

RAPPORT D'INVENTAIRE

IDENTIFICATION DE 41 ARBRES EN TALUS A BRUXELLES

PROJET CYCLOSTRAD C28 — JUILLET 2025

Cet inventaire s'inscrit dans le cadre du projet d'aménagement de la cyclostrade C28 et fait suite à une première étude réalisée en 2022 sur l'ensemble du tracé du projet. Ce nouvel inventaire se concentre sur la végétation arborée dans le talus Sud du parc L28 (Tour et Taxi, Molenbeek), côté Belgica.

La végétation observée sur le talus est issue d'une régénération naturelle. Dans la première moitié, à l'Ouest, nous observons essentiellement des buissons d'espèces variées, dont plusieurs exotiques telles que du buddleia ou de la symphorine. Plusieurs massifs de renouée du Japon ont été également identifiés, dont un important dans les premières dizaines de mètres depuis la voirie. Les quelques arbres observés sont des cépées. Lors de notre dernier inventaire, cette zone venait d'être fauchée et la renouée n'était pas visible.

Dans la seconde moitié de la zone inventoriée, le talus est occupé par des arbres de plus grande dimension, souvent multitronc et également issu de rejets de souche. De nombreuses pourritures au collet sont observées ainsi que des fourches incluses, des asymétries fortes et des dépérissements dans les cimes de plusieurs sujets.

De façon générale, la végétation présente sur le talus présente un état sanitaire et de stabilité faible. L'avenir de cette végétation est limité et plusieurs arbres présentent un danger actuellement élevé, qui le deviendra davantage avec les aménagements projetés. Nous observons, notamment, plusieurs frênes atteints de chalarose dont le collet est en cours de dégradation par l'armillaire. En dehors de toute préoccupation de projet de construction, ces arbres doivent être abattu pour des raisons de sécurité.

L'état sanitaire et la qualité environnementale et dendrologique de ce talus étant faibles, nous estimons que l'impact des aménagements projetés sera faible.

Les fiches décrivant les arbres individuellement sont reprises en annexe de ce document.



Figure 1 : emplacement et numérotation des arbres analysés.
 Orientation au Nord cartographique | Projection : Lambert 2008 | Source : brugis 2024

Espèce : Érable sycomore

01

date de l'examen: 3 juil. 2025

Longitude: 647755,266101 - Latitude: 673056,62115

Circonférence (cm) :

70

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8

Note de dangerosité (/12): 7

Remarques: 2- cépée





Recommandations :



DRYADES

Espèce : Merisier

02

date de l'examen: 3 juil. 2025

Longitude: 647759,152815 - Latitude: 673060,626643

Circonférence (cm) :

75

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,9

Note de dangerosité (/12): 6

Remarques: 3- Cépée





Recommandations :



DRYADES

Espèce : Saule marsault

03

date de l'examen: 3 juil. 2025

Longitude: 647763,66833 - Latitude: 673064,102668

Circonférence (cm) :

55

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,7

Note de dangerosité (/12): 6

Remarques: 4- Cépée, avenir faible





Recommandations :



DRYADES

Circonférence (cm) : 45

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 5
Remarques: 5- double tronc, avenir faible



Recommandations :



DRYADES

Circonférence (cm) : 45

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,7
Note de dangerosité (/12): 7
Remarques: 6- Cépée, rejets de souche, avenir faible



Recommandations :



DRYADES

Circonférence (cm) : 69

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 6
Remarques: 8- Trop dense, avenir faible



Recommandations :



DRYADES

Longitude: 647763,9929 - Latitude: 673064,760448

Longitude: 647769,638861 - Latitude: 673071,559673

Longitude: 647786,44041 - Latitude: 673089,214902

Longitude: 647786,324864 - Latitude: 673090,062477

Circonférence (cm) : 78

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 6
Remarques: 7- Trop dense, avenir faible



Recommandations :



DRYADES

Longitude: 647785,391227 - Latitude: 673090,495812

Circonférence (cm) : 49

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 5
Remarques: 10- Avenir faible



Recommandations :



DRYADES

Longitude: 647787,137642 - Latitude: 673090,368816

Circonférence (cm) : 61

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 6
Remarques: 9- Trop dense, avenir faible



Recommandations :



DRYADES

Longitude: 647793,918121 - Latitude: 673095,907824

Circonférence (cm) : 66

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,7
Note de dangerosité (/12): 6
Remarques: 11- Cépée, Avenir faible



Recommandations :



Longitude: 647794,191288 - Latitude: 673101,565882

Circonférence (cm) : 68

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,9
Note de dangerosité (/12): 6
Remarques: 12- Accès impossible, circonférence estimée



Recommandations :



Longitude: 647800,520232 - Latitude: 673103,20516

Circonférence (cm) : 78

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 8
Remarques: 13- Double tronc



Recommandations :



Longitude: 647800,942929 - Latitude: 673111,355074

Circonférence (cm) : 57

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,7
Note de dangerosité (/12): 6
Remarques: 14- Fourche à la base, avenir faible



Recommandations :



Longitude: 647805,013211 - Latitude: 673112,422574

Circonférence (cm) : 105

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,7
Note de dangerosité (/12): 9
Remarques: 15- Plusieurs fourches incluses, inclinées vers le chemin



Recommandations :



Longitude: 647812,725471 - Latitude: 673113,486795

Circonférence (cm) : 119

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 7
Remarques: Tronc multiple, mesure du plus vertical, houppier surplombant le mur voisin et présentant un peu de bois mort non stabilisé



Recommandations : Taille douce d'entretien et suivi sanitaire bisannuel



Longitude: 647810,157042 - Latitude: 673112,731883

Circonférence (cm) : 51

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,4
Note de dangerosité (/12): 7
Remarques: 16- fentes longitudinales de chancre du marronnier



Recommandations :



Longitude: 647811,059325 - Latitude: 673113,905098

Circonférence (cm) : 50

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 6
Remarques: 17- cépée, avenir faible



Recommandations :



Longitude: 647818,833381 - Latitude: 673123,238486

Circonférence (cm) : 214

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0_7
Note de dangerosité (/12): 7
Remarques: Tronc multiple, mesure du plus gros au Nord, houppier surplombant le mur voisin avec une asymétrie mineure et présentant un peu de bois mort non stabilisé



Recommandations : Taille douce d'entretien et suivi sanitaire bisannuel



Circonférence (cm) : 191

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0_8
Note de dangerosité (/12): 7

Remarques: Tronc multiple, mesure du plus gros, houppier surplombant le mur voisin et présentant un peu de bois mort non stabilisé



Recommandations : Taille douce d'entretien et suivi sanitaire bisannuel



DRYADES

Circonférence (cm) : 119

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0_8
Note de dangerosité (/12): 6

Remarques: Présence d'une fourche à 4 m, asymétrie du houppier vers le bas du talus, présence d'un peu de bois mort non stabilisé



Recommandations : Taille douce d'entretien et suivi sanitaire bisannuel



DRYADES

Circonférence (cm) : 110

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0_7
Note de dangerosité (/12): 7

Remarques: Houppier asymétrique surplombant le bâtiment voisin et présentant un peu de bois mort non stabilisé



Recommandations : Taille douce d'entretien et suivi sanitaire bisannuel

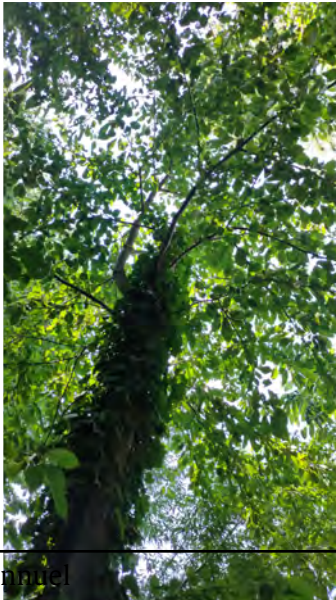


DRYADES

Longitude: 647821,474184 - Latitude: 673132,112161

Circonférence (cm) : 65

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0_5
Note de dangerosité (/12): 5
Remarques: Arbre étêté à 6 m, rejets de houppier

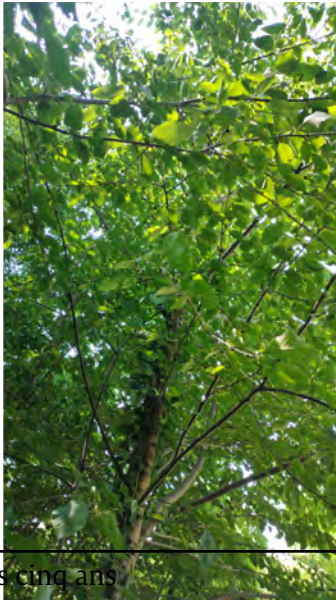


Recommandations : Suivi sanitaire bisannuel

Longitude: 647819,320663 - Latitude: 673133,810646

Circonférence (cm) : 42

Coefficient d'état sanitaire (/1): 1_0
Note de dangerosité (/12): 4
Remarques: Arbre jeune, bon état sanitaire général



Recommandations : Suivi sanitaire dans cinq ans

Longitude: 647825,597421 - Latitude: 673133,809951

Circonférence (cm) : 161

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0_7
Note de dangerosité (/12): 7
Remarques: Houppier surplombant les bâtiments voisins, présence d'un peu de bois mort non stabilisé



Recommandations : Taille douce d'entretien et suivi sanitaire bisannuel

Longitude: 647826,396368 - Latitude: 673136,478715

Circonférence (cm) : 90

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0_8
Note de dangerosité (/12): 6

Remarques: Tronc tortueux, absence de signe clair d'atteinte par la chalarose, bon état sanitaire visuel à ce stade.



Recommandations : Suivi sanitaire bisannuel



Longitude: 647823,983418 - Latitude: 673138,059358

Circonférence (cm) : 87

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0_5
Note de dangerosité (/12): 7

Remarques: Double tronc, mesure du plus gros, début de dépérissement visible dans le houppier, probablement issu d'une atteinte par la chalarose avec une fructification importante.



Recommandations : Abattage à moyen terme (2-5 ans)



Longitude: 647822,038044 - Latitude: 673140,227885

Circonférence (cm) : 90

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,6
Note de dangerosité (/12): 8

Remarques: 29- Inclinaison vers le chemin



Recommandations :



Circonférence (cm) : 114

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 7
Remarques: 28- Avenir faible, risque de graphiose à court terme



Recommandations :



DRYADES

Circonférence (cm) : 115

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 8
Remarques: 31



Recommandations :



DRYADES

Circonférence (cm) : 103

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,1
Note de dangerosité (/12): 10
Remarques: 30- Dépérissement très avancé dans la cime et pourriture d'armillaire au collet. Risque sévère de basculement



Recommandations :



DRYADES

Circonférence (cm) : 85

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,2
Note de dangerosité (/12): 10

Remarques: 32, 33 - atteinte par l'armillaire et chalarose, risque de basculement vers le chemin



Recommandations :



DRYADES

Circonférence (cm) : 77

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,4
Note de dangerosité (/12): 10

Remarques: 34- chalarose, risque de basculement



Recommandations :



DRYADES

Circonférence (cm) : 203

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,7
Note de dangerosité (/12): 8

Remarques: 38- Fourche incluse à 150 cm et inclinaison vers le chemin. Avenir limité par le projet



Recommandations :



DRYADES

Longitude: 647831,337066 - Latitude: 673144,0708

Longitude: 647833,021624 - Latitude: 673143,572405

Longitude: 647834,504965 - Latitude: 673147,384973

Espèce : Merisier

34

date de l'examen: 3 juil. 2025

Longitude: 647829,784567 - Latitude: 673146,051548

Circonférence (cm) :

55

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,5

Note de dangerosité (/12): 8

Remarques: 35- tête absente, morte avec quelques rejets épïcormiques





Recommandations :

DRYADES

Espèce : Merisier

35

date de l'examen: 3 juil. 2025

Longitude: 647830,759407 - Latitude: 673147,933014

Circonférence (cm) :

77

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,5

Note de dangerosité (/12): 9

Remarques: 36, 37 - Double tronc dont l'un est presque mort et l'autre s'incline vers le chemin





Recommandations :

DRYADES

Espèce : Orme

36

date de l'examen: 3 juil. 2025

Longitude: 647828,583677 - Latitude: 673149,98914

Circonférence (cm) :

45

Coefficient d'état sanitaire (/1): 1,0

Note de dangerosité (/12): 5

Remarques: 39- arbre jeune



Recommandations :

DRYADES

Longitude: 647833,200408 - Latitude: 673151,650086

Circonférence (cm) : 110

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 8
Remarques: 41- Envahissement par le lierre



Recommandations :



Longitude: 647833,235007 - Latitude: 673153,010992

Circonférence (cm) : 114

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 8
Remarques: 42- Asymétrie majeure vers le chemin



Recommandations :



Longitude: 647835,554151 - Latitude: 673159,425572

Circonférence (cm) : 47

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,9
Note de dangerosité (/12): 6
Remarques: 43- Arbre jeune



Recommandations :



Longitude: 647837,988902 - Latitude: 673159,273701

Circonférence (cm) : 46

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,8
Note de dangerosité (/12): 6

Remarques: 45- jeune arbre



Recommandations :

Longitude: 647839,609599 - Latitude: 673159,232637

Circonférence (cm) : 150

Coefficient d'état sanitaire (/1): 0,7
Note de dangerosité (/12): 8
Remarques: 44- Double tronc, inclinaison vers le chemin



Recommandations :