

# LISTES ROUGES DES ESPÈCES MENACÉES DE LA FAUNE DU GRAND EST



Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement

## UNE DEMARCHE D'AMPLEUR...

Menée sous la coordination de l'Office des Données Naturalistes du Grand Est (ODONAT Grand Est), la démarche "Listes de référence & Listes rouges" vise à établir l'inventaire le plus complet sur la biodiversité de la région, en engageant des états des lieux sur un maximum de domaines de la faune régionale. Cet inventaire colossal couvrira à terme plus de 10 000 espèces !

Y figurent les mammifères, les oiseaux, les amphibiens et les reptiles pour les groupes les mieux connus, mais aussi des domaines bien moins étudiés comme les branchiopodes.

Démarré dès 2020, avec le soutien de la Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement du Grand Est (DREAL Grand Est), le projet s'échelonne sur plusieurs années (2020-2026), en assurant la diffusion progressive de chaque résultat dès sa finalisation.

## Qu'est-ce qu'une Liste rouge, et à quoi sert-elle ?

La Liste rouge des espèces menacées du Grand Est est un état des lieux détaillé du niveau de menace pesant sur les espèces de la faune et de la flore à l'échelle du territoire régional.

Établi selon les critères internationaux de l'UICN, cet inventaire de référence permet de classer les espèces selon leur risque de disparition, de définir les priorités d'action et d'appuyer les politiques et les stratégies de conservation de la nature.

Le Comité français de l'UICN et le Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel (CSRPN) sont les garants de la méthodologie scientifique et de la démarche collégiale utilisées. Réalisée avec de nombreuses organisations partenaires et un vaste réseau d'experts, les Listes rouges régionales constituent un indicateur privilégié pour suivre l'état de la biodiversité de notre région.

Les résultats s'adressent à l'ensemble des citoyens dans un but de sensibilisation et d'information, ainsi qu'aux élus et gestionnaires, en leur proposant un outil d'aide à la décision pour guider les politiques régionales de protection de la biodiversité.

## ...QUI POINTE LES MENACES QUI PÈSENT SUR LA BIODIVERSITÉ DU GRAND EST

Les premiers résultats de ce travail sont, une nouvelle fois, un cri d'alarme en faveur de la biodiversité la plus menacée et la plus fragile du patrimoine naturel du Grand Est.

A ce stade, ce sont donc huit publications, couvrant plus de 700 espèces qui sont décrites, évaluées et dont le niveau de menace est caractérisé. Plus du quart des espèces évaluées sont dans une situation de conservation défavorable.

Cette situation préoccupante est le reflet des atteintes faites aux habitats naturels d'un bon nombre d'espèces, en particulier les plus spécialisées, qui ne peuvent se développer que dans certains milieux précis, contrairement aux espèces plus "généralistes" capables de coloniser une large gamme d'habitats.

Pour assurer la préservation des espèces, de nombreux leviers existent : outils de protection de leurs habitats, programmes de conservation dédiés aux espèces les plus patrimoniales. Mais ceux-ci doivent être renforcés et étendus. Plus largement, passer à l'action de manière coordonnée et partagée est urgent et indispensable pour préserver le patrimoine de notre région !

## UN NOUVEAU VOLET EST DISPONIBLE : LA LISTE ROUGE DES POISSONS DU GRAND EST

Aujourd'hui est publié un nouveau volet dans cette démarche d'évaluation du vivant en Grand Est : la Liste rouge des Poissons.

Une quinzaine d'experts naturalistes se sont mobilisés pour analyser de domaine taxinomique aux enjeux multiples.



Communiqué de presse  
Juin 2025



La Grémille [S. Manné]

# ZOOM SUR LA NOUVELLE LISTE PUBLIÉE

## QUELQUES CHIFFRES CLÉS

- près de 130 000 données naturalistes ;
- 108 espèces en France métropolitaine ;
- 61 espèces en Grand Est ;
- 9 espèces menacées, soit > 20 % des espèces évaluées
- tous les grands migrateurs avec un risque majeur d'extinction !



La Manises - o8 [S. Manné]

## UN ENJEU MAJEUR POUR LA RÉGION GRAND EST

La faune ichtyologique régionale est assez riche : 56 % des espèces de France métropolitaine. Ceci est lié à un facteur naturel, puisque des espèces de poissons ont recolonisé la France d'est en ouest en provenance du bassin de la mer noire après la dernière glaciation.

Cinq espèces sont catégorisées En Danger critique d'extinction : le Saumon atlantique, la Grande alose, la Lamproie de rivière et la Lamproie marine, ainsi que l'Anguille d'Europe. Toutes ont pour point commun d'être des "grands migrateurs", c'est-à-dire des espèces accomplissant leur cycle biologique alternativement en eau douce et en milieu marin.

Les obstacles à la migration (montaison et dévalaison), dégradation de leur habitat suite à l'homogénéisation des milieux, dégradation de la qualité de l'eau, sont les principales causes de leur régression.

## PUBLICATIONS DISPONIBLES

- amphibiens & reptiles
  - libellules
- mollusques continentaux
  - oiseaux hivernants
  - oiseaux nicheurs
- orthoptères et mantoptères
- crustacés branchiopodes

Publications et résultats détaillés disponibles sur [www.odonat-grandest.fr](http://www.odonat-grandest.fr)

Les Listes rouges sont présentées sous forme de livrets et de tableaux Excel. Chaque document présente la démarche mais surtout dresse un portrait du groupe d'espèces, détaille des exemples et présente des pistes d'actions pour agir en Grand Est.



L'Anguille [S. Manné]

## Contacts presse :

ODONAT Grand Est 03 88 22 26 68  
[contact@odonat-grandest.fr](mailto:contact@odonat-grandest.fr)

## Contacts expertise Poissons :

Sébastien MANNÉ - OFB  
([sebastien.manne@ofb.gouv.fr](mailto:sebastien.manne@ofb.gouv.fr))

Des photos peuvent être mises à disposition sur demande.