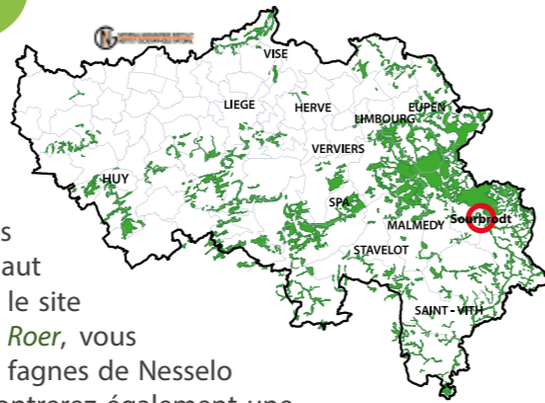


Circuit découverte n° Lg11 : Sourbrodt

Outre la grande étendue fagnarde bien connue du grand public, constituée par la Grande Fange et la Fagne wallonne à la Baraque Michel et à Botrange, de nombreuses petites fagnes constellent le haut plateau. Cette balade, dans le site Natura 2000 *Fagnes de la Roer*, vous invite ainsi à découvrir les fagnes de Nesselo et de Troupa. Vous y rencontrerez également une belle prairie humide habitée par le tarier des prés.



Natura 2000 en Province de Liège



7,3 km - Parcours facile

Accès PMR : non

Balisage : rectangle rouge horizontal 

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

Départ : Ancienne gare de Sourbrodt

Accès TEC : ligne 390 Verviers/Rocherath

Fiche réalisée en 2014 dans le cadre d'une subvention accordée par le SPW au CRIE du Domaine de Bérinzenne pour la sensibilisation à Natura 2000. Photos, sauf mention contraire : Clémence Teugels

11 **Natura 2000 - Des sites qui valent le détour**
Province de Liège - Circuit n°11 : L'eau et les fagnes de la Roer



En savoir plus :

Pour toute information sur les restrictions occasionnelles d'accès : Département de la Nature et des Forêts – Cantonement Malmedy – 080/ 79.90.40

Sites Natura 2000 Fagne de la Roer : <http://biodiversite.wallonie.be/fr/be33036-fagnes-de-la-roer.html?IDD=402653812&IDC=2892>

Les projets LIFE de Wallonie : <http://biodiversite.wallonie.be/fr/projets-life.html?IDC=3260>

Le projet LIFE Tourbières Hautes-Fagnes : <http://biodiversite.wallonie.be/fr/life-tourbieres-hautes-fagnes-2007-2012.html?IDC=3391>

Office du tourisme de Waimes - 080/679.569

Centre Nature de Botrange à Robertville - www.botrange.be



Au **Centre Nature de Botrange**, l'exposition permanente « **Fania** » inaugurée en 2013 présente les particularités des Hautes Fagnes : climat, sous-sol, habitats naturels, faune et flore, impacts humains historiques, protection et restauration des milieux, ... Un tunnel sensoriel vous invite à terminer la visite de façon originale.



A découvrir à proximité :

A l'est de Nesselo, se trouve la **forêt du Rurbusch**, dont la frange Est est classée en réserve forestière. Les vieux bois de hêtres, riches en arbres morts, accueillent de nombreux insectes et le plus rare de nos pics : le pic cendré. Vous pouvez entre autre y accéder au départ du lieu-dit Am Grünen Kloster via une boucle de 6 km (rectangle jaune horizontal).

Natura 2000 est un réseau écologique destiné à favoriser la biodiversité à l'échelle de l'Europe tout entière.
Infos : <http://natura2000.wallonie.be/>





Tarier des prés - Photo : R. Pétry

1 – Petit chasseur des prés

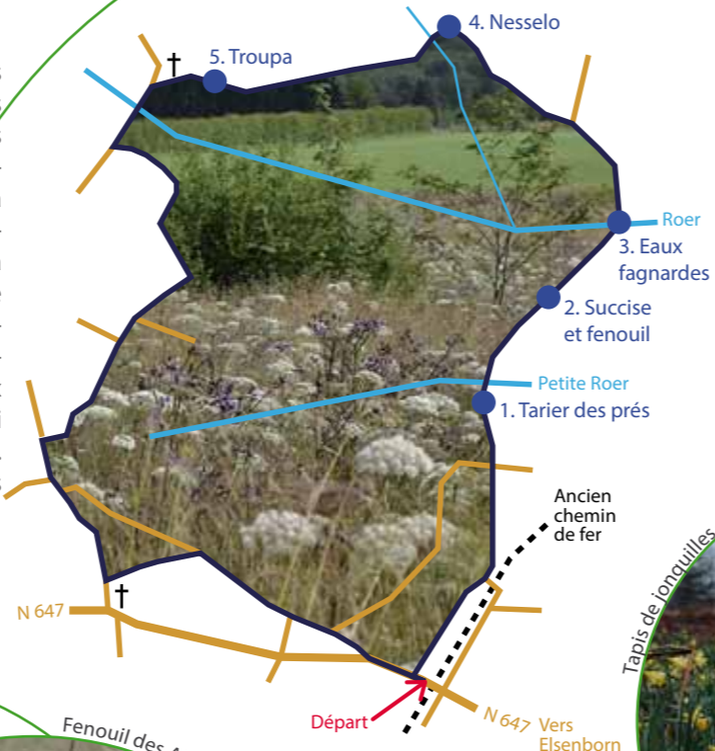
Dans la prairie humide, où les angéliques des bois, les cirses des marais, les reines-des-prés et les valérianes attirent une foule d'insectes butineurs, niche un charmant petit oiseau insectivore peu commun et protégé par Natura 2000 : le **tarier des prés**. Il est bien reconnaissable à son large sourcil, crème chez la femelle, blanc chez le mâle. A l'affût sur une branche de saule, il bondit pour gober une petite proie en vol, se perche sur une fleur d'angélique et recommence inlassablement son joyeux manège. La population nicheuse est présente ici chaque printemps et repart en Afrique vers octobre. En Wallonie, elle est la deuxième en importance après celle d'Elsenborn.

2 – Succise et fenouil

Au bord du chemin, deux plantes caractéristiques des prairies maigres méritent votre attention. La succise des prés est appelée *lu bleu boton* en wallon, car ses toutes petites fleurs sont réunies en amas globuleux et compacts bleus violacés. Elle caractérise un milieu plutôt humide et est relativement commune en Ardenne. Le **fenouil des Alpes**, très rare quant à lui, est montagnard et ne pousse donc qu'à partir de 500 mètres d'altitude. Ses feuilles, si finement découpées qu'elles paraissent vaporeuses, sont très aromatiques, comme le fenouil cultivé que nous connaissons bien. Sur votre gauche, au-delà de la grande prairie, le paysage vous dévoile la Fagne de Troupa que nous verrons plus loin.



Fenouil des Alpes



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

En fin de promenade, le balisage mène à l'église sur la N647. Il est plus agréable, 100 mètres avant l'église, de prendre à gauche, rue Sainte-Apolline, puis à droite rue du Pré Louis.

3 – Les eaux fagnardes

La petite Roer, que vous avez enjambée il y a 500 mètres, prend sa source dans des prairies. De ce fait, son eau possède un pH presque neutre et accueille ainsi une faune aquatique variée, des invertébrés jusqu'aux poissons. La Roer, quant à elle, naît dans la fagne wallonne et a déjà parcouru quatre kilomètres de sols tourbeux. Son eau est tellement acide (pH± 4) que la vie y est limitée à quelques algues, mousses et rares invertébrés. La couleur brune des deux cours d'eau, bien plus foncée dans la Roer, n'est en aucun cas un signe de pollution, mais provient simplement de la dégradation de matières végétales.



4 – Fagne de Nesselö

A la sortie de l'hiver, alors que le reste de la végétation est encore endormie, de grandes plages de **jonquilles** sortent de terre et illuminent la fagne de leur jaune éclatant. Vivaces, elles accumulent des réserves d'énergie dans un gros bulbe puis, une fois fanées, attendent le printemps suivant pour fleurir à nouveau. Plantes plutôt typiques des vieilles forêts, elles poussent ici dans la fagne ouverte : c'est qu'elles témoignent de l'ancienne couverture forestière. Le terme « Loo » désignait d'ailleurs autrefois un lieu boisé.



Tapis de jonquilles - Photo : A. Pironet

5 – Fagne de Troupa

A **Troupa**, le projet LIFE Tourbières Hautes-Fagnes* a permis d'anneler les épicéas isolés situés au Nord de la Roer. A hauteur d'homme, leur écorce, de même que la fine couche de bois vivant située juste en-dessous, ont été éliminées sur toute leur circonférence, empêchant la circulation de la sève. Ces arbres meurent alors sur pied et peuvent encore servir de perchoir ou d'abri à la faune, tout en empêchant la fermeture du milieu par la dissémination de leurs semis naturels. Du chemin, vous pouvez voir ces « squelettes » qui ponctuent la fagne.

* + d'infos, voir p. 4