

8 - RICHESSES PATRIMONIALES

Elles sont d'ordre faunistique et floristique.

1 - Faunistique

Ce petit massif forestier possède une avifaune très riche ; les oiseaux les plus remarquables sont :

- l'Aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ;
- la Bondrée apivore (*Pernis apivorus*) ;
- le Crève à bec rouge (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*) ;
- le Circaète Jean-le-Blanc (*Circaetus gallicus*) ;
- le Hibou grand-duc (*Bubo bubo*) ;
- l'Alouette lulu (*Lullula arborea*) ;
- la Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*).

Ces espèces sont toutes protégées au plan national, inscrites sur le livre rouge des espèces menacées de France et également en annexe I d'une directive européenne concernant la conservation de la faune et de la flore sauvages.

D'autres espèces protégées et menacées en France nichent sur ce site :

- la Fauvette pitchou (*Sylvia undata*) ;
- l'Autour des palombes (*Accipiter gentilis*) ;
- l'Épervier d'Europe (*Accipiter nisus*) ;
- le Grand Corbeau (*Corvus corax*).

2 - Floristique

Ce site abrite une orchidée rare, présente seulement en 3 points dans le département : *Epipactis purpurata* et deux jacinthées en limite d'aire : *Lilium martagon* et *Lilium cyrenaicum*.

9 - INTERETS DE LA ZONE

Outre la présence d'espèces protégées et menacées cette zone possède un intérêt écologique.

Ce site montagnard abrite, en effet, une très belle forêt de feuillus peu artificialisée accompagnée de zones plus ouvertes en altitude. Ces types de milieu sont très recherchés par la faune qui peut y trouver refuge et nourriture. Plus de 60 espèces d'oiseaux nicheurs ont d'ailleurs été recensées.

Ces boisements sont une richesse patrimoniale importante ; ils participent aussi à la conservation des sols, à la régulation hydraulique, à la préservation et à la restauration des ressources biologiques du milieu.

10 - DEGRADATIONS OU MENACES EN COURS OU PREVISIBLES

Cette zone est particulièrement vulnérable à l'ouverture de nouvelles pistes et aux coupes de bois.

11 - GESTION DU MILIEU NATUREL ET ACTIVITES HUMAINES

Il convient de maintenir le milieu en l'état. L'abattage des arbres conduirait, non seulement à la disparition des formations boisées intéressantes, mais aussi à la modification du processus d'écoulement des eaux ainsi qu'à des risques d'érosion.

12 - BIBLIOGRAPHIE, PERSONNES CONTACTEES

- MIGO J. J. 1982 - Association Ch. Flahaut. Communication orale.
EJAIFVE. 1992 - Laboratoire Arago, Banyuls/Mer. Communication orale.

Maîtrise d'ouvrage : Ministère de l'Environnement, Direction Régionale de l'Environnement Languedoc-Roussillon.
Maîtrise d'ouvrage déléguée nationale : Secrétariat de la Faune et de la Flore du Muséum National d'Histoire Naturelle.
Maîtrise d'œuvre : Institut des Aménagements Régionaux et de l'Environnement (IARE Montpellier).
Financement : Etat, Région et Départements