

Les lichens au Thier des Carrières

Samedi 24 mars 2018

Guides : Eric et Geneviève LEBRUN-MOREAS

Geneviève et Éric, après avoir reconnu le terrain et potassé les bouquins, nous ont emmenés à la découverte de ce site prestigieux. Une magnifique journée douce et ensoleillée après de nombreuses heures de préparation dans le froid de l'hiver 2018... Quelle récompense ! En naturalistes expérimentés, ils avaient sans doute passé à la loupe de très nombreux recoins de ces anciennes exploitations minières, car leur itinéraire allait droit au but vers les lichens à observer...

Éric nous retrace d'abord l'histoire des carrières avec des origines plongeant dans le 16^{ème} siècle. Les ardoises, de grande qualité, ont été à cette époque livrées en quantité pour les toitures du château de La Roche-en-Ardenne, pour l'église de Saint Hubert ou pour l'abbaye de Stavelot... Ce site minier, ses déblais, ses tunnels et fronts de veines désaffectés sont maintenant protégés : une vaste zone Natura 2000 incluant le site, un Site de Grand Intérêt Biologique et une Réserve Naturelle Domaniale, avec toutes les espèces de chauves-souris, d'oiseaux, de papillons, de mousses, de fougères, de lichens qui ont trouvé la quiétude nécessaire à leur développement.

Geneviève embraye sur l'écologie de ces dits lichens... petit rappel des bases avant de s'aventurer doucement dans les particularités de plus en plus précises avec dessins, photos et observations sur site à la clé. Association équilibrée entre algues, champignons et/ou cyanobactéries, ces partenaires vivent en symbiose, ils sont fascinants et peuvent adopter 1001 formes et couleurs. Ils ont la particularité d'être très dépendant de leur environnement, d'où l'importance de préserver ce dernier. Le vocabulaire plus précis est expliqué... Hétéromères ou homomères ? Crustacés, foliacés, lépreux, fruticuleux ou squamuleux... ? Thalles, isidies, soralies, rhizines, lirelles... Arrêtez... ! Même le correcteur d'orthographe y perd son latin !

Heureusement, Éric et Geneviève sont très rassurants. On avance, on pose des questions – de tous genres... ! – et ils nous répondent patiemment et avec précision.

Au loin les cloches de Vielsalm nous rappellent l'heure, et nous dînons au soleil, dans un endroit idyllique, dans une douceur printanière.

L'après-midi nous emmène vers d'autres découvertes, des falaises plus raides, des murs en pierre sèche séculaires, et des observations différentes encore. Ceux qui ne sont pas vraiment mordus de ce sujet pointu y trouvent leur bonheur... Avez-vous déjà pris la peine de les observer à la loupe ? Ils nous offrent alors des détails auxquels on ne s'attendrait pas. Des couleurs d'abord : jaune fluo, gris violet, turquoise, jaune d'œuf, bleuté doux, vert de gris, rose, rouge, ocre, brun... Des formes ensuite : petits tubes, coupelles en trompette, petits disques comme des boutons, lanières, écussons, poudres, écailles... Et pour couronner le tout, des noms à coucher dehors ! Car ces petits êtres n'ont pas de synonymes en français, bon moyen direz-vous, d'exercer la mémoire... "*Parmeliopsis ambigua*... Euh, vous avez dit ?... *Lecidea fuscoatra*... Aah ! Pardon, j'avais mal compris !"

Encore un grand merci à Geneviève et Éric pour la minutie de leur préparation, pour l'inventaire de ce site superbe et pour la belle journée à laquelle ils nous ont permis de participer !

Marie-Eve Castermans

Pour plus de détails et pour l'agenda de nos sorties ? Une petite visite sur notre site : www.latrientale-cnb.be!

Ceux qui désirent en voir quelques-uns, juste pour le plaisir des yeux et – croyez-le bien ! – cela vaut vraiment la peine d'être observé, peuvent jeter un coup d'œil à notre galerie à l'adresse suivante : <http://www.latrientale-cnb.be> dans la galerie de nos membres (Gabriel Ney et Isabelle – Balade au Thier des Carrières)

Les naturalistes qui souhaitent disposer de la liste précise de nos observations peuvent la consulter ci-après