

**Ligneuville : RN du Ru des Fagnes et de l'Amblève**  
**Samedi 10 août 2013**  
**Guide : Raphaël Thunus**

Plus de 30 participants pour cette journée organisée en collaboration avec Patrimoine Nature. La double casquette de notre guide (président de Patrimoine Nature et agent DNF) nous garantit la qualité des observations, la variété et la pertinence des commentaires ; ajoutez-y son enthousiasme et vous comprendrez que, malgré un raccourci de l'itinéraire prévu, il sera plus de 17 h 30 quand nous retrouverons le parking.

Le matinée, nous gagnons la réserve du Rû des Fagnes à Thirimont. En chemin, Raphaël nous explique les principes de la gestion de la forêt domaniale pour y préserver la biodiversité : gestion « irrégulière » qui évite les grandes coupes à blanc, le moins de dégâts possibles au sol, maintien de 2 arbres morts par ha. L'intérêt aussi des nombreuses cavités du peuplier tremble pour les mésanges cavernicoles, les qualités et l'intérêt économique du Douglas comparé à l'épicéa... Nous arrivons à la réserve : landes, bas-marais acides, boulaies sur sphaignes, prairies humides, un étang, une roselière. Les chevaux Fjords qui ont remplacé les Galloways contribuent à la gestion.

L'après-midi, on hâte le pas pour redescendre vers l'Amblève. La réserve naturelle en rive droite est une zone marécageuse avec un bras mort de la rivière. Variété exceptionnelle des espèces végétales et animales. On s'attarde, on découvre, on identifie, on partage les connaissances, on photographie. On patauge aussi, car la végétation recèle une sournoise nappe d'eau résultant du travail des castors, hôtes assidus du site ; le guide nous en montre les empreintes bien dessinées dans la vase.

Les biotopes diversifiés de ces deux réserves ont réjoui tant les botanistes que les entomologistes et les ornithologues.

Des plantes : fenouil des Alpes, épipactis à larges feuilles, amourette (*Briza media*), orchis tacheté, genêt d'Angleterre, jonc acutiflore, jonc épars, sceau de Salomon verticillé, maianthème à deux feuilles, sanguisorbe (*Sanguisorba officinalis*), comaret, scutellaire toque (*Scutellaria galericulata*), baldingère, salicaire, renouée bistorte, lotier des fanges, gnaphale des marais, achillée sternutatoire, bident triparti (*Bidens tripartita*), nénuphar jaune, menthe aquatique, petite utriculaire (*Utricularia minor*), petit nénuphar (*Hydrocharis morsus-ranae*), une belle station d'écuelles d'eau (*Hydrocotyle vulgaris*)... Et même quelques balsamines de l'Himalaya blanches !

Des insectes : criquet des clairières (*Chrysochraon dispar*), criquet ensanglanté (*Stethophyma grossum*), l'araignée citron (*Misumena vatia*) ; des papillons : vulcain, tircis, belle-dame (*Vanessa cardui*), gamma (*Autographa gamma*), carte géographique (*Araschnia levana*), écaille martre (*Arctia caja*), chenilles de petites tortues ; des Odonates : libellule déprimée, aeschne bleue, agrion vert (*Lestes viridis*), agrion élégant (*Ischnura elegans*), la fiancée (*Lestes sponsa*), la jouvencelle (*Coenagrion puella*)...

Des oiseaux : roitelet huppé, mésange huppée, ballet de buses, bec croisé, cincle plongeur, bergeronnette des ruisseaux... Certains ont entendu le martin pêcheur, d'autres l'ont vu, et d'autres...

Le guide et les spécialistes présents excuseront mes oublis !

Malgré l'heure avancée, nous avons tout de même pris le temps de mettre en commun les émotions de la journée et de dire un tout grand merci à Raphaël.

Gabriel Ney