

Découverte  
des arbres et haies  
remarquables de

# BEUZET-FEROOZ

- Longueur du parcours : 6,1 km

- Durée :  : ± 2h

 : ± 30 min

- Accessible à tous



## ITINERAIRE PROPOSE

	<u>Mètres</u>	
N°1	Départ près de la grille du château, rue des Déportés. Dans le parc, nombreux arbres remarquables <b>A.R. 24.</b>	départ
N°2	En se dirigeant vers l'ouest, à 200 m, ancienne pompe à main en fonte.	200
N°3	Continuer la rue et prendre le sentier des Six Bonniers, à gauche après le numéro 14.	350
N°4	Au bas de la descente, cascade artificielle sur le ruisseau du Rombu.	770
N°5	Continuer le sentier jusqu'à la chapelle Sainte-Anne. Erable sycomore <b>A.R. 54.</b>	1400
N°6	Face à la chapelle Sainte-Anne, allée intéressante vers le clos Sainte-Anne. Prendre le chemin à droite de cette allée.	2000
N°7	Au bout du chemin, tourner à gauche pour longer un petit bois.	2450
N°8	Sur la gauche, de beaux arbres dans le parc du château.	2700
N°9	Longer la haie puis le mur du parc jusqu'à la grille d'entrée. A droite, drève bordée de Chênes <b>A.R. 24/13.</b>	2830
N°10	Traverser la route jusqu'à la chapelle Notre-Dame de Lourdes située au bout du mur sur la gauche.	2900
N°11	Tout droit jusqu'à l'orée du bois. Longer une haie magnifique, puis tourner à gauche.	3750
N°12	Suivre le sentier qui longe l'orée du bois jusqu'à un bois de Bouleaux sur la droite.	4240
N°13	Ensuite, toujours à droite, splendide haute futaie.	
N°14	Le chemin continue au travers d'une allée de Hêtres <b>A.M.</b> Au bout de l'allée, prendre à gauche.	4900
N°15	Prendre à gauche la rue des Communes, Noyer <b>A.R. 76.</b> Au bout de la rue prendre à droite, puis encore à droite dans la rue des Déportés jusqu'au château (une autre ancienne pompe à main en face du numéro 11).	5530 6100

### Hors circuit.

- A. Rue Chainisse : Saules blancs têtards - *Salix alba* **A.R. 25.** Au bord de l'Ourchet.
- B. Angle N4 et rue de la Clapette, Marronnier d'Inde - *Aesculum hippocastanum* **A.R. 26.**
- C. Rue du Gotteau n°1: Tilleul à grandes feuilles - *Tilia platyphyllos* **A.R. 27.**
- D. Rue du Gotteau, face au n°1: Saules blancs - *Salix alba* **A.R. 28.** (En bordure du champ).

**Aires de faulde** Taches noires dans les champs à hauteur des rues de la Bolette et des Bruyères.

<b>A.R. = Arbre Remarquable (classé par la Région wallonne)</b>	<b>A.M. = Arbre Magnifique</b>
---	--------------------------------



### N°1 Château de Ferooz

Le château date de la deuxième moitié du XVIII<sup>e</sup> siècle. C'est une propriété privée. Dans le parc, nombreux arbres remarquables, repris par la Région wallonne sous le N° **A.R. 24**. Hêtre pourpre / *Fagus sylvatica* - Tilleul à grandes feuilles / *Tilia platyphyllos* - Tilleul à petites feuilles / *Tilia cordata* - Platane commun / *Platanus acerifolia* - Marronnier d'Inde / *Aesculus hippocastanum* - Tilleul de Hollande / *Tilia x vulgaris* - Chêne pédonculé / *Quercus robur* - Cyprès chauve / *Taxodium distichum*.



### N°2 Pompe manuelle en fonte

Cette ancienne pompe à eau manuelle a servi pendant de nombreuses années aux habitants de Ferooz. C'était aussi, sans doute, l'endroit pour "tailler une bavette" en attendant son tour.

Une autre pompe manuelle en fonte se trouve dans la même rue en face du n°11. Au Moyen Age et sous l'Ancien Régime, les habitants avaient pour obligation d'utiliser les installations seigneuriales pour moudre le grain, cuire le pain ou encore puiser l'eau. Cela donnait lieu à un impôt en argent ou en nature appelé "banalité".



### N°3 Sentier des Six Bonniers

Joli petit sentier qui descend jusqu'au ruisseau du Rombu. Au début, le sentier est bordé, à gauche, d'une haie et de Frênes.



### N°4 Cascade artificielle sur le ruisseau du Rombu

Le ruisseau qui forme cette cascade provient du trop-plein de l'étang qui se trouve à l'arrière du château.



### N°5 Chapelle S<sup>te</sup>-Anne et Erable sycomore - *Acer pseudoplatanus* A.R. 54

Certaines personnes voient cet Erable comme un « Arbre à clous », car on y remarque de gros clous plantés.

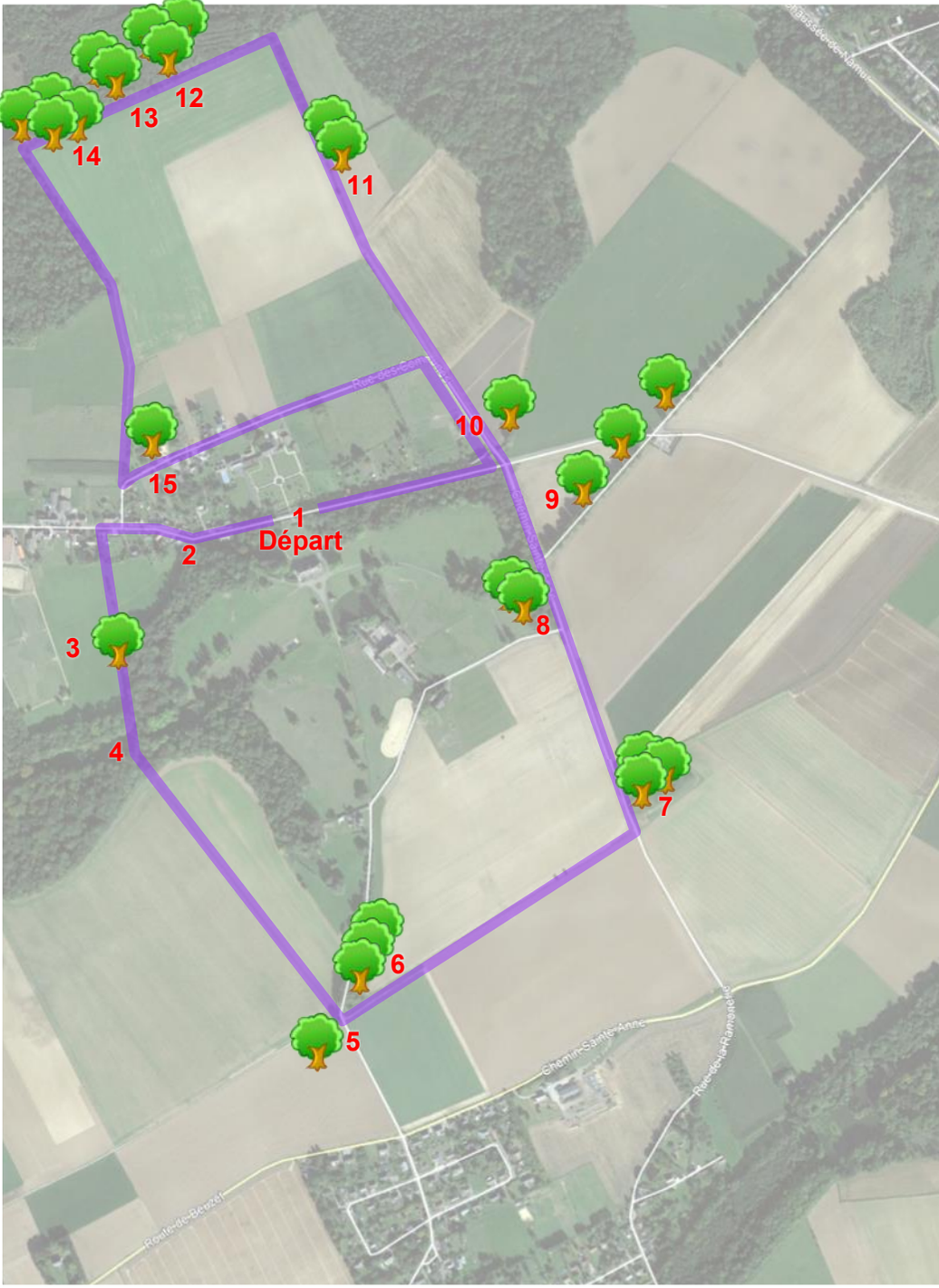
L'Erable à feuilles vertes est l'arbre remarquable, l'autre Erable présente un feuillage pourpre. La Chapelle Sainte-Anne, qui date de 1840, forme un magnifique ensemble avec les Erables. Autrefois, au mois de mai, une procession s'y rendait pour y bénir les enfants. Sainte Anne est la patronne de nombreux métiers : les couturières, lavandières, blanchisseurs, cardeurs, sculpteurs, orfèvres...



### N°6 Allée d'accès au Clos Sainte-Anne

Très belle allée composée de nombreuses essences dont quelques Hêtres pourpres.

Allée à voir quand le soleil joue dans les branches et les feuilles des arbres.







### N°7 Petit bois au milieu des champs

Un petit bois avec une diversité importante : Erables sycomores, Frênes, Bouleaux, Chênes d'Amérique et pédonculés, Châtaigniers, Epicéas.



### N°8 Beaux arbres dans le parc, à gauche, le long du chemin

Le parc regroupe de nombreux très beaux arbres : Chênes pédonculés, Hêtres magnifiques, Erables sycomores, Frênes, Sapins de Douglas (à l'odeur caractéristique d'agrumes).



### N°9 Drève bordée de Chênes pédonculés - *Quercus robur* A.R. 24/13

Drève bordée de Chênes pédonculés et autres essences le long du chemin d'accès au château qui va depuis la route nationale 4 jusqu'au mur d'enceinte. Ces Chênes promettent un merveilleux avenir. En croissant, les arbres libèrent de l'oxygène et absorbent du dioxyde de carbone : 1 tonne de CO<sub>2</sub>/ m<sup>3</sup> de bois. Ce processus se termine à la maturité de l'arbre. Le CO<sub>2</sub> reste stocké après abattage et transformation en planches. Il ne sera libéré dans l'atmosphère que quand on laissera l'arbre se décomposer ou lorsqu'on le brûlera.



### N°10 Chapelle Notre-Dame de Lourdes

Cette chapelle fut érigée sur le terrain du propriétaire suite à la guérison miraculeuse de son épouse. Elle date du XIX<sup>e</sup> siècle. A l'intérieur, une représentation, en maçonnerie, de la grotte de Lourdes.



### N°10 Face à la chapelle, trois beaux Saules blancs

Quand les Saules blancs ne sont pas taillés pour en faire des arbres têtards, voici comment ils se présentent et agrémentent le paysage.



Les mêmes saules, l'hiver.



### N°11 Haie magnifique à droite du chemin

D'une longueur de 260 mètres, cette haie mélangée magnifique se compose principalement de : Aubépines, Peupliers, Eglantiers, Frênes, Merisiers, Noisetiers, Cornouillers sanguins, Chèvrefeuilles.



### N°12 A droite, bois de Bouleaux intéressant

Le bouleau est un arbre pionnier : après une mise à blanc, il est la première essence à s'installer sur un terrain devenu disponible où rien n'a été planté. Un bois de Bouleaux s'appelle une Boulaie.

Sans intervention, d'autres arbres vont naturellement croître et finalement les remplacer tels que les Hêtres, les Chênes, les Erables ou bien les conifères.



### N°13 A droite de l'allée de Hêtres, un splendide sous-bois

Ce sont principalement des Hêtres qui forment cette haute futaie. Le mot futaie vient de fût qui désigne le tronc de l'arbre. « Haute », car les arbres ont entre 120 et 200 ans. Une futaie est dite régulière si les arbres des essences principales sont d'âge proche, comme c'est le cas ici. Sous les hautes futaies, seul un tapis herbacé parvient à survivre, les grands arbres prenant presque toute la lumière. Quand les rayons du soleil percent, le sous-bois offre des jeux de lumière qui mettent en valeur la ramure des arbres.



### N°14 Très belle allée bordée de Hêtres des deux côtés du chemin A.M.

Dans de nombreuses langues "Hêtre" et "livre" ont presque la même prononciation : allemand : buche - buch, néerlandais : beuk - boek, anglais : beech - book. Ceci vient du fait que les premiers écrits ont été réalisés sur du bois de Hêtre (bois blanc). On utilise, en français bouquin et bouquiner.



### N°15 Noyer commun - *Juglans regia* A.R. 76

Une fable d'Esopo raconte qu'un noyer se faisait frapper à coups de pierres et de bâtons par des voyageurs. Il soupirait "*Malheureux que je suis de m'attirer tous les ans des insultes et des douleurs*". Les voyageurs, pourtant, n'y voyaient là qu'un moyen pratique de faire tomber les fruits. Cette fable vise les gens qui ne retirent que des désagréments de leurs propres biens.

Battre un arbre avec une gaule pour en faire tomber le fruit s'appelle « gauler », qui serait également à l'origine de « taper à gaïlles ».



## Hors circuit

### A. Saules blancs - *Salix alba* A.R. 25

Rue Chainisse, au bord de l'Ourchet, 10 sujets. Le bord du ruisseau est le lieu privilégié pour les Saules, car leurs racines s'accrochent parfaitement des terrains humides. Dans nos campagnes l'association du ruisseau et du Saule têtard qui pousse sur ses berges est très fréquente.



### B. Marronnier d'Inde - *Aesculum hippocastanum* A.R. 26

A l'angle de la route nationale 4 et de la rue de la Clapette. Il est originaire des Balkans. Du fait qu'on a cru longtemps qu'il venait d'Inde, on l'a appelé "Marronnier d'Inde". Ce nom lui est resté et est aussi utilisé dans d'autres langues : en italien "Castagno d'India" et en espagnol "Castaño de Indias".



### C. Tilleul à grandes feuilles - *Tilia platyphyllos* A.R. 27

Rue du Gotteau, au n° 1. *Platyphyllos* signifie feuille large. En effet, les feuilles peuvent atteindre jusqu'à 12 cm. On recense actuellement dans le monde plus de quarante espèces de Tilleuls.



### D. Saules blancs - *Salix alba* A.R. 28

Rue du Gotteau. En bordure du champ, en face du n°1, 25 sujets. Emplacement idéal pour les saules. Ils affectionnent les terrains humides, c'est le cas ici sur un axe de ruissellement en zone agricole.

## Dans les campagnes vers Saint-Denis : des taches noires dans les champs !

Parfois observables dans les terres fraîchement labourées, elles sont mieux visibles sur les images aériennes qui illustrent bien leur organisation en réseau plus ou moins régulier (image aérienne, 2012, en haut).

Elles témoignent de l'existence d'un grand bois, jusqu'à la seconde moitié du XIX<sup>e</sup> siècle, séparant Beuzet et Saint-Denis (carte de Ferraris, 1777, en bas).

Ces taches correspondent à des « aires de falde » où le bois était transformé en charbon par la technique de la cuisson à l'étouffée dans une meule charbonnière. Pratiquée pendant des décennies, dans la forêt et aux mêmes endroits, l'opération a laissé des taches tenaces dans le sol, révélées ensuite par la mise en culture des terres.



Cette brochure, préparée en partenariat avec NATAGORA Hesbaye Ouest et la Salamandre (section locale des CNB), s'inscrit dans le cadre du **Plan Communal de Développement Nature** (PCDN) de Gembloux. L'objectif du PCDN est d'aider une commune à organiser et structurer sur son territoire un ensemble d'actions favorables au patrimoine naturel tout en tenant compte du développement économique et social.

D'autres balades existent pour : Bossière, Grand-Leez, Corroy-le-Château, Sauvenière, Ernage, Gembloux-Grand-Manil, Gembloux-Gare, Loncée, Mazy et Les Isnes.

Ces balades sont disponibles à l'Administration communale, à l'Office du Tourisme et sont téléchargeables sur : [www.gembloux.be](http://www.gembloux.be)

### COORDINATION ET RENSEIGNEMENTS

#### Service Environnement

Parc d'Epinal, 5030 GEMBLOUX

Tel : 081 / 62 63 40

Internet : [www.gembloux.be](http://www.gembloux.be)

E-mail : [julien.legrand@gembloux.be](mailto:julien.legrand@gembloux.be)

#### • Editeur responsable :

Ville de Gembloux  
Service Environnement

#### • Texte et crédit photographique :

Jacques Moncombe

#### • Graphisme :

Julien Legrand

#### • Edition :

Juin 2018