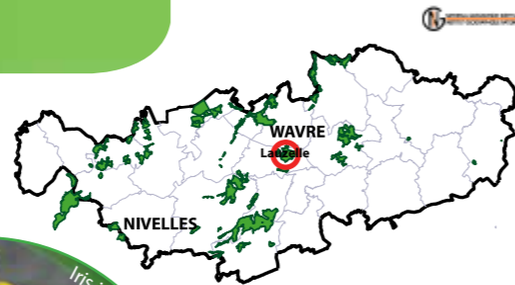


Circuit découverte n° Bw1 : Lauzelle

Le Bois de Lauzelle, une des trois composantes du site Natura 2000 *Vallée de la Dyle à Ottignies*, permet aux habitants de la périphérie bruxelloise d'apercevoir de belles porions de nature. Ce site, comme le Bois des Rêves un peu plus au sud, est fort aménagé pour l'accueil du public. Tous deux assurent la connectivité entre des pôles de biodiversité plus éloignés.



Natura 2000 en Province du Brabant Wallon

Promenade : Bois de Lauzelle
Circuits «Forêt» + «Fond humide»

4.7 km – Facile

Accès PMR : NON

Balisage : circuit vert - puis bleu - puis de nouveau vert

Restriction d'accès : en principe, non. Info en page 4

Départ : Barrière de Qwewées (pas de parking).

Alternative : Barrière du Bois du Notaire (parking Malin via Boulevard de Lauzelle)

Accès TEC : Ligne 20 Ottignies - Louvain-la-Neuve – Wavre



Bw 1

Natura 2000 - Des sites qui valent le détour
Province du Brabant Wallon - Circuit n°1 : Bois de Lauzelle



Wallonie

En savoir plus :

Bois de Lauzelle (propriété de l'Université catholique de Louvain) : www.uclouvain.be/bois-de-lauzelle.html

Site natura 2000 Vallée de la Dyle à Ottignies : <http://biodiversite.wallonie.be/fr/be31006-vallee-de-la-dyle-a-ottignies.html?IDD=402653834&IDC=2892>

Département de la Nature et des Forêts –
Cantonnement de Nivelles – 067/88.42.90

Office du Tourisme : Grand'Place à Louvain-la-Neuve -
010/45.90.19 - www.ecol.ucl.ac.be/lauzelle

Le **Domaine provincial du Bois des Rêves**, dans lequel la fiche du circuit découverte Bw04 a été réalisée, propose aussi des circuits thématiques et permet la découverte de la zone accessible au public d'une autre partie du site Natura 2000 Vallée de la Dyle à Ottignies

A découvrir à proximité :

Le **bois de Lauzelle** dispose d'un troisième parcours : le circuit rouge Faune & Flore (2,9 km). Egalement jalonné de panneaux didactiques axés sur la vie animale et végétale du bois de Lauzelle, vous en parcourez la partie commune avec la boucle Forêt.



1 - Les hêtraies : une richesse en Wallonie

Entrecoupées de quelques portions de forêt aux essences feuillues mélangées ou par des fragments de forêt résineuse, les hêtraies, dans lesquelles se dressent fièrement des... hêtres, sont les habitats Natura 2000 les plus présents en Wallonie. Facilement reconnaissables, ces biotopes au sous-bois généralement pauvre sont relativement rares à l'échelle européenne alors que dans notre région, on en observe de différents types : ici, et d'une manière générale au nord du sillon Sambre et Meuse, nous retrouvons davantage la hêtraie à houx et à if et ses variantes. Par contre, la hêtraie à luzule blanche et ses dérivés s'installent sur les sols plus pauvres et plus acides de l'Ardenne tandis que les hêtraies calcicoles se rencontrent plutôt en Caestienne.



Ce schéma est donné à titre indicatif et ne remplace pas une carte de terrain.

Départ :
Barrière du Qwewées



Grenouille rousse - Photo : R. Petry

3 - Les habitats aquatiques

Les mares, mais aussi les cours d'eau, abritent une faune et une flore bien particulières ; les nombreux panneaux didactiques présents sur le site vous en donneront un aperçu. Vivant sur la terre ferme comme son nom le laisse sous-entendre, et plus particulièrement dans les forêts feuillues, la salamandre terrestre, espèce Natura 2000 intégralement protégée, exige la présence de zones humides pour y déposer ses larves. Nocturne, ce batracien forestier s'observe rarement de jour, au contraire de la **grenouille rousse** ou du crapaud commun, espèces très communes que vous aurez certainement la chance d'apercevoir.

2 - Les milieux humides

En contrebas, sur votre gauche, on peut distinguer par endroits le Blanc Ri, un affluent de la Dyle.

En bordure de ce ruisseau, presque les pieds dans l'eau, ce sont les aulnes qui se développent, caractérisant un habitat Natura 2000 prioritaire :

l'aulnaie rivulaire. Prioritaire ? Oui car sa présence en cordons le long des cours d'eau implique qu'il occupe de faibles surfaces et à ce titre, il nécessite des mesures de protection plus importantes. Depuis peu, une petite population de **castors européens** s'est réinstallée dans ce fond de vallée. Cette espèce Natura 2000, disparue de Wallonie suite à la chasse et actuellement intégralement protégée, ne cause ici pas de dégât. Ce vallon est entièrement dédié à la nature et toute espèce indigène y a sa place.

Castor européen - Photo : P. Verbruggen



4 - Forêts indigènes de grand intérêt biologique

Belle dénomination pour ces forêts abritant divers feuillus bien de chez nous ! Certes, elles sont intéressantes par la diversité d'essences qu'elles renferment : chênes, hêtres, charmes, frênes, noisetiers ou encore érables ..., mais aussi par les espèces rares et/ou menacées qu'elles abritent, tels les pics, noir et mar. Leur intérêt biologique réside aussi dans la variété de ses « habitants plus ordinaires » que vous aurez probablement l'occasion d'observer: sittelle torche-pot, rouge-gorge, et autres petits animaux familiers tels l'écureuil roux. Quelques plages de muguet et de maianthème, appelé également petit muguet, mais aussi d'herbe à Robert et de **lysimaque des bois** colorent, ci et là, les sous-bois variés de ces forêts.

Lysimaque des bois

