

La Liste rouge des espèces menacées en France

Libellules de France métropolitaine

Mars 2016

Famille	Nom scientifique	Auteur	Nom commun	Tendance*	Catégorie Liste rouge France	Critères Liste rouge France	Catégorie Liste rouge Europe
Lestidae	<i>Sympecma paedisca</i>	(Brauer, 1877)	Leste enfant		RE		LC
Libellulidae	<i>Leucorrhinia rubicunda</i>	(Linnaeus, 1758)	Leucorrhine rubiconde		RE		LC
Coenagrionidae	<i>Nehalennia speciosa</i>	(Charpentier, 1840)	Déesse précieuse	?	CR	B2ab(iii)	NT
Lestidae	<i>Lestes macrostigma</i>	(Eversmann, 1836)	Leste à grands ptérostigmas	?	EN	B2b(iii)c(iii,iv)	VU
Coenagrionidae	<i>Coenagrion caerulescens</i>	(Boyer de Fonscolombe, 1838)	Agrion bleissant	?	EN	B2ab(iii)	NT
Libellulidae	<i>Sympetrum depressiusculum</i>	(Selys, 1841)	Sympétrum déprimé	?	EN	B2ab(iii)	VU
Coenagrionidae	<i>Coenagrion hastulatum</i>	(Charpentier, 1825)	Agrion à fer de lance	↘	VU	A2c	LC
Coenagrionidae	<i>Coenagrion lunulatum</i>	(Charpentier, 1840)	Agrion à lunules	↘	VU	A2c+4c	LC
Coenagrionidae	<i>Coenagrion pulchellum</i>	(Vander Linden, 1825)	Agrion joli	↘	VU	A2c	LC
Coenagrionidae	<i>Ischnura graellsii</i>	(Rambur, 1842)	Agrion de Graells	?	VU	D2	LC
Aeshnidae	<i>Aeshna caerulea</i>	(Ström, 1783)	Aeschne azurée	→	VU	D2	LC
Macromiidae	<i>Macromia splendens</i>	(Pictet, 1843)	Cordulie splendide	↘	VU	B2ab(iii)	VU
Libellulidae	<i>Sympetrum danae</i>	(Sulzer, 1776)	Sympétrum noir	↘	VU	A2c+4c	LC
Lestidae	<i>Lestes sponsa</i>	(Hansemann, 1823)	Leste fiancé	?	NT	pr. A2c	LC
Coenagrionidae	<i>Coenagrion ornatum</i>	(Selys, 1850)	Agrion orné	?	NT	pr. B2b(iii)	NT
Aeshnidae	<i>Aeshna juncea</i>	(Linnaeus, 1758)	Aeschne des joncs	↘	NT	VU A2c (-1)	LC

Famille	Nom scientifique	Auteur	Nom commun	Tendance*	Catégorie Liste rouge France	Critères Liste rouge France	Catégorie Liste rouge Europe
Aeshnidae	<i>Aeshna subarctica</i>	Walker, 1908	Aeschne subarctique	↘	NT	pr. B(1+2)b(iii,iv)	NE
Corduliidae	<i>Somatochlora alpestris</i>	(Selys, 1840)	Cordulie alpestre	→	NT	pr. B2b(iii)	LC
Corduliidae	<i>Somatochlora arctica</i>	(Zetterstedt, 1840)	Cordulie arctique	?	NT	pr. B2b(iii)	LC
Corduliidae	<i>Somatochlora meridionalis</i>	Nielsen, 1935	Cordulie méridionale	?	NT	pr. B2a	LC
Libellulidae	<i>Leucorrhinia albifrons</i>	(Burmeister, 1839)	Leucorrhine à front blanc	?	NT	pr. B2b(iii)	LC
Libellulidae	<i>Leucorrhinia dubia</i>	(Vander Linden, 1825)	Leucorrhine douteuse	→	NT	pr. B2b(iii)	LC
Libellulidae	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	(Charpentier, 1825)	Leucorrhine à gros thorax	?	NT	pr. B2b(iii)	LC
Libellulidae	<i>Sympetrum flaveolum</i>	(Linnaeus, 1758)	Sympétrum jaune d'or	?	NT	VU A2c (-1)	LC
Libellulidae	<i>Sympetrum pedemontanum</i>	(O. F. Müller in Allioni, 1766)	Sympétrum du Piémont	→	NT	pr. B2b(iii)	LC
Libellulidae	<i>Sympetrum vulgatum</i>	(Linnaeus, 1758)	Sympétrum vulgaire	↘	NT	pr. A2c	LC
Lestidae	<i>Chalcolestes viridis</i>	(Vander Linden, 1825)	Leste vert occidental	→	LC		LC
Lestidae	<i>Lestes barbarus</i>	(Fabricius, 1798)	Leste sauvage	↗	LC		LC
Lestidae	<i>Lestes dryas</i>	Kirby, 1890	Leste des bois	?	LC		LC
Lestidae	<i>Lestes virens</i>	(Charpentier, 1825)	Leste verdoyant	↗	LC		LC
Lestidae	<i>Sympecma fusca</i>	(Vander Linden, 1820)	Leste brun	→	LC		LC
Calopterygidae	<i>Calopteryx haemorrhoidalis</i>	(Vander Linden, 1825)	Caloptéryx hémorroïdal	↗	LC		LC
Calopterygidae	<i>Calopteryx splendens</i>	(Harris, 1780)	Caloptéryx éclatant	↗	LC		LC
Calopterygidae	<i>Calopteryx virgo</i>	(Linnaeus, 1758)	Caloptéryx vierge	→	LC		LC
Calopterygidae	<i>Calopteryx xanthostoma</i>	(Charpentier, 1825)	Caloptéryx occitan	→	LC		LC
Platycnemididae	<i>Platycnemis acutipennis</i>	Selys, 1841	Agrion orangé	↘	LC		LC
Platycnemididae	<i>Platycnemis latipes</i>	Rambur, 1842	Agrion blanchâtre	↘	LC		LC
Platycnemididae	<i>Platycnemis pennipes</i>	(Pallas, 1771)	Agrion à larges pattes	→	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Ceriagrion tenellum</i>	(Villers, 1789)	Agrion délicat	→	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Coenagrion mercuriale</i>	(Charpentier, 1840)	Agrion de Mercure	?	LC		NT
Coenagrionidae	<i>Coenagrion puella</i>	(Linnaeus, 1758)	Agrion jouvencelle	→	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Coenagrion scitulum</i>	(Rambur, 1842)	Agrion mignon	↗	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Enallagma cyathigerum</i>	(Charpentier, 1840)	Agrion porte-coupe	→	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Erythromma lindenii</i>	(Selys, 1840)	Naïade de Vander Linden	↗	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Erythromma najas</i>	(Hansemann, 1823)	Naïade aux yeux rouges	↘	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Erythromma viridulum</i>	(Charpentier, 1840)	Naïade au corps vert	↗	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Ischnura elegans</i>	(Vander Linden, 1820)	Agrion élégant	→	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Ischnura genei</i>	(Rambur, 1842)	Agrion de Gené	→	LC		LC

Famille	Nom scientifique	Auteur	Nom commun	Tendance*	Catégorie Liste rouge France	Critères Liste rouge France	Catégorie Liste rouge Europe
Coenagrionidae	<i>Ischnura pumilio</i>	(Charpentier, 1825)	Agriion nain	?	LC		LC
Coenagrionidae	<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	(Sulzer, 1776)	Petite nymphe au corps de feu	→	LC		LC
Aeshnidae	<i>Aeshna affinis</i>	Vander Linden, 1820	Aeschne affine	↗	LC		LC
Aeshnidae	<i>Aeshna cyanea</i>	(O. F. Müller, 1764)	Aeschne bleue	→	LC		LC
Aeshnidae	<i>Aeshna grandis</i>	(Linnaeus, 1758)	Grande aeschne	?	LC		LC
Aeshnidae	<i>Aeshna isoceles</i>	(O. F. Müller, 1767)	Aeschne isocèle	?	LC		LC
Aeshnidae	<i>Aeshna mixta</i>	Latreille, 1805	Aeschne mixte	↗	LC		LC
Aeshnidae	<i>Anax imperator</i>	Leach, 1815	Anax empereur	→	LC		LC
Aeshnidae	<i>Anax parthenope</i>	(Selys, 1839)	Anax napolitain	↗	LC		LC
Aeshnidae	<i>Boyeria irene</i>	(Boyer de Fonscolombe, 1838)	Aeschne paisible	↗	LC		LC
Aeshnidae	<i>Brachytron pratense</i>	(O. F. Müller, 1764)	Aeschne printanière	→	LC		LC
Gomphidae	<i>Gomphus flavipes</i>	(Charpentier, 1825)	Gomphe à pattes jaunes	↗	LC		LC
Gomphidae	<i>Gomphus graslinii</i>	Rambur, 1842	Gomphe de Graslin	→	LC		NT
Gomphidae	<i>Gomphus pulchellus</i>	Selys, 1840	Gomphe joli	→	LC		LC
Gomphidae	<i>Gomphus simillimus</i>	Selys, 1840	Gomphe semblable	?	LC		NT
Gomphidae	<i>Gomphus vulgatissimus</i>	(Linnaeus, 1758)	Gomphe vulgaire	→	LC		LC
Gomphidae	<i>Onychogomphus forcipatus</i>	(Linnaeus, 1758)	Gomphe à forceps	→	LC		NE
Gomphidae	<i>Onychogomphus uncatus</i>	(Charpentier, 1840)	Gomphe à crochets	↘	LC		LC
Gomphidae	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	(Geoffroy in Fourcroy, 1785)	Gomphe serpentin	→	LC		LC
Cordulegastriidae	<i>Cordulegaster bidentata</i>	Selys, 1843	Cordulégastré bidenté	?	LC		NT
Cordulegastriidae	<i>Cordulegaster boltonii</i>	(Donovan, 1807)	Cordulégastré annelé	→	LC		LC
<i>Incertae sedis</i>	<i>Oxygastra curtisii</i>	(Dale, 1834)	Cordulie à corps fin	→	LC		NT
Corduliidae	<i>Cordulia aenea</i>	(Linnaeus, 1758)	Cordulie bronzée	→	LC		LC
Corduliidae	<i>Epithea bimaculata</i>	(Charpentier, 1825)	Epithèque bimaculée	?	LC		LC
Corduliidae	<i>Somatochlora flavomaculata</i>	(Vander Linden, 1825)	Cordulie à taches jaunes	↘	LC		LC
Corduliidae	<i>Somatochlora metallica</i>	(Vander Linden, 1825)	Cordulie métallique	→	LC		LC
Libellulidae	<i>Crocothemis erythraea</i>	(Brullé, 1832)	Crocothémis écarlate	↗	LC		LC
Libellulidae	<i>Leucorrhinia caudalis</i>	(Charpentier, 1840)	Leucorrhine à large queue	↗	LC		LC
Libellulidae	<i>Libellula depressa</i>	Linnaeus, 1758	Libellule déprimée	→	LC		LC
Libellulidae	<i>Libellula fulva</i>	O. F. Müller, 1764	Libellule fauve	↗	LC		LC
Libellulidae	<i>Libellula quadrimaculata</i>	Linnaeus, 1758	Libellule quadrimaculée	→	LC		LC
Libellulidae	<i>Orthetrum albistylum</i>	(Selys, 1848)	Orthétrum à stylets blancs	↗	LC		LC

Famille	Nom scientifique	Auteur	Nom commun	Tendance*	Catégorie Liste rouge France	Critères Liste rouge France	Catégorie Liste rouge Europe
Libellulidae	<i>Orthetrum brunneum</i>	(Boyer de Fonscolombe, 1837)	Orthétrum brun	↗	LC		LC
Libellulidae	<i>Orthetrum cancellatum</i>	(Linnaeus, 1758)	Orthétrum réticulé	→	LC		LC
Libellulidae	<i>Orthetrum coerulescens</i>	(Fabricius, 1798)	Orthétrum bleuissant	?	LC		LC
Libellulidae	<i>Sympetrum fonscolombii</i>	(Selys, 1840)	Sympétrum de Fonscolombe	↗	LC		LC
Libellulidae	<i>Sympetrum meridionale</i>	(Selys, 1841)	Sympétrum méridional	↗	LC		LC
Libellulidae	<i>Sympetrum sanguineum</i>	(O. F. Müller, 1764)	Sympétrum sanguin	→	LC		LC
Libellulidae	<i>Sympetrum striolatum</i>	(Charpentier, 1840)	Sympétrum fascié	→	LC		LC
Libellulidae	<i>Trithemis annulata</i>	(Palisot de Beauvois, 1807)	Trithémis annelé	↗	LC		LC
Lestidae	<i>Chalcolestes parvidens</i>	(Artobolevskij, 1929)	Leste vert oriental	?	DD		LC

(*) Tendance d'évolution des populations : en augmentation (↗), en diminution (↘), stable (→) ou inconnue (?).

Liste des espèces présentes en France métropolitaine non soumises à l'évaluation*

Famille	Nom scientifique	Auteur	Nom commun	Catégorie Liste rouge France	Catégorie Liste rouge Europe
Aeshnidae	<i>Anax junius</i>	(Drury, 1773)	Anax américain	NA	NA
Aeshnidae	<i>Hemianax ephippiger</i>	(Burmeister, 1839)	Anax porte-selle	NA	LC
Gomphidae	<i>Lindenia tetraphylla</i>	(Vander Linden, 1825)	Lindénie à quatre feuilles	NA	VU
Gomphidae	<i>Paragomphus genei</i>	(Selys, 1841)	Gomphe de Gené	NA	LC
Libellulidae	<i>Brachythemis impartita</i>	(Karsch, 1890)	Brachythémis à bandes brunes	NA	NE
Libellulidae	<i>Orthetrum trinacria</i>	(Selys, 1841)	Orthétrum de Sicile	NA	LC
Libellulidae	<i>Selysiothemis nigra</i>	(Vander Linden, 1825)	Sélysiothémis noir	NA	LC

(*) Espèce présente en métropole de manière occasionnelle ou marginale.

La Liste rouge des espèces menacées en France

Etablie conformément aux critères de l'UICN, la Liste rouge des espèces menacées en France vise à dresser un bilan objectif du degré de menace pesant sur les espèces de la faune et de la flore à l'échelle du territoire national. Cet inventaire de référence, fondé sur une solide base scientifique et réalisé à partir des meilleures connaissances disponibles, contribue à mesurer l'ampleur des enjeux, les progrès accomplis et les défis à relever pour la France, en métropole et en outre-mer.

Tous les résultats sont disponibles sur : www.uicn.fr/Liste-rouge-France.html et <http://inpn.mnhn.fr>

Chapitre Libellules de France métropolitaine

Coordination - Sébastien Moncorps (directeur UICN France) et Jean-Philippe Sibley (directeur SPN / MNHN)

Mise en œuvre - Lucie Dufay (UICN France), Guillaume Gigot (SPN / MNHN), Florian Kirchner (UICN France), Shankar Meyer (SPN / MNHN)

Compilation et consolidation des données - Camille Fossier (Opie), Raphaëlle Itrac-Bruneau (Opie)

Analyses des données et pré-évaluations - Xavier Houard (Opie), Cédric Vanappelghem (SfO)

Comité d'évaluation

Experts : Jean-Pierre Boudot (IUCN / SSC), Samuel Danflous (GEN Midi-Pyrénées), Jean David (Bretagne Vivante), Cyrille Deliry (Sympetrum), Franck Herbrecht (Gretia), Xavier Houard (Opie), Cédric Vanappelghem (SfO)

Evaluateurs Liste rouge : Guillaume Gigot (MNHN), Florian Kirchner (UICN France)

Autres contributeurs

L'ensemble des observateurs et structures ayant répondu à l'appel à contribution et transmis leurs données

Réalisation du document - Lucie Dufay (UICN France)

Les catégories de l'UICN pour la Liste rouge

Espèces menacées de disparition de métropole :

CR	En danger critique
EN	En danger
VU	Vulnérable

Autres catégories :

NT : Quasi menacée (espèce proche du seuil des espèces menacées ou qui pourrait être menacée si des mesures de conservation spécifiques n'étaient pas prises)

LC : Préoccupation mineure (espèce pour laquelle le risque de disparition de France métropolitaine est faible)

DD : Données insuffisantes (espèce pour laquelle l'évaluation n'a pas pu être réalisée faute de données suffisantes)

NA : Non applicable (espèce non soumise à évaluation car présente en France métropolitaine de manière occasionnelle ou marginale)

NE : Non évaluée (espèce non encore confrontée aux critères de la Liste rouge)

Méthodologie

La méthodologie utilisée pour l'évaluation est celle de l'UICN, décrite dans les deux guides :

- Catégories et critères de l'UICN pour la Liste rouge : Version 3.1 (2012)
- Lignes directrices pour l'application, au niveau régional, des critères de l'UICN pour la Liste rouge : Version 4.0 (2012)

Tous deux sont disponibles en téléchargement à l'adresse : www.uicn.fr/La-Liste-rouge-des-especes.html

Notation des critères de classement

- Pour les espèces menacées, le classement dans l'une des catégories CR, EN ou VU est justifié par les critères (A à E) et sous-critères (1, 2, 3... ; a, b, c... ; i, ii, iii...) dont les seuils sont remplis.

Ex. *Sympetrum depressiusculum* → Catégorie : EN ; Critère : B2ab(iii)

- Pour les espèces classées en catégorie NT, les critères ayant conduit à considérer l'espèce proche de la catégorie VU sont précisés à la suite du préfixe « pr. ».

Ex. *Lestes sponsa* → Catégorie : NT ; Critère : pr. A2c

- Pour les espèces dont l'évaluation au niveau de la Polynésie française a nécessité un ajustement en raison de l'influence de populations extérieures, la catégorie initiale avant ajustement est mentionnée avec ses critères justificatifs, suivie du nombre de degrés dont cette catégorie a été déclassée (-1, -2...) ou surclassée (+1, +2...) dans la seconde étape de l'évaluation pour obtenir la catégorie finale.

Ex. *Aeshna juncea* → Catégorie : NT ; Critère : VU A2c (-1)

Citation des résultats : UICN France, MNHN, OPIE & SFO (2016). La Liste rouge des espèces menacées en France - Chapitre Libellules de France métropolitaine. Paris, France.