## LISTES ROUGES DES ESPÈCES MENACÉES DE LA FAUNE DU **G**RAND **E**ST





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 mollusques et 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.

Les résultats s'adressent à l'ensemble des citoyens dans

# 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.

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 (soit cinq publications), ce sont près de 400 espèces qui sont décrites, évaluées et dont le niveau de menace est caractérisé. Près de 20 % des espèces sont catégorisées en Liste rouge.

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 !

#### UNE NOUVELLE LISTE ROUGE EST DISPONIBLE

Suite à la parution des listes rouges sur les libellules, les amphibiens, les reptiles et les mollusques continentaux en septembre 2023, ODONAT Grand Est publie aujourd'hui la liste des orthoptères et mantes.

Plus de 12 experts naturalistes ont été mobilisés, ainsi que des dizaines de structures (associations de protection de la nature, collectivités territoriales, experts indépendants, services de l'Etat et établissements publics, bureaux d'étude privés) qui ont mis à disposition leurs connaissances de la biodiversité locale.



Communiqué de presse



# **ZOOM** SUR LA NOUVELLE LISTE PUBLIÉE

#### QUELQUES CHIFFRES CLÉS

- 192 000 données naturalistes mobilisées ;
- 12 experts réunis ;
- 216 espèces en France métropolitaine ;
- 76 espèces en Grand Est;
- 16 espèces menacées, soit 24% des espèces évaluées ;
- •dont 5 espèces en danger critique d'extinction.



#### COMMENT AGIR EN GRAND EST AUJOURD'HUI?

- En protégeant :
- les derniers systèmes agropastoraux, par la prézervation des dernières prairies et le soutien aux exploitations agricoles associées à des modes de gestion extensifs (fauche tardive, pâturage raisonné...);
- les prairies humides et les petites zones humides, en proscrivant les drainages et remblaiements, et s'assurer de pratiques agricoles extensives dans les zones inondables;
- les lisières forestières, par l'arrêt du girobroyage afin de conserver une végétation progressivement étagée.
  - En limitant :
- la fermeture naturelle des milieux sur certaines pelouses sèches ;
- la fréquence de la tonte des pelouses, parcs et jardins en ville.



#### **PUBLICATIONS DISPONIBLES**

- mollusques continentaux
  - amphibiens
    - reptiles
    - libellules
- orthoptères et mantes

## Publications et résultats détaillés disponibles sur 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.

## DES MILIEUX NATURELS DE PLUS EN PLUS FRAGILES ET FRAGMENTÉS

Trois grands types de milieux naturels abritent le plus d'Orthoptères menacés :

- les pelouses sèches et prairies maigres ;
- les marais et prairies humides ;
- les landes et chaumes d'altitude (massif vosgien).

La disparition des espèces spécialisées associées est le signe d'une dégradation de ces milieux dans notre région. Identifier ces cortèges aujourd'hui a pour but de pouvoir protéger leurs habitats les plus sensibles demain.



### **Contacts presse:**

ODONAT Grand Est 03 88 22 26 68
Yves MULLER, yves.muller@odonat-grandest.fr
et contact@odonat-grandest.fr

Des photos peuvent être mises à disposition à la demande.

#### Pour l'expertise "orthoptères et mantes"

Alsαce: association IMAGO, Roberto d'Agostino, roberto.dagostino@beeing.fr