



CABINET
Service communication

Date 3 juin 2016

FOCUS SUR LES RICHESSES NATURELLES DE PACA MENACEES

Les premières « listes rouges » régionales sont parues

Une liste rouge est le résultat d'une **méthode scientifique et d'un travail collectif**. Au niveau mondial, cette liste, développée par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN), est l'outil de référence pour évaluer le risque d'extinction des espèces de faune et de flore.

Au niveau régional, ce sont les experts naturalistes de chaque groupe qui ont analysé la connaissance disponible et proposé des résultats validés par le Conseil Scientifique régional du Patrimoine Naturel (CSRPN) et le Muséum d'Histoire Naturelle (MNHN), et labellisés par l'UICN France. Les études ont été coordonnées par le Conservatoire d'Espaces Naturels (CEN) en PACA, la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO), les marais du Vigueirat, et les Conservatoires Botaniques Nationaux Méditerranéen et Alpin.

Un outil pour agir et partager les enjeux :

Les listes rouges permettent de hiérarchiser les espèces en fonction de leur risque de disparition. En mettant en valeur les enjeux régionaux grâce à des informations chiffrées, elles permettent également de mobiliser sur l'urgence et l'étendue des problèmes de conservation. C'est un outil de référence pour guider les stratégies de conservation et la pertinence des politiques de conservation en faveur des espèces menacées, pour informer et sensibiliser sur l'état de la biodiversité au niveau régional.

En Provence-Alpes-Côte d'Azur , les résultats des 4 premières listes rouges montrent que :

- **6,7 % des papillons de jour** sont menacés de disparition ou éteints (17 espèces sur 254 évaluées) (En savoir plus)
- **11,5 % de la flore** est menacée de disparition ou éteinte (391 espèces sur 3397 évaluées) voir les résultats (En savoir plus)
- **16,7 % des odonates** (libellules et demoiselles) sont menacés de disparition ou éteints (13 espèces sur 78 évaluées) (En savoir plus)
- **35 % des oiseaux nicheurs** sont menacés de disparition ou éteints (82 espèces sur 235 évaluées) (En savoir plus)

Voir les explications détaillées

CPresse Flore

CPresse Odonates

CPresse Oiseaux

CPresse Papillons



Ainsi parmi les espèces menacées : L'Espérie du Barbon est considérée comme disparue, l'Aigle de Bonelli est en danger critique d'extinction, l'Agrion bleuissant est en danger, la Serratule à feuilles de chanvre d'eau est vulnérable, le Bruant jaune est quasi-menacé ...

Ces résultats sont issus des travaux d'experts que la DREAL, le Conseil Régional et le CEN PACA viennent de publier sous la forme de quatre fascicules distincts.

Les documents édités, disponibles sur demande, auprès de la DREAL et du Conseil Régional, expliquent également que :

- la biodiversité connue comme exceptionnelle de la région PACA est confirmée par le nombre élevé d'espèces de France métropolitaine présentes (85% des papillons, 65% de la flore, 87 % des libellules, 85% des oiseaux nicheurs), ce qui confère une forte responsabilité de conservation de ce patrimoine naturel
- les groupes étudiés jouent un rôle important dans le fonctionnement des écosystèmes et sont de bons descripteurs de l'état général des milieux qu'ils occupent. Ils sont des indicateurs de premier ordre pour mesurer l'état et l'évolution de la biodiversité
- la modification des milieux et les pressions anthropiques sont des causes avérées de la disparition ou de la menace pesant sur les espèces, notamment sur les zones humides et le littoral.

Ils sont également consultables sur les sites Internet :

<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/listes-rouges-r633.html>

<http://www.observatoire-biodiversite-paca.org/>

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

