

### OBJECTIF STRATÉGIQUE

Initier une stratégie commune en faveur de la biodiversité pyrénéenne et faciliter la mise en oeuvre de projets conjoints de protection, de valorisation ou d'amélioration de la qualité des écosystèmes transfrontaliers

### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

Développer le partage de techniques, d'expériences et de bonnes pratiques, de connaissances et d'outils afin de mettre en oeuvre sur trois types de milieux des actions de gestion en faveur de la biodiversité

### CONTEXTE

#### Patrimoine naturel Pyrénéen riche

De nombreux gestionnaires d'espaces naturels ayant des préoccupations similaires

Des facteurs de changement qui menacent les habitats (pressions)

Les gestionnaires doivent se coordonner pour mener des actions concourant à favoriser la biodiversité Pyrénéenne

### ENJEUX

Il n'existe actuellement peu ou pas de coopération entre les organismes chargés de protéger et/ou de mettre en valeur les espaces naturels des pyrénées, qu'ils soient français, espagnols ou andorrans.

Or, dans un contexte où la biodiversité ne connaît pas de frontières et où des problématiques de gestion et de préservation similaires existent de part et d'autre du Massif, il est indispensable que les gestionnaires se mettent en réseau pour faciliter la réalisation de projets d'envergure qu'un seul espace naturel ne pourrait réaliser, ceci afin de répondre de façon conjointe à des enjeux pyrénéens de préservation de la biodiversité.

### Territoires



### ACTIONS

**1** Favoriser la mise en réseau des gestionnaires d'espaces naturels des Pyrénées

- Etat des lieux des connaissances, des données et des structures : mise en commun et analyse des éléments (cartes, études, données, contacts, etc. disponibles).
- Création d'une plateforme internet permettant aux gestionnaires d'échanger, de consulter les cartes et données, etc.

**2** Protéger et améliorer la qualité des écosystèmes forestiers des Pyrénées

- Appropriation de la gestion forestière favorable à la biodiversité.
- Mise en oeuvre d'actions concrètes visant à soutenir la maturation biologique des forêts.
- Mise en oeuvre d'actions concrètes visant à préserver la biodiversité face à la pression des cervidés et du bétail.

**3** Protéger et améliorer la qualité des écosystèmes agricoles des Pyrénées  
*Landes, pelouses, milieux agricoles*

- Echanges d'expériences et mise en oeuvre de chantiers pilotes de restauration de la mosaïque d'habitats en milieux agricoles.
- Promouvoir les activités qui préservent cette mosaïque landes/pelouses/prairies (produits locaux issus de l'élevages, etc.).

**4** Protéger et améliorer la qualité des écosystèmes lacustres et tourbeux des Pyrénées  
*Tourbières  
Lacs de montagne*

- Réseau de suivi de lacs sentinelles à l'échelle du massif afin de suivre la biodiversité de ce milieu spécifique et l'impact du changement global.
- Mise en place de chantier de restauration de tourbières.

**5** Communiquer sur l'importance de la préservation et de la gestion concertée des espaces naturels des Pyrénées

- Mise en oeuvre d'actions de communication à différentes échelles et à destination de différents publics (techniciens, élus, citoyens, etc.).

- #### Partenaires
- FORESPIR
  - PARC NATIONAL DES PYRÉNÉES
  - PARC NATUREL RÉGIONAL DES PYRÉNÉES ARIÉGEOISES
  - PARC NATUREL RÉGIONAL DES PYRÉNÉES CATALANES
  - OFFICE NATIONAL DES FORETS
  - CENTRE NATIONAL DE LA PROPRIÉTÉ FORESTIÈRE
  - CONSERVATOIRES D'ESPACES NATURELS
  - FÉDÉRATION DES RÉSERVES NATURELLES CATALANES
  - GENERALITAT DE CATALUNYA
  - CENTRE TECNOLÒGIC FORESTAL DE CATALUNYA
  - GESTIÓ AMBIENTAL DE NAVARRA
  - HAZI FUNDAZIOA (PAIS VASCO)
  - PARC NATUREL DE SORTENY (ANDORRA)

#### Partenaires

#### Organismes tiers

- Conservatoire Botanique National des Pyrénées et de Midi-Pyrénées
- Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage
- Laboratoire Évolution et Diversité Biologique - UPS



#### Priorité d'investissement 6.d

Protéger et restaurer la biodiversité et les sols en favorisant des services liés aux écosystèmes, y compris au travers de Natura 2000 et des infrastructures vertes

#### Objectif spécifique : OS 7

Protéger et améliorer la qualité des écosystèmes transfrontaliers

