



Liste de la faune vertebrée de Bourgogne- Franche-Comté

- version 2021 -



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 *Les Anoures / les Urodèles*
Page 10 **Les mammifères**
Page 11 *Les Primates / les Lagomorphes / les Rodentiens*
Page 12 *Les Erinacéomorphes / les Soricomorphes*
Page 13 *Les Chiroptères*
Page 14 *Les Artiodactyles*
Page 15 *Les Carnivores*
Page 16 Les oiseaux
Page 18 *Les Galliformes / les Ansériformes*
Page 20 *Les Caprimulgiformes / les Apodiformes / les Otidiformes*
Page 21 *Les Cuculiformes / les Columbiformes / les Gruiformes*
Page 22 *Les Podicipediformes / les Phoenicopteriformes*
Page 23 *Les Charadriiformes*
Page 26 *Les Gaviiformes / les Procellariiformes / les Ciconiiformes*
Page 27 *Les Suliformes / les Pelecaniformes*
Page 28 *Les Accipitriformes*
Page 29 *Les Strigiformes / les Bucerotiformes / les Coraciiformes*
Page 30 *Les Piciformes / les Falconiformes*
Page 31 *Les Psittaciformes / les Passeriformes*
Page 38 **Les reptiles**
Page 39 *Les Squamates / les Cheloniens*
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 60000 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://bourgogne-franche-comte.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
- 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
nievre@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 amphibiens...? 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 !

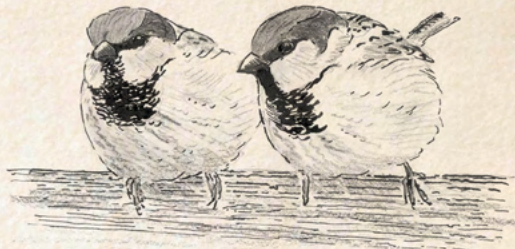
Ainsi, votre observation d'Hirondelle rustique saisie sur l'application NaturaList contribue à la fois à l'inventaire de la biodiversité de votre commune sur notre portail de données local, tout comme à l'observatoire permanent des hirondelles et au niveau européen, à l'atlas des oiseaux nicheurs et 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 ♀	<i>Hyla arborea</i>	peu fréquent	NT	EN
Grenouille commune ♀	<i>Pelophylax kl. esculentus</i>	commun	LC	DD
Grenouille de Lessona ♀	<i>Pelophylax lessonae</i>	peu fréquent	DD	DD
Grenouille rieuse ♀	<i>Pelophylax ridibundus</i>	commun	NA	DD
Grenouille des champs ♀	<i>Rana arvalis</i>	très rare	NE	CR
Grenouille agile ♀	<i>Rana dalmatina</i>	peu fréquent	LC	NT
Grenouille rousse ♀	<i>Rana temporaria</i>	commun	LC	NT
Alyte accoucheur ♀	<i>Alytes obstetricans</i>	commun	LC	NT
Sonneur à ventre jaune ♀	<i>Bombina variegata</i>	peu fréquent	NT	NT
Crapaud calamite ♀	<i>Epidalea calamita</i>	rare	NT	EN
Crapaud commun ♀	<i>Bufo bufo</i>	très commun	LC	LC
Crapaud vert ♀	<i>Bufotes viridis</i>	très rare	NE	NA
Pélodyte ponctué ♀	<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 ♀	<i>Ichthyosaura alpestris</i>	commun	LC	LC
Triton palmé ♀	<i>Lissotriton helveticus</i>	commun	LC	LC
Triton ponctué ♀	<i>Lissotriton vulgaris</i>	très rare	EN	VU
Triton crêté ♀	<i>Triturus cristatus</i>	peu fréquent	VU	VU
Triton marbré ♀	<i>Triturus marmoratus</i>	très rare	EN	NE
Triton de Blasius ♀	<i>Triturus cristatus x T. marmoratus</i>	très rare	NE	NE
Salamandre tachetée ♀	<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 88 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 30 de chiroptères ;
- 52 espèces communes et peu fréquentes et 36 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 mâchoire. 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 amphibiae ^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 ♂	<i>Muscardinus avellanarius</i>	peu fréquent	NT	DD
Écureuil roux ♂	<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 ♂	<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 carrelet	<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

Ordre des Chauves-souris, mammifères nocturnes volants, insectivores en Europe. Représenté par les familles des Molossidés (1 espèce), des Rhinolophidés (3 espèces), des Minioptéridés (1 espèce) et des Vespertilionidés (25 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
Minioptère de Schreibers ^P	<i>Miniopterus schreibersii</i>	rare	RE	EN
📍 Murin d'Alcathoé ^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 échancrées ^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 ♀	<i>Myotis nattereri</i>	commun	VU	VU
Sérotine de Nilsson ♀	<i>Eptesicus nilssonii</i>	rare	NE	LC
Sérotine commune ♀	<i>Eptesicus serotinus</i>	commun	LC	LC
Grande Noctule ♀	<i>Nyctalus lasiopterus</i>	très rare	NE	NE
Noctule de Leisler ♀	<i>Nyctalus leisleri</i>	commun	NT	LC
Noctule commune ♀	<i>Nyctalus noctula</i>	commun	DD	LC
Pipistrelle de Kuhl ♀	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	peu fréquent	LC	LC
Pipistrelle de Nathusius ♀	<i>Pipistrellus nathusii</i>	rare	DD	NT
Pipistrelle commune ♀	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	commun	LC	LC
Pipistrelle pygmée ♀	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	rare	DD	DD
Barbastelle d'Europe ♀	<i>Barbastella barbastellus</i>	commun	NT	NT
Oreillard roux ♀	<i>Plecotus auritus</i>	peu fréquent	DD	LC
Oreillard gris ♀	<i>Plecotus austriacus</i>	peu fréquent	DD	LC
Vespère de Savi ♀	<i>Hypsugo savii</i>	très rare	NE	VU
Vespertilion bicolor ♀	<i>Vesptilio 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
Chevreuil 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 ♀	<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 ♀	<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 ♀	<i>Phoca vitulina</i>	très rare	NA	NE
● Chat forestier ♀	<i>Felis silvestris</i>	commun	NT	LC
Lynx boréal ♀	<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-nièvre.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 précisée de manière simplifiée :

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

Ce sont ainsi 382 espèces, réparties au sein de 24 ordres et 69 familles, qui constituent à ce jour la Liste contemporaine des oiseaux de BFC :

- 374 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 ? »)
- 104 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.

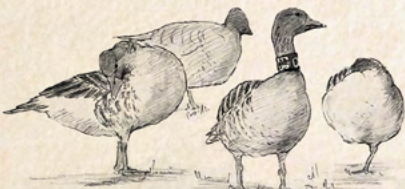
BIBLIOGRAPHIE

- * 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 féroale.

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 ♀	<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 ♀	<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 ♀	<i>Mergellus albellus</i>	très rare	MO - HR	A	NE	NE
Harle bièvre ♀	<i>Mergus merganser</i>	peu fréquent	N - M - H	A	NA	NT
Harle huppé ♀	<i>Mergus serrator</i>	rare	MR - HR	A	NE	NE
Érismature à tête blanche ♀	<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>Tetraites bonasia</i>	rare	N - H	A	RE	VU
Grand Tétras	<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

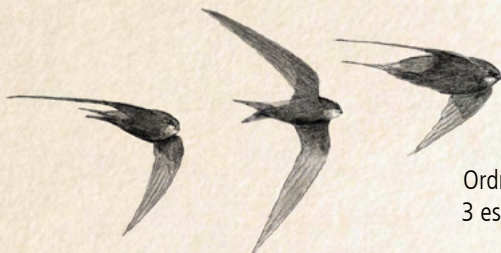


Les Caprimulgiformes



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

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Rareté	Statut	Catégorie	LRB	LRFC
Engoulement 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>Tetrao tetrix</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 ♂	<i>Clamator glandarius</i>	très rare	MO	A	NE	NE
Coucou gris ♂	<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 colombe	<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

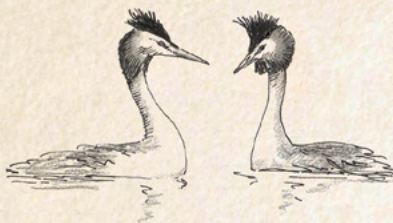
Ordre représenté par les familles des Rallidae (7 espèces)
et des Gruidae (une espèce).



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 ♂	<i>Crex crex</i>	très rare	NRI - MR	A	CR	CR



Nom vernaculaire	Nom scientifique	Rareté	Statut	Catégorie	LRB	LRFC
Marouette ponctuée ♀	<i>Porzana porzana</i>	rare	NRI - MR	A	NA	CR
Marouette poussin ♀	<i>Zapornia parva</i>	très rare	ND - MR	A	RE	RE
Marouette de Baillon ♀	<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 ♀	<i>Porphyrio porphyrio</i>	très rare	MO	A	NE	NE
Grue cendrée ♀	<i>Grus grus</i>	peu fréquent	M - HR	A	NE	NE

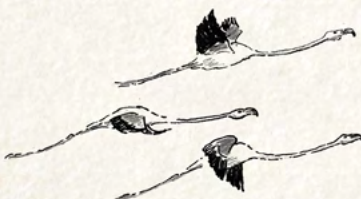


Les Podicipediformes

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 ♀	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	peu fréquent	N - M - H	A	LC	LC
Grèbe jougris ♀	<i>Podiceps grisegena</i>	très rare	NRI - MR - HR	A	NA	NE
Grèbe huppé ♀	<i>Podiceps cristatus</i>	commun	N - M - H	A	LC	LC
Grèbe esclavon ♂	<i>Podiceps auritus</i>	très rare	MR - HR	A	NE	NE
Grèbe à cou noir ♀	<i>Podiceps nigricollis</i>	rare	N - M - HR	A	NA	CR

Les Phoenicopteriformes



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

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Rareté	Statut	Catégorie	LRB	LRFC
Flamant rose ♀	<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 Burhinidaes (une espèce), des Récurvirostridaes (2 espèces); des Hématopodidaes (une espèce), des Charadriidaes (10 espèces), des Scolopacidaes (33 espèces), des Glaréolidaes (2 espèces, très accidentelles), des Laridaes (15 espèces), des Sternidaes (9 espèces) et des Stercorariidaes (4 espèces pélagiques rarissimes dans les terres).

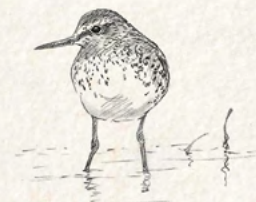


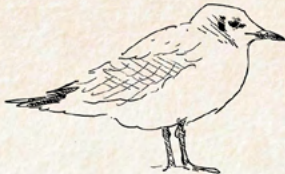
Nom vernaculaire	Nom scientifique	Rareté	Statut	Catégorie	LRB	LRFC
Œdicnème criard ^P	<i>Burhinus oedicnemus</i>	rare	N - MR - HO	A	VU	CR
Huîtrier pie	<i>Haematopus ostralegus</i>	très rare	MR	A	NE	NE
Échasse blanche ^P	<i>Himantopus himantopus</i>	rare	NRI - MR	A	NA	NA
Avocette élégante ^P	<i>Recurvirostra 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



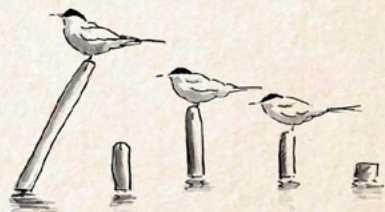


Nom vernaculaire	Nom scientifique	Rareté	Statut	Catégorie	LRB	LRFC
Bécasseau falcinelle	<i>Calidris falcinellus</i>	très rare	MO	A	NE	NE
● Bécasseau à queue pointue	<i>Calidris acuminata</i>	très rare	MO	A	NE	NE
Bécasseau cocorli	<i>Calidris ferruginea</i>	rare	MR	A	NE	NE
● Bécasseau de Temminck	<i>Calidris temminckii</i>	rare	MR	A	NE	NE
Bécasseau sanderling	<i>Calidris alba</i>	très rare	MR	A	NE	NE
Bécasseau variable	<i>Calidris alpina</i>	peu fréquent	M - HO	A	NE	NE
● Bécasseau minute	<i>Calidris minuta</i>	rare	MR	A	NE	NE
● Bécasseau rousset	<i>Calidris subruficollis</i>	très rare	MO	A	NE	NE
● Bécasseau tacheté	<i>Calidris melanotos</i>	très rare	MO	A	NE	NE
● Bécassin à long bec	<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>Lymnocryptes minimus</i>	rare	M - H	A	NE	NE
● Bécassine double	<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	<i>Xenus cinereus</i>	très rare	MO	A	NE	NE
● Phalarope à bec étroit	<i>Phalaropus lobatus</i>	très rare	MO	A	NE	NE
● Phalarope à bec large	<i>Phalaropus fulicarius</i>	très rare	MO - HO	A	NE	NE
Chevalier guignette	<i>Actitis hypoleucos</i>	peu fréquent	N - M - HO	A	EN	CR
● Chevalier grivelé	<i>Actitis macularius</i>	très rare	MO	A	NE	NE
Chevalier culblanc	<i>Tringa ochropus</i>	peu fréquent	M - HR	A	NE	NE
● Chevalier à pattes jaunes	<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	<i>Tringa stagnatilis</i>	très rare	MO	A	NE	NE
Chevalier sylvain	<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	<i>Glareola pratincola</i>	très rare	MO	A	NE	NE
● Glaréole à ailes noires	<i>Glareola nordmanni</i>	très rare	MO	A	NE	NE





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

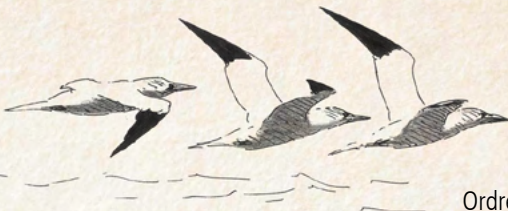
Nom vernaculaire	Nom scientifique	Rareté	Statut	Catégorie	LRB	LRFC
Océanite tempête ♂	<i>Hydrobates pelagicus</i>	très rare	HO	A	NE	NE

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 ♂	<i>Ciconia nigra</i>	rare	NRI - M - HO	A	EN	CR
Cigogne blanche ♂	<i>Ciconia ciconia</i>	commune	N - M - HR	A	NT	VU



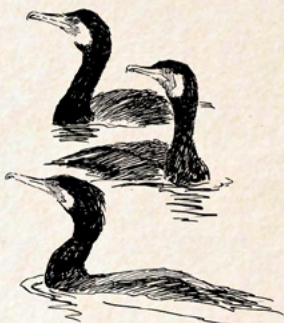
Les Suliformes

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 ♀	<i>Morus bassanus</i>	très rare	MO	A	NE	NE

Les Pelecaniformes

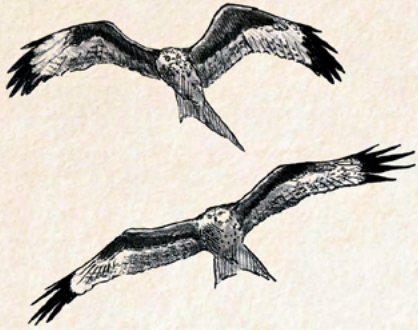
Ordre représenté par les familles des Phalacrocoracidae (une espèce), des Treskiornithidae (3 espèces), des Ardéidae (9 espèces) et des Pélécanidae (2 espèces, très rares).



Nom vernaculaire	Nom scientifique	Rareté	Statut	Catégorie	LRB	LRFC
Grand Cormoran ♀	<i>Phalacrocorax carbo</i>	peu fréquent	N - M - H	A	VU	NA
Ibis falcinelle ♀	<i>Plegadis falcinellus</i>	très rare	MR - HO	A	NE	NE
Ibis sacré ♀	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	très rare	MO - HO	A	NE	NE
Spatule blanche ♀	<i>Platalea leucorodia</i>	très rare	MR - HO	A	NE	NE
Butor étoilé ♀	<i>Botaurus stellaris</i>	rare	ND - MR - HR	A	RE	RE
Blongios nain ♀	<i>Ixobrychus minutus</i>	rare	N - MR	A	EN	CR
Bihoreau gris ♀	<i>Nycticorax nycticorax</i>	peu fréquent	N - M - HO	A	VU	VU
Crabier chevelu ♀	<i>Ardeola ralloides</i>	rare	NRI - MR	A	NA	NE
Héron garde-bœufs ♀	<i>Bubulcus ibis</i>	peu fréquent	N - MR - HR	A	VU	NA
Héron cendré ♀	<i>Ardea cinerea</i>	très commun	N - M - H	A	LC	LC
Héron pourpré ♀	<i>Ardea purpurea</i>	rare	N - M - HO	A	EN	CR
Grande Aigrette ♀	<i>Ardea alba</i>	peu fréquent	M - H	A	NE	NA
Aigrette garzette ♀	<i>Egretta garzetta</i>	peu fréquent	N - M - HR	A	VU	VU
Pélican blanc ♀	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	très rare	MO	A D	NE	NE
Pélican frisé ♀	<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 (23 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
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>Hieraetus pennatus</i>	rare	N - MR	A	EN	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 Alcédinidae (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 kobelz ^P	<i>Falco vespertinus</i>	rare	MR	A	NE	NE
● Faucon d'Éléonore ^P	<i>Falco eleonorae</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 153 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>Pyrrhocorax pyrrhocorax</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



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





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



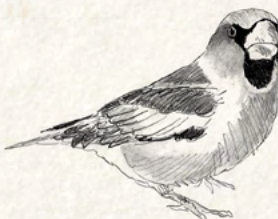


Nom vernaculaire	Nom scientifique	Rareté	Statut	Catégorie	LRB	LRFC
Roitelet à triple bandeau ♀	<i>Regulus ignicapilla</i>	commun	N - M - HR	A	LC	LC
Roitelet huppé ♀	<i>Regulus regulus</i>	commun	N - M - H	A	LC	NT
Troglodyte mignon ♀	<i>Troglodytes troglodytes</i>	très commun	N - M - H	A	LC	LC
Sittelle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





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





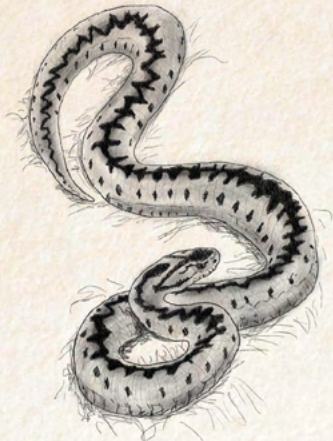
Nom vernaculaire	Nom scientifique	Rareté	Statut	Catégorie	LRB	LRFC
• Roselin githagine ♀	<i>Bucanetes githagineus</i>	très rare	MO	A	NE	NE
Roselin cramoisi ♀	<i>Carpodacus erythrinus</i>	très rare	NRI - MR - HO	A	NE	CR
Verdier d'Europe ♀	<i>Chloris chloris</i>	très commun	N - M - H	A	LC	LC
• Linotte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

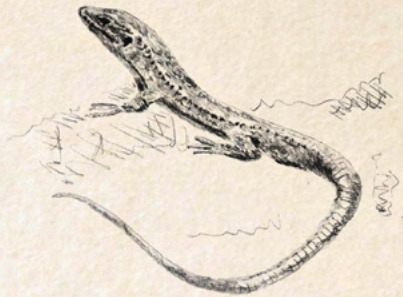
Il n'existe pas encore de Liste Rouge BFC, sont donc annotés les statuts Liste Rouge établis en Bourgogne (VARANGUIN, 2015) et en Franche-Comté (BIDEAU et al., 2020) des espèces menacées (VU, EN, CR) ou récemment éteintes (RE). Les cases vides correspondent à celles qui ne sont pas régionalement menacées 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

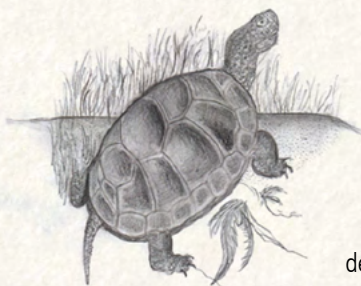
- * BIDEAU A., MICHON A., VANISCOTTE A., PINSTON H., COTTET M., GIROUD I., BANNWARTH C., PAUL J.-P., MORA F. (2020). Listes rouges des Amphibiens et des Reptiles de Franche-Comté. LPO Franche-Comté, DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Conseil régional de Bourgogne-Franche-Comté, 29 p. + annexes.
- * LESCURE 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'écaillles et représenté par les familles des Anguidae (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 2021 -



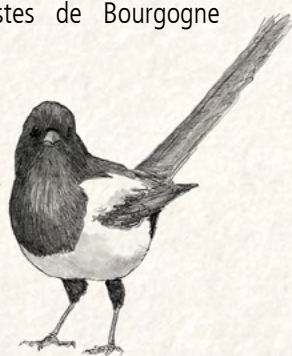
Cette première édition de la Liste de la faune vertébrée (exceptés les poissons) de Bourgogne-Franche-Comté propose une version actualisée et documentée des 20 espèces d'amphibiens, 88 espèces de mammifères, 382 espèces d'oiseaux et des 14 espèces de reptiles observables dans la région. À chacune, un 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 © Décembre 2021

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 :


**PRÉFET
DE LA RÉGION
BOURGOGNE-
FRANCHE-COMTÉ**
Liberé
Égalité
Fraternité



avec le Fonds européen de développement régional (FEDER)

**REGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE**

**Côte
d'Or** 
LE DÉPARTEMENT **ESPACES NATURELS
SENSIBLES DE
CÔTE-D'OR**