

# 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.

Communiqué de presse  
25 avril 2025



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 près 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 !

## UNE NOUVELLE LISTE ROUGE EST DISPONIBLE : LISTE ROUGE DES CRUSTACÉS "GRANDS BRANCHIOPODES" DU GRAND EST

ODONAT Grand Est publie aujourd'hui un nouveau volet, dans le cadre de l'évaluation du vivant en Grand Est : la Liste rouge des Crustacés grands Branchiopodes.

Six experts naturalistes se sont mobilisés pour étudier et mettre en avant ce petit groupe d'invertébrés aussi méconnus que merveilleux, aussi dénommés « crevettes féériques ».

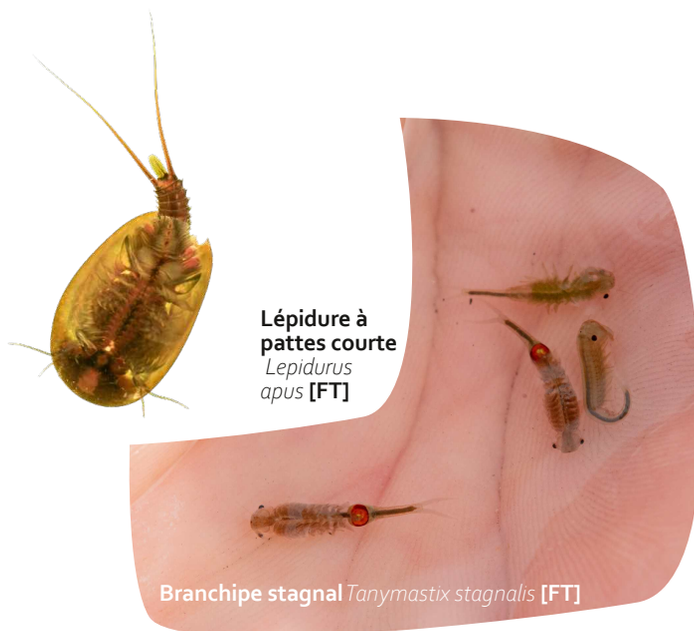


Branchiopus de Schaeffer *Branchipus schaefferi* [JFC]

# ZOOM SUR LA NOUVELLE LISTE PUBLIÉE

## QUELQUES CHIFFRES CLÉS

- 700 données naturalistes sur plus de deux siècles ;
- 6 experts réunis ;
- 19 espèces en France métropolitaine ;
- 11 espèces en Grand Est ;
- Toutes sont rares et fragiles
- 7 espèces menacées, soit 70 % des espèces évaluées.



## UN ENJEU MAJEUR POUR LA RÉGION GRAND EST

Le Grand Est joue un rôle absolument majeur dans la conservation de ce groupe en France. Il héberge 53 % de la faune métropolitaine continentale connue. Mais surtout il abrite la totalité (ou la quasi-totalité) des stations françaises aujourd'hui connues pour 4 espèces, ainsi que l'une des deux dernières stations de Triops en dehors de la zone méditerranéenne. Une situation unique qui mérite de se mobiliser pour la conservation des zones humides temporaires qui hébergent ces curieuses « bestioles ».

Aujourd'hui, 14 stations (couvrant un total de seulement quelques hectares) sont à protéger d'urgence pour éviter l'extinction de 6 des 7 espèces actuellement menacées.

Plusieurs espèces ne sont en effet connues que de quelques stations, souvent minuscules et ne bénéficiant généralement d'aucune protection officielle. Parmi elles, le Chirocéphale à queue épineuse illustre bien l'extrême gravité de la situation. Il n'est actuellement connu au monde que de 6 petits points d'eau, dont 5 se trouvent dans le Grand Est. Malgré les efforts des naturalistes tous ces milieux sont actuellement en cours de comblement ou subissent diverses atteintes, et l'espèce pourrait bien disparaître définitivement à court terme.

## PUBLICATIONS DISPONIBLES

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

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.

## DES SPÉCIALISTES DISCRETS ET MÉCONNUS DES EAUX TEMPORAIRES

Parmi les représentants de la faune originale des eaux temporaires, les "grands" Branchiopodes forment un groupe de Crustacés d'eau douce à l'écologie tout-à-fait particulière. Ils ont en commun le fait de vivre dans des eaux temporaires, parfois très petites, avec un cycle de développement traversant nécessairement une période d'assèchement des oeufs. Cette dormance peut parfois durer plusieurs années... voire plusieurs décennies ! Les adultes, si élusifs et difficiles à voir, fascinent par leur beauté pour le moins étrange tous ceux qui ont la chance de les apercevoir.



## Contacts presse :

ODONAT Grand Est 03 88 22 26 68

[contact@odonat-grandest.fr](mailto:contact@odonat-grandest.fr)

## Contacts expertise branchiopodes

Alsace-Lorraine : Thibaut DURR [thibautdurr@yahoo.fr](mailto:thibautdurr@yahoo.fr)

Champagne : Jean-François CART [j-f.cart@wanadoo.fr](mailto:j-f.cart@wanadoo.fr)

Des photos peuvent être mises à disposition sur demande.

Photos : François THIERY et Jean-François CART