

De Lorcé à l'Amblève
Samedi 24-09-2022
Guide : Clémence Teugels

Température d'une douceur automnale, ciel partagé entre nuages inoffensifs et larges portions d'un beau bleu tenace, paysages vallonnés s'ouvrant sur la vallée de l'Amblève dominée à l'horizon par la crête rectiligne du bassin supérieur de Coo : les conditions sont réunies pour un bel après-midi en pleine nature sur un itinéraire accidenté alternant prairies et forêts diversifiées.

Notre guide est une actrice du projet LIFE Vallées ardennaises. Nous allons donc bénéficier des explications de première main concernant ce projet qui va se concrétiser jusqu'en 2028. D'une manière méthodique, précise et détaillée, Clémence expose la mise en place et le fonctionnement de ce projet.

L'objectif consiste, en sites Natura 2000, à restaurer des milieux propices à la biodiversité dans les vallées encaissées des 4 rivières ardennaises : Amblève, Ourthe, Our et Vesdre.

Ce projet s'inscrit dans le prolongement du LIFE Ardennes liégeoises. Le travail en tête des bassins versants vise à rétablir la qualité de l'eau, protéger les lits majeur et mineur des quatre rivières concernées mais aussi établir des couloirs écologiques par l'acquisition de parcelles délaissées ou peu productives. Il faut passer des conventions aussi bien avec des propriétaires privés qu'avec les pouvoirs publics concernés. Des synergies s'imposent avec le DNF, les Contrats Rivières et les Parcs naturels impactés par un espace qui couvre plus de 25.00 ha. Le budget de 9 millions d'€ est alimenté par la commission européenne et par la Wallonie.

On constate la différence de croissance dans les pessières suivant le pourcentage de la pente : au-delà de 50 %, la croissance est irrégulière et les difficultés d'exploitation réduisent la valeur économique de la parcelle. La coupe des épicéas s'impose donc au profit de feuillus et d'une régénération naturelle maîtrisée.

Autre thématique de la balade : au fil de l'itinéraire, Clémence nous montre les détails à observer pour identifier les différentes fougères rencontrées : la disposition en touffe, la forme du limbe, la dentelure des pinules, les écailles sur le stipe, la forme et la répartition des spores... Non, ce n'est pas compliqué !

Se succèdent fougère mâle, fougère femelle, *Dryopteris dilatata*, *Dryopteris carthusiana*, *Blechnum spicant*, *Oreopteris limbosperma*, *Polystichum aculeatum*, *Asplenium trichomanes*, *Asplenium ruta-muraria* et l'incontournable fougère aigle. On s'intéresse aussi à la mercuriale, à l'euphorbe des bois et à un géranium encore bien en fleurs mais qui résiste à nos efforts d'identification.

Encore une touche mycologique avec la lépiote élevée, la fausse girolle, le coprin noir d'encre, un polypore géant.

Nous avons ainsi, du haut du village de Lorcé jusqu'à l'Amblève avec la remontée ardue ponctuée de quelques arrêts appréciés, parcouru 6 km. Merci à notre guide pour cette balade agrémentée d'explications suivies par un groupe peu nombreux, certes, mais bien attentif.

Gabriel Ney