

NOTE DE PRESSE

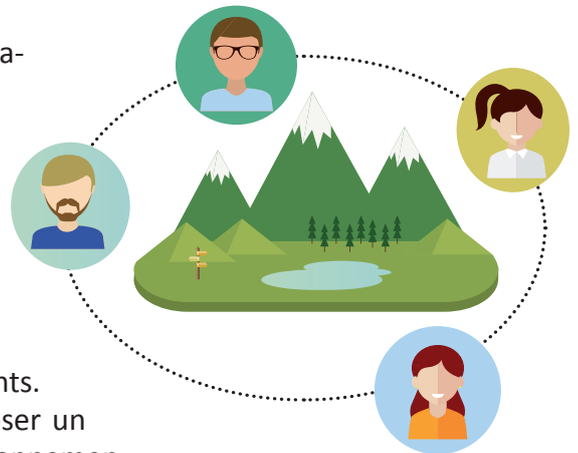


GREEN

Gestion et mise en réseau des espaces naturels des Pyrénées

Le massif des Pyrénées est un véritable réservoir de biodiversité caractérisé par une forte diversité de milieux naturels et d'espèces remarquables. Cette haute valeur naturelle se retrouve dans la multitude d'entités qui visent à protéger, dynamiser, valoriser et gérer ces territoires et ces écosystèmes : Parcs Nationaux, Parcs Naturels Régionaux, Parcs Naturels, Réserves Naturelles Nationales, Réserves Naturelles Régionales, Réserves de biodiversité, Arrêtés de protection de biotope, Conservatoires des Espaces Naturels, Réserves biologiques, etc.

La présence de milieux identiques, de problématiques de conservation d'habitats ou d'espèces similaires ou l'existence d'initiatives complémentaires en termes de protection de l'environnement, ont conduit ces espaces naturels à s'associer pour mettre en oeuvre de juin 2016 à mai 2019 le projet GREEN "Gestion et mise en REseau des Espaces Naturels des Pyrénées".



POURQUOI ?

Les actions menées en faveur de la biodiversité sur les territoires engagés dans le cadre du projet GREEN suivent des rythmes différents. Une plus forte concertation entre opérateurs permettra de poser un diagnostic partagé et d'améliorer l'efficacité des politiques environnementales à l'échelle du massif Pyrénéen. Par ailleurs, les actions et les initiatives locales particulièrement favorables à la biodiversité sont insuffisamment partagées : elles doivent être identifiées et diffusées à l'échelle du réseau de sorte à ce que des réponses globales soient apportées à des phénomènes globaux. Enfin, les territoires engagés dans le cadre du projet GREEN sont riches de nombreux savoir-faire séculaires au bénéfice réciproque de l'homme et de la nature. La promotion de ces savoir-faire doit permettre une meilleure valorisation des activités humaines favorables à la biodiversité. Elle doit en parallèle renforcer l'attractivité des territoires.

QUI ?

Le projet GREEN est composé des partenaires suivants :

- FORESPIR
- Parc Naturel Régional des Pyrénées-Catalanes
- Parc Naturel Régional des Pyrénées-Ariégeoises
- Parc National des Pyrénées
- Office National des Forêts
- Centre National de la Propriété Forestière
- Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage
- Conservatoires d'Espaces Naturels de Midi-Pyrénées, d'Aquitaine et d'Ariège
- Fédération des Réserves Naturelles Catalanes
- Generalitat de Catalunya
- Gestión Ambiental de Navarra - Nafarroako Ingurumen Kudeaketa
- Fundació HAZI Fundazioa
- Comú d'Ordino
- Centre Tecnològic Forestal de Catalunya
- Diputaciones Forales de Alava, Gipuzkoa, Bizkaia
- Conservatoire Botanique des Pyrénées et de Midi-Pyrénées
- Université Paul Sabatier (EDB) et CNRS (Géode)

Quoi ?

Le projet GREEN comporte quatre actions principales :



MISE EN RÉSEAU

Cette action vise à identifier au sein de chaque territoire partenaire les données, les connaissances et les pratiques disponibles sur les milieux naturels à enjeux afin d'avoir une vision globale et partagée des enjeux liés à la biodiversité Pyrénéenne dans les Espaces Naturels.

Ces éléments seront partagé sur une plate-forme informatique, véritable point de repère en termes de données, de contacts et d'événements du réseau.

Enfin, plusieurs rencontres techniques entre Espaces Naturels seront organisées.



LES FORÊTS

Il est ici question de renforcer la capacité des gestionnaires à agir pour la biodiversité en améliorant les connaissances et les pratiques forestières favorables à la biodiversité à l'échelle du massif et en menant des actions pilotes sur deux thèmes prioritaires :

- la maturité biologique des forêts : favoriser la présence de bois mort et de vieux arbres (ou les maintenir) est important pour la biodiversité des milieux forestiers.
- la pression des cervidés sur la forêt : leur forte présence impacte la végétation et les conséquences peuvent être négatives sur la biodiversité.



LES MILIEUX AGRICOLES

Les évolutions du monde agricole et pastoral ont conduit à modifier les équilibres écologiques des milieux ouverts ou semi-ouverts (ex. estives, prairies, landes...)

Cette action vise à favoriser la biodiversité en maintenant un certain niveau de mosaïque entre habitats de landes et habitats de prairies.

Pour ce faire, les partenaires restaureront des habitats sur des sites pilotes (ex. coupe d'arbres, débroussaillage, fauche dirigée, mise en défens...) et valoriseront également les produits issus des activités agro-pastorales nécessaires au maintien d'une biodiversité spécifique des milieux ouverts.



LES LACS ET LES TOURBIÈRES

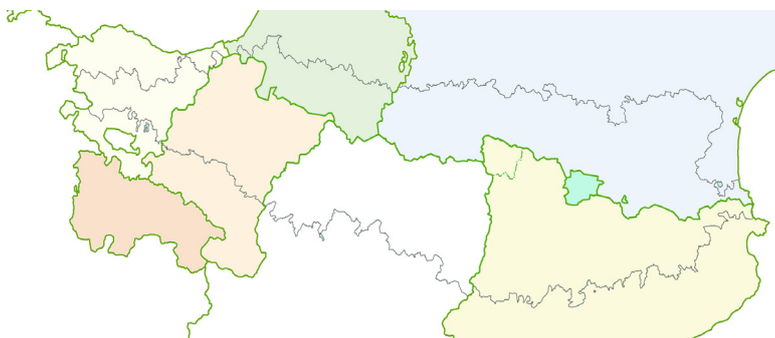
Les zones humides et les milieux aquatiques sont des écosystèmes très particuliers à l'interface entre la terre et l'eau. Ils sont porteurs de nombreuses fonctions et de très forts enjeux.

Cette action ambitionne :

- d'améliorer la connaissance et la conservation des lacs et étangs du massif pyrénéen
- de constituer un réseau d'observation des impacts du changement global sur la biodiversité des lacs et étangs du massif pyrénéen
- de transmettre les connaissances et valoriser ce patrimoine exceptionnel
- de conserver et restaurer des milieux tourbeux et para-tourbeux

Où ?

Les actions du projet GREEN sont mises en oeuvre sur les espaces naturels de la zone Pyrénéenne de la Catalogne, de la Navarre, du Pays Basque, de la Nouvelle-Aquitaine, de l'Occitanie et sur la Principauté d'Andorre. Plusieurs informations concernant l'Aragon seront également intégrées.



Combien ?

Le budget mobilisé pour la réalisation des actions du projet s'élève à 2 040 700 €. Le projet GREEN est cofinancé à hauteur de 65 % par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) dans le cadre du Programme Interreg V-A Espagne-France-Andorre (POCTEFA 2014-2020). L'objectif du POCTEFA est de renforcer l'intégration économique et sociale de l'espace frontalier Espagne-France-Andorre. Son aide est concentrée sur le développement d'activités économiques, sociales et environnementales transfrontalières par le biais de stratégies conjointes qui favorisent le développement durable du territoire Pyrénéen.

Il bénéficie également du soutien financier de l'État Français, des Conseils Régionaux Occitanie et Nouvelle-Aquitaine.



CONTACTO

GEIE FORESPIR
Sébastien Chauvin, Director,
+33(0) 534 414 320
geieforespir@forespir.com
www.green-biodiv.eu

Les partenaires

