



Liste
de la
faune vertebrée
de Bourgogne-
Franche-Comté

- version 2023 -



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ



Jeune coucou alimenté
par une Rousserolle effarvatte



Sommaire

| | |
|---------|--|
| Page 04 | Les différentes entités géographiques de Bourgogne-Franche-Comté |
| Page 05 | La LPO Bourgogne-Franche-Comté |
| Page 06 | Les bases naturalistes Faune-France |
| Page 07 | Légende |
| Page 08 | Les amphibiens |
| Page 09 | <i>Les Anoures / les Urodèles</i> |
| Page 10 | Les mammifères |
| Page 11 | <i>Les Primates / les Lagomorphes / les Rodentiens</i> |
| Page 12 | <i>Les Érinacéomorphes / les Soricomorphes</i> |
| Page 13 | <i>Les Chiroptères</i> |
| Page 14 | <i>Les Artiodactyles</i> |
| Page 15 | <i>Les Carnivores</i> |
| Page 16 | Les oiseaux |
| Page 18 | <i>Les Galliformes / les Ansériformes</i> |
| Page 20 | <i>Les Caprimulgiformes / les Apodiformes / les Otidiformes</i> |
| Page 21 | <i>Les Cuculiormes / les Columbiformes / les Gruiformes</i> |
| Page 22 | <i>Les Podicipediiformes / les Phoenicopteriformes</i> |
| Page 23 | <i>Les Charadriiformes</i> |
| Page 26 | <i>Les Gaviiformes / les Procellariiformes / les Ciconiiformes</i> |
| Page 27 | <i>Les Suliformes / les Pelecaniformes</i> |
| Page 28 | <i>Les Accipitriformes</i> |
| Page 29 | <i>Les Strigiformes / les Bucerotiformes / les Coraciiformes</i> |
| Page 30 | <i>Les Piciformes / les Falconiformes</i> |
| Page 31 | <i>Les Psittaciformes / les Passeriformes</i> |
| Page 38 | Les reptiles |
| Page 39 | <i>Les Squamates / les Cheloniens</i> |
| Page 40 | Résumé / Crédits / Nos partenaires |



Les différentes entités géographiques de Bourgogne-Franche-Comté

Avec ses quelques 47 784 km², la région Bourgogne-Franche-Comté (BFC) s'étend sur une superficie plus vaste que la Suisse. Ses limites naturelles vont de la Loire à l'ouest aux massifs de moyenne montagne à l'est, avec les Vosges et le Jura. Sa multitude de paysages influencés par des climats continentaux, méditerranéens et montagnards constituent un lieu de choix pour de nombreuses espèces sauvages aux mœurs variés, permettant ainsi leur reproduction, leurs haltes migratoires ou bien leur hivernage.

Voici comment se décompose la région BFC selon le découpage du pays en 11 régions biogéographiques réalisé par le Conservatoire national botanique et adopté par Faune-France :

■ LE BASSIN PARISIEN SUD

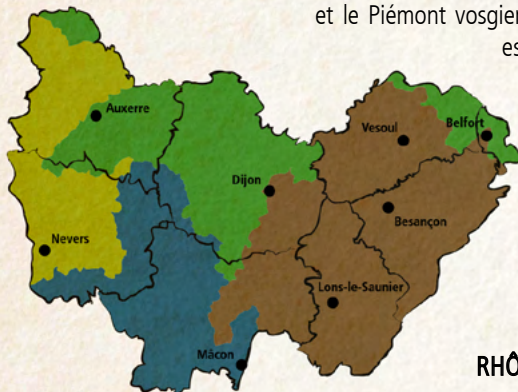
Cette partie occidentale de la région repose sur des terrains sédimentaires peu filtrants (argiles, limons de plateau...). Des zones humides plus ou moins grandes y prennent place (forêts humides, étangs). Des paysages de grande culture traversent l'Yonne, tandis que des prairies assez intensives occupent le centre de la Nièvre. Les forêts sont très présentes sur les sols les plus exigeants. La Loire marque la limite régionale dans la Nièvre.

■ LE MASSIF CENTRAL

Cette zone, qui représente l'extension nord-est du Massif central géologique, englobe le Morvan et sa périphérie, les terrains cristallins du sud Saône-et-Loire et le Bassin de la Loire. Si le Morvan est occupé par des prairies et des forêts à parts égales, le reste de la zone est essentiellement bocager, souvent avec des prairies extensives (Charolais). La Côte mâconnaise, plutôt calcaire est incluse ici.

■ LA ZONE NORD-EST

Cette entité regroupe les terrains crayeux du nord de l'Yonne, dominés par l'openfield à perte de vue, les plateaux calcaires de l'est de l'Yonne et de Côte-d'Or, alternance de champs cultivés, de vastes massifs forestiers et de zones bocagères (Auxois) et le Piémont vosgien sur la frange nord-est de la Haute-Saône dans le Territoire de Belfort, avec ses massifs forestiers et ses nombreux étangs (Sundgau, Mille étangs).



■ LE BASSIN RHÔNE-SAÔNE ET JURA

Ce vaste secteur, constitué à l'est du Fossé bressan (Bresse, Val de Saône), au nord des plateaux boisés de Haute-Saône et surtout de tout le Massif jurassien est extrêmement contrasté. Les forêts sont très présentes dans ce secteur, souvent vastes, à la fois en plaine et en montagne. Les zones humides sont très riches, des étangs de Bresse aux tourbières des hauts plateaux. Plusieurs vallées structurent cette zone : Saône, Seille, Ognon, Doubs, etc.

La LPO Bourgogne-Franche-Comté



Voilà plus de cent ans que la Ligue pour la protection des oiseaux (LPO) œuvre en France pour la faune, la flore sauvage et pour la préservation des milieux qui les accueillent. Reconnue d'utilité publique et forte de 68000 adhérents, elle est aujourd'hui la première association de protection de la nature en France.



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

La LPO Bourgogne-Franche-Comté (BFC) est une association loi 1901, membre du réseau national LPO France. Elle a pour objet statutaire « d'agir ou de contribuer à agir dans les domaines de la recherche, de la connaissance, de la protection, de la conservation, de la défense, de la valorisation et de la reconquête de la nature et de la biodiversité sur le territoire de la région Bourgogne-Franche-Comté. L'association contribue à l'observation, à la compréhension et au suivi de l'évolution de la nature et de la biodiversité en proposant toutes actions qui lui seraient favorables ».

LES TROIS GRANDES MISSIONS DE LA LPO BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ :

- * **Étudier, faire l'inventaire et suivre l'évolution de la faune sauvage** présente en Bourgogne-Franche-Comté. Un des outils principaux de la LPO pour répondre à cet objectif est la gestion et l'animation d'un observatoire de la faune, accessible à tous : www.faune-france.org (voir p. 6).
- * **Protéger les espèces et les milieux naturels** par des interventions directes sur le terrain ainsi que par l'accompagnement des partenaires locaux dans la création d'espaces protégés. Elle contribue, entre autres, à protéger des espèces vulnérables (Faucon pèlerin, Râle des genêts, Castor d'Eurasie...), ou des milieux (prairies de fauche, bocage, mares, falaises, espaces protégés ou gérés...).
- * **Sensibiliser et accompagner tous les publics** pour susciter l'envie d'agir en faveur de la biodiversité. La LPO intervient auprès des scolaires et du grand public par la mise en place d'activités de découverte de la nature (animations pédagogiques, sorties, expositions, conférences...) et par la création d'aménagements pédagogiques (panneaux d'interprétation, postes d'observations...). Elle intervient également auprès des acteurs du territoire (agriculteurs, entreprises, collectivités...) pour les accompagner et leur permettre de mieux prendre en compte la fragilité de la biodiversité dans leurs pratiques au quotidien.

REJOIGNEZ-NOUS !

- > Site web : <https://bfc.lpo.fr>
- > E-mail : bfc@lpo.fr

LPO BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

En Côte-d'Or (siège social à Talant)
03 80 56 27 02 / cote-dor@lpo.fr

En Franche-Comté - hors 90 (local à Besançon)
03 81 50 43 10 / [franche-comte@lpo.fr](mailto/franche-comte@lpo.fr)

En Saône-et-Loire (local à Châtenoy-le-Royal)
03 85 48 77 70 / saone-et-loire@lpo.fr

En Territoire de Belfort (local à Valdoie)
territoire-de-belfort@lpo.fr

Dans l'Yonne (local à Auxerre)
03 86 42 93 47 / yonne@lpo.fr

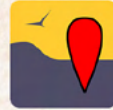
Dans la Nièvre
nièvre@lpo.fr



Avec Faune-France, observez et découvrez la nature près de chez vous !



Faune
France



Natura
List

Vous observez un oiseau, un mammifère, un papillon, une libellule, un amphibien...? Alors n'oubliez pas d'enregistrer vos observations sur les bases de données naturalistes Faune-France ! Elles sont indispensables à l'amélioration des connaissances de la biodiversité locale et vous permettent de partager vos belles découvertes (excepté pour les données les plus sensibles). Pour cela, plusieurs adresses sont possibles (inscriptions gratuites) :

- * La base Faune-France : www.faune-france.org pour l'ensemble du pays.
- * Apprenez aussi à reconnaître les oiseaux dans votre jardin, dans un parc public ou même sur votre balcon : www.oiseauxdesjardins.fr
- * Application pour smartphones et tablettes, elle vous permet de consulter et de saisir directement vos données naturalistes où que vous soyez : **NaturaList**.

UNE BANQUE DE DONNÉES RICHE DE PLUS DE 100 MILLIONS D'OBSERVATIONS VALIDÉES PAR UN COMITÉ D'EXPERTS.

Ce portail en ligne de sciences participatives rend possible la visualisation d'informations naturalistes collectées par un réseau de plus de 160 000 passionnés de nature, professionnels ou bénévoles !

Ainsi, votre observation d'Hirondelle rustique saisie sur l'application NaturaList contribue à la fois à l'inventaire de la biodiversité de votre commune sur notre portail de données local, tout comme à l'observatoire permanent des hirondelles et au niveau européen, à l'atlas des oiseaux nicheurs et à l'EuroBirdPortal (<https://eurobirdportal.org>) sur Faune-France !

Cette masse importante de données naturalistes permet aussi aux scientifiques de déterminer le degré de menace des espèces, d'estimer leurs populations, d'identifier des sites majeurs pour garantir leur protection ou d'évaluer l'impact de nos activités.

Faune-France a vocation à favoriser la sensibilisation du public, des élus et des acteurs économiques aux enjeux de la préservation de la biodiversité. Il est par ailleurs un soutien de poids à l'action associative et aux politiques publiques en matière de protection de la nature.



Légende



EXEMPLE AVEC UNE ESPÈCE :

| | Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--------|-----|------|
| <input type="checkbox"/> | ● Campagnol amphibie ^P | <i>Arvicola sapidus</i> | rare | NT | RE |

↑
critère d'identification
supplémentaire
demandé sur
www.faune-france.org

↑
espèce protégée
(ou non si absence
de « P »)

↑
niveau
de rareté

↑
niveau de
classement
en liste rouge
régionale

● : Attention : détermination sur le terrain qui nécessite un examen détaillé ! Observation des critères à la longue-vue (vertébrés), à la loupe à main (invertébrés) ou détermination acoustique. Pour être validée, cette donnée doit être documentée (mention des critères discriminants observés, photos, enregistrements sonores).

■ : Attention : détermination très complexe ! Examen approfondi nécessaire : biométrie, observation de la formule alaire, de la dentition, des pièces copulatrices, analyses acoustique ou ADN par exemples. Pour être validée, cette donnée doit être documentée (mention des critères discriminants observés, photos, enregistrements sonores).

^P : Espèce protégée.

Niveau de rareté : très commun | commun | peu fréquent | rare | très rare | échappé

LISTE ROUGE DES ESPÈCES REPRODUCTRICES DE BOURGOGNE (LRB) OU DE FRANCHE-COMTÉ (LRFC) :

| | | |
|--|----|--|
| DISPARUE | RE | Disparue (récemment) au niveau régional (Regionally Extinct) |
| MENACÉE (Liste rouge) | CR | En danger critique (Critically Endangered) |
| | EN | En danger (Endangered) |
| | VU | Vulnérable (Vulnerable) |
| PRÉOCCUPATION | NT | Quasi menacée (Near Threatened) |
| | LC | Préoccupation mineure (Least Concern) |
| NON CONCERNÉE OU DONNÉES INSUFFISANTES | DD | Données insuffisantes (Data Deficient) |
| | NA | Non applicable (Not Applied) |
| | NE | Non évaluée (Not Evaluated) |

Les amphibiens



La liste des amphibiens de BFC a été établie à partir des listes d'espèces utilisées dans les différentes Listes Rouges régionales, complétées si besoin des données obtenues postérieurement à leur publication, le plus souvent disponibles sur les bases de données en ligne.

Seules les espèces sauvages sont comptabilisées. Aucune espèce férale n'est à ce jour recensée dans la région. Les seules espèces exotiques ayant déjà été signalées sont la Grenouille taureau (une unique observation documentée en Bourgogne (SIRUGUE et VARANGUIN, 2012)) et la Rainette méridionale, mais aucune population férale n'est connue pour ces deux taxons.

Ce sont ainsi 20 espèces, réparties au sein de 2 ordres et 7 familles, qui constituent à ce jour la liste des amphibiens de BFC.

- 13 espèces d'anoures (rainettes, grenouilles, crapauds...) et 7 d'urodèles (tritons et salamandres),
- 13 espèces très communes à peu fréquentes et 7 rares à très rares.

Il n'existe pas encore de Liste Rouge BFC, sont donc annotés les statuts Liste Rouge établis en Bourgogne (VARANGUIN, 2015) et en Franche-Comté (BIDEAU et al., 2020) des espèces menacées (VU, EN, CR) ou récemment éteintes (RE). Les cases vides correspondent à celles qui ne sont pas régionalement menacées de disparition (LC, NT) ou DD, NA, NE. Sur les 11 espèces ayant au moins un statut défavorable (NT, VU, EN, CR) dans une de ces deux Listes Rouges, 2 apparaissent comme menacées (VU, EN, CR, RE) dans chacune des deux listes.

BIBLIOGRAPHIE

* BIDEAU A., MICHON A., VANISCOTTE A., PINSTON H., COTTET M., GIROUD I., BANNWARTH C., PAUL J.-P., MORA F. (2020). Listes rouges des Amphibiens et des Reptiles de Franche-Comté. LPO Franche-Comté, DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Conseil régional de Bourgogne-Franche-Comté, 29 p. + annexes.

* LESCURE J. et MASSARY DE J.-C. (coord.) (2012). Atlas des Amphibiens et des Reptiles de France. Biotope, Mèze ; Museum national d'Histoire naturelle, Paris (collection Inventaires et Biodiversité), 272 p.

* SIRUGUE D. et VARANGUIN N. (coord.) (2012). Atlas des Amphibiens de Bourgogne. Rev. sci. Bourgogne-Nature Hors-série 11, 378 p.

* VARANGUIN N. (2015). Liste rouge des amphibiens de Bourgogne. Société d'histoire naturelle d'Autun. 20 p.

Les Anoures

Ordre des amphibiens dépourvus de queue à l'état métamorphosé et pourvus de membres postérieurs allongés adaptés au saut. Ils sont représentés par les familles des Hylidae (1 espèce), des Ranidae (6 espèces), des Alytidae (1 espèce), des Bombinatoridae (1 espèce), des Bufonidae (3 espèces), et des Pelodytidae (1 espèce).



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|--------------------------------------|----------------------------------|--------------|-----|------|
| ● Rainette verte ^P | <i>Hyla arborea</i> | peu fréquent | NT | EN |
| ● Grenouille commune ^P | <i>Pelophylax kl. esculentus</i> | commun | LC | DD |
| ● Grenouille de Lessona ^P | <i>Pelophylax lessonae</i> | peu fréquent | DD | DD |
| ● Grenouille rieuse ^P | <i>Pelophylax ridibundus</i> | commun | NA | DD |
| ● Grenouille des champs ^P | <i>Rana arvalis</i> | très rare | NE | CR |
| ● Grenouille agile ^P | <i>Rana dalmatina</i> | peu fréquent | LC | NT |
| ● Grenouille rousse ^P | <i>Rana temporaria</i> | commun | LC | NT |
| Alyte accoucheur ^P | <i>Alytes obstetricans</i> | commun | LC | NT |
| Sonneur à ventre jaune ^P | <i>Bombina variegata</i> | peu fréquent | NT | NT |
| Crapaud calamite ^P | <i>Epidalea calamita</i> | rare | NT | EN |
| Crapaud commun ^P | <i>Bufo bufo</i> | très commun | LC | LC |
| Crapaud vert ^P | <i>Bufo viridis</i> | très rare | NE | NA |
| Pélodyte ponctué ^P | <i>Pelodytes punctatus</i> | très rare | VU | NE |



Les Urodèles

Ordre des amphibiens pourvus d'une queue à l'état métamorphosé, à corps allongé portant des membres adaptés à la marche et à la reptation. Ils sont représentés par la famille des Salamandridae (7 espèces).

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|----------------------------------|---|--------------|-----|------|
| Triton alpestre ^P | <i>Ichthyosaura alpestris</i> | commun | LC | LC |
| Triton palmé ^P | <i>Lissotriton helveticus</i> | commun | LC | LC |
| Triton ponctué ^P | <i>Lissotriton vulgaris</i> | très rare | EN | VU |
| Triton crêté ^P | <i>Triturus cristatus</i> | peu fréquent | VU | VU |
| Triton marbré ^P | <i>Triturus marmoratus</i> | très rare | EN | NE |
| Triton de Blasius ^P | <i>Triturus cristatus x T. marmoratus</i> | très rare | NE | NE |
| Salamandre tachetée ^P | <i>Salamandra salamandra</i> | commun | LC | LC |

Les mammifères



La liste des mammifères de Bourgogne-Franche-Comté a été établie à partir des listes d'espèces compilées dans les différentes Listes Rouges de Bourgogne et de Franche-Comté, complétées au besoin par d'autres données, plus récentes et disponibles sur les bases de données en ligne, ou issues d'ouvrages de référence régionaux.

Seules les espèces sauvages (indigènes ou férales) sont comptabilisées dans cette liste. Les espèces directement échappées de captivité, dont aucune population n'est connue en France (la Moufette rayée - *Mephitis mephitis* - par exemple), ne sont pas retenues.

Ce sont ainsi 87 espèces, réparties au sein de 8 ordres et 24 familles, qui constituent à ce jour la liste des mammifères de Bourgogne-Franche-Comté.

- 58 espèces de mammifères terrestres ou semi-aquatiques et 29 de chiroptères ;

- 52 espèces communes et peu fréquentes et 35 rares et très rares.

Il n'existe pas encore pour l'ensemble des mammifères de Liste Rouge régionale. Sont donc annotés les statuts Liste Rouge établis, pour les mammifères terrestres et pour les chauves-souris, en Bourgogne (LERAT, 2014; JOUVE et CARTIER, 2014) et en Franche-Comté (PAUL, 2007 ; ROUE 2007). Sur les 35 espèces ayant au moins un statut défavorable (NT, VU, EN, CR, RE) dans une de ces deux Listes Rouges, 7 apparaissent comme menacées (VU, EN, CR, RE) sur l'ensemble de la région Bourgogne-Franche-Comté.

BIBLIOGRAPHIE

* AULAGNIER S. et HAFFNER P. (2019). Liste des Mammifères de France métropolitaine - Mise à jour 2019. ARVICOLA, Tome XXI, 3 p.

* CPEPESC Franche-Comté (2017). Atlas des chauves-souris de Bourgogne-Franche-Comté. Pré-ATLAS - Partie Franche-Comté. État des connaissances, synthèse cartographique, priorités d'actions et méthodologie. CPEPESC Franche-Comté, Groupe Chiroptères de Franche-Comté, Société d'Histoire Naturelle d'Autun, DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Région Bourgogne-Franche-Comté. 22 p.

* JOUVE L. et CARTIER A. (2014). Élaboration d'une Liste rouge des Chiroptères de Bourgogne - Action R20 du Plan régional d'actions pour les Chiroptères de Bourgogne 2011-2015. Dossier de synthèse. Société d'histoire naturelle d'Autun, DREAL Bourgogne, 11 p.

* LAHAYE R. (2018). Atlas préliminaire des Mammifères sauvages de Bourgogne - Hors Chiroptères. Société d'Histoire Naturelle d'Autun, Parc Naturel Régional du Morvan, Observatoire de la Faune de Bourgogne, Bourgogne Base Fauna. 90 p.

* LERAT D. (2014). Élaboration d'une liste rouge des Mammifères hors Chiroptères de Bourgogne - Dossier de synthèse. Société d'histoire naturelle d'Autun, DREAL Bourgogne, 25 p.

* MICHELAT D., ROUÉ S. et PÉPIN D. (2005). Les mammifères de la montagne jurassienne. Neo Editions. 183 p.

* PAUL J.-P. et PETITJEAN G. (2011). Liste rouge des vertébrés terrestres de Franche-Comté. Oiseaux, Amphibiens, Reptiles, Mammifères (hors chauve-souris). LPO Franche-Comté, DREAL Franche-Comté, Conseil Régional de Franche-Comté, Europe, 210 p.

* ROUE S.-Y. (2007). Proposition de liste rouge pour les chiroptères en Franche-Comté. CPEPESC Franche-Comté, 2 p.

* SHNA (2017). Pré-ATLAS Chiroptères. Partie Bourgogne. Synthèse cartographique et état des connaissances. Observatoire de la Faune de Bourgogne, Société d'Histoire Naturelle d'Autun, Bourgogne Base Fauna, DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Région Bourgogne-Franche-Comté, 19 p.

Les Primates



Ordre représenté par la famille des Hominidés comprenant une espèce. Il est bon de rappeler que l'Homme est un être vivant parmi l'ensemble des êtres vivants, constituant la biodiversité !

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|----------------------------|---------------------|--------|-----|------|
| Homme moderne ^P | <i>Homo sapiens</i> | commun | NE | NE |



Les Lagomorphes

Ordre représenté par la famille des Léporidés, comprenant 2 espèces.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|------------------|------------------------------|--------------|-----|------|
| Lièvre d'Europe | <i>Lepus europaeus</i> | commun | LC | LC |
| Lapin de garenne | <i>Oryctolagus cuniculus</i> | peu fréquent | NT | NE |

Les Rodentiens



Ordre des rongeurs, caractérisés notamment par une unique paire d'incisives à croissance continue sur chaque machoire. Représenté par de nombreuses espèces, dont certaines introduites, de la famille des Castoridés (1 espèce), des Myocastoridés (1 espèce), des Cricétidés (9 espèces), des Muridés (6 espèces), des Gliridés (3 espèces) et des Sciuridés (2 espèces).

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|-----------------------------------|---------------------------|--------------|-----|------|
| Castor d'Eurasie ^P | <i>Castor fiber</i> | peu fréquent | NT | VU |
| Ragondin | <i>Myocastor coypus</i> | commun | NA | NE |
| ● Campagnol aquatique | <i>Arvicola amphibius</i> | rare | LC | LC |
| ● Campagnol amphibie ^P | <i>Arvicola sapidus</i> | rare | NT | RE |
| ● Campagnol fouisseur | <i>Arvicola monticola</i> | commun | LC | LC |
| ● Campagnol agreste | <i>Microtus agrestis</i> | commun | LC | LC |
| ● Campagnol des champs | <i>Microtus arvalis</i> | commun | LC | LC |

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|----------------------------|---------------------------------|--------------|-----|------|
| 🔴 Campagnol des Pyrénées | <i>Microtus pyrenaicus</i> | très rare | NE | NE |
| 🔴 Campagnol souterrain | <i>Microtus subterraneus</i> | rare | NT | DD |
| 🟡 Campagnol roussâtre | <i>Clethrionomys glareolus</i> | commun | LC | LC |
| Rat musqué | <i>Ondatra zibethicus</i> | peu fréquent | NA | NE |
| 🟡 Mulot à collier | <i>Apodemus flavicollis</i> | commun | LC | LC |
| 🟡 Mulot sylvestre | <i>Apodemus sylvaticus</i> | commun | LC | LC |
| Rat des moissons | <i>Micromys minutus</i> | peu fréquent | NT | DD |
| Souris grise | <i>Mus musculus</i> | commun | LC | LC |
| 🟡 Rat surmulot | <i>Rattus norvegicus</i> | commun | NA | LC |
| 🟡 Rat noir | <i>Rattus rattus</i> | rare | DD | NT |
| Loir gris | <i>Glis glis</i> | commun | LC | LC |
| Lérot | <i>Eliomys quercinus</i> | commun | LC | NT |
| Muscardin ^P | <i>Muscardinus avellanarius</i> | peu fréquent | NT | DD |
| Écureuil roux ^P | <i>Sciurus vulgaris</i> | commun | LC | LC |
| Marmotte des Alpes | <i>Marmota marmota</i> | très rare | NE | NE |



Les Érinacéomorphes

Ordre représenté par une seule espèce, bien connue de tous.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|--------------------------------|----------------------------|--------|-----|------|
| Hérisson d'Europe ^P | <i>Erinaceus europaeus</i> | commun | LC | LC |

Les Soricomorphes

Ordre de petits mammifères insectivores représenté par deux familles, celle des Soricidés (8 espèces) et celle des Talpidés (2 espèces).



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|---------------------|---------------------------|--------|-----|------|
| 🔴 Crocidure leucode | <i>Crocidura leucodon</i> | rare | NT | DD |

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------|-----|------|
| ● Crocidure musette | <i>Crocidura russula</i> | commun | LC | LC |
| ● Crossope de Miller ^P | <i>Neomys milleri</i> | très rare | EN | EN |
| ● Crossope aquatique ^P | <i>Neomys fodiens</i> | rare | EN | NT |
| ● Musaraigne alpine | <i>Sorex alpinus</i> | très rare | NE | NT |
| ● Musaraigne carrellet | <i>Sorex araneus</i> | très rare | NE | DD |
| ● Musaraigne couronnée | <i>Sorex coronatus</i> | commun | LC | LC |
| ● Musaraigne pygmée | <i>Sorex minutus</i> | peu fréquent | LC | LC |
| Taupe d'Europe | <i>Talpa europaea</i> | commun | LC | LC |
| Taupe aquitaine | <i>Talpa aquitania</i> | commun | NE | NE |

Les Chiroptères



Liste établie avec
la participation
de la CPEPESC FC



Ordre des Chauves-souris, mammifères nocturnes volants, insectivores en Europe. Représenté par les familles des Molossidés (1 espèce), des Rhinolophidés (3 espèces), des Minoptéridés (1 espèce) et des Vespertilionidés (24 espèces).

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|--|----------------------------------|--------------|-------|------|
| Molosse de Cestoni ^P | <i>Tadarida teniotis</i> | très rare | NE | NT |
| Rhinolophe euryale ^P | <i>Rhinolophus euryale</i> | très rare | CR | CR |
| Grand Rhinolophe ^P | <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> | peu fréquent | EN | EN |
| Petit Rhinolophe ^P | <i>Rhinolophus hipposideros</i> | commun | NT | VU |
| Minoptère de Schreibers ^P | <i>Minopterus schreibersii</i> | rare | RE EN | VU |
| ● Murin d'Alcathoe ^P | <i>Myotis alcathoe</i> | rare | DD | VU |
| Murin de Bechstein ^P | <i>Myotis bechsteinii</i> | rare | VU | VU |
| ● Petit Murin ^P | <i>Myotis blythii</i> | très rare | NE | CR |
| ● Murin de Brandt ^P | <i>Myotis brandtii</i> | très rare | DD | VU |
| ● Murin cryptique ^P | <i>Myotis crypticus</i> | très rare | NE | NE |
| ● Murin des marais ^P | <i>Myotis dasycneme</i> | très rare | NE | NE |
| Murin de Daubenton ^P | <i>Myotis daubentonii</i> | commun | LC | LC |
| Murin à oreilles échanquées ^P | <i>Myotis emarginatus</i> | peu fréquent | NT | VU |
| ● Grand Murin ^P | <i>Myotis myotis</i> | commun | NT | VU |
| ● Murin à moustaches ^P | <i>Myotis mystacinus</i> | peu fréquent | NT | LC |

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|---|----------------------------------|--------------|-----|------|
| 🔴 Murin de Natterer ^P | <i>Myotis nattereri</i> | commun | VU | VU |
| 🟡 Sérotine de Nilsson ^P | <i>Eptesicus nilssonii</i> | rare | NE | LC |
| 🟡 Sérotine commune ^P | <i>Eptesicus serotinus</i> | commun | LC | LC |
| 🟡 Noctule de Leisler ^P | <i>Nyctalus leisleri</i> | commun | NT | LC |
| 🟡 Noctule commune ^P | <i>Nyctalus noctula</i> | peu fréquent | DD | LC |
| 🔴 Pipistrelle de Kuhl ^P | <i>Pipistrellus kuhlii</i> | peu fréquent | LC | LC |
| 🟡 Pipistrelle de Nathusius ^P | <i>Pipistrellus nathusii</i> | rare | DD | NT |
| 🔴 Pipistrelle commune ^P | <i>Pipistrellus pipistrellus</i> | commun | LC | LC |
| 🔴 Pipistrelle pygmée ^P | <i>Pipistrellus pygmaeus</i> | rare | DD | DD |
| Barbastelle d'Europe ^P | <i>Barbastella barbastellus</i> | commun | NT | NT |
| 🔴 Oreillard roux ^P | <i>Plecotus auritus</i> | peu fréquent | DD | LC |
| 🔴 Oreillard gris ^P | <i>Plecotus austriacus</i> | peu fréquent | DD | LC |
| 🟡 Vespère de Savi ^P | <i>Hypsugo savii</i> | très rare | NE | VU |
| 🟡 Vespertilion bicolore ^P | <i>Vespertilio murinus</i> | très rare | NA | LC |



Les Artiodactyles

Ordre de grands mammifères représenté par la famille des Bovidés (1 espèce), des Cervidés (4 espèces dont plusieurs introduites) et des Suidés (1 espèce).

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|---------------------|----------------------------|--------------|-----|------|
| Chamois des Alpes | <i>Rupicapra rupicapra</i> | peu fréquent | NA | LC |
| Chevreuril européen | <i>Capreolus capreolus</i> | commun | LC | LC |
| Cerf élaphe | <i>Cervus elaphus</i> | peu fréquent | LC | LC |
| Cerf sika | <i>Cervus nippon</i> | très rare | NA | NE |
| Daim européen | <i>Dama dama</i> | très rare | NA | NE |
| Sanglier d'Eurasie | <i>Sus scrofa</i> | commun | LC | LC |

Les Carnivores

Ordre de mammifères à la denture puissante équipée de crocs, représenté par un nombre important d'espèces, dont certaines introduites, appartenant à la famille des Canidés (3 espèces), des Mustélidés (8 espèces), des Procyonidés (1 espèce), des Phocidés (1 espèce), des Félidés (2 espèces) et des Viverridés (1 espèce).



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|--------------------------------|---------------------------------|--------------|-----|------|
| ● Loup gris ^P | <i>Canis lupus</i> | très rare | NA | RE |
| Chien viverrin | <i>Nyctereutes procyonoides</i> | très rare | NE | NE |
| Renard roux | <i>Vulpes vulpes</i> | commun | LC | LC |
| Loutre d'Europe ^P | <i>Lutra lutra</i> | rare | EN | RE |
| Fouine | <i>Martes foina</i> | commun | LC | LC |
| Martre des pins | <i>Martes martes</i> | commun | LC | LC |
| Blaireau européen | <i>Meles meles</i> | commun | LC | LC |
| Hermine | <i>Mustela erminea</i> | peu fréquent | DD | LC |
| Belette d'Europe | <i>Mustela nivalis</i> | peu fréquent | DD | NT |
| ● Putois d'Europe | <i>Mustela putorius</i> | peu fréquent | NT | NT |
| Vison d'Amérique | <i>Mustela vison</i> | très rare | NA | NE |
| Raton laveur | <i>Procyon lotor</i> | très rare | NA | NE |
| Phoque veau-marin ^P | <i>Phoca vitulina</i> | très rare | NA | NE |
| ● Chat forestier ^P | <i>Felis silvestris</i> | commun | NT | LC |
| Lynx boréal ^P | <i>Lynx lynx</i> | rare | NA | VU |
| Genette commune | <i>Genetta genetta</i> | très rare | DD | NE |



Les Oiseaux



La liste contemporaine des oiseaux de la région BFC a été établie à partir des travaux effectués dans les départements ou ex-régions la composant :

- Franche-Comté (MICHELAT, GIROUD, CHALVIN, PAUL et le CHR (2019)
- Côte-d'Or (ROUGERON, 2019)
- Saône-et-Loire (FROLET et MEZANI, 2012) actualisée avec les données récentes
- Yonne (DE RYCKE, ROLLAND et BOUZENDORF, 2014)
- Nièvre (d'après faune-nievre.org)

Il s'agit de la première compilation des données ornithologiques constituant l'avifaune de la nouvelle région. Cette liste suit la taxonomie, les noms vernaculaires et scientifiques de la dernière Liste officielle des oiseaux de France (Commission de l'Avifaune Française, 2020 - Ornithos 27-3).

Seules les espèces inscrites aux catégories A et C (voir signification des catégories A, B, C, D et E ci-après) adaptées à la nouvelle région BFC ont été retenues. Celles inscrites en catégorie B n'ont pas été retenues, en raison de leur caractère non contemporain et de la difficulté, voire de l'impossibilité de vérifier la validité de ces anciennes données, datant de parfois plus d'un siècle et dont la crédibilité peut poser question. Les espèces inscrites en D et E sont exclues également, car elles ne concernent pas des oiseaux sauvages. Ces catégories peuvent toutefois apparaître en adjonction à la catégorie A, certaines espèces pouvant être inscrites dans plusieurs catégories.

CATÉGORIES

| | |
|---|---|
| A | Espèces présentes à l'état sauvage en BFC depuis 1950 et dont l'origine naturelle ne fait aucun doute, au moins pour un individu. |
| B | Espèces observées à l'état sauvage sur la même aire géographique, mais qui n'ont pas été revues depuis 1950. |
| C | Sont rassemblées dans cette catégorie : <ul style="list-style-type: none">- Les espèces introduites ou échappées de captivité en BFC depuis plusieurs années, qui ont fait souche et dont au moins une population se maintient par reproduction en milieu naturel, indépendamment d'éventuels apports supplémentaires d'origine humaine.- Les espèces introduites ou échappées de captivité ailleurs en France, qui répondent aux mêmes critères, et qui sont observées en BFC lors de leurs déplacements spontanés. |
| D | Espèces observées en BFC, dont l'origine naturelle est possible, mais pas certaine. Leur arrivée en BFC a pu être aidée par l'homme, ou bien il s'agit d'oiseaux échappés de captivité. |
| E | Espèces observées en BFC et qui ne peuvent entrer dans les catégories précédentes. Certaines ont pu se reproduire naturellement dans le département mais n'ont pu maintenir une population viable sans apport supplémentaire d'origine humaine. |

Chez les espèces occasionnelles, n'ont été retenues que celles dont les observations ont été à ce jour validées par les Comités d'Homologation National (CHN), Régionaux (CHR Franche-Comté, toujours en activité, et CHR Bourgogne, qui a cessé ses activités en 2014) ou par les comités de validation des bases de données Visionature. Les taxons considérés à ce jour comme sous-espèces n'apparaissent pas dans cette liste.

STATUTS :

Pour chaque espèce, la phénologie en BFC a été précisé de manière simplifiée :

| Nicheur | Migrateur | Hivernant |
|---|---|-----------------------------------|
| N : nicheur commun à peu commun | M : migrateur commun à peu commun | H : hivernant commun à peu commun |
| NRI : nicheur rare (< 30 couples) ou irrégulier | MR : migrateur rare mais annuel | HR : hivernant rare mais annuel |
| ND : nicheur disparu | MO : migrateur occasionnel (non annuel) | HO : hivernant occasionnel |

Ce sont ainsi 386 espèces, réparties au sein de 24 ordres et 69 familles, qui constituent à ce jour la Liste contemporaine des oiseaux de BFC :

- 378 espèces en catégorie A (et AC, AD...)

- 8 espèces en catégorie C

- 204 espèces nicheuses dont 161 espèces régulières (« N ») et 43 espèces rares ou irrégulières (« NRI »)

- 9 espèces nicheuses sont considérées comme disparues, avec un degré de certitude plus ou moins élevé (« ND » et « ND ? »)

- 108 espèces occasionnelles (« MO » et/ou « HO »)

- enfin, la région BFC accueille régulièrement 165 espèces en période hivernale (« H » et « HR »).

Il n'existe pas encore de Liste Rouge BFC, sont donc annotés les statuts Liste Rouge établis en Bourgogne (ABEL, et al. 2015) et en Franche-Comté (GIROUD et al. 2017) des espèces menacées (VU, EN, CR) ou récemment éteintes (RE). Les cases vides correspondent à celles qui ne sont pas régionalement menacées de disparition (LC, NT) ou DD, NA, NE (voir signification plus bas). Sur les 118 espèces ayant au moins un statut défavorable (NT, VU, EN, CR, RE) dans une de ces deux Listes Rouges, 42 ressortent comme menacées (VU, EN, CR, RE) dans chacune des deux listes.

BIBLIOGRAPHIE

* ABEL J., BABSKI S.-P., BOUZENDORF F. et BROCHET A.-L. (2015). Liste rouge régionale des oiseaux nicheurs menacés en Bourgogne. Étude et Protection des Oiseaux en Bourgogne, LPO Côte-d'Or, 28 p.

* GIROUD M., PAUL J.-P., CHALVIN L., MAAS S., GIROUD M., CŒURDASSIER M., CRETIN J.-Y., MICHELAT D. et LOUITON F. (2017). Liste rouge des oiseaux nicheurs menacés de Franche-Comté. LPO Franche-Comté, DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Conseil régional de Bourgogne-Franche-Comté, 24 p.

* MICHELAT D., GIROUD I., CHALVIN L., PAUL J.-P. et le CHR (2019). Liste des oiseaux de Franche-Comté. LPO Franche-Comté, 17p.

* ROUGERON A. (2019). Liste des oiseaux de Côte-d'Or. LPO Côte-d'Or et Saône-et-Loire, 16 p.

* FROLET J.-M. et MEZANI S. (coord.). 2012. Les oiseaux de Saône-et-Loire. Inventaire et synthèse des connaissances. Revue Scientifique Bourgogne Nature. Bourgogne Nature. Hors-série 10, 376 p.

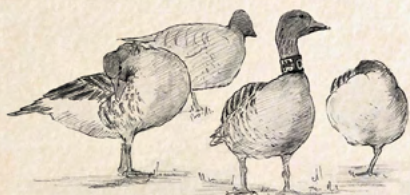
* DE RYCKE J.-L., ROLLAND S. et BOUZENDORF F. (2014). Nouvelle liste des oiseaux de l'Yonne. Le Moyen-duc n°23 : 4-21.



Les Anseriformes

Ordre représenté par la famille des Anatidae comprenant 40 espèces, dont 6 d'origine exclusivement férale.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--------------------------------|-----------------------------|--------------|---------------|-----------|-----|------|
| Bernache cravant ^P | <i>Branta bernicla</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Bernache du Canada | <i>Branta canadensis</i> | échappé | N - MR - HR | C | NA | NA |
| Bernache nonnette ^P | <i>Branta leucopsis</i> | très rare | MO - HO | A C E | NE | NE |
| ● Oie à bec court ^P | <i>Anser brachyrhynchus</i> | très rare | MO - HO | A E | NE | NE |
| Oie cendrée | <i>Anser anser</i> | peu fréquent | NRI - M - H | A C | NA | NA |
| Oie de la toundra | <i>Anser serrirostris</i> | rare | MO - HO | A E | NE | NE |
| Oie rieuse | <i>Anser albifrons</i> | rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Ouette d'Égypte | <i>Alopochen aegyptiaca</i> | peu fréquent | N - M - H | C | NA | NA |
| Cygne chanteur ^P | <i>Cygnus cygnus</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Cygne de Bewick ^P | <i>Cygnus columbianus</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Cygne noir | <i>Cygnus atratus</i> | échappé | NRI - MR - HR | C E | NE | NE |
| Cygne tuberculé ^P | <i>Cygnus olor</i> | commun | N - M - H | A C | NE | NE |
| Tadorne casarca ^P | <i>Tadorna ferruginea</i> | échappé | NRI - MR - HR | C D | NE | NA |
| Tadorne de Belon ^P | <i>Tadorna tadorna</i> | peu fréquent | NRI - M - HR | A | NA | NE |
| Sarcelle d'été | <i>Spatula querquedula</i> | peu fréquent | NRI - M - HO | A | CR | CR |
| Canard colvert | <i>Anas platyrhynchos</i> | très commun | N - M - H | A C | LC | LC |
| Canard souchet | <i>Spatula clypeata</i> | peu fréquent | NRI - M - HR | A | CR | NA |
| Canard chipeau | <i>Mareca strepera</i> | peu fréquent | N - M - H | A | EN | EN |
| Canard siffleur | <i>Mareca penelope</i> | peu fréquent | M - H | A | NE | NE |
| Canard pilet | <i>Anas acuta</i> | peu fréquent | M - HR | A | NE | NE |
| Sarcelle d'hiver | <i>Anas crecca</i> | peu fréquent | NRI - M - H | A | CR | CR |
| ● Sarcelle à ailes vertes | <i>Anas carolinensis</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Canard mandarin ^P | <i>Aix galericulata</i> | échappé | NRI - MR - HR | C E | NA | NA |
| Nette rousse | <i>Netta rufina</i> | peu fréquent | N - M - H | A | VU | EN |
| Fuligule milouin | <i>Aythya ferina</i> | peu fréquent | N - M - H | A | VU | EN |
| Fuligule nyroca ^P | <i>Aythya nyroca</i> | rare | NRI - MR - HR | A | NE | RE |





| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--|-----------------------------|--------------|---------------|-----------|-----|------|
| ● Fuligule à bec cerclé ^P | <i>Aythya collaris</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Fuligule morillon | <i>Aythya fuligula</i> | peu fréquent | N - M - H | A | VU | VU |
| Fuligule milouinan | <i>Aythya marila</i> | rare | MR - HR | A | NE | NE |
| ● Fuligule à tête noire ^P | <i>Aythya affinis</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Eider à duvet | <i>Somateria mollissima</i> | très rare | NRI - MR - HR | A | NE | NA |
| ● Macreuse brune | <i>Melanitta fusca</i> | rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Macreuse noire | <i>Melanitta nigra</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Harelde boréale | <i>Clangula hyemalis</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Garrot à œil d'or | <i>Bucephala clangula</i> | peu fréquent | NRI - M - H | A | NA | NE |
| Harle piette ^P | <i>Mergellus albellus</i> | très rare | MO - HR | A | NE | NE |
| Harle bièvre ^P | <i>Mergus merganser</i> | peu fréquent | N - M - H | A | NA | NT |
| Harle huppé ^P | <i>Mergus serrator</i> | rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Érismature à tête blanche ^P | <i>Oxyura leucocephala</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Érismature rousse | <i>Oxyura jamaicensis</i> | très rare | MO - HO | C | NE | NE |

Les Galliformes

Ordre représenté par la famille des Phasianidae comprenant 6 espèces, dont 2 sont inféodées aux forêts du Haut-Jura.



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--------------------|----------------------------|--------------|--------|-----------|-----|------|
| Gélinotte des bois | <i>Tetrastes bonasia</i> | rare | N - H | A | RE | VU |
| Grand Tétrás | <i>Tetrao urogallus</i> | très rare | N - H | A | NE | CR |
| Perdrix grise | <i>Perdix perdix</i> | peu fréquent | N - H | A C | DD | CR |
| Perdrix rouge | <i>Alectoris rufa</i> | peu fréquent | N - H | A C | DD | RE |
| Caille des blés | <i>Coturnix coturnix</i> | peu fréquent | N - H | A | DD | VU |
| Faisan de Colchide | <i>Phasianus colchicus</i> | commun | N - H | A C | LC | NA |



Les Caprimulgiformes



Ordre représenté par la famille des Caprimulgidae, comprenant une seule espèce en région.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|-----------------------------------|------------------------------|--------------|--------|-----------|-----|------|
| Engoulevent d'Europe ^P | <i>Caprimulgus europaeus</i> | peu fréquent | N - M | A | LC | VU |



Les Apodiformes

Ordre représenté par la famille des Apodidae, comprenant 3 espèces dont une accidentelle et d'identification délicate.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--------------------------------------|---------------------------|--------------|------------|-----------|-----|------|
| Martinet à ventre blanc ^P | <i>Tachymarptis melba</i> | peu fréquent | N - M - HO | A | EN | VU |
| Martinet noir ^P | <i>Apus apus</i> | commun | N - M | A | DD | DD |
| ● Martinet pâle ^P | <i>Apus pallidus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |

Les Otidiformes

Ordre représenté par la famille des Otididae, comprenant 2 espèces dont les populations nicheuses ont disparu de la région.



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|----------------------------------|----------------------|-----------|---------|-----------|-----|------|
| Outarde barbue ^P | <i>Otis tarda</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Outarde canepetière ^P | <i>Tetrax tetrax</i> | très rare | ND - MO | A | CR | RE |

Les Cuculiformes

Ordre représenté par la famille des Cuculidae, comprenant 2 espèces dont une accidentelle.



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--------------------------|----------------------------|-----------|--------|-----------|-----|------|
| Coucou geai ^P | <i>Clamator glandarius</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Coucou gris ^P | <i>Cuculus canorus</i> | commun | N - M | A | LC | LC |



Les Columbiformes

Ordre représenté par la famille des Columbidae, comprenant 5 espèces bien connues de tous.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|-------------------------|--------------------------------|--------------|------------|-----------|-----|------|
| Pigeon biset domestique | <i>Columba livia domestica</i> | commun | N - H | A | NE | NE |
| Pigeon colombin | <i>Columba oenas</i> | peu fréquent | N - M - H | A | DD | DD |
| Pigeon ramier | <i>Columba palumbus</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Tourterelle des bois | <i>Streptopelia turtur</i> | commun | N - M - HO | A | VU | VU |
| Tourterelle turque | <i>Streptopelia decaocto</i> | très commun | N - H | A | LC | LC |

Les Gruiformes

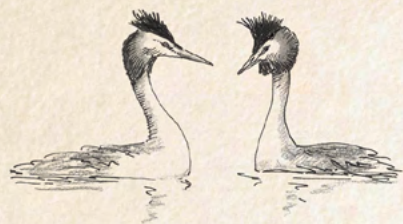
Ordre représenté par les familles des Rallidae (7 espèces) et des Gruidae (une espèce).



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|------------------------------|-------------------------|--------------|-----------|-----------|-----|------|
| Râle d'eau | <i>Rallus aquaticus</i> | peu fréquent | N - M - H | A | DD | NT |
| Râle des genêts ^P | <i>Crex crex</i> | très rare | NRI - MR | A | CR | CR |



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|-------------------------------------|----------------------------|--------------|-----------|-----------|-----|------|
| Marouette ponctuée ^P | <i>Porzana porzana</i> | rare | NRI - MR | A | NA | CR |
| ● Marouette poussin ^P | <i>Zapornia parva</i> | très rare | ND - MR | A | RE | RE |
| ● Marouette de Baillon ^P | <i>Zapornia pusilla</i> | très rare | NRI - MO | A | NA | NA |
| Gallinule poule-d'eau | <i>Gallinula chloropus</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Foulque macroule | <i>Fulica atra</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Talève sultane ^P | <i>Porphyrio porphyrio</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Grue cendrée ^P | <i>Grus grus</i> | peu fréquent | M - HR | A | NE | NE |



Les Podicipédiformes

Ordre représenté par la famille des Podicipédidae, comprenant 5 espèces dont seulement 2 sont communes dans la région.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|-------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----|------|
| Grèbe castagneux ^P | <i>Tachybaptus ruficollis</i> | peu fréquent | N - M - H | A | LC | LC |
| Grèbe jougris ^P | <i>Podiceps grisegena</i> | très rare | NRI - MR - HR | A | NA | NE |
| Grèbe huppé ^P | <i>Podiceps cristatus</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Grèbe esclavon ^P | <i>Podiceps auritus</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Grèbe à cou noir ^P | <i>Podiceps nigricollis</i> | rare | N - M - HR | A | NA | CR |

Les Phœnicoptéridiformes

Ordre représenté par la famille des Phœnicoptérididae, comprenant une seule espèce dont l'observation est plus attendue en Camargue !



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|---------------------------|------------------------------|-----------|--------|-----------|-----|------|
| Flamant rose ^P | <i>Phoenicopterus roseus</i> | très rare | MO | A D | NE | NE |

Les Charadriiformes

Ordre vaste et diversifié d'oiseaux majoritairement « aquatiques » représenté par les familles des Burhinidae (une espèce), des Récurvirostridae (2 espèces); des Hématopodidae (une espèce), des Charadriidae (10 espèces), des Scolopacidae (33 espèces), des Glaréolidae (2 espèces, très accidentelles), des Laridae (15 espèces), des Sternidae (9 espèces) et des Stercorariidae (4 espèces pélagiques rarissimes dans les terres).



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--|--------------------------------|--------------|-------------|-----------|-----|------|
| Édicnème criard ^P | <i>Burhinus oediconemus</i> | rare | N - MR - HO | A | VU | CR |
| Huïtrier pie | <i>Haematopus ostralegus</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| Échasse blanche ^P | <i>Himantopus himantopus</i> | rare | NRI - MR | A | NA | NA |
| Avocette élégante ^P | <i>Recurvirostra avosetta</i> | rare | NRI - MR | A | NE | NE |
| Vanneau huppé | <i>Vanellus vanellus</i> | peu fréquent | N - M - H | A | EN | EN |
| Vanneau sociable ^P | <i>Vanellus gregarius</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Pluvier doré | <i>Pluvialis apricaria</i> | peu fréquent | MR - HR | A | NE | NE |
| ● Pluvier fauve ^P | <i>Pluvialis fulva</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Pluvier bronzé | <i>Pluvialis dominica</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Pluvier argenté | <i>Pluvialis squatarola</i> | rare | MR | A | NE | NE |
| Grand Gravelot ^P | <i>Charadrius hiaticula</i> | rare | M | A | NE | NE |
| Petit Gravelot ^P | <i>Charadrius dubius</i> | peu fréquent | N - M - HO | A | NT | EN |
| Gravelot à collier interrompu ^P | <i>Charadrius alexandrinus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Guignard d'Eurasie ^P | <i>Charadrius morinellus</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| Courlis corlieu | <i>Numenius phaeopus</i> | rare | MR | A | NE | NE |
| Courlis cendré | <i>Numenius arquata</i> | peu fréquent | N - M - HR | A | VU | EN |
| Barge rousse | <i>Limosa lapponica</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| Barge à queue noire | <i>Limosa limosa</i> | rare | ND - MR | A | RE | NE |
| Tournepierre à collier ^P | <i>Arenaria interpres</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| Bécasseau maubèche | <i>Calidris canutus</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| Combattant varié | <i>Calidris pugnax</i> | peu fréquent | M - HO | A | NE | NE |



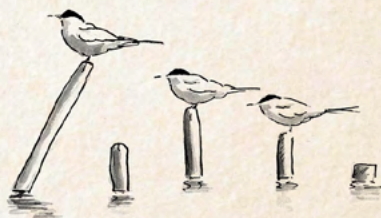


| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--|--------------------------------|--------------|------------|-----------|-----|------|
| Bécasseau falcinelle ^P | <i>Calidris falcinellus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Bécasseau à queue pointue ^P | <i>Calidris acuminata</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Bécasseau cocorli ^P | <i>Calidris ferruginea</i> | rare | MR | A | NE | NE |
| ● Bécasseau de Temminck ^P | <i>Calidris temminckii</i> | rare | MR | A | NE | NE |
| Bécasseau sanderling ^P | <i>Calidris alba</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| Bécasseau variable ^P | <i>Calidris alpina</i> | peu fréquent | M - HO | A | NE | NE |
| ● Bécasseau minute ^P | <i>Calidris minuta</i> | rare | MR | A | NE | NE |
| ● Bécasseau roussel ^P | <i>Calidris subruficollis</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Bécasseau tacheté ^P | <i>Calidris melanotos</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Bécassin à long bec ^P | <i>Limnodromus scolopaceus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Bécasse des bois | <i>Scolopax rusticola</i> | peu fréquent | N - M - H | A | VU | DD |
| Bécassine sourde | <i>Lymnocyptes minimus</i> | rare | M - H | A | NE | NE |
| ● Bécassine double ^P | <i>Gallinago media</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Bécassine des marais | <i>Gallinago gallinago</i> | peu fréquent | N - M - H | A | CR | CR |
| Chevalier bargette ^P | <i>Xenus cinereus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Phalarope à bec étroit ^P | <i>Phalaropus lobatus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Phalarope à bec large ^P | <i>Phalaropus fulicarius</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Chevalier guignette ^P | <i>Actitis hypoleucos</i> | peu fréquent | N - M - HO | A | EN | CR |
| ● Chevalier grivelé ^P | <i>Actitis macularius</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Chevalier culblanc ^P | <i>Tringa ochropus</i> | peu fréquent | M - HR | A | NE | NE |
| ● Chevalier à pattes jaunes ^P | <i>Tringa flavipes</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Chevalier gambette | <i>Tringa totanus</i> | peu fréquent | M - HO | A | RE | NE |
| Chevalier stagnatile ^P | <i>Tringa stagnatilis</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Chevalier sylvain ^P | <i>Tringa glareola</i> | peu fréquent | M | A | NE | NE |
| Chevalier arlequin | <i>Tringa erythropus</i> | rare | M - HO | A | NE | NE |
| ● Chevalier aboyeur | <i>Tringa nebularia</i> | peu fréquent | M - HO | A | NE | NE |
| Glaréole à collier ^P | <i>Glareola pratincola</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Glaréole à ailes noires ^P | <i>Glareola nordmanni</i> | très rare | MO | A | NE | NE |





| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|-----------|-----|------|
| Mouette tridactyle ^P | <i>Rissa tridactyla</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Mouette de Sabine ^P | <i>Xema sabini</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Goéland railleur ^P | <i>Chroicocephalus genei</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Mouette rieuse ^P | <i>Chroicocephalus ridibundus</i> | commun | N - M - H | A | EN | NA |
| Mouette pygmée ^P | <i>Hydrocoloeus minutus</i> | rare | M - HR | A | NE | NE |
| Mouette atricille ^P | <i>Leucophaeus atricilla</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Mouette mélanocéphale ^P | <i>Ichthyaetus melanocephalus</i> | rare | NRI - M - HR | A | NA | NE |
| Goéland cendré ^P | <i>Larus canus</i> | peu fréquent | M - H | A | NE | NE |
| Goéland marin ^P | <i>Larus marinus</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Goéland à ailes blanches ^P | <i>Larus glaucooides</i> | très rare | HO | A | NE | NE |
| Goéland argenté ^P | <i>Larus argentatus</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| ● Goéland pontique ^P | <i>Larus cachinnans</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Goéland leucopnée ^P | <i>Larus michahellis</i> | peu fréquent | NRI - M - H | A | EN | VU |
| Goéland brun ^P | <i>Larus fuscus</i> | rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Goéland d'Audouin ^P | <i>Ichthyaetus audouinii</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Sterne hansel ^P | <i>Gelochelidon nilotica</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| Sterne caspienne ^P | <i>Hydroprogne caspia</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| Sterne caugek ^P | <i>Thalasseus sandvicensis</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Sterne naine ^P | <i>Sternula albifrons</i> | rare | N - M | A | EN | NE |
| Sterne pierregarin ^P | <i>Sterna hirundo</i> | peu fréquent | N - M | A | VU | CR |
| ● Sterne arctique ^P | <i>Sterna paradisaea</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Guifette moustac ^P | <i>Chlidonias hybrida</i> | rare | M | A | RE | NE |
| ● Guifette leucoptère ^P | <i>Chlidonias leucopterus</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| ● Guifette noire ^P | <i>Chlidonias niger</i> | peu fréquent | M | A | RE | NE |
| Grand Labbe ^P | <i>Stercorarius skua</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| ● Labbe parasite ^P | <i>Stercorarius parasiticus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Labbe pomarin ^P | <i>Stercorarius pomarinus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Labbe à longue queue ^P | <i>Stercorarius longicaudus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |



Les Gaviiformes



Ordre représenté par la famille des Gaviidae, comprenant 3 espèces dont l'observation est rare mais annuelle sur les plans d'eau de la région, entre octobre et mars.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--------------------------------|-----------------------|-----------|---------|-----------|-----|------|
| Plongeon catmarin ^P | <i>Gavia stellata</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Plongeon arctique ^P | <i>Gavia arctica</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Plongeon imbrin ^P | <i>Gavia immer</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |



Les Procellariiformes

Ordre représenté par la famille des Hydrobatidae, comprenant une seule espèce de haute-mer, très accidentelle notée notamment après la tempête de 1999.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|---------------------------------|-----------------------------|-----------|--------|-----------|-----|------|
| ● Océanite tempête ^P | <i>Hydrobates pelagicus</i> | très rare | HO | A | NE | NE |

Les Ciconiiformes

Ordre représenté par la famille des Ciconiidae, comprenant 2 espèces à la dynamique positive.



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|------------------------------|------------------------|---------|--------------|-----------|-----|------|
| Cigogne noire ^P | <i>Ciconia nigra</i> | rare | NRI - M - HO | A | EN | CR |
| Cigogne blanche ^P | <i>Ciconia ciconia</i> | commune | N - M - HR | A | NT | VU |



Les Suliformes

Ordre représenté par la famille des Sulidae, comprenant une espèce pélagique très occasionnelle dans les terres.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|----------------------------|-----------------------|-----------|--------|-----------|-----|------|
| Fou de Bassan ^P | <i>Morus bassanus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |

Les Pelecaniformes

Ordre représenté par les familles des Phalacrocoracidae (une espèce), des Treskiornithidae (3 espèces), des Ardeidae (9 espèces) et des Pélécanidae (2 espèces, très rares).



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--------------------------------|---------------------------------|--------------|--------------|-----------|-----|------|
| Grand Cormoran ^P | <i>Phalacrocorax carbo</i> | peu fréquent | N - M - H | A | VU | NA |
| Ibis falcinelle ^P | <i>Plegadis falcinellus</i> | très rare | MR - HO | A | NE | NE |
| Ibis sacré ^P | <i>Threskiornis aethiopicus</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Spatule blanche ^P | <i>Platalea leucorodia</i> | très rare | MR - HO | A | NE | NE |
| Butor étoilé ^P | <i>Botaurus stellaris</i> | rare | ND - MR - HR | A | RE | RE |
| Blongios nain ^P | <i>Ixobrychus minutus</i> | rare | N - MR | A | EN | CR |
| Bihoreau gris ^P | <i>Nycticorax nycticorax</i> | peu fréquent | N - M - HO | A | VU | VU |
| Crabier chevelu ^P | <i>Ardeola ralloides</i> | rare | NRI - MR | A | NA | NE |
| Héron garde-bœufs ^P | <i>Bubulcus ibis</i> | peu fréquent | N - MR - HR | A | VU | NA |
| Héron cendré ^P | <i>Ardea cinerea</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Héron pourpré ^P | <i>Ardea purpurea</i> | rare | N - M - HO | A | EN | CR |
| Grande Aigrette ^P | <i>Ardea alba</i> | peu fréquent | M - H | A | NE | NA |
| Aigrette garzette ^P | <i>Egretta garzetta</i> | peu fréquent | N - M - HR | A | VU | VU |
| Pélican blanc ^P | <i>Pelecanus onocrotalus</i> | très rare | MO | A D | NE | NE |
| Pélican frisé ^P | <i>Pelecanus crispus</i> | très rare | MO | A D E | NE | NE |

Les Accipitriformes

Ordre représenté par les familles des Pandionidae (une espèce) et des Accipitridae (25 espèces), communément appelés « rapaces » diurnes.



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|---------------------------------------|------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----|------|
| Balbuzard pêcheur ^P | <i>Pandion haliaetus</i> | peu fréquent | NRI - M | A | NA | NE |
| Gypaète barbu ^P | <i>Gypaetus barbatus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Élanion blanc ^P | <i>Elanus caeruleus</i> | très rare | MR - HO | A | NE | NE |
| Vautour percnoptère ^P | <i>Neophron percnopterus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Bondrée apivore ^P | <i>Pernis apivorus</i> | peu fréquent | N - M | A | LC | LC |
| Vautour fauve ^P | <i>Gyps fulvus</i> | rare | MR - HO | A | NE | NE |
| Vautour moine ^P | <i>Aegypius monachus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Circaète Jean-le-Blanc ^P | <i>Circaetus gallicus</i> | rare | N - MR | A | EN | EN |
| ● Aigle pomarin ^P | <i>Clanga pomarina</i> | très rare | NRI - MO | A | NA | CR |
| ● Aigle criard ^P | <i>Clanga clanga</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Aigle botté ^P | <i>Hieraaetus pennatus</i> | rare | N - MR | A | EN | NE |
| ● Aigle impérial ^P | <i>Aquila heliaca</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Aigle royal ^P | <i>Aquila chrysaetos</i> | très rare | NRI - MR - HR | A | NE | CR |
| ● Aigle de Bonelli ^P | <i>Aquila fasciata</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Épervier d'Europe ^P | <i>Accipiter nisus</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Autour des palombes ^P | <i>Accipiter gentilis</i> | peu fréquent | N - M - H | A | LC | DD |
| Busard des roseaux ^P | <i>Circus aeruginosus</i> | peu fréquent | NRI - M - HO | A | CR | CR |
| Busard Saint-Martin ^P | <i>Circus cyaneus</i> | peu fréquent | N - M - H | A | VU | CR |
| ● Busard pâle ^P | <i>Circus macrourus</i> | très rare | MR - HO | A | NE | NE |
| Busard cendré ^P | <i>Circus pygargus</i> | peu fréquent | N - M | A | EN | CR |
| Milan royal ^P | <i>Milvus milvus</i> | peu fréquent | N - M - H | A | EN | VU |
| Milan noir ^P | <i>Milvus migrans</i> | commun | N - M - HO | A | LC | LC |
| Pygargue à queue blanche ^P | <i>Haliaeetus albicilla</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| ● Buse pattue ^P | <i>Buteo lagopus</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| ● Buse féroce ^P | <i>Buteo rufinus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Buse variable ^P | <i>Buteo buteo</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |



Les Strigiformes



Ordre représenté par les familles des Tytonidae (une espèce) et des Strigidae (8 huit espèces), mieux connus sous le nom de « rapaces » nocturnes, chouettes et hiboux.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|-----------------------------------|------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----|------|
| Effraie des clochers ^P | <i>Tyto alba</i> | peu fréquent | N - M - H | A | NT | NT |
| Chouette de Tengmalm ^P | <i>Aegolius funereus</i> | rare | N - H | A | CR | VU |
| Chevêche d'Athéna ^P | <i>Athene noctua</i> | peu fréquent | N - H | A | LC | VU |
| Chevêchette d'Europe ^P | <i>Glaucidium passerinum</i> | rare | N - H | A | NA | VU |
| Petit-duc scops ^P | <i>Otus scops</i> | rare | N - MR | A | EN | CR |
| Hibou des marais ^P | <i>Asio flammeus</i> | rare | NRI - MR - HR | A | NA | NA |
| Hibou moyen-duc ^P | <i>Asio otus</i> | peu fréquent | N - M - H | A | LC | LC |
| Grand-duc d'Europe ^P | <i>Bubo bubo</i> | rare | N - H | A | NT | VU |
| Chouette hulotte ^P | <i>Strix aluco</i> | commun | N - H | A | LC | LC |



Les Bucerotiformes

Ordre représenté par la famille des Upupidae, comprenant une seule espèce.

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|----------------------------|--------------------|--------------|--------|-----------|-----|------|
| Huppe fasciée ^P | <i>Upupa epops</i> | peu fréquent | N - M | A | LC | VU |

Les Coraciiformes

Ordre d'oiseaux colorés représenté par les familles des Coraciidae (une espèce), des Alcedinidae (une espèce) et des Méropidae (une espèce).



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--------------------------------------|--------------------------|--------------|-----------|-----------|-----|------|
| Rollier d'Europe ^P | <i>Coracias garrulus</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| Martin-pêcheur d'Europe ^P | <i>Alcedo atthis</i> | peu fréquent | N - M - H | A | DD | NT |
| Guêpier d'Europe ^P | <i>Merops apiaster</i> | peu fréquent | N - M | A | LC | NT |

Les Piciformes



Ordre représenté par la famille des Picidae (9 espèces).

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--------------------------------|-----------------------------|--------------|---------------|-----------|-----|------|
| Torcol fourmilier ^P | <i>Jynx torquilla</i> | peu fréquent | N - M | A | DD | VU |
| Pic tridactyle ^P | <i>Picoides tridactylus</i> | très rare | NRI - MR - HR | A | NE | CR |
| Pic mar ^P | <i>Dendrocoptes medius</i> | peu fréquent | N - H | A | LC | LC |
| Pic épeichette ^P | <i>Dryobates minor</i> | peu fréquent | N - H | A | LC | DD |
| Pic épeiche ^P | <i>Dendrocopos major</i> | très commun | N - H | A | LC | LC |
| Pic à dos blanc ^P | <i>Dendrocopos leucotos</i> | très rare | HO | A | NE | NE |
| Pic noir ^P | <i>Dryocopus martius</i> | peu fréquent | N - H | A | LC | LC |
| Pic vert ^P | <i>Picus viridis</i> | très commun | N - H | A | LC | LC |
| Pic cendré ^P | <i>Picus canus</i> | peu fréquent | N - H | A | NT | VU |



Les Falconiformes

Ordre représenté par la famille des Falconidae (9 espèces), que la phylogénie rapproche davantage des passereaux et des perroquets que des « rapaces », à savoir les Accipitriformes !

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------|-----------|-----------|-----|------|
| Faucon crécerellette ^P | <i>Falco naumanni</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Faucon crécerelle ^P | <i>Falco tinnunculus</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Faucon kobez ^P | <i>Falco vespertinus</i> | rare | MR | A | NE | NE |
| ● Faucon d'Éléonore ^P | <i>Falco eleonora</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Faucon émerillon ^P | <i>Falco columbarius</i> | rare | M - H | A | NE | NE |
| Faucon hobereau ^P | <i>Falco subbuteo</i> | peu fréquent | N - M | A | LC | LC |
| ● Faucon lanier ^P | <i>Falco biarmicus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Faucon sacre ^P | <i>Falco cherrug</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Faucon pèlerin ^P | <i>Falco peregrinus</i> | rare | N - M - H | A | EN | VU |



Les Psittaciformes

Ordre représenté par la famille des Psittacidae (une seule espèce, férale, ayant à ce jour établie une petite population dans la Nièvre).

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------|-----|------|
| Perruche à collier | <i>Psittacula krameri</i> | échappé | NRI - HR | CE | NE | NE |

Les Passeriformes

Ordre regroupant les deux-tiers des oiseaux du monde, représenté dans la région par 30 familles (dont les Corvidae, les Paridae, les Turdidae, les Fringillidae...), comprenant 155 espèces dont près d'une centaine nicheuses.



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--|--------------------------------|--------------|-------------|-----------|-----|------|
| Pie-grièche écorcheur ^P | <i>Lanius collurio</i> | peu fréquent | N - M | A | LC | VU |
| ● Pie-grièche isabelle ^P | <i>Lanius isabellinus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Pie-grièche à poitrine rose ^P | <i>Lanius minor</i> | très rare | ND - MO | A | RE | RE |
| ● Pie-grièche grise ^P | <i>Lanius excubitor</i> | rare | NRI - M - H | A | RE | CR |
| ● Pie-grièche méridionale ^P | <i>Lanius meridionalis</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Pie-grièche à tête rousse ^P | <i>Lanius senator</i> | rare | N - MR | A | NT | CR |
| Loriot d'Europe ^P | <i>Oriolus oriolus</i> | peu fréquent | N - M | A | LC | VU |
| Geai des chênes | <i>Garrulus glandarius</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Pie bavarde | <i>Pica pica</i> | très commun | N - H | A | LC | LC |
| Cassenoix moucheté ^P | <i>Nucifraga caryocatactes</i> | rare | N - MR - H | A | CR | LC |
| Crave à bec rouge ^P | <i>Pyrrhonorax pyrrhonorax</i> | très rare | HO | A | NE | NE |
| Choucas des tours ^P | <i>Coloeus monedula</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Corbeau freux | <i>Corvus frugilegus</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Corneille noire | <i>Corvus corone</i> | très commun | N - H | A | LC | LC |
| Corneille mantelée ^P | <i>Corvus cornix</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NA |



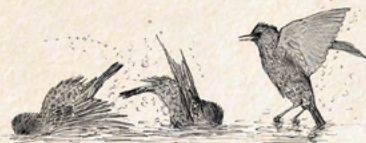
| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|---|----------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----|------|
| Grand Corbeau ^P | <i>Corvus corax</i> | peu fréquent | N - M - H | A | NA | NT |
| Jaseur boréal ^P | <i>Bombycilla garrulus</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Mésange noire ^P | <i>Periparus ater</i> | peu fréquent | N - M - H | A | DD | LC |
| Mésange huppée ^P | <i>Lophophanes cristatus</i> | peu fréquent | N - M - H | A | LC | LC |
| Mésange nonnette ^P | <i>Poecile palustris</i> | commun | N - H | A | LC | LC |
| Mésange boréale ^P | <i>Poecile montanus</i> | peu fréquent | N - H | A | VU | DD |
| Mésange bleue ^P | <i>Cyanistes caeruleus</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Mésange charbonnière ^P | <i>Parus major</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Rémiz penduline ^P | <i>Remiz pendulinus</i> | rare | NRI - M - HO | A | NA | NA |
| Panure à moustaches ^P | <i>Panurus biarmicus</i> | très rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Alouette lulu ^P | <i>Lullula arborea</i> | peu fréquent | N - M - HR | A | VU | NT |
| Alouette des champs | <i>Alauda arvensis</i> | très commun | N - M - H | A | NT | LC |
| Cochevis huppé ^P | <i>Galerida cristata</i> | très rare | NRI - MR - HR | A | CR | RE |
| Alouette haussecol ^P | <i>Eremophila alpestris</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Alouette calandrelle ^P | <i>Calandrella brachydactyla</i> | très rare | ND ? - MO | A | RE | NE |
| Alouette calandre ^P | <i>Melanocorypha calandra</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Hirondelle de rivage ^P | <i>Riparia riparia</i> | peu fréquent | N - M | A | LC | EN |
| Hirondelle rustique ^P | <i>Hirundo rustica</i> | très commun | N - M | A | VU | NT |
| Hirondelle de rochers ^P | <i>Ptyonoprogne rupestris</i> | rare | N - M - HO | A | EN | LC |
| Hirondelle de fenêtre ^P | <i>Delichon urbicum</i> | très commun | N - M | A | NT | NT |
| Hirondelle rousseline ^P | <i>Cecropis daurica</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Bouscarle de Cetti ^P | <i>Cettia cetti</i> | rare | N - MR - HR | A | NA | RE |
| Mésange à longue queue ^P | <i>Aegithalos caudatus</i> | commun | N - M - H | A | NT | LC |
| Pouillot siffleur ^P | <i>Phylloscopus sibilatrix</i> | peu fréquent | N - M | A | DD | DD |
| Pouillot de Bonelli ^P | <i>Phylloscopus bonelli</i> | peu fréquent | N - MR | A | VU | LC |
| ● Pouillot de Hume ^P | <i>Phylloscopus humei</i> | très rare | MR - HO | A | NE | NE |
| ● Pouillot à grands sourcils ^P | <i>Phylloscopus inornatus</i> | très rare | MR - HO | A | NE | NE |
| ● Pouillot de Pallas ^P | <i>Phylloscopus proregulus</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |





| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|---|-----------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----|------|
| Pouillot fitis ^P | <i>Phylloscopus trochilus</i> | commun | N - M | A | NT | DD |
| Pouillot véloce ^P | <i>Phylloscopus collybita</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| ● Pouillot ibérique ^P | <i>Phylloscopus ibericus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Pouillot verdâtre ^P | <i>Phylloscopus trochiloides</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Rousserolle turdoïde ^P | <i>Acrocephalus arundinaceus</i> | rare | N - M | A | VU | EN |
| Lusciniole à moustaches ^P | <i>Acrocephalus melanopogon</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Phragmite aquatique ^P | <i>Acrocephalus paludicola</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Phragmite des joncs ^P | <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> | rare | N - M | A | EN | EN |
| ● Rousserolle des buissons ^P | <i>Acrocephalus dumetorum</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Rousserolle effarvatte ^P | <i>Acrocephalus scirpaceus</i> | commun | N - M | A | LC | LC |
| Rousserolle verderolle ^P | <i>Acrocephalus palustris</i> | rare | N - M | A | CR | LC |
| Hypolaïs polyglotte ^P | <i>Hippolaïs polyglotta</i> | commun | N - M | A | LC | LC |
| ● Hypolaïs icterine ^P | <i>Hippolaïs icterina</i> | très rare | NRI - MR | A | RE | EN |
| Locustelle tachetée ^P | <i>Locustella naevia</i> | peu fréquent | N - M | A | DD | VU |
| ● Locustelle fluviatile ^P | <i>Locustella fluviatilis</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Locustelle luscinioïde ^P | <i>Locustella luscinoides</i> | rare | NRI - MR | A | RE | CR |
| Cisticole des joncs ^P | <i>Cisticola juncidis</i> | rare | N - MR - HR | A | RE | NA |
| Fauvette à tête noire ^P | <i>Sylvia atricapilla</i> | très commun | N - M - HR | A | LC | LC |
| Fauvette des jardins ^P | <i>Sylvia borin</i> | commun | N - M | A | NT | LC |
| Fauvette épervière ^P | <i>Curruca nisoria</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Fauvette babillarde ^P | <i>Curruca curruca</i> | peu fréquent | N - M - HO | A | DD | LC |
| Fauvette orphée ^P | <i>Curruca hortensis</i> | très rare | ND ? - MO | A | CR | RE |
| Fauvette grisette ^P | <i>Curruca communis</i> | commun | N - M | A | LC | LC |
| Fauvette pitchou ^P | <i>Curruca undata</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Fauvette sarde ^P | <i>Curruca sarda</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Fauvette des Balkans ^P | <i>Curruca cantillans</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Fauvette passerinette ^P | <i>Curruca iberiae</i> | très rare | NRI - MO | A | NA | NE |
| Fauvette mélanocéphale ^P | <i>Curruca melanocephala</i> | très rare | NRI - MR - HR | A | CR | NE |





| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--|--------------------------------|--------------|--------------|-----------|-----|------|
| Roitelet à triple bandeau ^P | <i>Regulus ignicapilla</i> | commun | N - M - HR | A | LC | LC |
| Roitelet huppé ^P | <i>Regulus regulus</i> | commun | N - M - H | A | LC | NT |
| Troglodyte mignon ^P | <i>Troglodytes troglodytes</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Sittelle torchepot ^P | <i>Sitta europaea</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Tichodrome échelette ^P | <i>Tichodroma muraria</i> | rare | NRI - MR - H | A | NE | CR |
| Grimpereau des bois ^P | <i>Certhia familiaris</i> | peu fréquent | N - M - H | A | NA | LC |
| Grimpereau des jardins ^P | <i>Certhia brachydactyla</i> | très commun | N - H | A | LC | LC |
| ● Étourneau rosein ^P | <i>Pastor roseus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Étourneau sansonnet ^P | <i>Sturnus vulgaris</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Merle à plastron ^P | <i>Turdus torquatus</i> | rare | N - M - HO | A | NE | EN |
| Merle noir | <i>Turdus merula</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| ● Grive obscure ^P | <i>Turdus obscurus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Grive à gorge noire ^P | <i>Turdus atrogularis</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Grive litorne | <i>Turdus pilaris</i> | peu fréquent | N - M - H | A | EN | DD |
| Grive mauvis | <i>Turdus iliacus</i> | peu fréquent | M - H | A | NE | NE |
| Grive musicienne | <i>Turdus philomelos</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Grive draine | <i>Turdus viscivorus</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Gobemouche gris ^P | <i>Muscicapa striata</i> | peu fréquent | N - M | A | DD | DD |
| Rougegorge familier ^P | <i>Erithacus rubecula</i> | très commun | N - M - H | A | DD | LC |
| Gorgebleue à miroir ^P | <i>Luscinia svecica</i> | rare | N - M - HO | A | CR | EN |
| ● Rossignol progné ^P | <i>Luscinia luscinia</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Rossignol philomèle ^P | <i>Luscinia megarhynchos</i> | commun | N - M | A | LC | LC |
| ● Gobemouche nain ^P | <i>Ficedula parva</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Gobemouche à demi-collier ^P | <i>Ficedula semitorquata</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Gobemouche noir ^P | <i>Ficedula hypoleuca</i> | peu fréquent | NRI - M | A | NA | NA |
| ● Gobemouche à collier ^P | <i>Ficedula albicollis</i> | très rare | N - MR | A | NE | VU |
| Rougequeue noir ^P | <i>Phoenicurus ochruros</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Rougequeue à front blanc ^P | <i>Phoenicurus phoenicurus</i> | commun | N - M | A | LC | LC |





| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|--|--------------------------------------|--------------|-------------|-----------|-----|------|
| Monticole de roche ^P | <i>Monticola saxatilis</i> | très rare | ND - MO | A | RE | RE |
| Tarier des prés ^P | <i>Saxicola rubetra</i> | peu fréquent | N - M - HO | A | VU | VU |
| Tarier pâtre ^P | <i>Saxicola rubicola</i> | commun | N - M - H | A | LC | DD |
| ● Traquet isabelle ^P | <i>Oenanthe isabellina</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Traquet motteux ^P | <i>Oenanthe oenanthe</i> | peu fréquent | NRI - M | A | RE | CR |
| ● Traquet du désert ^P | <i>Oenanthe deserti</i> | très rare | HO | A | NE | NE |
| ● Traquet oreillard ^P | <i>Oenanthe hispanica</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Cincla plongeur ^P | <i>Cinclus cinclus</i> | peu fréquent | N - H | A | LC | LC |
| Moineau domestique ^P | <i>Passer domesticus</i> | très commun | N - H | A | LC | LC |
| Moineau friquet ^P | <i>Passer montanus</i> | peu fréquent | N - M - H | A | EN | EN |
| Niverolle alpine ^P | <i>Montifringilla nivalis</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Accenteur alpin ^P | <i>Prunella collaris</i> | rare | MR - HR | A | NE | NE |
| Accenteur mouchet ^P | <i>Prunella modularis</i> | commun | N - M - H | A | LC | NT |
| Bergeronnette printanière ^P | <i>Motacilla flava</i> | commun | N - M - HO | A | LC | LC |
| ● Bergeronnette citrine ^P | <i>Motacilla citreola</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Bergeronnette des ruisseaux ^P | <i>Motacilla cinerea</i> | peu fréquent | N - M - H | A | LC | LC |
| Bergeronnette grise ^P | <i>Motacilla alba</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |
| ● Pipit de Richard ^P | <i>Anthus richardi</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Pipit rousseline ^P | <i>Anthus campestris</i> | rare | MR | A | RE | NE |
| Pipit farlouse ^P | <i>Anthus pratensis</i> | peu fréquent | N - M - H | A | VU | EN |
| Pipit des arbres ^P | <i>Anthus trivialis</i> | commun | N - M | A | LC | VU |
| ● Pipit à dos olive ^P | <i>Anthus hodgsoni</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| ● Pipit à gorge rousse ^P | <i>Anthus cervinus</i> | très rare | MR | A | NE | NE |
| ● Pipit spioncelle ^P | <i>Anthus spinoletta</i> | peu fréquent | NRI - M - H | A | NE | CR |
| Pipit maritime ^P | <i>Anthus petrosus</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Pinson des arbres ^P | <i>Fringilla coelebs</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| Pinson du Nord ^P | <i>Fringilla montifringilla</i> | peu fréquent | M - H | A | NE | NE |
| Grosbec casse-noyaux ^P | <i>Coccothraustes coccothraustes</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |





| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | Statut | Catégorie | LRB | LRFC |
|-------------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----|------|
| Bouvreuil pivoine ^P | <i>Pyrrhula pyrrhula</i> | peu fréquent | N - M - H | A | DD | DD |
| ● Roselin githagine ^P | <i>Bucanetes githagineus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Roselin cramoisi ^P | <i>Carpodacus erythrinus</i> | très rare | NRI - MR - HO | A | NE | CR |
| Verdier d'Europe ^P | <i>Chloris chloris</i> | très commun | N - M - H | A | LC | LC |
| ● Linotte à bec jaune ^P | <i>Linaria flavirostris</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| Linotte mélodieuse ^P | <i>Linaria cannabina</i> | commun | N - M - H | A | LC | VU |
| ● Sizerin flammé ^P | <i>Acanthis flammea</i> | très rare | MO - HO | A | NE | NE |
| ● Sizerin cabaret ^P | <i>Acanthis cabaret</i> | rare | NRI - MR - HR | A | NE | CR |
| ● Sizerin blanchâtre ^P | <i>Acanthis hornemanni</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Bec-croisé perroquet ^P | <i>Loxia pytyopsittacus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Bec-croisé des sapins ^P | <i>Loxia curvirostra</i> | rare | N - M - H | A | VU | LC |
| Bec-croisé bifascié ^P | <i>Loxia leucoptera</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Chardonneret élégant ^P | <i>Carduelis carduelis</i> | très commun | N - M - H | A | VU | VU |
| Venturon montagnard ^P | <i>Carduelis citrinella</i> | très rare | NRI - MR - HO | A | NE | CR |
| Serin cini ^P | <i>Serinus serinus</i> | commun | N - M - HR | A | DD | EN |
| Tarin des aulnes ^P | <i>Spinus spinus</i> | peu fréquent | N - M - H | A | NA | NT |
| Bruant lapon ^P | <i>Calcarius lapponicus</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Bruant des neiges ^P | <i>Plectrophenax nivalis</i> | très rare | MR - HO | A | NE | NE |
| Bruant proyer ^P | <i>Emberiza calandra</i> | commun | N - M - HR | A | LC | VU |
| Bruant jaune ^P | <i>Emberiza citrinella</i> | commun | N - M - H | A | VU | NT |
| Bruant fou ^P | <i>Emberiza cia</i> | rare | NRI - MR - HR | A | NA | CR |
| Bruant ortolan ^P | <i>Emberiza hortulana</i> | rare | ND - MR | A | CR | RE |
| Bruant zizi ^P | <i>Emberiza cirulus</i> | commun | N - M - H | A | LC | LC |
| ● Bruant nain ^P | <i>Emberiza pusilla</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Bruant rustique ^P | <i>Emberiza rustica</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Bruant roux ^P | <i>Emberiza rutila</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| ● Bruant mélanocéphale ^P | <i>Emberiza melanocephala</i> | très rare | MO | A | NE | NE |
| Bruant des roseaux ^P | <i>Emberiza schoeniclus</i> | peu fréquent | N - M - H | A | VU | DD |





Chevêche d'Athéna

Les reptiles



La liste des reptiles de BFC a été établie à partir des listes d'espèces utilisées dans les différentes Listes Rouges régionales, complétées si besoin des données obtenues postérieurement à leur publication, le plus souvent disponibles sur les bases de données en ligne.

Seules les espèces sauvages (indigènes ou férales) sont comptabilisées dans cette liste. Les espèces directement échappées de captivité, dont aucune population n'est connue en région (la Tortue grecque par exemple), ou allochtones comme la Tarente de Maurétanie, ne sont pas retenues.

Ce sont ainsi 14 espèces, réparties au sein de 2 ordres et 6 familles, qui constituent à ce jour la liste des reptiles de BFC.

- 12 espèces de squamates (lézards, serpents...) et 2 de chéloniens (tortues),
- 9 espèces très communes à peu fréquentes, 4 rares à très rares et une échappée.

Il n'existe pas encore de Liste Rouge BFC, sont donc annotés les statuts Liste Rouge établis en Bourgogne (VARANGUIN, 2015) et en Franche-Comté (BIDEAU et al., 2020) des espèces menacées (VU, EN, CR) ou récemment éteintes (RE). Les cases vides correspondent à celles qui ne sont pas régionalement menacées de disparition (LC, NT) ou DD, NA, NE. 12 espèces ont au moins un statut défavorable (NT, VU, EN, CR, RE) dans une de ces deux Listes Rouges, mais aucune ne figure comme menacée (VU, EN, CR) dans chacune des deux listes.

BIBLIOGRAPHIE

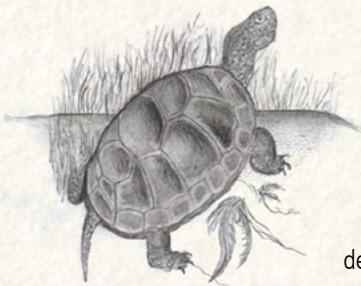
- * BIDEAU A., MICHON A., VANISCOTTE A., PINSTON H., COTTET M., GIROUD I., BANNWARTH C., PAUL J.-P., MORA F. (2020). Listes rouges des Amphibiens et des Reptiles de Franche-Comté. LPO Franche-Comté, DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Conseil régional de Bourgogne-Franche-Comté, 29 p. + annexes.
- * LESCURE J. et MASSARY DE J.-C. (coord.) (2012). Atlas des Amphibiens et des Reptiles de France. Biotope, Mèze ; Museum national d'Histoire naturelle, Paris (collection Inventaires et Biodiversité), 272 p.
- * SIRUGUE D. et VARANGUIN N. (coord.) (2012). Atlas des Reptiles de Bourgogne. Rev. sci. Bourgogne-Nature Hors-série 12, 366 p.
- * VARANGUIN N. (2015). Liste rouge des reptiles de Bourgogne. Société d'Histoire Naturelle d'Autun. 19 p.

Les Squamates

Ordre qui regroupe les lézards et les serpents dont le corps est recouvert d'écailles et représenté par les familles des Anguillidae (une espèce), des Lacertidae (4 espèces), des Colubridae (3 espèces), des Natricidae (2 espèces) et des Viperidae (2 espèces).



| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|---------------------------------------|-------------------------------|--------------|-----|------|
| Orvet fragile ^P | <i>Anguis fragilis</i> | commun | LC | NT |
| Lézard des murailles ^P | <i>Podarcis muralis</i> | très commun | LC | LC |
| Lézard des souches ^P | <i>Lacerta agilis</i> | peu fréquent | DD | NT |
| Lézard à deux raies ^P | <i>Lacerta bilineata</i> | peu fréquent | LC | VU |
| Lézard vivipare ^P | <i>Zootoca vivipara</i> | rare | VU | LC |
| Coronelle lisse ^P | <i>Coronella austriaca</i> | peu fréquent | DD | NT |
| Couleuvre d'Esculape ^P | <i>Zamenis longissimus</i> | commun | LC | NT |
| Couleuvre verte et jaune ^P | <i>Hierophis viridiflavus</i> | commun | LC | NT |
| Couleuvre helvétique ^P | <i>Natrix helvetica</i> | commun | LC | NT |
| Couleuvre vipérine ^P | <i>Natrix maura</i> | rare | NT | EN |
| Vipère aspic ^P | <i>Vipera aspis</i> | peu fréquent | NT | NT |
| Vipère péliade ^P | <i>Vipera berus</i> | rare | NE | EN |



Les Cheloniens

Ordre de reptiles possédant une carapace, représenté par la famille des Emydidae (2 espèces dont une introduite). Les fameuses tortues !

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | Rareté | LRB | LRFC |
|-------------------------------|--------------------------|-----------|-----|------|
| Cistude d'Europe ^P | <i>Emys orbicularis</i> | très rare | EN | NA |
| Trachémyde écrite | <i>Trachemys scripta</i> | échappé | NA | NA |



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

Liste de la faune vertébrée de Bourgogne-Franche-Comté

- version 2023 -



Cette première édition de la Liste de la faune vertébrée (exceptés les poissons) de Bourgogne-Franche-Comté propose une version actualisée et documentée des 20 espèces d'amphibiens, 87 espèces de mammifères, 386 espèces d'oiseaux et des 14 espèces de reptiles observables dans la région. À chacune, un indice de rareté, un statut de protection et un niveau de classement en Liste rouge sont indiqués afin d'avoir une vision d'ensemble des espèces vertébrées de la région !

L'ensemble de ce travail constitue une synthèse de nombreuses références bibliographiques régionales et contemporaines, issues d'études scientifiques provenant de différents collectifs, organismes et associations naturalistes de Bourgogne et de Franche-Comté.

Conception et réalisation : LPO BFC © Déc. 2021 (MAJ janv. 2023)
Rédaction : LPO BFC, avec la participation d'Olivier Bardet
Crédits illustrations et croquis : Simon-Pierre Babski, Vincent Milaret,
Benoît Perrotin, Cathy Raymond et Jos Zwarts



OUVRAGE RÉALISÉ AVEC LE SOUTIEN FINANCIER DE :



RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTÉ

avec le Fonds européen de développement régional (FEDER)

