

## COMMUNICATIONS RÉSUMÉES

### LA RÉINTRODUCTION DE L'OURS DANS LES ALPES FRANÇAISES

L'idée de réintroduire l'Ours brun dans le massif alpin s'inscrit comme le prolongement logique et cohérent de différentes actions déjà entreprises pour reconstituer nos biocénoses. Après le Lynx dans les Vosges, le Gypaète et le Bouquetin dans les Alpes, pourquoi ne pas envisager le retour de l'Ours là où il a été exterminé il y a un demi-siècle environ ?

Il est vrai que les exigences biologiques de cette espèce, sa dimension mythique et la spécificité de l'expérience confèrent à ce dossier une importance et une attention particulières. Elles impliqueront une mise en œuvre réfléchie et mesurée, ainsi que la prise en compte de multiples aspects, biologiques, sociologiques, économiques, culturels etc..., où la collaboration de différents partenaires s'avérera indispensable.

Mais le préalable, l'étape initiale à laquelle est subordonné l'ensemble du projet passe par une réponse objective aux deux questions suivantes :

— Existe-t-il encore dans les Alpes françaises des zones susceptibles de satisfaire aux besoins d'une population ursine ?

— La présence de cet animal serait-elle compatible avec nos modes de vie actuels et leurs évolutions présumées ?

C'est autour de ces deux réflexions que se limite cette étude engagée par le CORA, grâce au concours financier de la Maison de Valérie et du Ministère de l'environnement.

Elle s'articule autour de quatre phases principales.

1. Une étude historique de la disparition de l'Ours dans les Alpes françaises qui met en évidence :

— L'espace occupé prioritairement par l'espèce : les Préalpes du Nord (Vercors, Bauges, Chartreuse) et la bordure orientale du Grésivaudan.

— la cause principale de sa disparition : une élimination physique forcenée des animaux bien avant que n'interviennent les facteurs de dégradation de l'espace montagnard.

2. Une définition des besoins de l'espèce à travers une synthèse bibliographique, principalement dans les régions écologiquement et socialement proches des Alpes françaises : Pyrénées, Abruzzes, Alpes du Trentin, Monts Cantabriques.

3. Une hiérarchisation des différents massifs, ou « régions alpines », en fonction de leur capacité d'accueil résiduelle, tant sur le plan biologique qu'humain. Les différentes projections effectuées mettent en évidence l'attractivité maximum de l'ensemble Vercors/Haut-Diois.

4. Une analyse plus spécifique de cet ensemble montagneux de quelque 2 000 km<sup>2</sup> :

— Inventaire cartographique des éléments importants du milieu.

— Analyse des potentialités d'accueil et de refuge pour l'Ours en comparaison des différentes zones à Ours européennes.

Au terme de cette étude (vers mai ou juin 1990) nos travaux seront exposés à un collectif d'experts au cours d'un séminaire organisé par le Museum d'Histoire Naturelle de Grenoble. Leurs commentaires et leurs remarques compléteront ou nuanceront nos suggestions.

**G. Erome et J.L. Michelot\***

---

\* C.O.R.A., 43, boulevard du 11 novembre 1918. F-69622 Villeurbanne.