



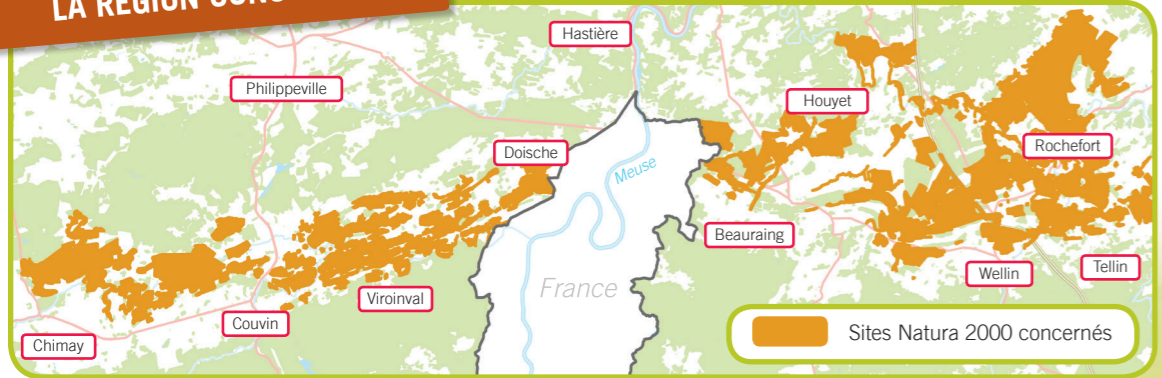
Anne Lambert

Des prairies fleuries, entrecoupées de haies vives, parsemées çà et là de mares, de vergers, de petits ruisseaux et où il fait bon vivre pour de nombreuses espèces animales et végétales... Tels sont les paysages bocagers que l'homme a façonnés au fil du temps. Ces dernières décennies pourtant, les profonds changements de l'agriculture ont eu des répercussions drastiques sur ces paysages. L'intensification des techniques d'exploitation a mené à une banalisation de la flore de nos prairies, au comblement des mares, à l'arrachage des haies et vergers... Tout cela au détriment de nombreuses espèces qui se trouvent actuellement en situation critique.

UN PATRIMOINE À PROTÉGER

Afin de conserver ce patrimoine remarquable, Natagora, en association avec Virelles Nature, a décidé de mettre sur pied le projet « **Life Prairies bocagères** ». Durant 7 ans, ce projet cofinancé par la Commission européenne, s'attellera à mettre sur pied un réseau de prairies de haute valeur biologique auquel se grefferont tous les éléments bocagers favorables à 6 espèces animales menacées. De Chimay à Rochefort, ce projet travaillera au sein de 10 sites Natura 2000 de l'une des régions herbagères les mieux préservées de Belgique : la Fagne-Famenne.

LA RÉGION CONCERNÉE



Sites Natura 2000 concernés



Les prairies maigres de fauche, les prairies humides oligotrophes, et les mégaphorbiaies sont les trois types de prairies fleuries ciblées par le projet. Ces prairies sont très riches en espèces végétales et animales et nous avons pour objectif d'en restaurer 150 hectares à partir de prairies biologiquement dégradées. Plusieurs techniques de restaurations seront testées telles que la fauche avec exportation, le sursemis, le déboisement de plantations exotiques, etc.

6 ESPÈCES ET 3 HABITATS VISÉS



Vidaphoto - Rollin Verlinde

Le murin à oreilles échancrées ainsi que le grand et le petit rhinolophe sont trois espèces de chauves-souris menacées. Pour améliorer leurs terrains de chasse, plusieurs vergers et réseaux de haies seront plantés à proximité des colonies subsistantes.



Vidaphoto - Rollin Verlinde

Le triton crêté est une espèce que nous allons favoriser par la création et la restauration de chapelets de mares au sein des prairies proches des sites de présence de l'espèce.



Jules Fouarge

La pie-grièche écorcheur est un oiseau typique des prairies bocagères qui tirera profit des haies et des buissons d'épineux qui seront plantés via le projet.



Gilles San Martin

L'agrion de Mercure est une petite libellule rarissime que nous tenterons de favoriser par la restauration de petits fossés bien ensoleillés à proximité des dernières populations subsistantes.





Qu'est-ce qu'un LIFE ?

LIFE est L'Instrument Financier par lequel l'Union Européenne soutient des projets environnementaux et de conservation de la nature au sein de ses états membres. Depuis 1992, LIFE a cofinancé quelques 3708 projets de protection de l'environnement partout en Europe, soit une contribution d'environ 2,8 milliard d'euros.

Projetons-nous en 2019 !

Le projet LIFE Prairies bocagères est terminé, 150 hectares d'habitats ont été restaurés de façon à favoriser les espèces et habitats ciblés par le projet. Des prairies retrouvent leur cortège fleuri, des haies structurent harmonieusement le paysage, des mares sont peu à peu colonisées par les batraciens, de nouveaux vergers portent leurs premiers fruits... Bref, des paysages vivants retrouvés favorables à la biodiversité. Ces objectifs ne seront atteints et durables qu'avec l'aide de tous : partenaires, agriculteurs, bénévoles, donateurs, DNF, communes, scientifiques, associations, sympathisants...

Et pourquoi pas vous ?

7 années d' ACTIONS pour redonner des couleurs à nos campagnes !



Alain Leroy



Jean Debarre



CEN Picarde



Eric Cavellier



Patrick Lighzato

Préparer

Inventorier l'état actuel des habitats et des espèces ciblés. Étudier les techniques de restauration les plus adaptées. Un point de départ essentiel pour des actions efficaces !

Protéger

Assurer la conservation des sites en leur donnant un statut de réserve naturelle. Une garantie pour le maintien de leur biodiversité à long terme.

Restaurer

Recréer des habitats favorables à partir de milieux dégradés au moyen d'interventions manuelles et mécanisées (restauration de prairies, plantation de haies, creusement de mares...).

Gérer

Maintenir dans le temps un bon état de conservation des habitats restaurés en s'associant aux agriculteurs qui effectueront une gestion adaptée tout en retirant une production valorisable. Un partenariat gagnant !

Sensibiliser

Conscientiser les agriculteurs et gestionnaires à la conservation de la nature et aux services associés. Sensibiliser le public local de l'intérêt biologique de leur région. Mieux connaître pour mieux protéger !

Suivre

Mettre en place le suivi des espèces et des restaurations durant et après le projet pour s'assurer de la continuité des actions.

Coralie Flament

Marc Paquay



Un projet ambitieux de restauration des prairies bocagères de Fagne-Famenne cofinancé par la Commission européenne, Natagora et ses partenaires

Pour nous contacter : 081 / 390 748 ou www.lifeprairiesbocageres.eu

