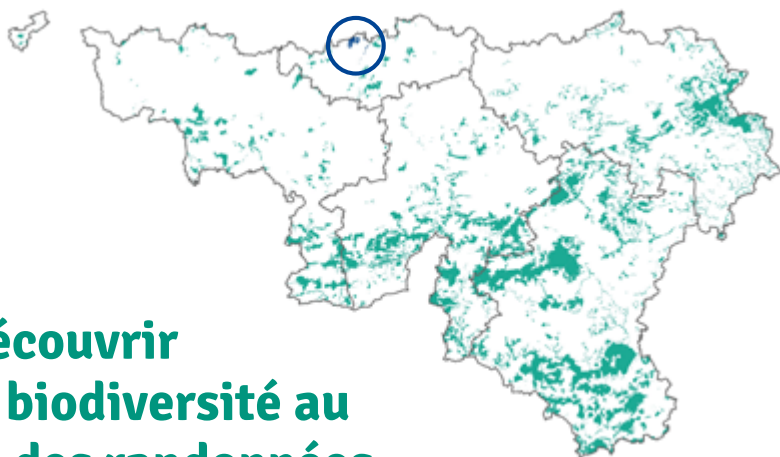


# Vallées de l'Argentine & de la Lasne



La Hulpe  
Province du  
Brabant wallon

15,5 km



## Découvrir la biodiversité au fil des randonnées de GR Sentiers

### Qu'est-ce que le Réseau Natura 2000?

"Natura 2000" est un réseau écologique visant à assurer la conservation d'habitats et d'espèces (animales ou végétales) rares, menacés ou remarquables en Europe.

Ce réseau résulte d'une initiative de l'Union européenne pour préserver la biodiversité. Il a pour ambition de concilier les activités socio-économiques et récréatives avec la conservation de la nature.



En Wallonie, le réseau Natura 2000 compte 240 sites (en vert sur la carte) couvrant une superficie de 221 000 ha, soit 13% du territoire. Il est principalement composé de forêts et de prairies.

Les milieux naturels concernés sont par exemple les hêtraies à jacinthe, les pelouses calcaires, les tourbières ou encore les prairies fleuries de nos campagnes. Tout un patrimoine naturel que nous vous invitons à découvrir.



Plus d'infos

E. R. : H. Bedoret - Natagriwal asbl

Chemin du Cyclotron, 2 - Boîte L07.01.14 - 1348 Louvain-la-Neuve

Version 05/2025 - Crédits photos: P. Lebecque, Natagora, Natagriwal,  
Pixabay, F. Schwaab, M. Seleck, P. Van Asbroeck



## Bienvenue dans le site Natura 2000 des "Vallées de l'Argentine et de la Lasne" !

Ce site de 720 ha (en bleu sur la carte) s'étend sur les communes de La Hulpe, Lasne, Rixensart et Waterloo. Il est remarquable par la variété des milieux rencontrés, surtout au nord du sillon Sambre-et-Meuse. Les formations forestières dominantes y sont les hêtraies et chênaies acidophiles, largement présentes en Forêt de Soignes et ses environs. On retrouve également des hêtraies neutrophiles, des chênaies-boulaies acidophiles, et dans les fonds de vallées des forêts alluviales et marécageuses. Les grandes quantités de vieux arbres

et de bois mort permettent la présence de fortes densités de pic mar et de pic noir. Les fonds de vallées humides sont occupés par des étangs, mégaphorbiaies, roselières, etc. avec un cortège d'espèces associées à ces milieux, comme la sarcelle d'hiver, le martin pêcheur ou le grand butor. Il faut souligner la présence de milieux de grand intérêt dans la vallée de la Lasne: des landes, une pelouse silicicole, une nardaie et une prairie à molinie. Ils sont rarissimes en zone atlantique, ce qui confère à ce site une importance majeure.



Une action du projet LIFE B4B "Belgium for Biodiversity" soutenu et co-financé par la Commission européenne et le Service public de Wallonie.

## Forêt et campagne au sud de Bruxelles

Cette Randonnée en Boucle  
passe par les repères

**A** **B** **1** **C** **D** **E** **2** **F** **G** **3** **H** **4** **I** **5**

et retour.

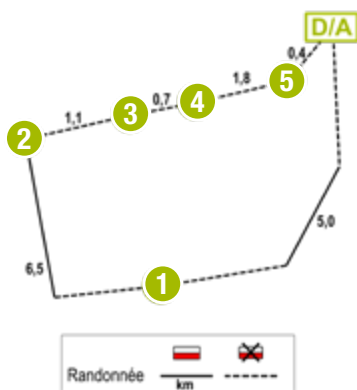
Des **chiffres** pour les **points  
d'orientation** et des **lettres** pour  
des **points d'intérêt biodiversité**.

### Combien de kilomètres?

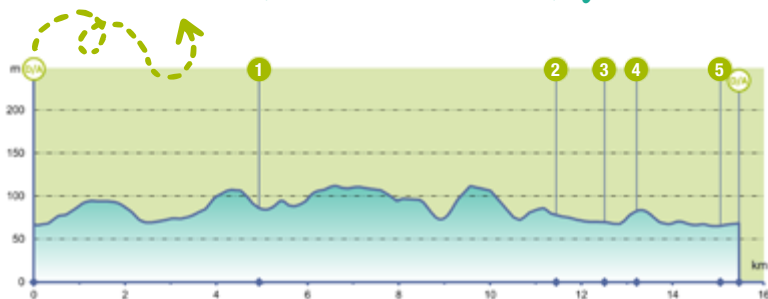
15,5 km

### Quelle est la difficulté?

Aucune mais pas adaptée  
aux PMR et aux poussettes.



La carte du parcours est en dernière page



Dénivelé positif 206 m; alt. min. 65 m; alt. max. 113 m

## Dans quel type de paysage randonnons-nous ?

Cette randonnée parcourt principalement la forêt de Soignes. Vous achèverez votre périple dans le très avenant domaine Solvay. Toutefois, avant de pénétrer dans la vaste hêtraie-cathédrale, vous passerez un petit bout de chemin dans un milieu campagnard des plus variés. En effet, la contrée, bien qu'assez peuplée, a su conserver nombre de ses sentiers, chemins et pavés typiques.

## Que découvrons-nous aujourd'hui ?

La biodiversité du site Natura 2000 des "Vallées de l'Argentine et de la Lasne", dans sa partie située à La Hulpe. Vous traverserez des forêts anciennes (hêtraies principalement, avec notamment des "arbres habitats"), des zones humides (étangs, prairies humides), un verger conservatoire. La flore et la faune associées à ces milieux seront décrites pour vous montrer les spécificités de cette région du Brabant wallon.

## Où démarrons-nous ?

De l'entrée du domaine Solvay, sur la N275, entre Groenendaal et La Hulpe. Il y a des places de parking en face de l'entrée du domaine et un vaste parking 300 mètres plus loin. Autre possibilité de parking à Gaillemarde, près du ❶.

## Comment y arriver ?

📍 : 50° 44' 17,0" N 4° 28' 19,1" E

~~TEC~~ : arrêt "La Hulpe - Étangs Solvay"

❷ : la gare de La Hulpe se situe à 2,1 km de l'entrée principale du domaine, via l'avenue Ernest Solvay.

## Dans quel site Natura 2000 randonnons-nous ?

BE31002 - "Vallées de l'Argentine et de la Lasne"

## Sur quel GR randonnons-nous ?

Nous empruntons une portion du GRP127 "Tour du Brabant wallon" et du GR® 126 "De Bruxelles à la Semois".

## Quelle est la carte IGN de référence ?

31/7-8 "Ukkel-Uccle" et 39/3-4 "Waterloo"

## Quelle est la rando de référence ?

Rando adaptée du Topo-guide RB® -Bw-12



Toutes  
nos randos

## boucle 15,5 km



GPX



**Avant de démarrer**, nous vous conseillons de vérifier s'il y a eu des mises à jour ultérieures pour ce parcours (05/2025).

### ENTRÉE DU DOMAINE SOLVAY

D/A

Lbrt 2008 657287 658622 - UTM(WGS84) 31U 603866 5621730 - 67 m - 31/7-8



### ETANG DU GRIS MOULIN, OISEAUX D'EAU ET RÉSERVE NATURELLE

A

Cet étang est repris dans le site Natura 2000 en tant qu'habitat aquatique, et est inclus dans la réserve naturelle de Nysdam qui s'étend de l'autre côté de la rive. On y trouve de nombreuses espèces d'oiseaux d'eau, plutôt communes, telles que le canard chipeau, le grèbe castagneux, le canard colvert, le grand cormoran, le cygne tuberculé. Il est fréquenté durant toute l'année par d'autres oiseaux (migrateurs ou nicheurs), moins communs, comme les sarcelles (d'hiver et d'été) et le busard des roseaux. Ce sont toutes des espèces Natura 2000 devenues rares à l'échelle de l'Europe. En 2014 le grand butor y était encore observé! C'est un oiseau typique des roselières. Les gestionnaires de la réserve espèrent le revoir ces prochains hivers.



*Grèbe castagneux*



*Sarcelle d'hiver*



*Busard des roseaux*



*Grand cormoran*



*Sarcelle d'été*



*Grand butor*








## Le saviez-vous ?

La réserve de Nysdam (gérée par Natagora) est la plus grande réserve naturelle agréée du Brabant wallon (43 ha). Elle se compose de bois, d'étangs, de marais et de prairies. Ces milieux ouverts sont entretenus par des vaches de race highland adaptées à ces conditions. La réserve n'est pas accessible au public, sauf lors de visites guidées.



## Hors GR®

De l'entrée du domaine, descendre la chaussée. Peu après l'étang, monter la première à droite, l'avenue du Gris Moulin (rue sans issue). Au rond-point, descendre tout droit dans l'avenue Aviateur de Caters. À son extrémité , tourner à droite. Monter de suite les marches à gauche. Passer entre le vestiaire et les terrains de tennis. Dépasser une aire de jeu pour enfants, continuer tout droit entre les haies (en surplomb des terrains de tennis). Après quelques mètres, enfiler à droite un sentier entre des clôtures. À sa sortie, prendre à gauche l'avenue du Gris Moulin . Très vite, après la maison n° 43, s'engager à droite dans un sentier prolongé par de l'asphalte jusqu'à une route . La traverser par un bref "droite-gauche" et poursuivre dans l'avenue des Névelaines  jusqu'à un petit rond-point. Prendre à droite l'avenue Ferme de l'Empereur. À la fin de celle-ci, au T, court "gauche-droite" pour s'engager, juste après la maison n° 22, sur un sentier qui débouche dans un petit lotissement. Le traverser en effectuant un S. À la sortie du clos Charles Bailly, juste avant l'Y dessiné par l'avenue Roi Baudouin, suivre le sentier à gauche qui traverse un espace public aménagé (avec, entre autres, le parcours de disc-golf de La Hulpe, un potager collectif, une plaine de jeux et plusieurs ). À la fin du sentier, au T, descendre à gauche le chemin bétonné puis traverser le bois sur un chemin de terre. À l'Y, poursuivre à gauche jusqu'au T face à une prairie et déboucher sur le sentier vicinal n° 49 Pierre Louis-Mazerine pour y effectuer la jonction avec le **GRP 127**.

## PRAIRIE, VIGNOBLE, BOIS DES DAMES ET PELOUSE SUR SABLE

**B**

Le sentier traverse des prairies pâturées par des chevaux et des prairies abandonnées jouxtant le vignoble privé du "Bois des dames". Ce bois est un site de grand intérêt biologique abritant une relique d'habitat remarquable pour le Brabant wallon : la pelouse sèche sur sable calcaire (habitat Natura 2000 prioritaire), très rare et localisé en Wallonie (on en trouve aussi dans le Hainaut occidental). La gestion de cet habitat a été abandonnée, ici, et il fait l'objet d'un futur projet d'aménagements pour y restaurer sa structure et sa biodiversité spécifique. Sous sa forme restaurée, ce milieu ressemble à une pelouse avec une végétation rase plus ou moins ouverte. Il peut abriter diverses espèces d'hyménoptères (abeilles solitaires, guêpes, frelon, fourmis), reptiles (lézard vivipare), sauterelles. La flore est particulière, avec des plantes adaptées à ces conditions sèches et ensoleillées, comme le thym. Remarquez le mât pour la cigogne blanche et le faucon crécerelle qui est visible sur la droite !



## Sur le GRP 127

Prendre à droite en longeant une clôture. Longer le vignoble du Bois des Dames. À l'Y près des écuries, poursuivre sur le chemin de droite jusqu'à une petite route. La suivre à droite. À la jonction avec la rue de la Prison, partir à gauche et entrer dans Hannonsart. À l'Y qui suit, partir à gauche dans la rue du Printemps en franchissant le Coulant d'Eau. 130 mètres plus loin, tourner à droite sur les pavés du chemin des Champs, devenant empierré après les dernières maisons. Il monte et reçoit, de la droite, le sentier du Pré. Après 600 mètres, au moment précis où il se fait horizontal, abandonner le GRP 127 qui continue tout droit.

## Hors GRP

Partir à droite, sur une piste herbeuse et sablonneuse, entre champ et bois, sur le chemin n° 102 du Grand Galop. Traverser une petite route. Continuer tout droit en longeant une école, sur le chemin n° 101 du Couvert. Dévaler le sentier puis continuer la descente, sur 150 mètres vers la droite, par une rue pavée, en passant à côté de la chapelle Notre-Dame des Martyrs (datée de 1895).

5 km

RANSBECK

1

Lbrt 2008 656074 655242 - UTM(WGS84) 31U 602715 5618330 - 84 m - 39/3-4

Continuer le chemin de Bas Ransbeck, laisser à droite le chemin Magonette, puis peu après, laisser à gauche, la rue Clés des Champs. Juste après la maison n° 49, avant un virage à droite, emprunter sur la gauche le sentier n° 63 dit "des Innocents" qui descend dans la vallée où serpente le Coulant d'Eau. Rejoindre la drève des Pommiers et la suivre vers la droite. Suivre son coude vers la gauche en laissant le clos des Pommiers sur la droite. Une fois au bout de la drève en cul de sac, emprunter le sentier n° 64 dit "de Friveau" jusqu'à la route des Marnières. La suivre sur la droite et retrouver le GR 126 à la place de Ransbeck.

## Sur le GR® 126

Continuer tout droit avec le GR. Emprunter la première rue à droite (chemin de la Fraite) et à la fourche, prendre la branche de gauche. Au bout du chemin en cul de sac, emprunter un sentier qui rejoint le chemin de Bas Ransbeck. Suivre celui-ci à gauche et, tout de suite à droite, emprunter le sentier n° 48 dit "de la Fraite" qui traverse la propriété des "Jardins de Lasne" pour déboucher sur la chaussée de Louvain. Traverser prudemment cette chaussée à grande circulation et la suivre vers la droite sur 300 mètres. Juste après la maison n° 545, s'engouffrer sur la gauche, dans un étroit sentier entre des clôtures. Après avoir longé des jardins et des prairies, rejoindre la drève des Peupliers et l'emprunter à gauche jusqu'au bout (cul de sac).

## ARBRES D'INTÉRÊT BIOLOGIQUE OU "ARBRES HABITAT"

C

En traversant la drève des peupliers, on peut observer quelques arbres âgés et/ou de grandes dimensions, bas branchus, tordus, avec des cavités ou autres "dendromicrohabitats" (p. ex. fentes, décollement d'écorces, développement de lierre). Ces beaux spécimens de peupliers et de chênes abritent des insectes, des champignons ou des oiseaux qui bénéficient de leurs structures, y compris les chauves-souris comme la noctule commune qui est une espèce forestière appréciant les anfractuosités ou les cavités.



On appelle cela des "arbres d'intérêt biologique" qui sont souvent des gros arbres ou des arbres à cavités. Leur valeur biologique est élevée, car un grand nombre d'organismes (animaux, végétaux, champignons) en profitent et s'y installent. C'est pourquoi ils sont importants à maintenir dans les forêts du réseau Natura 2000.



Prendre à droite le chemin qui remonte le long de la lisière du bois puis longer le mur d'enceinte en briques du domaine royal d'Argenteuil. Au bout de ce mur d'enceinte, prendre tout droit un étroit sentier forestier qui descend en lacets jusqu'à la route tout en courbe (Promenade du Val d'Argent) à suivre sur la gauche.

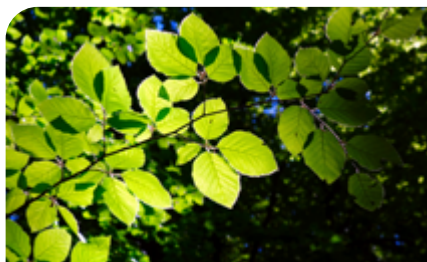
## HÊTRAIE ACIDIPHILE ATLANTIQUE



En Wallonie, cette hêtraie fait partie des habitats forestiers du réseau Natura 2000. Elle se situe exclusivement dans le domaine dit "atlantique" (au nord du sillon Sambre-et-Meuse), et se distingue par sa flore des hêtraies ardennaises où le climat est différent. Le terme "acidiphile" fait référence à l'acidité des sols sableux à sablo-limoneux de la région.

Elle se présente ici sous différents faciès, selon les conditions du sol, l'historique et la sylviculture menée. On peut trouver une simple forêt monospécifique de hêtres ou un mélange de hêtres avec du chêne, du charme et une végétation de sous-bois. De part et d'autre de ce sentier, vous pouvez observer à gauche une hêtraie avec quelques charmes et au sol quelques pieds de luzules et de fougère aigle. À droite, il s'agit du même habitat avec plus d'essences différentes, toujours du hêtre et du charme, mais aussi de l'érable et du merisier. Peut-être saurez-vous reconnaître ces arbres?





*Le hêtre avec ses poils sur les bords des feuilles*



*Le charme avec son tronc cannelé*



*L'érable sycomore avec ses feuilles découpées et dentées*



*Le merisier avec ses 2 points rouges à la base des feuilles*

### Le saviez-vous?

En milieu forestier, on peut souvent observer la présence de bois mort, soit "debout" (arbre mort sur pied) ou au sol. Il est essentiel à l'équilibre de l'écosystème forestier car en se décomposant, la matière organique est recyclée dans le sol. Par ailleurs, plus de 25 % des espèces forestières (insectes, oiseaux, mammifères) sont liées à la présence de bois mort. Par exemples, les insectes xylophages qui se nourrissent du bois, les oiseaux et les chauves-souris qui nichent dans les cavités ou encore le pic noir qui chasse les fourmis dans les vieilles souches. Dans les forêts du réseau Natura 2000, il est demandé, à partir d'une certaine surface, de maintenir au moins 2 arbres morts par hectare.

Passer sur l'Argentine, dépasser la rue du Moulin et reprendre de la hauteur en longeant bientôt le mur du domaine d'Argenteuil.

## ENTRE MÉGAPHORBIAIES ET ROSELIÈRES

E



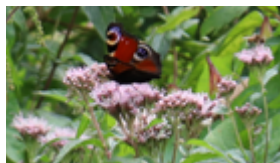
Le long de l'Argentine, une "mégaphorbiaie" s'est développée. Ce terme désigne une prairie humide avec des hautes herbes à larges feuilles dont la taille peut dépasser 1,5m. C'est un habitat Natura 2000 repris comme "milieu ouvert prioritaire". Il occupe les bords de cours d'eau et les zones humides. Sous ses aspects de prairie abandonnée, on y trouve des plantes typiques telles que la reine des prés, l'épilobe hirsute ou encore l'eupatoire chanvrine (*Eupatorium cannabinum*) dont les feuilles ressemblent au cannabis (d'où le nom latin *cannabinum* = semblable au chanvre). Il peut abriter aussi des espèces rares ou protégées (papillons, oiseaux, amphibiens).



*Reine des prés*



*Épilobe hirsute*



*Eupatoire chanvrine*

Outre leur intérêt pour la biodiversité, ces milieux humides permettent aussi de retenir et ralentir les eaux en période de crue des cours d'eau, ce qui réduit le risque d'inondation des zones habitées. En Wallonie, les mégaphorbiaies sont malheureusement dégradées par différents facteurs comme la canalisation des cours d'eau et l'artificialisation des berges, l'eutrophisation des eaux (enrichissement en azote et en phosphore), le remblais et le drainage, l'envahissement de plantes exotiques invasives comme la renouée du Japon, la balsamine de l'Himalaya ou la berce du Caucase.



*Renouée du Japon*



*Balsamine de l'Himalaya*



*Berce du Caucase*

Le nom de l'Argentine vient d'"argentum", traduction latine du celtique "helpe", qui signifie "ruisseau clair". Argenteuil (où elle naît) et La Hulpe (qu'elle arrose) lui doivent donc leur nom. Longue d'un peu moins de 9 kilomètres, elle se jette dans la Lasne en aval du lac de Genval. Le château d'Argenteuil a été érigé en 1929 dans un vaste domaine de 136 hectares, à l'extrémité sud de la forêt de Soignes.

Vu du ciel, le vert foncé des 4 383 hectares de la forêt de Soignes tranche avec la couleur terne du tissu urbain tout proche. En Europe, rares sont les villes qui bénéficient à leurs portes d'un "poumon vert" de cette taille. La forêt de Soignes - classée Natura 2000 - n'est d'ailleurs que la partie principale d'un espace boisé encore plus étendu qui comprend le bois de la Cambre, le territoire de la Donation royale à Tervuren, le domaine Marnix à Overijse, le parc du château de La Hulpe ainsi que le domaine d'Argenteuil et enfin le parc Tournay-Solvay à Watermael-Boitsfort. L'ensemble couvre une surface de plus de 5 000 hectares.

C'est sous les Habsbourg d'Espagne, aux 16<sup>e</sup> et 17<sup>e</sup> siècles, que les coupes de bois de grande ampleur commencèrent à se systématiser. La régénération par semis naturels des arbres abattus n'était plus suffisante et la forêt diminuait de superficie. Au début du 18<sup>e</sup> siècle,

on commença à replanter de jeunes arbres pour compenser les nombreuses coupes à blanc. Sous les Habsbourg d'Autriche, le procédé se généralisa et, à partir de 1760, le hêtre a constitué la quasi-totalité des nouvelles plantations. La forêt prit ainsi progressivement l'aspect, de "cathédrale de verdure" que nous lui connaissons aujourd'hui. Toutefois, le plan de gestion de la forêt prévoit la réduction de l'emprise de la hêtraie, qui occupait encore 65 % de la superficie de la forêt en 2004, à moins de 50 % avant 2030. Cette réduction vise à diversifier l'écosystème forestier dans le contexte actuel de réchauffement climatique.

La part de la forêt située en Région flamande est de 56 %, 37,7 % appartiennent à la Région de Bruxelles-Capitale et 6,3 % à la Région wallonne.

Sur le replat, à l'angle d'une prairie, virer à droite sur le chemin du Pachy qui s'incurve à gauche et descend longuement. Dans le fond du vallon, au T, partir à droite le long d'une clôture et, au terme d'une courte montée, traverser une petite route. Poursuivre en face en franchissant une barrière métallique sur le chemin asphalté. Descendre doucement dans le fond du vallon en suivant le ruban goudronné et ainsi atteindre, en 600 mètres, le point 2.



En regardant sur le chemin, on peut observer des colonies entières de bousier. Le bousier est un insecte noir, de la famille des coléoptères. Il est coprophage c'est-à-dire qu'il se nourrit exclusivement d'excréments. Il a la particularité de pousser des pelotes d'excréments (de chevaux, vaches, gibiers sauvages) avec ses pattes arrières jusqu'à son terrier. Les femelles pondent dans ces pelotes qui servent de nourriture aux larves.

6,5 km

2

Lbrt 2008 655098 658037 - UTM(WGS84) 31U 601688 5621106 - 79 m - 31/7-8

### Hors GR®

Quitter le GR en virant à droite. Cheminer au fond du vallon, laissant sur la gauche l'une ou l'autre piste incertaine, pour atteindre l'entrée du domaine Solvay, matérialisée par un pilier en briques et un panneau invitant les chiens à être tenus en laisse. Sous les résineux, poursuivre tout droit jusqu'à déboucher à un étang et virer vers la droite.



## LA HÊTRAIE CATHÉDRALE, UN PAYSAGE FORESTIER UNIQUE

F

Dans nos régions, la plupart des forêts sont gérées pour la sylviculture, avec une sélection des arbres pour la production de bois selon différents régimes forestiers. Un de ces régimes est la "futaie pure équienne" avec des arbres de la même espèce aux fûts dégagés regroupés en peuplements du même âge. Depuis 1850, la sylviculture pratiquée dans la forêt de Soignes a favorisée le développement de la "hêtraie cathédrale", avec ces arbres bien droits qui sont le fruit d'une sélection, s'élevant vers le ciel telle une cathédrale. Ce paysage unique a amené le classement de la forêt de Soignes au patrimoine mondial de l'UNESCO, car elle fait partie des 78 hêtraies exceptionnelles d'Europe.



## PLANTATION DE RÉSINEUX

G

Dans la région du Brabant wallon, on retrouve quelques tâches de "sables bruxelliens" (sols sablo-limoneux). Sur ces sols à drainage naturel important, la philosophie forestière de l'époque était de planter des résineux à croissance rapide (ici des pins noirs de Corse), car cela permettait une bonne production/rentabilité financière pour la génération suivante.

Aujourd'hui, en zone Natura 2000, l'objectif serait de convertir ces pins en feuillus de meilleure valeur biologique, mais le site étant classé au patrimoine, la conservation de l'aspect paysager vise le maintien des résineux.



### Le saviez-vous?

Les poutres de pins noirs étaient utilisés dans les galeries de mines, car ce bois a la propriété de craquer sous une forte tension. Ce bruit prévenait les mineurs d'un éventuel effondrement.

1,1 km

## ÉTANG DE LA FERME DU CHÂTEAU

E

Lbrt 2008 655971 658012 - UTM(WGS84) 31U 602561 5621096 - 71 m - 31/7-8

Poursuivre sur 80 mètres et tourner à gauche dans un sentier le long de l'étang 📍 puis, par une large allée en dolomie 📍.

## VERGER CONSERVATOIRE DU CHÂTEAU DE LA HULPE

H

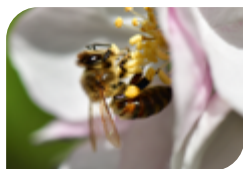


Il s'agit d'un des derniers vergers conservatoires de la Région wallonne. Il compte 400 vieux arbres fruitiers et est entretenu par pâturage bovin (vaches limousines). On parle alors de "pré-verger" (un verger pâturé). Les arbres morts sont maintenus pour leur intérêt écologique, mais certaines variétés sont menacées.

Outre la valeur patrimoniale de ces anciennes variétés, le pré-verger a également un intérêt pour de nombreuses espèces d'oiseaux, d'insectes (abeilles, papillons, coléoptères), mammifères dont les chauves-souris. Ces dernières étant insectivores, le milieu est un territoire de chasse de prédilection. De plus, en vieillissant, les arbres fruitiers se creusent, créant des anfractuosités apportant refuge et gîte aux chiroptères. Les espèces recensées ici sont la noctule commune et le vespertilion de Bechstein. Le pré-verger constitue ainsi un habitat pour des espèces Natura 2000.

Lors de cette balade, on traverse le parc du château, classé au patrimoine exceptionnel de Wallonie.

Traverser la ferme hébergeant la Fondation Folon 📍. Si, d'aventure, les grilles étaient fermées, il est possible de contourner son enceinte par la gauche et, après la ferme, à hauteur d'un mur, partir à gauche.





La Fondation Folon présente, dans une scénographie originale, plus de 500 oeuvres (aquarelles, gravures, affiches, sculptures) de l'artiste belge Jean-Michel Folon (1934-2005).

La taverne de l'Homme bleu est quasi l'unique occasion de se désaltérer au cours de cette randonnée.






À la sortie du site, gravir à gauche un sentier à peine bétonné. Se glisser entre un mur et un pavillon de briques rouges, longer une pelouse et arriver près du château.

0,7 km

PRÈS DU CHÂTEAU

4

Lbrt 2008 656433 658138 - UTM(WGS84) 31U 603021 5621231 - 84 m - 31/7-8

Passer devant le château. À l'Y (statue en pierre), opter pour la gauche. À l'Y suivant, emprunter le chemin de droite qui effectue une large courbe à droite. Avant les deux dernières bornes blanches d'un groupe de six , dévaler à droite un escalier auquel succède le lit d'un filet d'eau intermittent.  Son assise d'asphalte pourrait, en cas de gel, se transformer en piste de bobsleigh: dans ce cas, poursuivre simplement tout droit sur le large chemin en dolomie. À peine passé sous un pont romantique, à l'Y, quitter la tranchée en optant pour la branche de gauche. Après un peu plus de 300 mètres, rejoindre une allée plus large. La descendre à droite, l'étang Solvay à main droite (séquoias et autres conifères) . À son extrémité , repartir à droite juste après avoir longé une balustrade en béton blanc. Sur ce chemin (nombreux ) , dépasser un débarcadère et les marches bien raides pour atteindre un carrefour devant l'étang du Gris Moulin.



LA HÊTRAIE À JACINTHE DES BOIS

1

Vous pouvez quitter la boucle et emprunter sur une centaine de mètres le premier chemin sur votre gauche. Vous arriverez à un endroit de la hêtraie où pousse la jacinthe des bois dont la floraison violacée s'observe d'avril à mai. C'est ce qu'on appelle une géophyte printanière, au même titre que le muguet ou l'anémone des bois. La hêtraie à jacinthe est typique du Brabant et du Hainaut, jusque dans l'Entre-Sambre-et-Meuse. Retournez ensuite sur la boucle principale.





La jacinthe est aussi une plante caractéristique des forêts anciennes, c'est-à-dire de forêts dont l'occupation forestière du sol n'a pas changé depuis au moins 250 ans. Les autres plantes indicatrices des forêts anciennes sont les sceaux de Salomon, la jonquille (qui se confond avec la jacinthe lors de la sortie des feuilles), la parisette à quatre feuilles, l'aspérule odorante ou encore la mercuriale. Si vous voyez de grandes plages de ces plantes au gré de vos balades, il est possible que vous soyez dans une forêt ancienne !



*Sceau de Salomon*



*Jonquille*



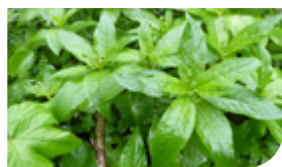
*Jacinthe des bois*



*Parisette à quatre feuilles*



*Aspérule odorante*




*Mercuriale*

**1,8 km**

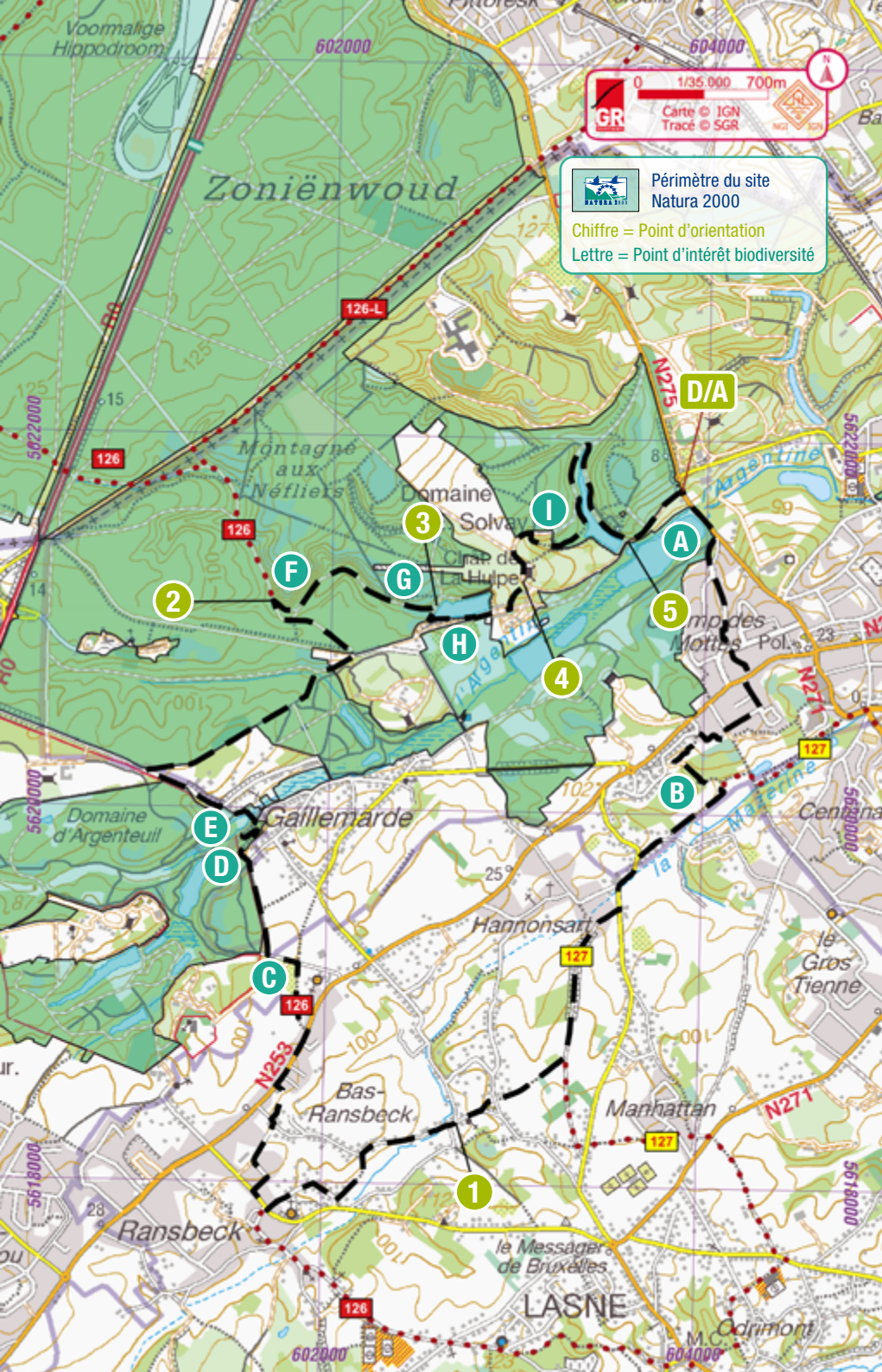
**5**

Lbrt 2008 656996 658350 - UTM(WGS84) 31U 603579 5621453 - 65 m - 31/7-8

Partir par la première à gauche, sur un chemin encaissé (panneau informatif sur les abeilles) dont le début est en légère montée. Puis le chemin s'élargit, se couvre de dolomie  et ramène, tout droit, à l'entrée du domaine Solvay, sur la N275.



Toutes  
nos randos



0 1/35 000 700m

GR

Carte © IGN  
Tracé © SGR

NGI

IGN

 Périimètre du site  
Natura 2000

Chiffre = Point d'orientation  
Lettre = Point d'intérêt biodiversité

Zoniënwood

Montagne  
aux  
Néfliers

Domaine  
Solvay

Craie de  
La Hulpe

Camp des  
Mottes Pol.

Domaine  
d'Argenteuil

Gallienmarde

Hannonsart

Bas-  
Ransbeck

Manhattan

Ransbeck

le Messager  
de Bruxelles

LASNE

Cdrimont

le  
Gras  
Tienne

Cenn

Pol.

Argentine

Argentine

Argentine

Argentine