

A la découverte des arbres remarquables braivois

Cette brochure a été élaborée dans le cadre du Plan Communal de Développement de la Nature de Braives (PCDN).

Remerciements à Pierre-Yves Lenoir, José Riguelle, Guy Joiris, Edmée Lambert pour les textes et les photos, à Valérie Pinel pour la conception de la brochure ainsi qu'aux autres membres du PCDN pour leur soutien.

Coordination PCDN et renseignements au service Environnement de l'Administration Communale :
Madame Valérie Pinel
019 69 62 26
valerie.pinel@braives.be

Bibliographie

- Ecorces par Cédric Pollet aux Editions Ulmer
- Les Trognons, L'arbre aux mille usages par Dominique Mansion aux Editions Ouest-France



DE SAULES ET D'AUTRES



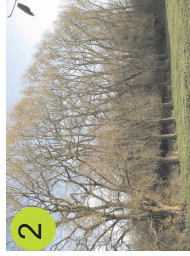
Wallonie



ITINERAIRE PROPOSE



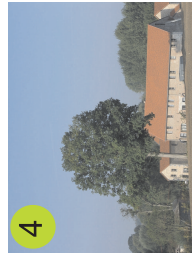
Parcours du saule (empruntez la terrasse sur le côté du bâtiment, puis passez sur le pont au dessus de la Mehaigne). Venez découvrir les différents aménagements ludiques et didactiques autour du saule.



Alignement de saules blancs autrefois taillés en têtard. On les appelle aussi des trognes. Ce sont de formidables réserves de biodiversité marquant de leur empreinte les paysages ruraux.



Alignement d'aulnes glutineux. Les fruits de l'aulne sont en forme de cône. Quand ils tombent dans un cours d'eau, ils flottent à la surface de l'eau. C'est leur façon de se propager, parfois sur de longues distances.



Surplombant le moulin du Vélupont sur la Mehaigne, ce chêne pédonculé majestueux peut s'observer en remontant la ruelle vers Ravel.



Chapelle Notre Dame, datant du XIXe siècle, entourée de trois tilleuls de Hollande.



Magnifique alignement de jeunes saules blancs, façonnés par le vent. Le saule blanc, emblème du Parc naturel, est le saule le plus répandu pour la taille en têtard. Il existe cependant d'autres types de saules, tels le saule des vanniers (*Salix viminalis*), le saule pourpre (*Salix purpurea*) et le saule cendré (*Salix cinerea*).



De vieux saules autrefois taillés en têtard (le bourrelet en témoignage encore) persistent mais présentent un risque de déchirement s'ils ne sont pas taillés pas régulièrement. Ces gros spécimens présentent les caractéristiques d'arbre bornier, qui autrefois délimitaient les parcelles et offraient le produit de leur taille.



Planté sur les berges des cours d'eau, le saule permet une stabilisation des berges grâce à ses racines. Arbre typique des zones humides, on le retrouve très souvent dans les zones inondables dont celles d'Avennes.



Point de vue remarquable sur un alignement de saule. Autrefois, le tronc, bois d'œuvre et de valeur appartenait au propriétaire du sol. Le bois d'émonde (après étéage) revenait au fermier qui avait la charge de le tailler.



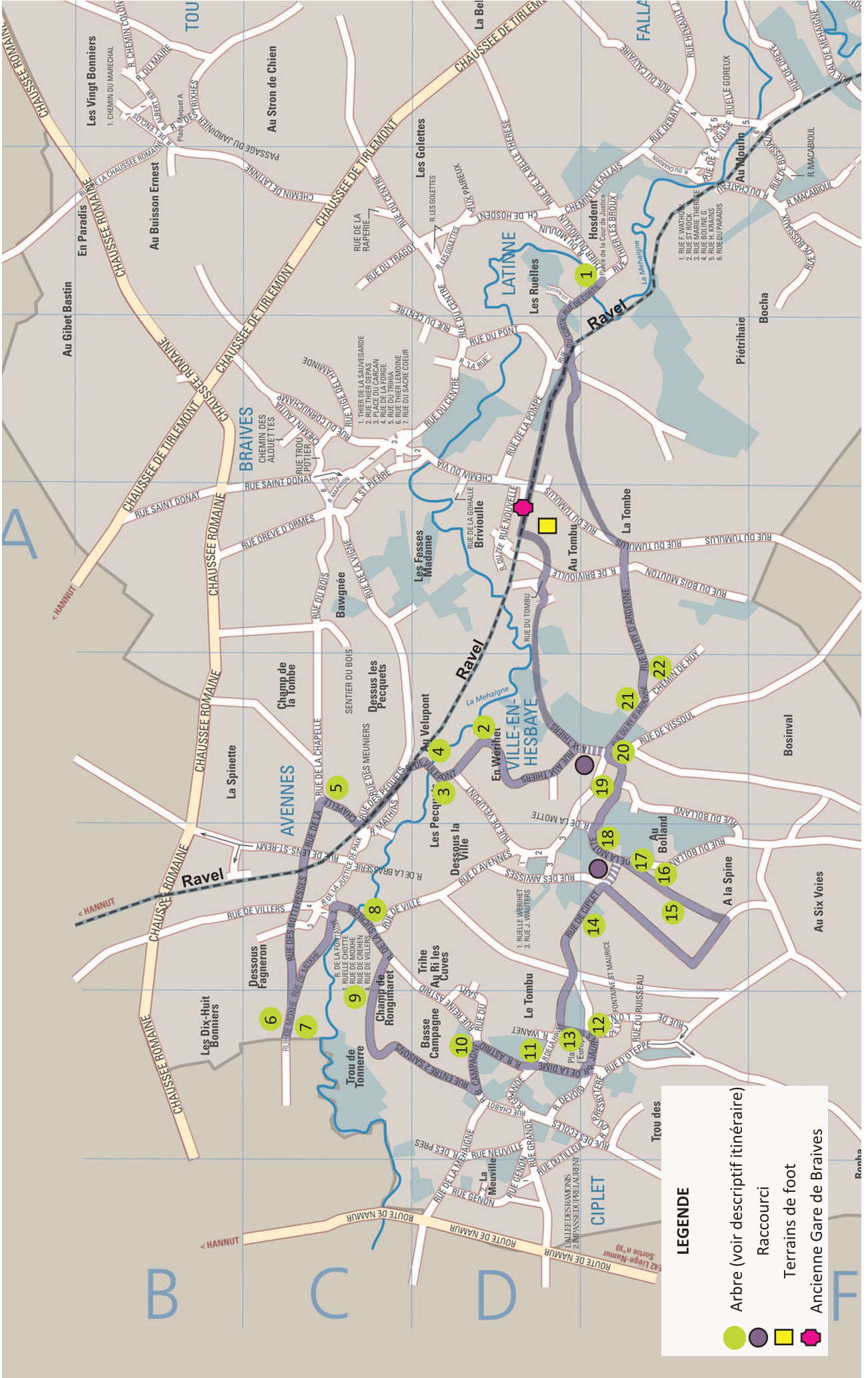
Beau spécimen de saule blanc n'ayant été éêté qu'une seule fois et qui nous offre une silhouette remarquable.



Le staphylier de Colchide est originaire du Caucase et résiste bien aux hivers rudes et froids. Il porte des fleurs blanches odorantes et nous gratifie ensuite de fruits utilisés lors d'animations sonores et musicales. (voir Jouets de plantes aux Ed. Plume de Carotte)

Et soyez un promeneur respectueux...

Certains arbres se trouvent sur domaine privé. Merci de respecter ces lieux et ne pas y pénétrer.





Les saules pleureurs sont les plus connus parmi les saules. Ils embellissent étangs et parcs. Les pousses d'un an de saule sont appelées 'brins d'osier' et servent à faire de la vannerie (paniers). Chaque métier avait son type de panier. Il était confectionné pendant les longs mois d'hiver avec les brins de l'année.

13



Alignement de saules, taillés en têtard en 2009 lors d'un chantier d'entretien du cours d'eau communal "le ruisseau du moulin". Le cheminement piéton permet de longer ce cours d'eau.



Saule taillé en têtard. La taille en têtard se pratique tous les 5 à 8 ans afin de favoriser la formation d'une trogne. Cette taille (ététage) permet depuis des générations, de fournir piquets de clôture, fagots et bois de chauffage aux habitants.

15



Aubépine à un style. Spécimen rare vu sa taille, il est peu commun de trouver des aubépines de ce calibre-là ! Le fruit appelé "cenance" est surnommé "poire à bon dieu" ou "poire d'oiseau" car il attire de nombreux oiseaux.

16



Chêne pédonculé bornier centenaire. Le fruit du chêne ou gland tombe de lui même quand il est mûr en septembre et servait autrefois à nourrir les porcs. Un chêne adulte produit 50.000 glands!

17



Frêne commun, centenaire. Le frêne aussi peut être mené en têtard et fournit du bois pour fabriquer les roues de chariot, les outils du jardinier (manche de pelle, bêche). C'est un bois souple et solide à la fois, d'où sa présence proche des habitations pour en utiliser le bois comme fourrage, outillage, ou pour préparer une boisson appelée frénette. Cependant, une maladie menace actuellement ces arbres en Europe, la chalarose du frêne.



Platanes sur la place Heptia. Allez voir l'écorce particulière typique du platane qui se détache par fragments tout au long de l'année. Ils sont particulièrement résistants à la taille et à la pollution, mais sont particulièrement pauvres en biodiversité hébergée. On les taille aussi en têtard, souvent en forme de candélabres.



Alignement de cornouillers mâles. Variété d'arbustes qui est un des rares indigènes à fleurir jaune au printemps.

20



Potale Notre-Dame de Bon Secours érigée en 1816 et reconstruite en 1938. Le tilleul à petites feuilles abrite des cavités pouvant héberger des chouettes effraies. Ces cavités sont de véritables mondes de biodiversité pour quantités de plantes, insectes et animaux.

21



Le chêne pédonculé est un grand arbre de 25 à 35 mètres de haut environ. Son feuillage est caduc (tombe en automne). Il peut avoir une longévité de 500 à 1000 ans et plus. Floraison d'avril à mai. L'écorce est lisse chez les jeunes arbres puis devient profondément crevassée.

22



Faites un petit détour par le Chemin de Huy pour ce tilleul de Hollande appelé Tilleul de Saint Antoine. Il fut un repère militaire en 1770. Saint Antoine est aussi le saint patron des vanniers. Pendant la grande guerre en 14/18, de fausses trognes furent fabriquées pour tromper l'ennemi. On les appelait 'des camoufleurs'.