

# La Liste rouge des espèces menacées en France

## Flore vasculaire des îles Kerguelen

Avril 2024

Famille	Nom scientifique	Nom commun	E <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Kerguelen	Critères	T <sup>φ</sup>
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum randii</i>	Langue de cerf de Rand	SOI	CR	B(1+2)ab(iii)	?
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum peltatum</i>	Hymenophylle pelté		NT	pr. B(1+2)b(iii)	?
Apiaceae	<i>Azorella selago</i>	Azorelle		LC		↘
Asteraceae	<i>Leptinella plumosa</i>	Leptinelle plumeuse		LC		?
Blechnaceae	<i>Austroblechnum penna-marina</i>	Blechnum plume de mer		LC		→
Brassicaceae	<i>Pringlea antiscorbutica</i>	Chou de Kerguelen	SOI	LC		↘
Caryophyllaceae	<i>Colobanthus kerguelensis</i>	Colobanthus de Kerguelen	SOI	LC		?
Crassulaceae	<i>Crassula moschata</i>	Crassule musquée		LC		?
Cyperaceae	<i>Carex austrocompacta</i>	Laïche compacte australe		LC		?
Cystopteridaceae	<i>Cystopteris fragilis</i>	Cystoptéride fragile		LC		?
Juncaceae	<i>Juncus scheuchzerioides</i>	Jonc de Scheuchzer		LC		?
Lycopodiaceae	<i>Austrolycopodium magellanicum</i>	Lycopode de Magellan		LC		?
Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus saururus</i>	Lycopode à queue de lézard		LC		?
Montiaceae	<i>Lyallia kerguelensis</i>	Lyallia de Kerguelen	KER	LC		?
Montiaceae	<i>Montia fontana</i>	Montie des fontaines		LC		?
Plantaginaceae	<i>Callitriche antarctica</i>	Callitriche austral		LC		?
Poaceae	<i>Agrostis magellanica</i>	Agrostide de Magellan		LC		?
Poaceae	<i>Deschampsia antarctica</i>	Canche antarctique		LC		?
Poaceae	<i>Festuca contracta</i>	Fétuque cespiteuse		LC		?
Poaceae	<i>Poa cookii</i>	Pâturin de Cook		LC		?
Poaceae	<i>Poa kerguelensis</i>	Pâturin de Kerguelen	SOI	LC		?
Polypodiaceae	<i>Notogrammitis crassior</i>	Grammitis épais		LC		?
Polypodiaceae	<i>Polypodium vulgare</i>	Polypode vulgaire		LC		?
Ranunculaceae	<i>Ranunculus biternatus</i>	Renoncule biternée		LC		?
Ranunculaceae	<i>Ranunculus moseleyi</i>	Renoncule de Moseley	KER	LC		?
Ranunculaceae	<i>Ranunculus pseudotrullifolius</i>	Renoncule à feuilles en pseudo-truelle		LC		?
Rosaceae	<i>Acaena magellanica</i>	Acaena de Magellan		LC		↘
Rubiaceae	<i>Galium antarcticum</i>	Gaillet subantarctique		LC		?
Scrophulariaceae	<i>Limosella australis</i>	Limoselle australe		LC		?

(δ) Statut d'endémisme – KER : espèce endémique des îles Kerguelen – SOI : espèce endémique des îles du sud de l'océan Indien.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## La Liste rouge des espèces menacées en France

Établie 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.

### Chapitre de la Flore vasculaire des îles Kerguelen

**Direction** : Sébastien Moncorps (directeur du Comité français de l'UICN), Laurent Poncet et Julien Touroult (directeurs de PatriNat)

**Coordination** : Guillaume Gigot (PatriNat), Florian Kirchner (UICN Comité français)

**Mise en œuvre** : Lena Baraud (UICN Comité français), Dylan Cadiou (UICN Comité français), Arzhvaël Jeusset (PatriNat), Simon Véron (UICN Comité français)

**Compilation des données et pré-évaluations** : Simon Véron (UICN Comité français)

#### Comité d'évaluation

##### Experts :

Pierre Agnola (TAAF), Anne-Kristel Bittebière (Université Lyon 1), Lise Chambrin (indépendante), Jean-Louis Chapuis (MNHN), Françoise Hennion (CNRS), Marc Lebouvier (CNRS), Clément Quétel (TAAF), Germinal Rouhan (MNHN)

**Évaluateurs Liste rouge** : Arzhvaël Jeusset (PatriNat), Florian Kirchner (UICN Comité français)

**Autres contributeurs** : David Renault (Université Rennes 1)

**Réalisation du document** : Simon Véron (UICN Comité français)

#### Les catégories de l'UICN pour la Liste rouge

##### Espèces menacées de disparition aux îles Kerguelen :

<b>CR</b>	En danger critique
<b>EN</b>	En danger
<b>VU</b>	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 des îles Kerguelen est faible)

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

**Citation de la publication** : UICN Comité français, OFB & MNHN (2024). La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Flore vasculaire des îles Kerguelen. Paris, France.

**Citation du présent document** : Véron S., Agnola P., Bittebière A-K., Chambrin L., Chapuis J-L., Hennion F., Lebouvier M., Quétel C., Rouhan G., Jeusset A., Baraud L., Cadiou D., Gigot G., Kirchner F. (2024). *La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Flore vasculaire des îles Kerguelen – Résultats d'évaluation*. UICN Comité français, OFB & MNHN.

**Citation des résultats téléchargeables** : Véron S., Agnola P., Bittebière A-K., Chambrin L., Chapuis J-L., Hennion F., Lebouvier M., Quétel C., Rouhan G., Jeusset A., Baraud L., Cadiou D., Gigot G., Kirchner F. (2024). *La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Flore vasculaire des îles Kerguelen – Résultats d'évaluation*. UICN Comité français, OFB & MNHN. [https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/FR/Flore\\_vasculaire\\_Kerguelen\\_2024](https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/FR/Flore_vasculaire_Kerguelen_2024)

Tous les résultats sont disponibles sur : [www.uicn.fr/liste-rouge-france](http://www.uicn.fr/liste-rouge-france) et <https://inpn.mnhn.fr>