

PROPOSITION DE CREATION
AU MUSEUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE
D'UN DEPARTEMENT
"ECOLOGIE, ETHNOBIOLOGIE ET ENVIRONNEMENT"

EXPOSE DES MOTIFS

Dans les domaines de l'Ecologie et de l'Environnement, le Muséum National d'Histoire Naturelle est l'un des établissements français les mieux placés. Il représente à lui seul un potentiel considérable. Sa vocation est d'ailleurs fort ancienne dans le domaine de la protection de la Nature. Un symbole en est, parmi d'autres, la création en 1956 d'une chaire intitulée "Ecologie et conservation de la nature", devenue depuis la chaire d'Ecologie Générale. Bien entendu, les structures et les actions du Muséum en Ecologie fondamentale et appliquée à la conservation de la nature se sont diversifiées et amplifiées. Dans le même temps, les parcs zoologiques ont affirmé toujours davantage leur rôle dans la conservation des espèces menacées. Ethologie et écologie sont apparues comme deux disciplines complémentaires dans la recherche des conditions de conservation et, éventuellement, de réintroduction des espèces. Par ailleurs, les recherches en Ethnobotanique et en Ethnozoologie ont contribué à mieux saisir la diversité des relations que les hommes entretiennent avec les composantes naturelles de leur environnement. Enfin, les liens se sont multipliés avec le Ministère chargé de l'Environnement ; ils se sont notamment concrétisés par la création du Secrétariat de la Faune et de la Flore.

A l'heure où les relations de l'homme avec la nature posent de plus en plus de problèmes complexes et graves, le Muséum se doit de mettre en avant ses compétences particulières en matière d'écologie, de conservation des espèces et d'étude des relations des sociétés humaines avec leur environnement naturel. Dans ces domaines qui représentent aujourd'hui un enjeu essentiel, il y va de la crédibilité du Muséum. C'est pourquoi nous proposons la création d'un Département intitulé :

"ECOLOGIE, ETHNOBIOLOGIE ET ENVIRONNEMENT"

STRUCTURE DU DEPARTEMENT

Le département "Ecologie, Ethnobiologie et Environnement" regrouperait :

- le laboratoire d'Ecologie Générale ;
- le laboratoire d'Evolution des Systèmes naturels et modifiés ;
- le laboratoire d'Ethnobiologie - Biogéographie ;
- le laboratoire de Conservation des Espèces animales ;
- le secrétariat de la Faune et de la Flore.

ORIENTATIONS SCIENTIFIQUES MAJEURES DU DEPARTEMENT

- Structure, fonctionnement et évolution des systèmes écologiques, en l'absence d'interventions humaines et sous leur influence ;
 - Conditions écologiques du maintien de la biodiversité ;
 - Biologie de la conservation des espèces : aspects éthologiques et écologiques ;
 - Etude des relations des sociétés humaines avec les espèces et les milieux ;
 - Constitution de banques de données sur la biodiversité à l'échelle française et européenne.

Fait à Paris, le 29 mars 1990