



La Dernière Heure (éd. Namur-Luxembourg)

Date : 25/10/2016

Page : 20

Periodicity : Daily

Journalist : --

Circulation : 12580

Audience : 0

Size : 336 cm²

ENVIRONNEMENT

COUVIN

Les prairies bocagères SOUS BAXTER

▶ Depuis trois ans, l'équipe Life et ses partenaires tentent de sauver des terrains appauvris

▶ Depuis la moitié du siècle dernier, 30 % des prairies bocagères ont disparu sur le territoire wallon à cause de l'urbanisation et de l'agriculture intensive. Cette situation prive nos paysages d'une biodiversité plus riche.

Depuis 2012, le projet Life Prairies bocagères vise à conserver les habitats et les espèces dans ce milieu. "Notre travail s'étend sur 150 hectares en Fagne et Famenne, de Chimay à Tellin", explique le coordinateur Thibault Goret. "Nous avons réalisé un inventaire des prairies sur cette zone : 80 % sont dans un mauvais état de conservation."

L'équipe teste différentes techniques pour réintroduire une biodiversité digne des prairies naturelles

L'équipe teste différentes techniques pour réintroduire une biodiversité digne des prairies naturelles. La réserve de la Prée à Boussu-en-Fagne est un véritable laboratoire. "Nous avonsensemencé les parcelles les plus abîmées et nous testons des techniques de fauche pour permettre aux espèces de s'y redéployer. Cela prend du

temps au départ. Ensuite, on remarque des résultats positifs", ajoute Alain Bouchat, gestionnaire de la réserve.

L'équipe du Life prévoit aussi de creuser une centaine de mares et planter dix kilomètres de haies pour réintroduire des espèces animales. Le projet Life Prairies bocagères s'étale jusqu'en 2019. Un budget de 4 millions d'euros a été débloqué et est subsidié à 50 % par l'Union européenne. L'ASBL Virelles-Nature et Natagora, partenaires du chantier, devront ensuite assurer la gestion des parcelles restaurées. "Nous collaborons aussi avec les agriculteurs", poursuit Thibault Goret. "Ils s'occupent de la fauche et bénéficient du fourrage pour le bétail. En contrepartie, ils doivent respecter des contraintes car les prairies à haute valeur biologique sont situées en zone Natura 2000. Par exemple, la fauche est plus tardive et ne se fait pas partout. Les agriculteurs bénéficient de subsides pour cela."

LE PROGRAMME porte déjà ses fruits puisque des espèces florales et animales sont de retour sur des prairies jugées en mauvais état de conservation il y a deux ans.

M. Ad.



» L'équipe Life Prairies bocagères creuse des mares pour attirer des espèces animales en déclin. © ADAM