tempête du 04/05/21, chute grosses charpentières en sept. 2023

Photos





Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe - coupe 3

Contrôleur : Eurosense

Date : 13/10/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	13546	Circonférence à 1,5 m :	166 cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	> 25 m
Statut :	Debout	Diamètre de couronne :	10 - 15 m
X :	153867,19	Age estimé :	55 ans
Y :	168876,23	Stade de développement :	Sénescence
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;Mitoyenneté clôture;		

Examen sanitaire visuel

Racines

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

Tronc

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

Feuillage

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

Collet

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

Houppier

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

Evaluation sanitaire et de sécurité

Etat sanitaire :	0,4	Risque de rupture/basculement :	Elevé
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Fréquente
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Elevé

Remarque(s) : Attaque d'armillaire

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

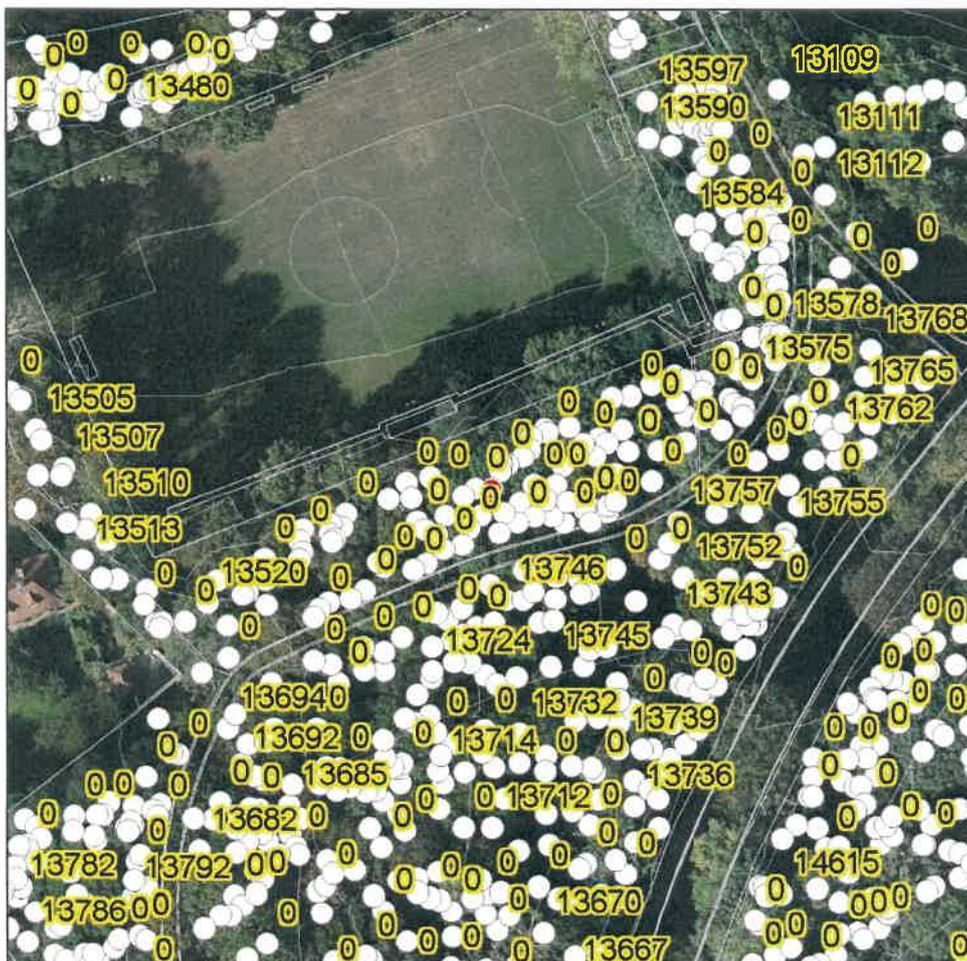


Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe - coupe 3

Contrôleur : Eurosense

Date : 13/10/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	13583	Circonférence à 1,5 m :	200 cm
Essence :	<i>Fraxinus excelsior</i>	Hauteur :	20 - 25 m
Statut :	Debout	Diamètre de couronne :	5 - 10 m
X :	153902,16	Age estimé :	67 ans
Y :	168917,99	Stade de développement :	Sénescent
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre
Type d'emplacement :	Bois;Mitoyenneté clôture;		

Examen sanitaire visuel

Racines

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

Tronc

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

Feuillage

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

Collet

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

Houppier

Blessure(s) :	Moyen (10 < 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 :	0,4	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 :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Elevé

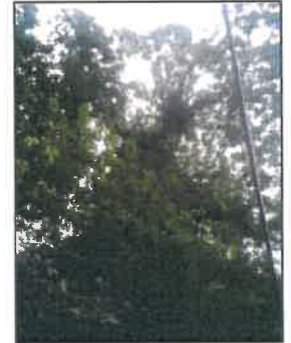
Remarque(s) : Infection du collet par l'armillaire

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

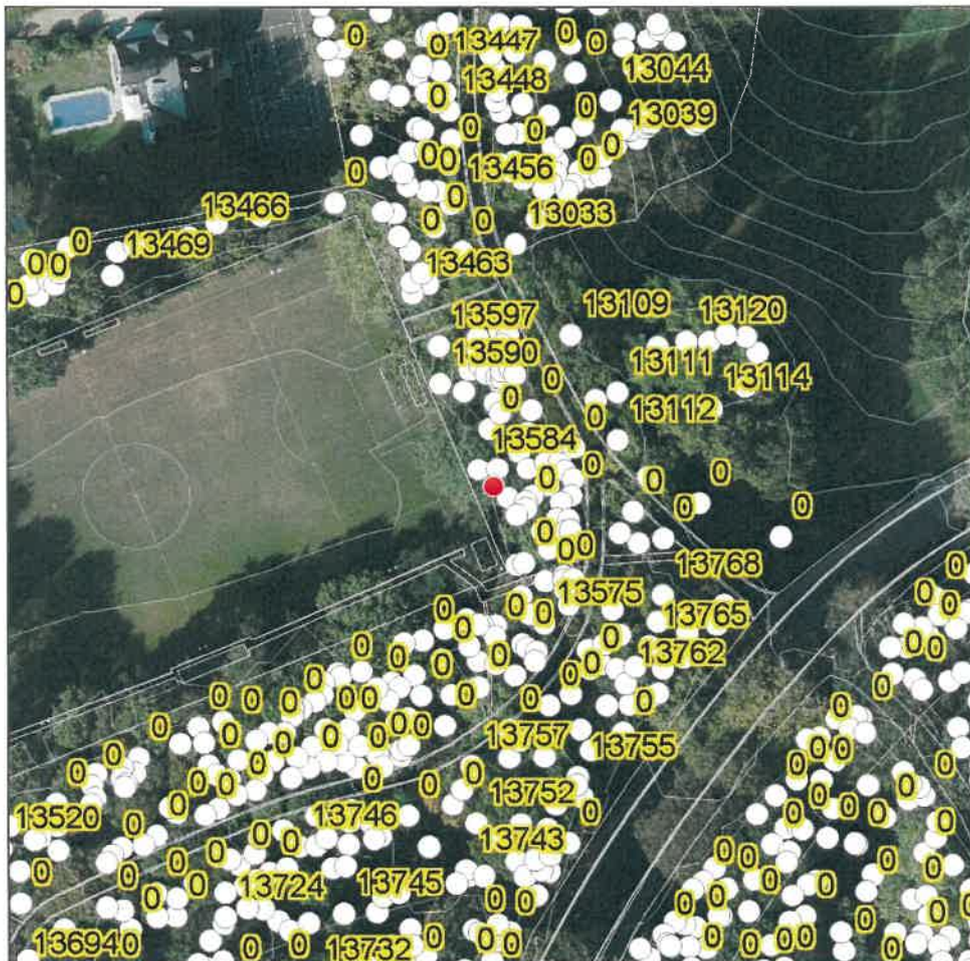


Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation




Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 14/04/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	13775	Circonférence à 1,5 m :	139	cm
Essence :	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
X :	153790,88	Age estimé :	46	ans
Y :	168818,51	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	✓	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois; Mitoyenneté clôture;			

Examen sanitaire visuel
Racines

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

Tronc

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

Feuillage

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

Collet

Blessure(s) : 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 :	0,5	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 :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Moyen

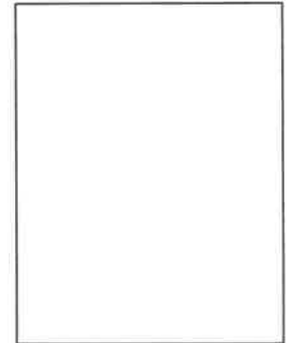
Remarque(s) : Pourridié basal

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

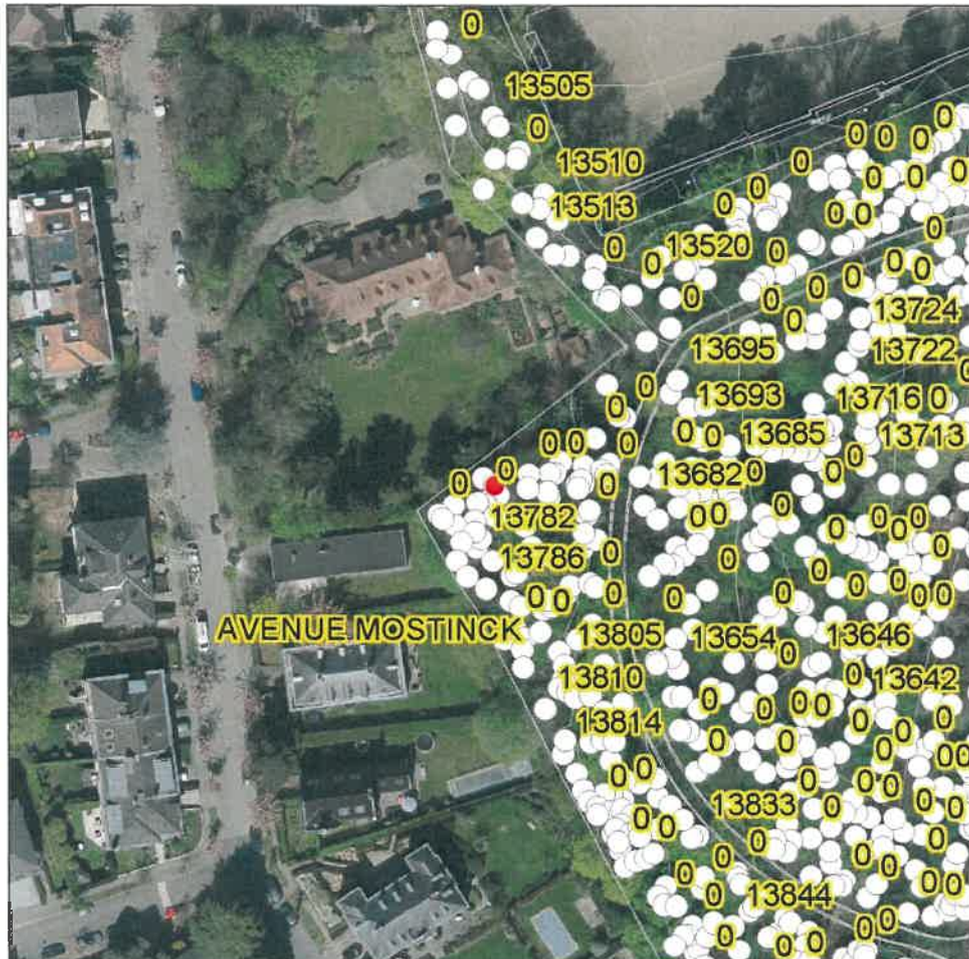


Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation




Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 14/04/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	13809	Circonférence à 1,5 m :	135	cm
Essence :	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
X :	153802,59	Age estimé :	45	ans
Y :	168781,24	Stade de développement :	Sénescent	
Multitrunks :	-	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) : Moyen (10 \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 :	0,5	Risque de rupture/basculement :	Modéré
Pronostic :	< 5 ans	Calibre de l'organe instable :	450 - 900 mm
Recommandation(s) :	Abattage;	Occurrence d'une cible :	Permanente
Délai d'intervention :	Moyen terme (< 3 ans)	Niveau de danger :	Elevé

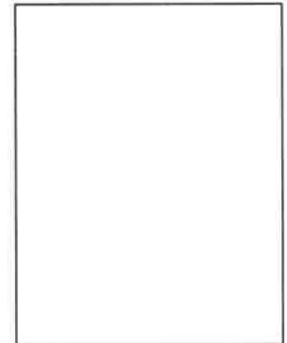
Remarque(s) : Pourridié basal

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



Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 15/04/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	13820	Circonférence à 1,5 m :	140	cm
Essence :	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Hauteur :	> 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
X :	153813,05	Age estimé :	47	ans
Y :	168763,22	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Bois;Chemin;Mitoyenneté clôture;			

Examen sanitaire visuel

Racines

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

Tronc

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

Feuillage

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

Collet

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

Houppier

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

Evaluation sanitaire et de sécurité

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

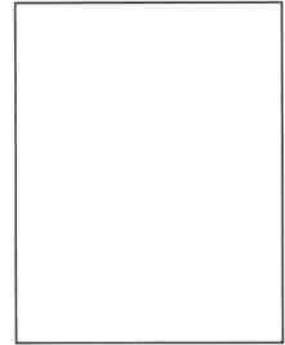
Remarque(s) :

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



Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation





Fiche diagnostique d'arbre

Site : Parc de Woluwe

Contrôleur : FXC

Date : 15/04/2021

Identification et environnement

N° d'identification :	13830	Circonférence à 1,5 m :	140	cm
Essence :	<i>Acer platanoides</i>	Hauteur :	20 - 25	m
Statut :	ARD : arbre debout	Diamètre de couronne :	5 - 10	m
X :	153820,4	Age estimé :	47	ans
Y :	168755,6	Stade de développement :	Sénescent	
Multitroncs :	-	Structure du houppier :	Semi-libre	
Type d'emplacement :	Chemin; Mitoyenneté clôture;			

Examen sanitaire visuel

Racines

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

Tronc

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

Feuillage

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

Collet

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

Houppier

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

Evaluation sanitaire et de sécurité

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

Remarque(s) : Armillaire basal

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



Diagnostic complémentaire

Photos



Localisation



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 01/12/2022

Identité

N° ID : 14034

Essence : *Sophora japonica*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 0

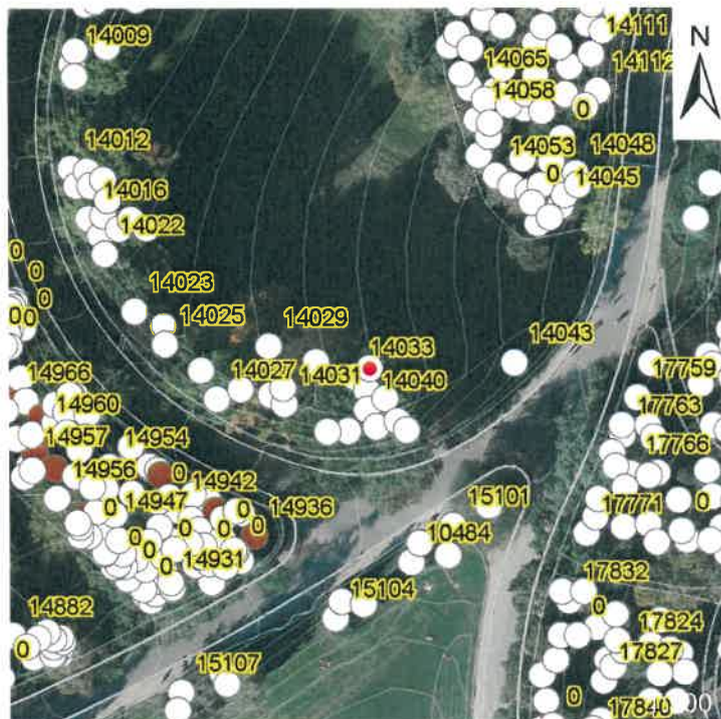
X (LB72) : 154192,289999999

Y (LB72) : 168754,390000001

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogenèse : Mature
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 154 cm
 Hauteur : 15 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 61,6 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc : Blessure élevée, Pourriture, Cavité,
 Houppier : Blessure élevée, Bois mort, Pourriture, Ecimé,
 Feuillage : Défoliation,
 Remarques : Dominé, blessé, écimé, sans avenir durable

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,6
 Pronostic : Moins de 10 ans

Sécurité

Risque : Elevé_3
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 08/11/2022

Identité

N° ID : 14088

Essence : *Acer pseudoplatanus*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

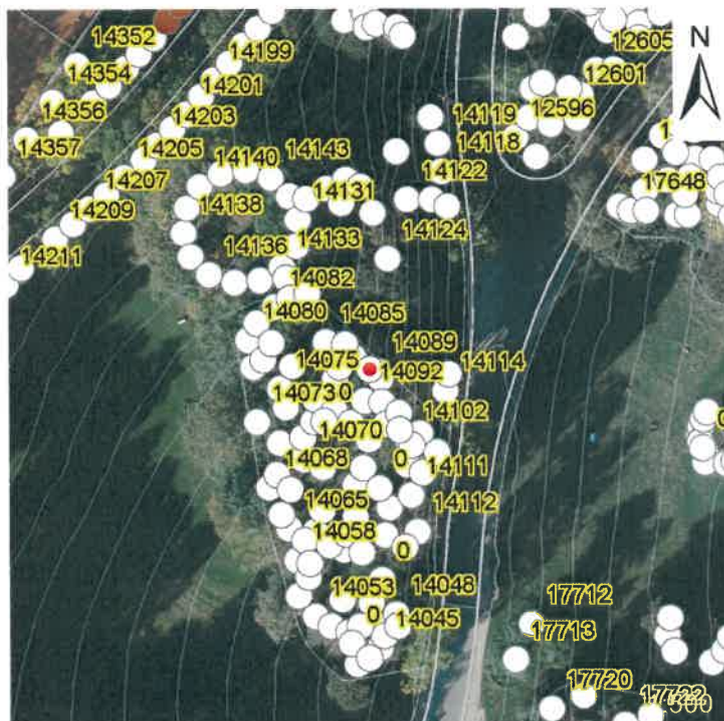
X (LB72) : 154233,560000002

Y (LB72) : 168854,620000001

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogénèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 158 cm
 Hauteur : 25 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 63,2 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :

Collet :

Tronc : Agent(s) pathogène(s), Décollement de l'écorce, Pourriture, Suintement,

Houppier : Bois mort, Dessèchement,

Feuillage :

Remarques : Mort

Diagnostic

Maladie(s) : *Suie de l'Erable (Cryptostroma corticale)*,

Ravageur(s) :

Etat sanitaire : 0

Pronostic : Moins d'1 an

Sécurité

Risque : Sévère_4

Calibre : Entre 150 et 450_2 mm

Cible : Fréquente_3

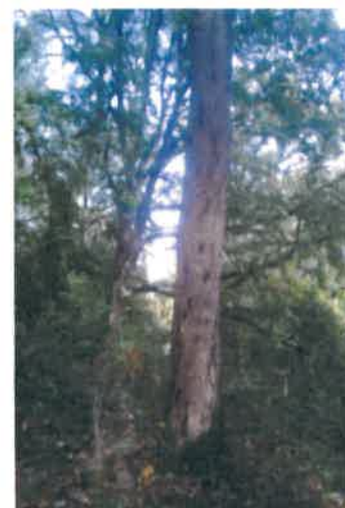
Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,

Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 08/11/2022

Identité

N° ID : 14092

Essence : *Fraxinus excelsior*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

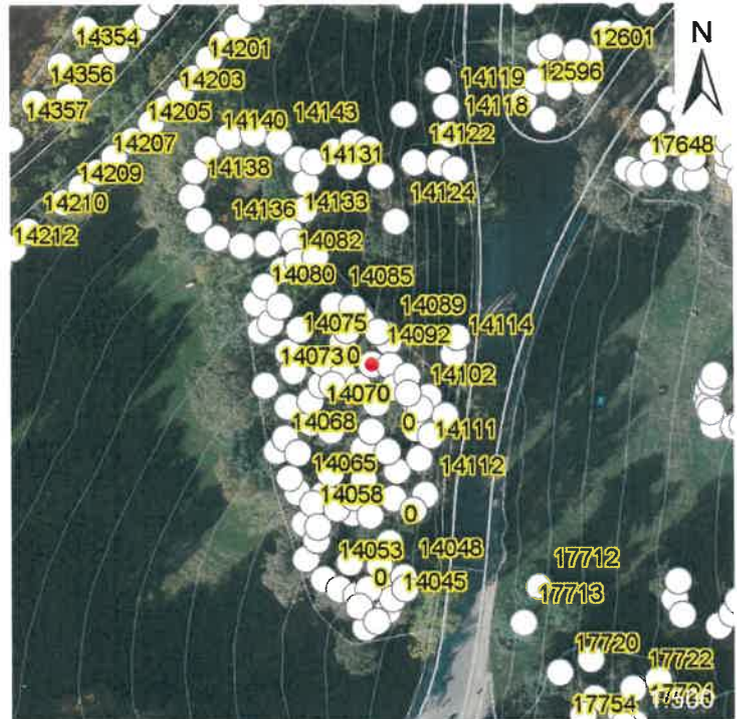
X (LB72) : 154232,18

Y (LB72) : 168847,41

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogenèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 231 cm
 Hauteur : 40 m
 Diamètre de couronne : 15 m
 Age estimé : 92,4 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet : Agent(s) pathogène(s),
 Tronc : Gourmands, Pourriture, Suintement,
 Houppier : Bois mort, Cime clairsemée, Descente de cime, Dessèchement, Pourriture,
 Feuillage :
 Remarques :

Diagnostic

Maladie(s) : *Ganoderma sp.*,
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,4
 Pronostic : Moins de 5 ans

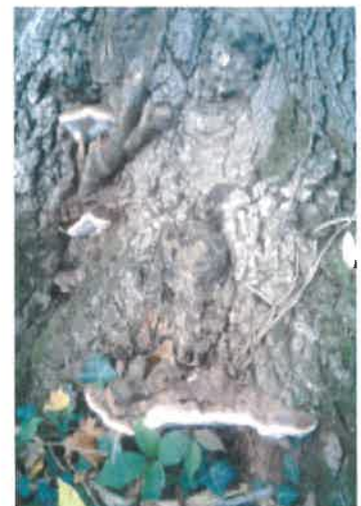
Sécurité

Risque : Elevé_3
 Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins d'1 an

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 08/11/2022

Identité

N° ID : 14096

Essence : *Fraxinus excelsior*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

X (LB72) : 154225,530000001

Y (LB72) : 168845,059999999

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogénèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 143 cm
 Hauteur : 25 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 57,2 ans

Symptômes et défauts

Racines :
 Collet : Agent(s) pathogène(s), Décollement de l'écorce, Pourriture,
 Tronc : Blessure > 20 cm, Décollement de l'écorce, Pourriture,
 Houppier : Bois mort, Descente de cime,
 Feuillage :
 Remarques : Quasi mort

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,1
 Pronostic : Moins d'1 an

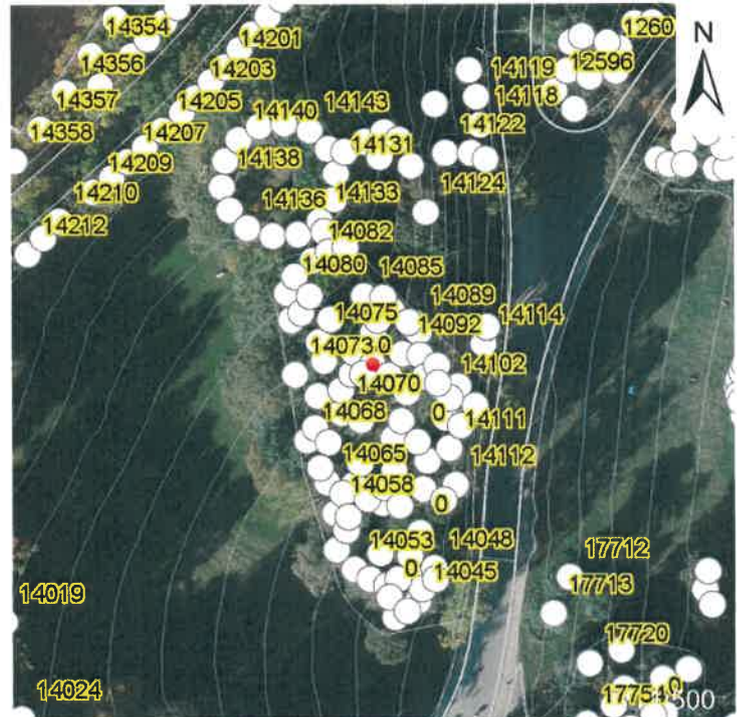
Sécurité

Risque : Elevé_3
 Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins d'1 an

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 08/11/2022

Identité

N° ID : 14115

Essence : *Picea abies*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 1

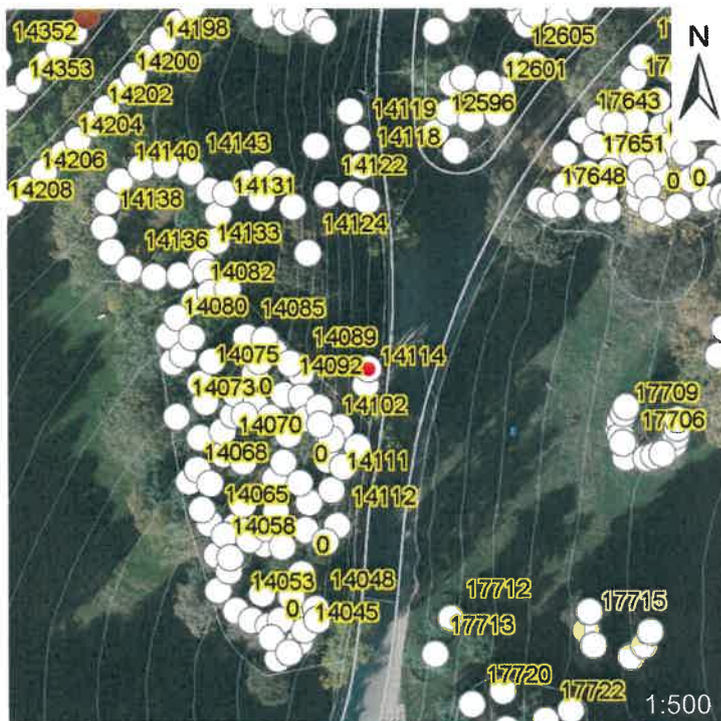
X (LB72) : 154251,399999999

Y (LB72) : 168853,440000001

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;Chemin;Lisière;
 Ontogenèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 158 cm
 Hauteur : 20 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 63,2 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc : Ravageur(s),Suintement,Blessure > 20 cm,
 Houppier : Houppier asymétrique,
 Feuillage : Décoloration,Défoliation,
 Remarques :

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) : Scolyte (*Ips typographus*),
 Etat sanitaire : 0,3
 Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Modéré_2
 Calibre : Entre 150 et 450_2 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 08/11/2022

Identité

N° ID : 14146

Essence : *Picea abies*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 0

X (LB72) : 154235,219999999

Y (LB72) : 168933,359999999

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;
 Ontogénèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 158 cm
 Hauteur : 25 m
 Diamètre de couronne : 10 m
 Age estimé : 63,2 ans

Symptômes et défauts

Racines :
 Collet :
 Tronc : Ravageur(s), Suintement,
 Houppier : Bois mort,
 Feuillage :
 Remarques :

Diagnostic

Maladie(s) :
 Ravageur(s) : Scolyte (*Ips typographus*),
 Etat sanitaire : 0,4
 Pronostic : Moins de 5 ans

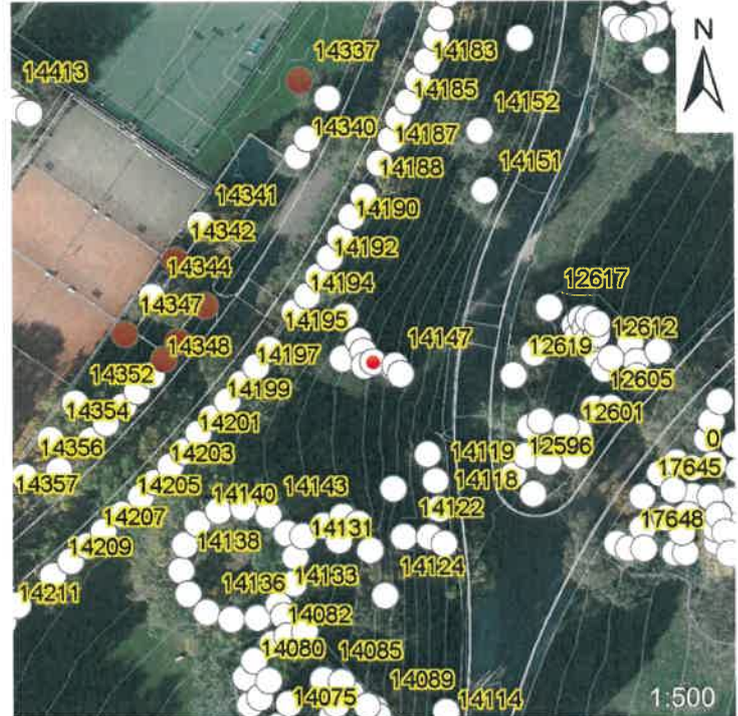
Sécurité

Risque : Modéré_2
 Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
 Cible : Peu fréquente_2
 Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 08/11/2022

Identité

N° ID : 14149
Essence : *Picea abies*

Localisation

Site : Wol
Coupe : 0
X (LB72) : 154231,850000001
Y (LB72) : 168938,079999998

Description et dimensions

Statut : Debout
Nombre de brins : 1
Emplacement : Bois;
Ontogenèse : Mature
Structure du houppier : Semi-libre
Circonférence : 170 cm
Hauteur : 25 m
Diamètre de couronne : 10 m
Age estimé : 68 ans

Symptômes et défauts

Racines :
Collet :
Tronc : Fissure, Suintement,
Houppier : Bois mort,
Feuillage :
Remarques : Tronc fendu

Diagnostic

Maladie(s) :
Ravageur(s) :
Etat sanitaire : 0,6
Pronostic : Moins de 10 ans

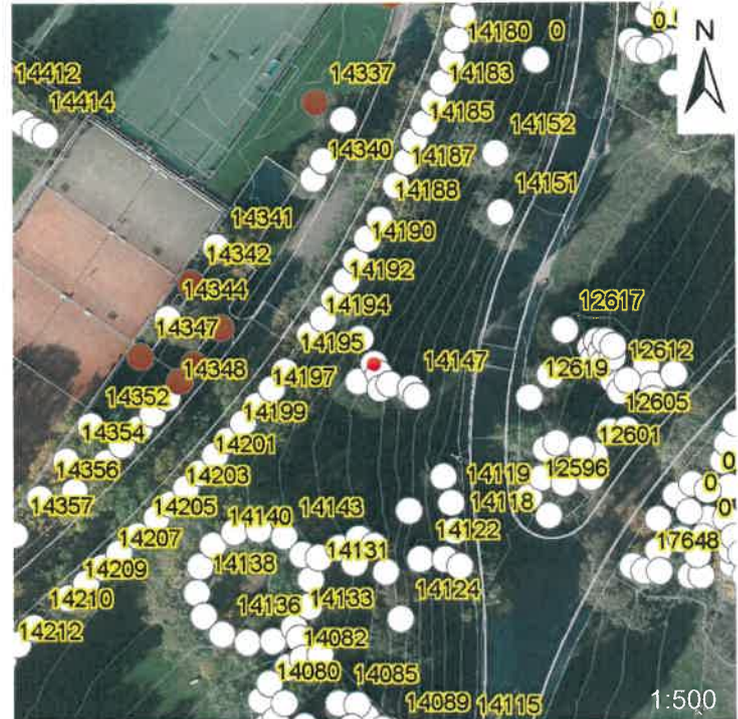
Sécurité

Risque : Elevé_3
Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
Cible : Fréquente_3
Danger : Elevé_9 ou 10

Prescription

Intervention : Abattage,
Délai : Moins d'1 an

Carte



Photos



Contrôleur : Eurosense

Propriétaire : BE

Date : 13/11/2022

Identité

N° ID : 14164

Essence : *Quercus rubra*

Localisation

Site : Wol

Coupe : 0

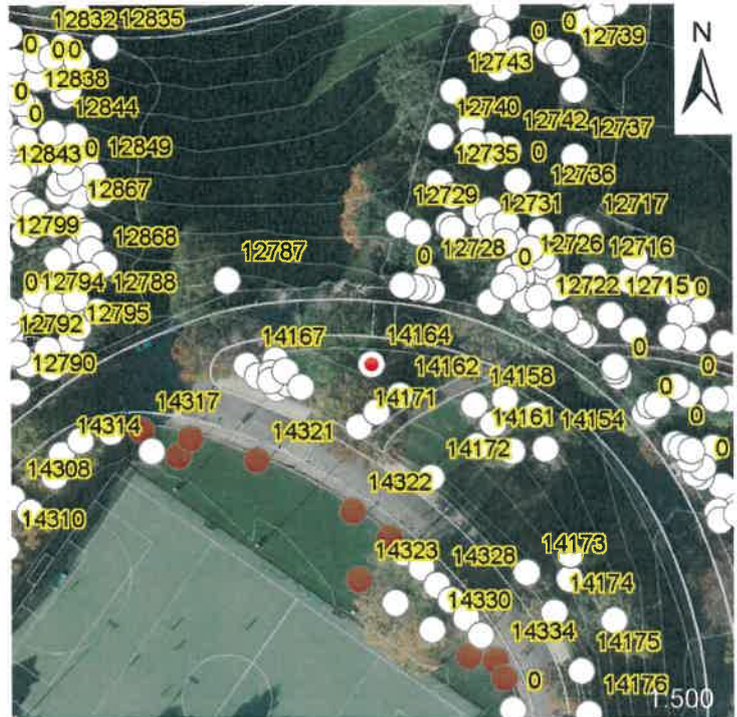
X (LB72) : 154203,549999997

Y (LB72) : 169108,18

Description et dimensions

Statut : Debout
 Nombre de brins : 1
 Emplacement : Bois;Chemin;
 Ontogenèse : Sénescent
 Structure du houppier : Semi-libre
 Circonférence : 376 cm
 Hauteur : 20 m
 Diamètre de couronne : 20 m
 Age estimé : 150,4 ans

Carte



Symptômes et défauts

Racines : Blessure faible,
 Collet : Agent pathogène, Blessure > 20 cm, Pourriture,
 Tronc : Blessure > 20 cm, Décollement de l'écorce, Suintement,
 Houppier : Blessure élevée, Houppier asymétrique, Bois mort, Cime clairsemée,
 Feuillage :
 Remarques : Polypores au pied + champi noirs (cf. photos)

Diagnostic

Maladie(s) : Indéterminé,
 Ravageur(s) :
 Etat sanitaire : 0,5
 Pronostic : Moins de 5 ans

Sécurité

Risque : Modéré_2
 Calibre : Entre 450 et 900_3 mm
 Cible : Fréquente_3
 Danger : Moyen_7 ou 8

Prescription

Intervention : Abattage,
 Délai : Moins de 3 ans

Photos



Identification

Numéro de l'arbre : 14314

Essence : ***Acer platanoides***

Arbre remarquable : Non

Statut : Debout

Dendrométrie

Circonférence : 208 cm

Hauteur total : 20 m

Diamètre couronne : 15 m

Caractéristiques

Nombre de troncs : 1

Structure : Semi-libre

Stade de développement : Mature

Age estimé : 69 ans

Localisation

Nom du parc : Parc de Woluwé

X (EPSG : 31370) : 154132.99 E

Y (EPSG : 31370) : 169087.22 N

Environnement : "Isolé","Mitoyenneté","Voirie"

Carte



0 50 100 150 200 m

Diagnostic phytosanitaire

Symptôme(s) racines :

Symptôme(s) collet :

Symptôme(s) tronc : lessure élevée ($\varnothing > 20$ cm), Décollement, Pourritur

Symptôme(s) branches : Blessure faible ($\varnothing < 10$ cm), Bois mort, cime clairsemée

Symptôme(s) feuilles : éfoliatio

Pathogène(s) : Indéterminé

Ravageur(s) :

Epiphyte(s) :

Etat sanitaire : 40 %

Pronostic de maintien : < 1 an

Analyse de risque

Risque de rupture ou basculement (a) :

Elevé (3)

Calibre de l'organe le plus instable (b) :

450-900 mm (3)

Cible probable (c) :

Fréquente (3)

Danger = Σ (a,b,c) :

Elevé (9)

Recommandation

Intervention : **Abattage**

Délai d'intervention : < 1 an

Remarque :

Photos



Identification

Numéro de l'arbre : 14331

Essence : *Acer platanoides*

Arbre remarquable : Non

Statut : Debout

Dendrométrie

Circonférence : 179 cm

Hauteur total : 25 m

Diamètre couronne : 15 m

Caractéristiques

Nombre de troncs : 1

Structure : Semi-libre

Stade de développement : Mature

Age estimé : 59 ans

Localisation

Nom du parc : Parc de Woluwé

X (EPSG : 31370) : 154224.77 E

Y (EPSG : 31370) : 169049.96 N

Environnement : "Isolé","Mitoyenneté","Voirie"

Carte



0 50 100 150 200 m

Diagnostic phytosanitaire

Symptôme(s) racines :

Symptôme(s) collet :

Symptôme(s) tronc : lessure élevée ($\varnothing > 20$ cm), Décollement, Pourriture

Symptôme(s) branches : Blessure faible ($\varnothing < 10$ cm), Bois mort, cime clairsemée

Symptôme(s) feuilles : éfoliation

Pathogène(s) : Indéterminé

Ravageur(s) :

Epiphyte(s) :

Etat sanitaire : 10 %

Pronostic de maintien : < 1 an

Analyse de risque

Risque de rupture ou basculement (a) : Elevé (3)

Calibre de l'organe le plus instable (b) : 450-900 mm (3)

Cible probable (c) : Fréquente (3)

Danger = Σ (a,b,c) : Elevé (9)

Recommandation

Intervention : **Abattage**

Délai d'intervention : < 1 an

Remarque :

Photos



Identification

Numéro de l'arbre : 14861
Essence : ***Populus lasiocarpa***
Arbre remarquable : Non
Statut : Debout

Dendrométrie

Circonférence : 462 cm
Hauteur total : 40 m
Diamètre couronne : 25 m

Caractéristiques

Nombre de troncs : 1
Structure : Semi-libre
Stade de développement : Mature
Age estimé : 154 ans

Localisation

Nom du parc : Parc de Woluwé
X (EPSG : 31370) : 154006.91 E
Y (EPSG : 31370) : 168785.29 N
Environnement : "Bois","Chemin"

Carte



0 50 100 150 200 m

Diagnostic phytosanitaire

Symptôme(s) racines :

Symptôme(s) collet :

Symptôme(s) tronc : Blessure faible ($\emptyset < 10$ cm)

Symptôme(s) branches : Blessure élevée ($\emptyset > 20$ cm), Bois mort, Pathogène, Pourriture

Symptôme(s) feuilles :

Pathogène(s) :

Ravageur(s) :

Epiphyte(s) :

Etat sanitaire : 60 %

Pronostic de maintien : < 10 ans

Analyse de risque

Risque de rupture ou basculement (a) : Elevé (3)

Calibre de l'organe le plus instable (b) : 450-900 mm (3)

Cible probable (c) : Fréquente (3)

Danger = Σ (a,b,c) : Elevé (9)

Recommandation

Intervention : **Abattage**

Délai d'intervention : < 1 an

Remarque : Chutes de grosse et très grosse charpentières en 2022 + 08/2023

Photos

