

Innovation et expérimentation

Le Parc naturel Hautes Fagnes-Eifel est un acteur incontournable pour la mise en place de projets innovants et expérimentaux. Depuis sa création, en répondant avec succès aux différents appels à projet régionaux et européens, le Parc naturel a coordonné de nombreux projets pilotes, terrains d'expérimentation et de développement de techniques de gestion innovantes.

Citons par exemple :

- le projet pilote PwDR pour la protection des cours d'eau traversant des parcelles agricoles, grâce à la mise en place de systèmes d'abreuvoirs, de clôtures et de prises d'eau ;
- la gestion d'espèces invasives telle la balsamine de l'Himalaya lancée dans le cadre du projet Life Loutre ;
- les nombreux projets de restauration de biotopes (fonds de vallées, continuum écologique des cours d'eau...) dont l'important « LIFE Hautes Fagnes », récompensé par le prix européen « Best of the Best Life Project » qui a permis de restaurer près de 2800 hectares de landes et de tourbières.

Au cours des dix prochaines années, le Parc naturel compte affirmer activement son rôle de «territoire-laboratoire».

De façon générale, cette mission d'innovation et d'expérimentation sera développée transversalement dans l'ensemble des axes de base du plan de gestion.

Pour remplir cette mission, trois objectifs stratégiques ont été définis :

- **Initier et développer des méthodes innovantes et expérimentales sur le territoire**
- **Encourager les communes et les acteurs locaux à adhérer aux différents dispositifs de gestion et de développement de l'espace rural**
- **Assurer une formation continue des chargés de mission aux différentes thématiques traitées**

1. Objectif stratégique : initier et développer des méthodes innovantes et expérimentales sur le territoire

Deux objectifs opérationnels ont été définis. Le premier concerne, de manière transversale, toutes les missions du Parc naturel. Le deuxième fait état de projets pilotes qui pourraient être mis en œuvre pour chaque mission.

- **Améliorer les connaissances sur le territoire par la mise en place d'un Système d'Information Géographique (GIS)**
- **Développer des projets pilotes**

1.1. AMÉLIORER LES CONNAISSANCES SUR LE TERRITOIRE PAR LA MISE EN PLACE D'UN SYSTÈME D'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE (GIS)

Cet objectif opérationnel, transversal par excellence, sera évoqué dans chacune des missions de base du présent document. Afin d'améliorer les connaissances du territoire dans les différents domaines traités par le Parc naturel et d'en assurer le suivi, un Système d'Informations Géographiques sera mis en place et actualisé régulièrement.

L'intérêt d'un tel dispositif est de récolter toutes les informations concernant le Parc naturel et de les rendre facilement accessibles aux citoyens. Cet outil aura une vocation transversale : tant les données relatives à l'aménagement du territoire et au patrimoine naturel que celles liées à l'environnement, au tourisme ou à l'économie locale seront traitées grâce à ce dernier. Cet objectif opérationnel sera réalisé par le biais de deux actions.

1.1.1 Créer et actualiser une base de données

Les informations relatives à un Parc naturel sont nombreuses et variées :

- habitats naturels,
- espèces,
- occupation du sol,
- arbres et haies remarquables,

- points de vue remarquables,
- producteurs locaux,
- sentiers de promenades,
- fermes en bio,
- ...

Les sources d'informations sont nombreuses et il n'est pas toujours évident de se retrouver dans cet ensemble de données et d'y accéder facilement.

La création d'une base de données permettra de centraliser les informations relatives aux communes du territoire et d'en faciliter l'accès.

Afin d'impliquer les habitants et les visiteurs de passage dans le Parc naturel, une cartographie participative sera mise à disposition. Il s'agira d'une carte interactive, accessible via le site internet de la Maison du Parc, et qui permettra d'encoder facilement et rapidement des données qui concernent le territoire. Ces informations seront régulièrement récoltées sur le site de cartographie, vérifiées, et intégrées dans la base de données.

1.1.2 Mettre à disposition un portail cartographique

La base de données obtenue en récoltant toutes les informations pourra être mise partiellement à disposition de tous les citoyens. En effet, seules les données « non sensibles » seront publiées sur un portail cartographique en ligne, accessible à tous.

1.2. DÉVELOPPER DES PROJETS PILOTES

Territoire « laboratoire », une des missions-clés du Parc naturel est de développer des projets pilotes, qui doivent répondre aux enjeux du territoire en termes de gestion de l'espace rural. Pour chacune des missions du Parc, les projets revêtiront, autant que possible, un caractère innovant. Le Parc naturel restera également un lieu d'expérimentation et d'innovation au service de la collectivité.

- En matière de « **Protection, gestion et valorisation du patrimoine naturel** », qu'il s'agisse de nouvelles techniques pour la restauration de biotopes, de méthodes d'inventaires, ou de partenariats établis avec le monde académique, le Parc naturel représente un territoire pertinent d'expérimentation. Le retour d'expériences, l'identification des avantages et inconvénients liés aux méthodes utilisées, seront profitables à un large public.





- En matière de « **Paysage et aménagement du territoire** », l'équipe du Parc naturel s'attèlera à rester informée des plans et programmes en vigueur de façon régulière, ceux-ci étant en constante évolution. De plus, la mise en œuvre de la charte paysagère et l'application du programme paysager offrira de nombreuses opportunités d'innovation en termes de gestion des paysages et d'aménagement du territoire.
- Enfin, en matière de « **Développement rural** », les projets mis en place revêtiront également un caractère innovant et équitable. Au cours de la période 2016-2026, le Parc naturel souhaite initier une collaboration avec **le monde agricole** afin d'évaluer la possibilité de développer des alternatives plus durables et plus respectueuses de l'environnement. Concernant le **tourisme**, secteur économique d'importance, la mise en place de projets innovants et transversaux et le développement de produits touristiques accessibles à tous est une priorité.
- En matière de « **communication** » il est indispensable que le Parc naturel développe, outre son site internet, des outils de communication up-to-date (numérisation de l'offre, exploitation des nouvelles technologies, développement d'applications « didactiques »...)
- De plus, au cours des dix prochaines années, le Parc naturel souhaite impliquer les citoyens de manière plus systématique dans ses différentes activités (gestion de sites naturels, cartographie du territoire...), grâce à l'élaboration d'un réseau de bénévoles.



2. Objectif stratégique : encourager les communes et les acteurs locaux à adhérer aux différents dispositifs de gestion et de développement de l'espace rural

De nombreuses politiques européennes, nationales ou régionales sont à la disposition des communes, afin d'améliorer la qualité de l'environnement rural. Le Parc naturel Hautes Fagnes-Eifel est un acteur privilégié pour encourager les communes à adopter certains de ces dispositifs et les accompagner dans leur mise en place.

Pour l'ensemble des axes de travail du Parc naturel, les chargés de mission veilleront à se tenir informés sur les programmes existants et tenteront d'activer ces politiques sur l'ensemble des communes du territoire, chaque fois que cela s'avèrera possible.

3. Objectif stratégique : assurer une formation continue des chargés de missions aux différentes thématiques traitées

Dans une démarche d'amélioration continue, afin de garantir le développement d'une structure performante, capable de répondre aux demandes de plus en plus exigeantes, en exploitant les techniques efficaces, dans le respect des réglementations en vigueur..., il est essentiel que les chargés de missions s'engagent dans un processus de formation continue.

La direction du Parc mettra en place un plan de formation cohérent et efficace de tous ses collaborateurs et en assurera le suivi.