

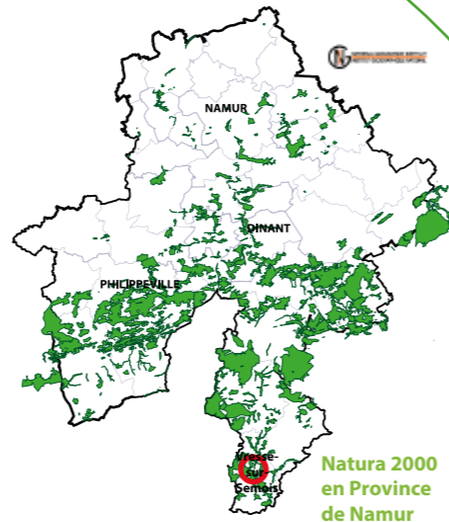
Circuit découverte n° Na2 : Bohan



Le site Natura 2000 *Vallée de la Semois en aval d'Alle* abrite de nombreuses espèces d'oiseaux forestiers et notamment la discrète gélinoite des bois. Il comprend aussi le lit majeur de la Semois dont vous aurez l'occasion d'admirer les méandres depuis deux points de vue situés sur le parcours de cette promenade forestière.

Promenade : La Croix
4,5 km – moyen
Accès PMR : non
Balisage : rectangle rouge/blanc/rouge 
Restrictions d'accès : en principe non sauf chasse.
Info en page 4.

Départ: Bohan
Accès TEC : Ligne de bus : 43



Natura 2000
en Province
de Namur

Fiche réalisée en 2012 dans le cadre d'une subvention accordée par le SPW au CRIE du Domaine de Béringenne pour la sensibilisation à Natura 2000. Photos, sauf mention contraire : Annick Pironet

Na 2

Natura 2000 - Des sites qui valent le détour
Province de Namur - Circuit n°2 : Vues sur Semois



Wallonie

En savoir plus :

Pour toute information sur les restrictions occasionnelles d'accès :
Département de la Nature et des Forêts – Cantonnement de Bièvre
- 061/ 51.30.89

Site Natura 2000 *Vallée de la Semois en aval d'Alle*
<http://biodiversite.wallonie.be/fr/be35045-vallee-de-la-semois-en-aval-d-alle.html?IDD=402653842&IDC=2892>

Maison du Tourisme de l'Ardenne Namuroise
- 061/29.28.27 - tourisme.vresse@skynet.com -
<http://www.vresse-sur-semois.be>

L'ardoisalle propose une visite souterraine à la découverte des schistes de la vallée de la Semois et de l'industrie de l'ardoise. L'ardoisière de Alle abrite des salles souterraines et une nappe aquifère. Rue de Reposseau, 12 - 5550 Alle-sur-Semois - ardoisalle@skynet.be - <http://www.ardoisalle.be>



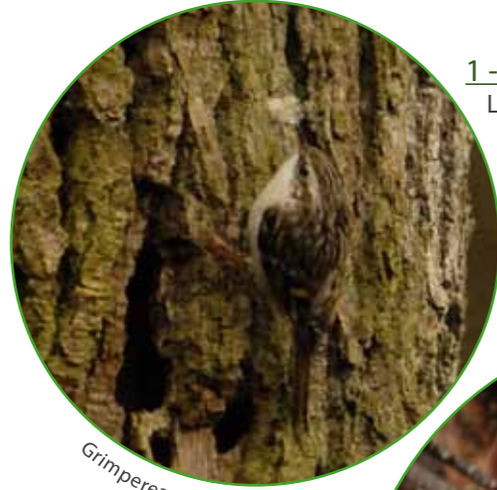
A découvrir à proximité :

Le **parc de Bohan - Membre** se situe au nord de Bohan, entre la route de Hérisson (N973) et la route de Conrad. L'asbl Ardenne et Gaume a signé une convention avec le propriétaire, commune de Vresse-sur-Semois, afin d'assurer la protection de ce site qui comprend les versants escarpés d'un large méandre de la Semois. Les forêts et les milieux humides du parc abritent une flore et une faune très riches. Les chemins et sentiers sont accessibles au public (en dehors des périodes de chasse) mais la circulation est difficile sur les versants accidentés.



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





Grimpereau

1 - Des oiseaux et des arbres

Le sentier serpente dans une forêt où hêtres et charmes se mélangent à quelques bouleaux. Les forêts feuillues abritent de nombreuses espèces d'oiseaux. Ici, c'est une mésange qui cherche des insectes dans le feuillage, là c'est un **grimpereau** qui escalade sans efforts les troncs, fouillant les écorces à la recherche de petits invertébrés. Ce petit oiseau niche dans des creux étroits, derrière une écorce décollée ou dans une fente d'un tronc.

2 - Tout bénéfice

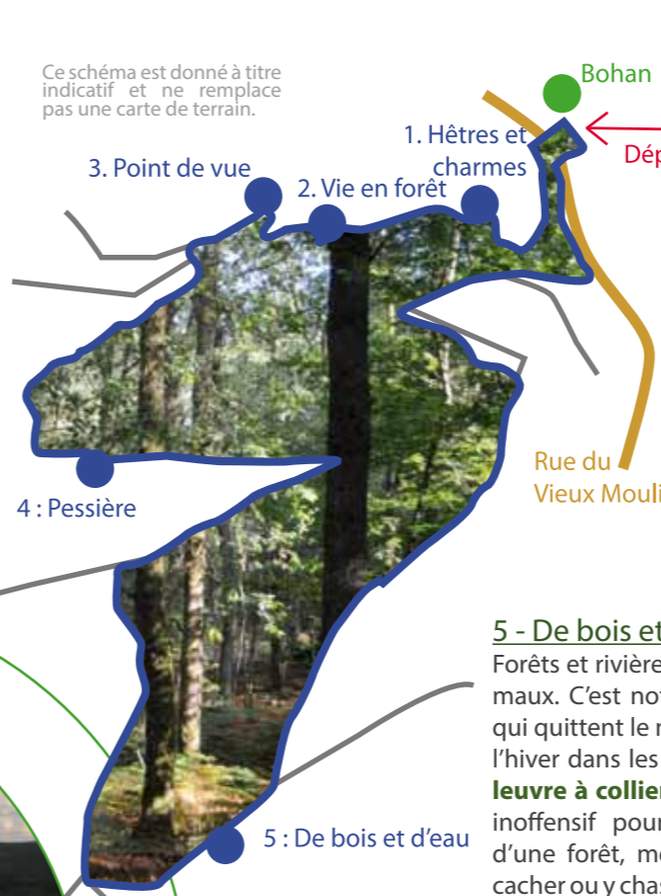
Ni les mésanges, ni les grimpereaux ne sont des espèces Natura 2000. N'empêche... la forêt à droite du chemin est reprise dans le réseau écologique européen et ce sont toutes les formes de vie qui tireront bénéfice de cette protection jusqu'au **mulot sylvestre**, par exemple. Ce petit mammifère vit dans ce type de forêts, construisant un nid douillet pour ses petits sous les racines des arbres.



Mulot sylvestre

3 - Point de vue

A nos pieds, **la Semois** s'écoule dans sa vallée sinueuse. Différents types d'habitats naturels aquatiques sont concernés par Natura 2000. Pour tous, la plus grande menace réside dans la pollution de l'eau. Des règlements stricts sur l'usage de produits chimiques à proximité des berges constituent un élément important pour protéger ces milieux de vie.



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

5 - De bois et d'eau

Forêts et rivière sont nécessaires à de nombreux animaux. C'est notamment le cas des grenouilles qui quittent le milieu aquatique pour passer l'hiver dans les bois tout comme **la couleuvre à collier**. Ce reptile, totalement inoffensif pour l'homme, a besoin d'une forêt, même petite, pour s'y cacher ou y chasser. Cette couleuvre préfère les forêts feuillues plus riches en proies et notamment en micromammifères. Cache-toi bien, petit mulot !



4 - Hors du réseau

Non, non : ici, nous ne sommes pas en Natura 2000. **Les épicéas** ne sont pas des arbres indigènes en Wallonie. Ils ont été plantés à partir de la seconde moitié du 19^e siècle pour la production sylvicole. Lorsqu'ils sont en station, avec un sol et un climat qui leur convient, leur culture est très rentable. Néanmoins, les forêts d'épicéas denses sont très sombres et abritent peu d'espèces animales ou végétales.



Couleuvre à collier