

Du ruisseau à la fagne, au départ de Ville-au-Bois

25 juillet 2020

Guides: Lily DESERT et Marie-Ève CASTERMANS

Ville-au-Bois : tout petit village au plus haut du territoire, où l'on ne peut accéder qu'à pied à partir d'Aywaille, sa commune. Les accès routiers, eux, passent par Theux ou par Stoumont ! Étonnant...

Le village est parfaitement situé comme point de départ pour des découvertes bien différentes : le ruisseau et la fagne. C'est cette raison qui a poussé les guides du jour, Lily et Marie-Eve, à passer de l'un à l'autre pour diversifier les observations.

Les sources du ruisseau, la Chefna, sont perdues dans la fagne de la Vecquée et alentours à 560 mètres d'altitude. En moins de 5km, elle va rejoindre l'Amblève 400 mètres plus bas aux abords du Fond de Quareux. Imaginez le dénivelé (7.4%) qui en fait un des rares torrents wallons ! Et notre sortie permet de réaliser quelques observations propres au milieu : un petit point "fougères" sous un chêne vénérable ou le fonds rocailleux du ruisseau tristement sec cette année encore...

Un chemin bien pentu et très exposé nous ramène au plateau. Fourmis, sauterelles, cicindèles et multiples petits trous dans la terre du sentier... Ces derniers sont expliqués par la présence de différents insectes nidifiant à même le sol. Nous parlons surtout des abeilles solitaires, elles sont rubicoles (tiges à moelles creusées), caulicoles (tiges creuses, abris à insectes), sabulicoles (sol et parois de sable) ou encore terricoles (sol) comme celles-ci qui sont représentées par 80% des espèces. Leurs modes de vie sont étonnants !

Au bord des chemins campagnards, les espèces botaniques sont nombreuses, parfois apportées par un substrat de chemin d'autre nature que le sol d'origine, parfois liées au sol proche de la fagne... (voir petite liste jointe) et nous casserons la croûte sur de longs fûts bien rangés permettant une excellente... distanciation sociale !

L'entrée dans la forêt nous fait découvrir l'*odontite*, plante hémiparasite, et Lily se fera un plaisir de nous expliquer ce phénomène et d'attirer notre attention sur la présence de 4 autres plantes à l'écologie similaire et également repérées sur notre chemin : *mélampyre*, *rhinante*, *euphrase*, *pédiculaire*... belle petite vitrine !

Après le passage en forêt, la croix Jacques, la rencontre avec quelques lézards, l'observation précise des gesses et des vesces (*Lathyrus* ou *Vicia* ?), de beaux butineurs et quelques oiseaux discrets, l'après-midi se termine par la fagne. Nous y parcourons des sentiers qui s'élèvent gentiment vers le point culminant. Quelques touffes de sphaignes, de la callune, les touffes de molinie et autres graminées sur lesquelles Lily s'attarde... Cela ne trompe pas, voici la lande, parfois sèche, parfois humide. Ces vastes parcelles anciennement enrésinées ont été déboisées petit à petit et le Life Ardenne Liégeoise a peaufiné le travail en récupérant les parcelles intéressantes pour retrouver des sols hydromorphes, boucher des drains, restaurer encore et encore par étrépage ou par fraisage. Espérons que les landes paratourbeuses et les bas-marais supportent nos épisodes chauds se succédant d'année en année... Quelques vaches Highland, pas inquiètes pour deux sous, surveillent notre passage tout en gérant de la manière la plus tranquille qui soit des hectares d'espace restaurés.

Les degrés n'ont cessé de monter. La pente douce du chemin avec le glouglou discret de l'écoulement des sources de la Chefna que nous avons retrouvée, nous encourage à avancer rapidement pour retrouver les véhicules. Nous terminons la journée en partageant encore quelques commentaires, en observant quelques trouvailles...

Merci pour votre présence à tous ! Merci aux guides pour leurs recherches et leur accompagnement dans des conditions un peu plus cadrées qu'à l'habitude... À bientôt pour une sortie à Vielsalm !

Marie-Eve Castermans.

N'hésitez pas à consulter l'agenda sur notre site : www.latrientale-cnb.be

Liste de végétaux rencontrés

<i>Ajuga reptans</i>	Bugle rampant
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	Plantain d'eau
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Flouve odorante
<i>Athyrium filix-femina</i>	Fougère femelle
<i>Blechnum spicant</i>	Blechnum en épi
<i>Briza media</i>	Amourette commune
<i>Campanula trachelium</i>	Campanule gantelée
<i>Cirsium arvense</i>	Cirse des champs
<i>Cirsium palustre</i>	Cirse des marais
<i>Cirsium vulgare</i>	Cirse lancéolé ou vulgaire
<i>Crépis paludosa</i>	Crépis des marais
<i>Cynosurus cristatus</i>	Cretelle
<i>Dianthus armeria</i>	Œillet velu
<i>Dryopteris carthusiana</i>	Dryopteris des Chartreux
<i>Dryopteris dilatata</i>	Dryopteris dilaté
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Fougère mâle
<i>Echium vulgare</i>	Vipérine
<i>Erythraea centaurium</i>	Erythrée petite centaurée
<i>Euphrasia nemorosa</i>	Euphrase des bois
<i>Galeopsis tetrahit</i>	Galéopsis tétrahit
<i>Galium palustre</i>	Gaillet des marais
<i>Galium saxatile</i>	Gaillet du Harz
<i>Galium verum</i>	Gaillet jaune
<i>Genista anglica</i>	Genêt anglais
<i>Holcus lanatus</i>	Houlque laineuse
<i>Holcus mollis</i>	Houlque molle
<i>Hypericum humifusum</i>	Millepertuis couché
<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis perforé
<i>Hypochaeris radicata</i>	Porcelle enracinée
<i>Lapsana communis</i>	Lampsane commune
<i>Lathyrus latifolius</i>	Gesse à larges feuilles
<i>Lathyrus pratensis</i>	Gesse des prés
<i>Linum catharticum</i>	Lin purgatif
<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé
<i>Lotus pedunculatus</i>	Lotier des fanges
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Lychnis fleur de coucou
<i>Lycopus europaeus</i>	Lycope d'Europe
<i>Maianthemum bifolium</i>	Maianthème à deux feuilles

<i>Medicago lupulina</i>	Luzerne lupuline
<i>Melampyrum pratense</i>	Mélampyre des prés
<i>Melilotus albus</i>	Mélilot blanc
<i>Melilotus officinalis</i>	Mélilot officinal
<i>Nardus strictus</i>	Nard raide
<i>Odontita vernus</i>	Odontite rouge
<i>Origanum vulgare</i>	Origan vulgaire
<i>Pedicularis sylvatica</i>	Pédiculaire des bois
<i>Phegopteris connectilis</i>	Lastrée du chêne
<i>Pimpinella saxifraga</i>	Petite pimprenelle
<i>Polypodium sp.</i>	Polypode sp.
<i>Potentilla anserina</i>	Potentille ansérine
<i>Potentilla reptans</i>	Potentille rampante
<i>Potentilla tormentilla</i>	Potentille tormentille
<i>Pteridium aquilinum</i>	Fougère aigle
<i>Reseda luteola</i>	Gaude
<i>Rhinanthus minor</i>	Rhinanthe à petites fleurs
<i>Saponaria officinalis</i>	Saponaire officinale
<i>Stellaria graminea</i>	Stellaire graminée
<i>Teucrium scorodonia</i>	Germandrée scorodoine
<i>Torilis japonica</i>	Torilis anthrisque
<i>Trifolium dubium</i>	TrèflePetit trèfle jaune
<i>Verbena officinalis</i>	Verveine officinale
<i>Veronica officinale</i>	Véronique officinale
<i>Veronica serpyllifolia</i>	Véronique à feuilles de serpolet
<i>Vicia cracca</i>	Vesce craque
<i>Vicia hirsuta</i>	Vesce hérissée
<i>Vicia sativa segetalis</i>	Vesce des moissons
<i>Vicia sepium</i>	Vesce des haies