

PORTEURS : Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage (ONCFS)

PARTENAIRES TECHNIQUES : Parc naturel régional (PNR) des Pyrénées catalanes, Fédération des chasseurs des Pyrénées-Orientales, Generalitat de Catalunya et le Govern d'Andorra

PARTENAIRES FINANCIERS : Fonds commun de coopération transfrontalière, soutenu par le Conseil Général des Pyrénées Orientales et le Conseil Régional du Languedoc-Roussillon

REGIONS : Pyrénées-Orientales

ECHELLE D'ACTION : Haute chaîne des Pyrénées / chaînon oriental Puigmal-Canigou

THEMES : Espèces et Habitats naturels

TYPES D' ACTIONS : Préservation/Gestion, Restauration/Aménagement

CONTEXTE



© Pere Ignasi Isern

Le Lagopède alpin ou Perdrix blanche occupe une vaste aire de répartition circumpolaire (Alaska, Groenland, Sibérie) mais se rencontre aussi sur certaines montagnes du sud de l'Europe comme les Alpes ou les Pyrénées. L'espèce s'y est réfugiée lors du réchauffement qui a suivi la dernière glaciation, il y a environ 10 000 ans. Une surexploitation pastorale des montagnes pyrénéennes, du 18^e au 19^e siècles, a probablement entraîné un effondrement des populations de ce massif ayant pour conséquence une baisse de la diversité génétique (en comparaison des populations des

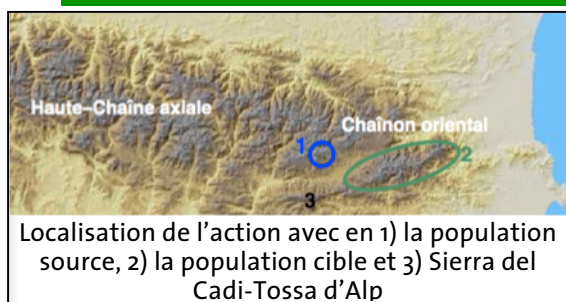
Alpes et de Scandinavie). Celle-ci est encore plus faible pour les populations situées sur le Puigmal-Canigou, isolées du reste de la haute chaîne des Pyrénées par une barrière naturelle de haute montagne de part et d'autre du Sègre. Cet isolement géographique pourrait représenter, à terme, une menace pour le maintien de cette population. En effet, la perte de diversité génétique limite la capacité d'adaptation des espèces face aux changements environnementaux.

Pour enrayer ce processus d'érosion génétique, une action de translocation de Lagopèdes alpins, depuis la haute chaîne vers le chaînon oriental, a été engagée de 2009 à 2011. Cette démarche s'est effectuée dans le cadre du projet Gallipyr (Réseau Pyrénéen des Galliformes de montagne - <http://www.gallipyr.eu/>), financé par le Programme Opérationnel de Coopération Territoriale Espagne France Andorre 2007-2013 et piloté par l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage en partenariat avec la Generalitat de Catalunya et le Govern d'Andorra.

http://www.gallipyr.eu/documents/Rapport%20_translocation%20lagopede_version%20finale.pdf

En 2011, cette opération s'est poursuivie et a été menée conjointement par le Parc naturel régional des Pyrénées catalanes, la Fédération départementale des chasseurs des Pyrénées-Orientales et l'Office Nationale de la Chasse et de la Faune Sauvage. Elle s'est déroulée dans le cadre du Fonds Commun De Soutien Aux Projets De Coopération Sur L'espace Catalan Transfrontalier, avec le soutien du Conseil général des Pyrénées-Orientales et du Conseil régional du Languedoc-Roussillon.

DETAIL DE L'ACTION DU PNR



Localisation de l'action avec en 1) la population source, 2) la population cible et 3) Sierra del Cadi-Tossa d'Alp

L'action de translocation du Lagopède alpin, démarrée en 2011 en partenariat avec le PNR, prévoyait un transfert de 15 à 20 individus issues de populations « sources » (Puigpedrós & Tossa Plana de Lles en Cerdagne, Pic del Griu & Pedrusques en Andorre) vers les populations « cibles », c'est-à-dire identifiées avec une faible diversité génétique (chaînon oriental Puigmal-Bastiments-Canigou). Afin de limiter l'impact des translocations sur les populations « sources », les individus prélevés devaient être des jeunes âgés d'environ deux mois. Le transfert de coqs adultes, souvent en excès dans les populations de Lagopèdes alpins, a finalement aussi été fait.

Gouvernance : Les partenaires impliqués dans ce projet ont, pour les uns, une longue expérience en matière d'études et d'actions de conservation de la faune de montagne et, pour les autres, une reconnaissance et une légitimité d'actions au niveau local, compte tenu de leur insertion auprès des collectivités territoriales concernées.

Les travaux déjà réalisés sur l'espèce cible (Lagopède alpin), tant par l'ONCFS que par les agents de la GENCAT et du Consorci del Ripolles, ont permis de donner au projet des bases solides.

Par ailleurs, les partenaires impliqués dans le projet avaient chacun des compétences propres ce qui a représenté un atout majeur pour la démarche.



Organisation du travail entre la France et l'Espagne : Les Agents Ruraux de Cerdanya et du Ripolles (GENCAT) mais aussi les Agents Techniques de l'Environnement de l'ONCFS, à Prades, ont largement contribué à la réalisation de ce travail.

Suivi de l'espèce sur le terrain (Capture, Marquage, Recapture) : sur le Ripolles, il a été plus particulièrement assuré par Josep Blanch Casadesús et Jordi Gràcia, épaulés par Pere Isern Ignasi, fin connaisseur de l'espèce sur la haute vallée du Ter. Ramon Martinez Vidal et Daniel Oliveira Aguilà pour la Cerdagne et Marc Mossoll Torres pour l'Andorre y ont aussi largement contribué.

Les analyses génétiques ont été réalisées par Jean-François Allienne, Nicolas Bech et Jérôme Boissier (Université de Perpignan).

En plus des personnes citées : la Fédération Départementale des chasseurs des Pyrénées Orientales, la Delegació Medi Ambient Girona, le Consorci Espais Interès Natural del Ripollès, le Servei Fauna et Unitat de Suport Aeri dels Agents Rurals de GENCAT, l'ONCFS et des bénévoles ont aussi participé activement au projet.

Le PNR et l'ONCFS ont coordonné, animé et cherché les financements pour le projet.

Financement du projet :

STRUCTURES	FINANCEMENT
PNR des Pyrénées catalanes	5 775 €
ONCFS	9537 €
Fédération des chasseurs des Pyrénées Orientales	14 688 €
TOTAL	30 000 €

Productions issues des actions menées au sein du PNR :

Dans le cadre du projet de conservation des populations de Lagopède alpin du chaînon frontalier Puigmal-Géant-Canigou, une opération de communication a été réalisée par le Parc des Pyrénées catalanes, en partenariat avec l'ONCFS et la Fédération de chasse des Pyrénées Orientales. L'objectif était de sensibiliser un public jeune (de 7 à 12 ans). Deux supports de sensibilisation ont donc été conçus et distribués dans le cadre de manifestations sportives :

- une plaquette expliquant l'opération de translocation et la biologie de l'oiseau tout en proposant des jeux pour les enfants ;
- un T-shirt enfant avec un visuel du Lagopède alpin accompagné des logos des partenaires.

Les organisateurs et les participants ont ainsi pu être sensibilisés à la préservation de l'espèce.



CONTACT

Antoine SEGALEN, Chargé de mission Eau & Espaces naturels - Responsable du Pôle Espaces naturels – PNR des Pyrénées catalanes
antoine.segalen@parc-pyrenees-catalanes.fr