

Aigle royal - *Hieraetus chrysaetos* – A091 *Espèce d'intérêt communautaire*

ESPECES OISEAUX
~ RAPACES ~

001

DIRECTIVE OISEAUX

Annexe I

AUTRES STATUTS DE PROTECTION

Liste Nationale : Protégé

Livre Rouge : Rare

Convention de Berne : Annexe 2

Convention de Bonn : Annexe 2

Convention de Washington : Annexe 2

Règlement CITES : Annexe 1



CARACTERISTIQUES

- ⇒ **Descriptif** : Grand rapace puissant, paraissant sombre à l'état adulte, avec des taches blanches au niveau de la queue et des ailes chez les immatures.
- ⇒ **Particularités** : Longévité de l'ordre de 20 ans, faible nombre de jeunes à l'envol. Ces rapaces mettent plusieurs années avant d'atteindre leur statut de reproducteur ; un aigle n'est adulte qu'à partir de 4 ou 5 ans.
- ⇒ **Période de sensibilité** : Février (parades nuptiales) à juillet (envol des jeunes)
- ⇒ **Historique** : Disparu des zones de plaine vers 1900, forte baisse des populations dans les années 1960 comme pour la plupart des rapaces suite à la contamination des proies par des organochlorés (D.D.T., diéldrine, ...). Effectifs stables depuis.
- ⇒ **Effectifs** : Présent dans toutes les zones montagneuses du sud de la France.
Une soixantaine de couples dans les Pyrénées françaises
(32 couples recensés sur l'espace P.N.P. (zone centrale + zone périphérique) en 1998).

HABITATS

Territoires fréquentés s'étageant entre 200 et plus de 2500m d'altitude - Niche en milieu rupestre et chasse en milieux ouverts.

Sur le site :

Falaises calcaires

Toutes les pelouses, les landes et les éboulis d'altitude pour le nourrissage

La mosaïque de milieux sur le site est très favorable à l'espèce.

ÉCOLOGIE DE L'ESPECE

- ⇒ **Nourriture** : régime très varié et opportuniste : mammifères, oiseaux, reptiles, etc. Se nourrit parfois de cadavres.

OBSERVATIONS SUR LE SITE « LAC BLEU, LEVISTE »

- ⇒ **Nidification** : 2 sites connus, un à Ourrec et l'autre dans le vallon du Plaa.