

LE PLATEAU MORNANTAIS : **une biodiversité unique dans le Rhône**

Situé au-dessus de la vallée du Rhône, aux pieds des monts du Lyonnais et à seulement 20 kilomètres de Lyon, ce plateau granitique concentre une diversité floristique et faunistique unique dans le département du Rhône. Cela s'explique par la juxtaposition de milieux humides, secs, boisés, cultivés et fournis de réseaux de haies assez denses maintenus par la main de l'homme. Ces conditions permettent de conserver un équilibre exemplaire entre l'activité humaine et le maintien d'un milieu naturel remarquable.

Les points forts du plateau mornantais sont :

- Une faune et une flore spécifiques des milieux humides avec des espèces rares comme le papillon cuivré des marais (*Lycaena dispar*) , le triton à crête (*triturus cristatus*), et des plantes dont trois font l'objet d'une protection réglementaire : *Gratiola officinalis* , *ophioglossum vulgatum* et *orchis laxiflora*.
- Le site héberge de nombreuses espèces d'oiseaux nicheurs remarquables : pour certaines, ce lieu représente le dernier secteur du Rhône où les effectifs se maintiennent. Ainsi, et grâce aux efforts de protection d'associations naturalistes (le Groupe des Protecteurs des Busards du Rhône, les naturalistes Rhodaniens), le Plateau Mornantais est le lieu de nidification du dernier noyau viable de population de busards cendrés (une quinzaine de couples) . D'autres espèces comme le courlis cendré (*Numenius arquata*) ,l'oedicnème criard (*Burhinus oediconemus*), le vanneau huppé(*Vanellus vanellus*) ,la huppe fasciée (*Upupa epops*) viennent s'y reproduire.
- Des oiseaux nocturnes devenus rares y trouvent encore refuge comme la chouette chevêche d'Athéna (*Athene noctua*) , le hibou moyen duc (*Asio otus*) , le hibou petit scops (*Otus scops*), l'engoulevent d'Europe (*Caprimulgus europaeus*) mais aussi le magnifique Hibou grand duc(*Bubo bubo*).
- Plus extraordinaire encore : la première donnée dans le Rhône d'un coucou Geai (*Clamator glandarius*) juvénile, espèce habituellement méditerranéenne, découverte sur la commune de St-Andéol-le- Château le 13 Juin 2002 .

Par sa richesse , le plateau est un haut lieu d'activités scientifiques et pédagogiques tel que le sentier des busards sur la commune de St-Andéol-le-Château où de nombreuses animations sur le thème de la biodiversité sont menées par les diverses associations de protection de la nature().*

Cette richesse est attestée par la présence de 5 zones naturelles d'intérêt faunistique ou floristique (ZNI EFF) , ainsi que de la zone d'arrêté de biotope sur les landes de Montagny.

Le projet de l'autoroute A45, dans le fuseau des mille mètres, menace directement une station d'orchidées (orchis laxiflora), d'anémones rares (pulsatilla rubra) ainsi que 5 couples de busards cendrés (Circus pygargus).

Plus important encore : du fait du dérangement, de l'urbanisation inévitable (quelles que soient les promesses), de la destruction des milieux, des collisions, il menace toute l'avifaune emblématique du plateau mornantais. A titre d'exemple, la majorité des sites de nidifications des busards cendrés sont très proches du tracé envisagé. Les populations de certains rapaces nocturnes ne survivraient pas aux collisions générées par le trafic autoroutier. Cette richesse, unique dans tout le département et dont les habitants tirent une certaine fierté, ne doit pas être sacrifiée au profit d'un projet dont l'utilité n'est pas véritablement démontrée, surtout quand d'autres solutions alternatives existent.

Il n'y a nulle part ailleurs, si près de Lyon , un lieu aussi riche et aussi fragile et il serait indigne de ne pas le transmettre aux générations futures.

(*)

Associations disposant de nombreuses études et suivis :

- Les Naturalistes Rhodaniens
- Le groupe des protecteurs des busards du Rhône
- Arthropologia
- La FRAPNA 69

Rédaction :Frédéric Augey et Patrice Franco