

# La Liste rouge des espèces menacées en France

## Oiseaux de France métropolitaine



# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Bilan de la situation des oiseaux nicheurs, hivernants et de passage en France métropolitaine

Ce chapitre de la Liste rouge des espèces menacées en France constitue la première étude réalisée sur le risque de disparition des 568 espèces d'oiseaux recensées dans l'Hexagone, incluant l'ensemble des espèces nicheuses, hivernantes et de passage. L'analyse a été menée par le Comité français de l'UICN et le Muséum national d'Histoire naturelle, en partenariat avec la Ligue pour la protection des oiseaux, la Société d'études ornithologiques de France et l'Office national de la chasse et de la faune sauvage.

### Etat des lieux

L'évaluation des menaces pesant sur les 277 espèces d'oiseaux nicheurs en métropole révèle une situation très préoccupante : 73 d'entre elles sont actuellement menacées sur le territoire, soit plus d'une espèce sur quatre. L'intensification des pratiques agricoles et la régression des prairies naturelles ont entraîné le déclin de nombreuses espèces. C'est le cas du Râle des genêts, marqué par une diminution de 50% de ses effectifs en 10 ans et classé "En danger", et de la Pie-grièche à poitrine rose, qui ne compte plus aujourd'hui que 30 à 40 couples en France et classée "En danger critique".

Historiquement persécutés, certains rapaces comme le Milan royal restent aujourd'hui victimes de tirs au fusil et d'empoisonnements par des appâts toxiques, malgré leur protection réglementaire. L'Aigle de Bonelli est quant à lui menacé par la raréfaction de ses proies (lapin de garenne et perdrix rouge) et par son électrocution sur les lignes haute-tension. Le premier est classé "Vulnérable" et le second "En danger".

Parmi les espèces marines se reproduisant en métropole, le Pingouin torda et le Macareux moine, déjà victimes de la pollution due aux hydrocarbures, seraient désormais affectés par une réduction de leurs ressources alimentaires liée au changement climatique. L'augmentation de la température entraînera sans doute à l'avenir la modification de l'aire de répartition de nombreuses espèces d'oiseaux nicheurs, certaines pouvant être amenées à disparaître de l'Hexagone en



■ Sarcelle marbrée (*Marmaronetta angustirostris*), espèce disparue de métropole en tant que nicheur  
© Georges Oliosio

raison du glissement de leur aire de répartition vers le Nord. Vivant tous deux sur le littoral breton, le Pingouin torda et le Macareux moine sont considérés comme "En danger critique" en France mais ne sont pas menacés à l'heure actuelle à l'échelle mondiale.

La conjugaison de ces multiples menaces entraîne un déclin marqué de nombreuses populations d'oiseaux nicheurs à l'échelle de la métropole. Le Pic cendré apparaît ainsi en forte régression sur tout le territoire et une espèce autrefois aussi commune que le Bouvreuil pivoine est aujourd'hui "Vulnérable" du fait de son déclin de près de 60% en moins de 20 ans. Au total, alors que 12% des espèces d'oiseaux sont menacées d'extinction au niveau mondial, 26% des espèces nichant en métropole risquent de disparaître du territoire national.

### Les trois statuts de présence des populations d'oiseaux en France métropolitaine

**Population nicheuse** : population qui se reproduit en métropole.

**Population hivernante** : population qui ne se reproduit pas en métropole mais qui y séjourne une partie de l'année en hiver.

**Population de passage** : population qui ne se reproduit pas en métropole et qui n'y séjourne pas en hiver, mais qui traverse le pays lors de la migration.

Parmi les oiseaux recensés sur le territoire métropolitain, certaines espèces peuvent présenter des populations distinctes correspondant à deux de ces statuts ou aux trois statuts.

# ■ Oiseaux de France métropolitaine

Durant la période internuptiale, la France métropolitaine accueille également de nombreuses populations d'espèces en migration (hivernantes ou de passage), parmi lesquelles au moins 15 espèces sont menacées sur notre territoire. Au rang des menaces, la disparition des milieux humides sur le littoral français affecte les haltes migratoires et l'hivernage de plusieurs espèces d'oiseaux qui viennent y chercher repos et nourriture. Ainsi, la situation "Vulnérable" du Phragmite aquatique est liée à la disparition de ses sites de nidification en Europe de l'Est et à la régression des marais à roselières où il trouve refuge en France avant de reprendre sa route de migration.

Tout comme pour les oiseaux nicheurs, le changement climatique entraîne le glissement vers le Nord des aires d'hivernage de certaines espèces, non menacées à l'échelle mondiale mais qui ne sont désormais plus observées en métropole qu'en très faibles effectifs. C'est le cas de la Macreuse brune et du Cygne de Bewick, tous deux classés "En danger". Toutefois, outre les menaces qui pèsent en France sur les espèces hivernantes ou de passage, leur situation est également le résultat des conditions de vie qu'elles rencontrent à l'extérieur de l'Hexagone, en particulier dans leurs zones de nidification dans les pays voisins.



■ Bruant proyer (*Emberiza calandra*), passereau nicheur en métropole et classé "Quasi menacé"  
© Georges Oliosio



■ Cigogne noire (*Ciconia nigra*), un échassier dont la population nicheuse et la population de passage sont respectivement classées "En danger" et "Vulnérable" en métropole  
© Fabrice Croset

Cependant, en dépit de cette situation préoccupante, différents exemples montrent que les efforts de conservation peuvent porter leurs fruits. Les actions de protection des zones humides engagées depuis plus de deux décennies ont permis d'améliorer la situation de plusieurs espèces nicheuses, comme le Blongios nain et la Guifette moustac, et de quelques espèces hivernantes, comme le Bécasseau maubèche. Après avoir disparu de France pendant près d'un siècle, le Vautour moine niche à nouveau dans les Grands Causses grâce au succès de son programme de réintroduction. Et certaines espèces, comme le Phragmite aquatique et le Balbuzard pêcheur, font actuellement l'objet d'un plan national d'action pour améliorer leur situation. Toutefois, la poursuite de la mobilisation des réseaux associatifs et le renforcement de l'action publique seront essentiels si l'on souhaite éviter à l'avenir de voir disparaître des espèces de l'avifaune française, et écarter le risque que le nombre d'espèces menacées n'augmente en France, sachant que 26 espèces nicheuses et 10 espèces hivernantes et de passage ont été identifiées comme "Quasi menacées".



# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Démarche d'évaluation

La Liste rouge nationale permet de mesurer le degré de menace pesant sur les 568 espèces d'oiseaux recensées sur le territoire métropolitain, pour chacun de leur statut de présence (nicheur, hivernant ou de passage).



■ Sterne caugek (*Sterna sandvicensis*), oiseau marin nichant en métropole et classé "Vulnérable"  
© Jean-Patrick Durand / CEEP

### • Pour les oiseaux nicheurs

Au total, 306 espèces d'oiseaux se reproduisent en France métropolitaine. Conformément à la méthodologie de l'UICN, certaines d'entre elles (29 espèces) n'ont pas été soumises à l'évaluation : c'est le cas des espèces qui ne se reproduisent en métropole que de manière occasionnelle ou marginale, comme la Mouette pygmée et le Faucon kobez, et des espèces non natives introduites en métropole dans la période récente (après l'année 1500), comme le Cygne tuberculé et le Faisan vénéré.

### • Pour les oiseaux hivernants et de passage

Pour les espèces présentant des populations qui ne nichent pas dans l'Hexagone mais qui y séjournent en hiver ou qui traversent le pays lors de la migration, seules les populations dont la présence sur le territoire métropolitain est significative ont fait l'objet d'une évaluation.

En premier lieu, les populations hivernantes ou de passage présentes de manière occasionnelle ou marginale, qui ne font pas l'objet d'observations annuelles en France métropolitaine, n'ont pas été intégrées à l'évaluation. C'est par exemple le cas du Jaseur boréal et de la Sterne royale.

Et parmi les espèces régulièrement présentes en hivernage ou en passage, seules les populations remplissant les trois critères de sélection suivants ont été soumises à l'évaluation :

1/ la population hivernante ou de passage en métropole est significative par rapport à la population européenne, ses effectifs atteignant un seuil d'au moins 0,5% de la population

européenne (soit un dixième de la proportion de la France métropolitaine par rapport à la superficie européenne, égale à 5%),

2/ si l'espèce niche en métropole, la population hivernante ou de passage est bien distincte de la population nicheuse et ses effectifs sont au moins aussi importants que ceux de la population nicheuse,

3/ si l'espèce présente à la fois une population hivernante et une population de passage en métropole, seule la population la plus significative des deux est soumise à l'évaluation.

Conformément à la méthodologie de l'UICN, les résultats obtenus pour les populations hivernantes et de passage sont le reflet des situations analysées à la fois à l'intérieur et à l'extérieur du territoire métropolitain, sur l'ensemble de leur aire de répartition géographique.



■ Hibou des marais (*Asio flammeus*), rapace nocturne nichant en métropole et classé "Vulnérable"  
© Christophe Perelle

## La Liste rouge des espèces menacées en France

### Coordination

Sébastien Moncorps (directeur de l'UICN France), Jean-Philippe Sibley (directeur du SPN / MNHN)

### Mise en œuvre

Yoann Allanic (SPN / MNHN), Christelle Galindo (UICN France), Patrick Haffner (SPN / MNHN), Florian Kirchner (UICN France)

## Chapitre Oiseaux de France métropolitaine

### Compilation des données et pré-évaluations

Yoann Allanic (MNHN), Jacques Comolet-Tirman (MNHN).

### Comité d'évaluation

Experts: Michel-Alexandre Czakowski (OMPO), Bernard Deceuninck (LPO), Günter Desmet (LPO), Frédéric Jiguet (MNHN), Pierre Migot (ONCFS), Pierre Nicolau-Guillaumet (SEOF), Alain Perthuis (ONF), Jean-Philippe Sibley (MNHN), Jean-Marc Thiollay (LPO), Pierre Yésou (ONCFS).  
Évaluateurs Liste rouge: Patrick Haffner (MNHN), Florian Kirchner (UICN France).

### Réalisation du document

Christelle Galindo (UICN France).

# ■ Oiseaux de France métropolitaine

## Résultats

Finalement, 277 espèces d'oiseaux nicheurs, 60 espèces d'oiseaux hivernants et 52 espèces d'oiseaux de passage en France métropolitaine ont fait l'objet d'une évaluation. Pour quelques espèces, des évaluations complémentaires ont également été réalisées pour certaines sous-espèces (cf. tableau p. 25).

Les analyses ont été conduites avec l'appui de spécialistes issus de différentes structures, qui ont apporté leur expertise pour la phase préalable de vérification des données et ont participé à la validation collégiale des résultats lors d'ateliers d'évaluation.

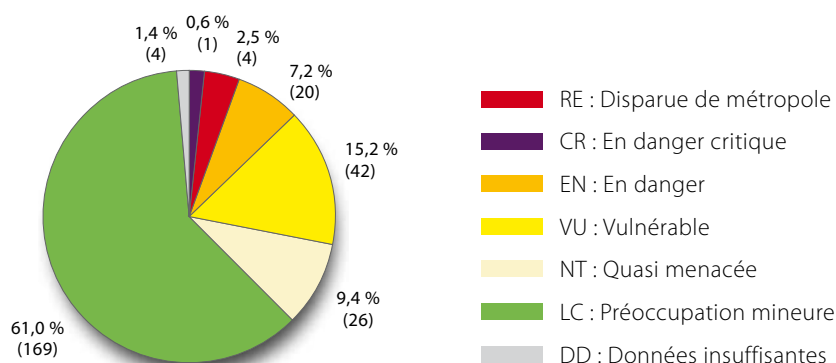
## Nombre d'espèces nicheuses, hivernantes et de passage en France métropolitaine par statut de présence et par catégorie

Catégorie	Nb d'espèces par statut de présence		
	Nicheuses	Hivernantes**	De passage**
RE	5	0	0
CR	11	0	0
EN	20	2	1
VU	42	6	6
NT	26	5	5
LC	169	39	15
DD	4	8	25
<b>Nb total d'espèces évaluées</b>	<b>277</b>	<b>60</b>	<b>52</b>
NA*	29	119	366
<b>Nb total d'espèces</b>	<b>306</b>	<b>179</b>	<b>418</b>

(\*) Non applicable : espèce non soumise à l'évaluation car : introduite après l'année 1500 ; présente de manière occasionnelle ou marginale et non observée chaque année en métropole ; régulièrement présente en hivernage ou en passage mais ne remplissant pas les critères d'une présence significative ; ou régulièrement présente en hivernage ou en passage mais pour laquelle le manque de données disponibles ne permet pas de confirmer que les critères d'une présence significative sont remplis.

(\*\*) Pour les espèces hivernantes et de passage, le nombre d'espèces évaluées par catégorie correspond à un minimum, obtenu sur la base des espèces pour lesquelles les critères d'une présence significative en métropole sont remplis.

Répartition des 277 espèces d'oiseaux nicheurs évaluées en fonction des différentes catégories de la Liste rouge (nombre d'espèces entre parenthèses)



### Pie-grièche à poitrine rose

*Lanius minor*

**CR**

Il s'agit là du plus menacé des passereaux français, avec une population de 30 à 40 couples exclusivement située dans les plaines méditerranéennes. Cette espèce doit son statut critique à son aire de répartition très réduite estimée à moins de 100 km<sup>2</sup>, soit une surface infime par rapport à la zone occupée il y a moins d'un siècle, qui s'étendait alors de la Méditerranée à l'Île-de-France et à la Champagne-Ardenne. Sa population est également très fragmentée et ses effectifs, tout comme l'étendue et la qualité de son habitat, manifestent une tendance défavorable.

La Pie-grièche à poitrine rose décline fortement en Europe de l'Ouest, en particulier en Espagne où elle est également classée "En danger critique", avec seulement une dizaine de couples connus en Catalogne, ainsi qu'en Italie. Parmi les menaces qui pèsent sur cette espèce figurent l'intensification des pratiques agricoles (y compris en viticulture et en arboriculture) et la disparition des prairies naturelles. La situation plus favorable de certaines populations orientales explique que l'espèce ne soit pas considérée comme menacée à l'échelle de l'Europe.



Pie-grièche à poitrine rose  
© Jean-Philippe Siblet



Pie-grièche à poitrine rose © Jean-Philippe Siblet

### Pingouin torda

*Alca torda*

**CR**

C'est sans conteste le plus rare et le plus menacé de tous nos oiseaux marins. Malgré les actions de protection des colonies, le Pingouin torda s'avère toujours menacé par la pollution aux hydrocarbures et pourrait être affecté par la réduction de ses ressources alimentaires.

Le statut critique de cette espèce est dû à une évolution très défavorable de ses populations. De 500 couples en 1960, les effectifs ont chuté de 80% en trois générations, pour tomber à une trentaine de couples seulement en 2006. De plus, son aire de répartition en France, limitée à la Bretagne, est très réduite. La Scandinavie et les îles Britanniques concentrent l'essentiel des effectifs européens, mais malgré la bonne santé relative des populations britanniques, les possibilités d'immigration en direction des populations françaises restent faibles. Dans les années à venir, le changement climatique pourrait renforcer le caractère nordique de l'espèce, alors qu'elle se trouve actuellement en France en limite méridionale de son aire de répartition.

### Milan royal

*Milvus milvus*

**VU**

Le statut de menace du Milan royal est longtemps resté sous-estimé. La France porte une responsabilité importante pour la nidification de ce rapace, en raison de son statut "Quasi menacé" au niveau mondial et de sa répartition essentiellement située dans l'ouest de l'Europe. La France abriterait 1/6<sup>ème</sup> de la population mondiale de l'espèce.

Sensible aux persécutions, aux empoisonnements par appâts toxiques et aux modifications du paysage, ce magnifique planeur doit son statut "Vulnérable" à la petite taille de sa population nationale (environ 3000 couples à l'heure actuelle) et au déclin continu de ses effectifs sur les 10 dernières années. Il régresse également fortement dans les pays voisins, notamment en Espagne et en Allemagne, qui constituent avec la France les bastions historiques de l'espèce. Les possibilités d'immigration et de renforcement du Milan royal en France à partir des populations voisines apparaissent donc faibles et en diminution.



Milan royal © Christian Aussaguel / LPO

## Rôle des genêts

*Crex crex*

EN

Cette espèce des prairies humides est menacée par l'altération et la destruction de son habitat naturel, dues aux changements des pratiques agricoles. La fauche, précoce et mécanisée, entraîne notamment une mortalité accrue des poussins. Depuis les années 1990, un plan d'action européen est consacré à l'espèce, désormais classée en catégorie "Préoccupation mineure" (LC) au niveau mondial.

En France, le Rôle des genêts se classe parmi les espèces "En danger" en raison de la forte diminution de ses effectifs. Sa population nationale était estimée entre 620 et 690 couples en 2007, contre 1140 à 1280 en 1998, soit un déclin de l'ordre de 50% en 10 ans. Son statut défavorable dans la plupart des pays d'Europe ne permet pas d'envisager à moyen terme un renforcement significatif des populations françaises à partir d'individus des autres pays.



Rôle des genêts  
© Louis-Marie Préau / LPO

## Marouette ponctuée

*Porzana porzana*

DD

Les marouettes mènent une existence discrète dans les ceintures d'étangs et autres zones humides à végétation dense et à faible hauteur d'eau. Malgré les efforts réalisés pour la protection des zones humides, ces espèces restent menacées par la dégradation de leur habitat, qu'il s'agisse de la disparition de certains marais de petite dimension ou de la banalisation des milieux par différents types d'aménagements. D'autre part, dans les cas où une gestion des niveaux d'eau est mise en œuvre, celle-ci prend rarement en compte les exigences écologiques de ces espèces.

La taille de la population de la Marouette ponctuée en France est inconnue, on estime qu'elle pourrait se situer entre une centaine et un millier de couples. Et les maigres données disponibles ne permettent pas d'apprécier l'évolution de la tendance de cette population au niveau national. En conséquence, la Marouette ponctuée se classe dans la catégorie "Données insuffisantes". Les deux autres espèces de marouettes (Marouette de Baillon et Marouette poussin) ont été classées

dans la catégorie "en danger critique", car beaucoup plus rares en France. L'exemple de ces espèces met en évidence un besoin d'amélioration des connaissances, indispensable pour la mise en œuvre de mesures de protection appropriées, faute de quoi elles pourraient disparaître du territoire national.



Marouette ponctuée © Aurélien Audevard

## Bouvreuil pivoine

*Pyrrhula pyrrhula*

VU

Le Bouvreuil pivoine est un passereau forestier qui comptait environ 400 000 couples nicheurs en France dans les années 1990. Les populations reproductrices nationales ont montré récemment un fort déclin, avec une diminution des effectifs de 59% de 1989 à 2007 (dont environ 30% de 2001 à 2007), qui rappelle la diminution observée outre-manche ou au niveau européen.

Spécialiste des milieux boisés et arbustifs, cette espèce septentrionale, qui affectionne notamment les milieux montagneux en France, souffre des changements globaux : dégradation des habitats mais aussi changement climatique. Si les effectifs nationaux restent encore non négligeables, la rapidité du déclin des populations ne laisse pas présager d'amélioration future dans un contexte de persistance du réchauffement global.



Bouvreuil pivoine © Fabrice Crosset



### Pic cendré

*Picus canus*

VU

Le Pic cendré occupe les grands massifs forestiers, mais également des structures boisées telles que les forêts alluviales et les bocages. Il apprécie particulièrement les habitats avec de vieux arbres et des espaces semi-ouverts à proximité, à l'exemple de certaines réserves biologiques forestières. L'espèce doit son statut "Vulnérable" à un fort déclin de ses effectifs et de son aire de répartition, cette dernière s'étant considérablement réduite depuis une vingtaine d'années. Toutefois, les causes précises de ce déclin demeurent inconnues. Différentes raisons ont été avancées, telles que l'altération des milieux, la réduction de l'habitat disponible, la disparition des vieux arbres ou la compétition avec d'autres espèces.



Pic cendré © Yves Muller

Le Pic cendré est devenu rarissime en Bretagne, a disparu d'Ile-de-France au cours des dix dernières années et déclinerait fortement en Champagne-Ardenne. Il pourrait bien être menacé par des modifications d'ordre climatique. En dehors de l'Est de la France, peu de régions semblent encore abriter des populations significatives. L'amélioration des connaissances sur cette espèce discrète et encore assez mal connue apparaît donc essentielle. La réalisation du nouvel atlas des oiseaux nicheurs de France devrait y contribuer.

### Moineau friquet

*Passer montanus*

NT

Bien qu'il puisse être présent en ville, où il apparaît même parfois abondant dans certains pays, ce moineau est en France beaucoup plus campagnard que son « cousin » le Moineau domestique. L'emprise de plus en plus forte du milieu urbain ne joue donc pas en sa faveur. A l'échelle nationale, de fortes variations existent entre régions, si bien que le Moineau friquet peut disparaître ou sembler menacé localement, tout en maintenant des populations apparemment stables ailleurs.

Il se classe en France parmi les espèces "Quasi menacées" : en d'autres termes, une tendance générale défavorable se dégage, sans pour autant atteindre le seuil de 30% de déclin

en 10 ans qui placerait l'espèce dans la catégorie "Vulnérable". Les données du programme de Suivi Temporel des Oiseaux Communs (STOC) font ainsi état d'une tendance « à surveiller ». En Europe, le Moineau friquet est en déclin modéré, mais sa situation varie selon les pays, le Royaume-Uni connaissant par exemple un déclin rapide de l'espèce.



Moineau friquet © Fabrice Croset

### Vautour moine

*Aegypius monachus*

CR

Hôte des régions méditerranéennes, le Vautour moine avait disparu de France, en particulier suite aux persécutions dont il a fait l'objet. Après avoir figuré pendant environ un siècle au rang des espèces éteintes de notre territoire, ce géant parmi les rapaces fait à nouveau partie de l'avifaune française, grâce à la réussite de son programme de réintroduction mené dans les Grands Causses. Suite aux relâchers d'individus effectués depuis 1992, la première nidification en milieu naturel a été découverte en 1996.

Malgré la dynamique positive actuelle de ses populations, l'installation encore fragile et les faibles effectifs de l'espèce justifient son classement dans la catégorie "En danger critique". Une grande vigilance reste nécessaire pour assurer sa pérennité. Cette espèce demeure sensible à la perturbation des sites de reproduction, aux empoisonnements et aux électrocutions dues aux collisions avec les lignes électriques. Son avenir en France est donc étroitement lié à la poursuite des actions de conservation engagées.



Vautour moine © Bruno Berthéry



### Phragmite aquatique

*Acrocephalus paludicola*

VU

Ce petit migrateur transsaharien niche dans les prairies humides d'Europe de l'Est et effectue chaque année un long voyage pour rejoindre ses sites d'hivernage en Afrique de l'Ouest. Durant la migration postnuptiale, de fin juillet à fin septembre, la quasi-totalité de la population mondiale, estimée à 10 500 couples nicheurs et plus de 20 000 jeunes, fait halte en France à la recherche du repos et de la nourriture nécessaires à la poursuite de son périple. Principalement localisés dans les marais littoraux, les sites de halte migratoire du Phragmite aquatique sont dispersés le long des côtes de la Manche et de l'Atlantique.

En net déclin sur le territoire national, cet oiseau doit sa situation "Vulnérable" à la disparition de ses sites de nidification en Europe de l'Est et à la dégradation des roselières et des prairies humides côtières sur sa route de migration. Dans l'Hexagone, les aménagements urbains et industriels ainsi que le drainage et la mise en culture sont à l'origine de la disparition d'une grande partie des marais à roselières du littoral, parmi lesquels figuraient d'importantes haltes migratoires pour l'espèce. Un plan national d'action a donc été mis en place en 2010 pour assurer l'avenir du Phragmite aquatique en France.



Phragmite aquatique  
© Arnaud Le Névé / Bretagne Vivante

### Bécasseau maubèche

*Calidris canutus ssp. islandica*

NT

Nichant dans les toundras arctiques entre le nord du Canada et l'est de la Sibérie, le Bécasseau maubèche est exclusivement côtier en période de migration, inféodé aux vasières littorales où il se nourrit essentiellement de mollusques trouvés à marée basse. Seul bécasseau chassable, ce limicole est le plus gros des bécasseaux fréquentant les côtes françaises. Deux sous-espèces sont présentes en France : *Calidris canutus ssp. canutus*, de passage sur le littoral Centre-Atlantique d'août à fin octobre, et *Calidris canutus ssp. islandica*, hivernant sur le littoral Manche-Atlantique de fin juillet à avril.

Bien que la tendance d'évolution de la sous-espèce *islandica* soit positive, cette dernière est aujourd'hui "Quasi-menacée" en raison de la concentration de ses effectifs dans un faible nombre de sites. Près de 90% de la population hivernant en France est en effet rassemblée sur seulement sept sites du littoral breton

et du Centre-Ouest, avec 10 000 à 45 000 individus selon les années. Malgré les mesures de protection réglementaires dont bénéficient ces sites d'hivernage (réserve de chasse marine, réserve naturelle nationale...), toute pression extérieure sur l'un d'entre eux pourrait être préjudiciable au maintien de la population hivernante du Bécasseau maubèche en France.



Bécasseau maubèche © Sébastien Siblet

### Macreuse brune

*Melanitta fusca*

CR

Généralement situés à proximité de lacs, d'étangs ou de rivières, les sites de nidification de la Macreuse brune se limitent en Europe à la Scandinavie, la Finlande, l'Estonie et la Russie. En période de migration, cette espèce devient principalement marine et vient hiverner le long des côtes de la mer Baltique et de la mer du Nord, la France se situant à la limite sud de son aire régulière d'hivernage. Réunie en petits groupes de quelques dizaines d'individus, l'espèce peut être observée sur les côtes françaises à partir d'octobre-novembre et jusqu'en mars-avril.

Cependant, les zones d'hivernage régulièrement fréquentées par la Macreuse brune sont peu nombreuses, les plus importantes étant concentrées sur les côtes normandes. Avec moins de 1000 individus hivernants, la population nationale de cette espèce est en déclin depuis les années 1990. Cette tendance est due à la situation de l'espèce dans ses zones de nidification et aux conditions d'hivernage que lui offre la métropole. La pollution marine, engendrée notamment par les hydrocarbures, constitue l'une des principales menaces pour l'espèce, et le changement climatique pourrait également affecter sa présence en France. Pour toutes ces raisons, la Macreuse brune est classée "En danger" sur le territoire national.



Macreuse brune © Fabrice Croset

# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Liste des oiseaux nicheurs menacés, quasi menacés et disparus de métropole par catégorie

Ordre	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France	Catégorie Liste rouge mondiale
Anseriformes	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Sarcelle marbrée	RE	VU
Anseriformes	<i>Oxyura leucocephala</i>	Erismature à tête blanche	RE	EN
Accipitriformes	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Pygargue à queue blanche	RE	LC
Gruiformes	<i>Otis tarda</i>	Outarde barbue, Grande Outarde	RE	VU
Passeriformes	<i>Oenanthe leucura</i>	Traquet rieur	RE	LC
Anseriformes	<i>Somateria mollissima</i>	Eider à duvet	CR	LC
Accipitriformes	<i>Aegypius monachus</i>	Vautour moine	CR	NT
Gruiformes	<i>Porzana parva</i>	Marouette poussin	CR	LC
Gruiformes	<i>Porzana pusilla</i>	Marouette de Baillon	CR	LC
Gruiformes	<i>Grus grus</i>	Grue cendrée	CR	LC
Charadriiformes	<i>Sterna dougallii</i>	Sterne de Dougall	CR	LC
Charadriiformes	<i>Sterna paradisaea</i>	Sterne arctique	CR	LC
Charadriiformes	<i>Alca torda</i>	Pingouin torda	CR	LC
Charadriiformes	<i>Fratercula arctica</i>	Macareux moine	CR	LC
Pterocliiformes	<i>Pterocles alchata</i>	Ganga cata	CR	LC
Passeriformes	<i>Lanius minor</i>	Pie-grièche à poitrine rose	CR	LC
Ciconiiformes	<i>Ciconia nigra</i>	Cigogne noire	EN	LC
Phoenicopteriformes	<i>Phoenicopiterus roseus</i>	Flamant rose	EN	LC
Accipitriformes	<i>Aquila fasciata</i>	Aigle de Bonelli	EN	LC
Accipitriformes	<i>Elanus caeruleus</i>	Elanion blanc	EN	LC
Accipitriformes	<i>Gypaetus barbatus</i>	Gypaète barbu	EN	LC
Accipitriformes	<i>Neophron percnopterus</i>	Vautour percnoptère	EN	EN
Gruiformes	<i>Crex crex</i>	Râle des genêts	EN	LC
Gruiformes	<i>Porphyrio porphyrio</i>	Talève sultane, Poule sultane	EN	LC
Charadriiformes	<i>Glaréola pratincola</i>	Glaréole à collier	EN	LC
Charadriiformes	<i>Gallinago gallinago</i>	Bécassine des marais	EN	LC
Charadriiformes	<i>Chroicocephalus genei</i>	Goéland railleur	EN	LC
Charadriiformes	<i>Larus audouinii</i>	Goéland d'Audouin	EN	NT
Charadriiformes	<i>Uria aalge</i>	Guillemot de Troil	EN	LC
Columbiformes	<i>Columba livia</i>	Pigeon biset	EN	LC
Passeriformes	<i>Melanocorypha calandra</i>	Alouette calandre	EN	LC
Passeriformes	<i>Oenanthe hispanica</i>	Traquet oreillard	EN	LC
Passeriformes	<i>Locustella luscinioides</i>	Locustelle lusciniôide	EN	LC
Passeriformes	<i>Sylvia conspicillata</i>	Fauvette à lunettes	EN	LC
Passeriformes	<i>Remiz pendulinus</i>	Rémiz penduline, Mésange rémiz	EN	LC
Passeriformes	<i>Lanius excubitor</i>	Pie-grièche grise	EN	LC
Anseriformes	<i>Anas crecca</i>	Sarcelle d'hiver	VU	LC
Anseriformes	<i>Anas querquedula</i>	Sarcelle d'été	VU	LC
Anseriformes	<i>Anser anser</i>	Oie cendrée	VU	LC
Galliformes	<i>Bonasa bonasia</i>	Gélinotte des bois	VU	LC
Galliformes	<i>Tetrao urogallus</i>	Grand Tétras	VU	LC
Procellariiformes	<i>Calonectris diomedea</i>	Puffin cendré	VU	LC
Procellariiformes	<i>Puffinus puffinus</i>	Puffin des Anglais	VU	LC
Procellariiformes	<i>Puffinus yelkouan</i>	Puffin yelkouan	VU	NT
Ciconiiformes	<i>Botaurus stellaris</i>	Butor étoilé	VU	LC
Ciconiiformes	<i>Platalea leucorodia</i>	Spatule blanche	VU	LC
Accipitriformes	<i>Aquila chrysaetos</i>	Aigle royal	VU	LC
Accipitriformes	<i>Aquila pennata</i>	Aigle botté	VU	LC
Accipitriformes	<i>Circus aeruginosus</i>	Busard des roseaux	VU	LC
Accipitriformes	<i>Circus pygargus</i>	Busard cendré	VU	LC
Accipitriformes	<i>Milvus milvus</i>	Milan royal	VU	NT

# ■ Oiseaux de France métropolitaine

Ordre	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France	Catégorie Liste rouge mondiale
Accipitriformes	<i>Pandion haliaetus</i>	Balbusard pêcheur	VU	LC
Falconiformes	<i>Falco naumanni</i>	Faucon crécerellette	VU	VU
Gruiformes	<i>Tetrax tetrax</i>	Outarde canepetière	VU	NT
Charadriiformes	<i>Charadrius hiaticula</i>	Grand Gravelot	VU	LC
Charadriiformes	<i>Limosa limosa</i>	Barge à queue noire	VU	NT
Charadriiformes	<i>Numenius arquata</i>	Courlis cendré	VU	NT
Charadriiformes	<i>Larus canus</i>	Goéland cendré	VU	LC
Charadriiformes	<i>Chlidonias niger</i>	Guifette noire	VU	LC
Charadriiformes	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Sterne hansel	VU	LC
Charadriiformes	<i>Sterna sandvicensis</i>	Sterne caugek	VU	LC
Strigiformes	<i>Asio flammeus</i>	Hibou des marais	VU	LC
Strigiformes	<i>Glaucidium passerinum</i>	Chevêchette d'Europe	VU	LC
Piciformes	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Pic à dos blanc	VU	LC
Piciformes	<i>Picus canus</i>	Pic cendré	VU	LC
Passeriformes	<i>Galerida theklae</i>	Cochevis de Thékla	VU	LC
Passeriformes	<i>Cecropis daurica</i>	Hirondelle rousseline	VU	LC
Passeriformes	<i>Anthus pratensis</i>	Pipit farlouse	VU	LC
Passeriformes	<i>Saxicola rubetra</i>	Tarier des prés, Traquet tarier	VU	LC
Passeriformes	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Rousserolle turdoïde	VU	LC
Passeriformes	<i>Hippolais icterina</i>	Hypolaïs ictérine	VU	LC
Passeriformes	<i>Phylloscopus ibericus</i>	Pouillot ibérique	VU	LC
Passeriformes	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Pouillot siffleur	VU	LC
Passeriformes	<i>Muscicapa striata</i>	Gobemouche gris	VU	LC
Passeriformes	<i>Lanius meridionalis</i>	Pie-grièche méridionale	VU	NE
Passeriformes	<i>Carduelis cannabina</i>	Linotte mélodieuse	VU	LC
Passeriformes	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Bouvreuil pivoine	VU	LC
Passeriformes	<i>Emberiza hortulana</i>	Bruant ortolan	VU	LC
Anseriformes	<i>Mergus merganser</i>	Harle bièvre	NT	LC
Galliformes	<i>Alectoris graeca</i>	Perdrix bartavelle	NT	LC
Procellariiformes	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Océanite tempête, Pétrel tempête	NT	LC
Pelecaniformes	<i>Morus bassanus</i>	Fou de Bassan	NT	LC
Ciconiiformes	<i>Ardeola ralloides</i>	Crabier chevelu, Héron crabier	NT	LC
Ciconiiformes	<i>Casmerodius albus</i>	Grande Aigrette	NT	LC
Ciconiiformes	<i>Ixobrychus minutus</i>	Blongios nain, Butor blongios	NT	LC
Charadriiformes	<i>Burhinus oedignemus</i>	Édicnème criard	NT	LC
Charadriiformes	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Gravelot à collier interrompu	NT	LC
Charadriiformes	<i>Rissa tridactyla</i>	Mouette tridactyle	NT	LC
Charadriiformes	<i>Chlidonias hybrida</i>	Guifette moustac	NT	LC
Cuculiformes	<i>Clamator glandarius</i>	Coucou geai	NT	LC
Coraciiformes	<i>Coracias garrulus</i>	Rollier d'Europe	NT	NT
Piciformes	<i>Jynx torquilla</i>	Torcol fourmilier	NT	LC
Passeriformes	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Alouette calandrelle	NT	LC
Passeriformes	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Traquet motteux	NT	LC
Passeriformes	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Lusciniole à moustaches	NT	LC
Passeriformes	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Pouillot fitis	NT	LC
Passeriformes	<i>Sylvia communis</i>	Fauvette grisette	NT	LC
Passeriformes	<i>Periparus ater</i>	Mésange noire	NT	LC
Passeriformes	<i>Sitta whiteheadi</i>	Sittelle corse	NT	VU
Passeriformes	<i>Lanius senator</i>	Pie-grièche à tête rousse	NT	LC
Passeriformes	<i>Passer montanus</i>	Moineau friquet	NT	LC
Passeriformes	<i>Carduelis spinus</i>	Tarin des aulnes	NT	LC
Passeriformes	<i>Emberiza calandra</i>	Bruant proyer	NT	LC
Passeriformes	<i>Emberiza citrinella</i>	Bruant jaune	NT	LC



# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Liste des oiseaux nicheurs, hivernants et de passage en métropole par ordre et par famille

### Ordre des Anseriformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Anatidae	<i>Aix galericulata</i>	Canard mandarin	NA <sup>a</sup>			LC
Anatidae	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	Ouette d'Égypte	NA <sup>a</sup>			LC
Anatidae	<i>Anas acuta</i>	Canard pilet	NA <sup>b</sup>	LC	NA <sup>c</sup>	LC
Anatidae	<i>Anas clypeata</i>	Canard souchet	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Anatidae	<i>Anas crecca</i>	Sarcelle d'hiver	VU	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Anatidae	<i>Anas penelope</i>	Canard siffleur	NAB	LC	NA <sup>c</sup>	LC
Anatidae	<i>Anas platyrhynchos</i>	Canard colvert	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Anatidae	<i>Anas querquedula</i>	Sarcelle d'été	VU		NT	LC
Anatidae	<i>Anas strepera</i>	Canard chipeau	LC	LC	NA <sup>c</sup>	LC
Anatidae	<i>Anser albifrons</i>	Oie rieuse		NA <sup>c</sup>		LC
Anatidae	<i>Anser anser</i>	Oie cendrée	VU	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Anatidae	<i>Anser brachyrhynchus</i>	Oie à bec court		NA <sup>b</sup>	NA <sup>b</sup>	LC
Anatidae	<i>Anser fabalis</i>	Oie des moissons		VU	NA <sup>b</sup>	LC
Anatidae	<i>Aythya collaris</i>	Fuligule à bec cerclé		NA <sup>c</sup>	NA <sup>b</sup>	LC
Anatidae	<i>Aythya ferina</i>	Fuligule milouin	LC	LC	NA <sup>c</sup>	LC
Anatidae	<i>Aythya fuligula</i>	Fuligule morillon	LC	NT		LC
Anatidae	<i>Aythya marila</i>	Fuligule milouinan		NT		LC
Anatidae	<i>Aythya nyroca</i>	Fuligule nyroca	NA <sup>b</sup>	NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	NT
Anatidae	<i>Branta bernicla</i>	Bernache cravant		LC		LC
Anatidae	<i>Branta canadensis</i>	Bernache du Canada	NA <sup>a</sup>	NA <sup>a</sup>		LC
Anatidae	<i>Branta leucopsis</i>	Bernache nonette		NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Anatidae	<i>Bucephala clangula</i>	Garrot à oeil d'or	NA <sup>b</sup>	NA <sup>c</sup>		LC
Anatidae	<i>Clangula hyemalis</i>	Harelde boréale		NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Anatidae	<i>Cygnus columbianus</i>	Cygne de Bewick		EN		LC
Anatidae	<i>Cygnus cygnus</i>	Cygne chanteur		NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Anatidae	<i>Cygnus olor</i>	Cygne tuberculé	NA <sup>a</sup>	NA <sup>c</sup>		LC
Anatidae	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Sarcelle marbrée	RE		NA <sup>b</sup>	VU
Anatidae	<i>Melanitta fusca</i>	Macreuse brune		EN		LC
Anatidae	<i>Melanitta nigra</i>	Macreuse noire		LC	NA <sup>c</sup>	LC
Anatidae	<i>Mergellus albellus</i>	Harle piette		VU		LC
Anatidae	<i>Mergus merganser</i>	Harle bièvre	NT	LC		LC
Anatidae	<i>Mergus serrator</i>	Harle huppé	NA <sup>b</sup>	LC		LC
Anatidae	<i>Netta rufina</i>	Nette rousse	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Anatidae	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Érismature rousse	NA <sup>a</sup>			LC
Anatidae	<i>Oxyura leucocephala</i>	Érismature à tête blanche	RE		NA <sup>b</sup>	EN
Anatidae	<i>Somateria mollissima</i>	Eider à duvet	CR	NA <sup>c</sup>		LC
Anatidae	<i>Tadorna tadorna</i>	Tadorne de Belon	LC	LC		LC

### Ordre des Galliformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Tetraonidae	<i>Bonasa bonasia</i>	Gélinotte des bois	VU			LC
Tetraonidae	<i>Lagopus muta</i>	Lagopède alpin	LC			LC
Tetraonidae	<i>Tetrao tetrix</i>	Tétras lyre	LC			LC
Tetraonidae	<i>Tetrao urogallus</i>	Grand Tétras	VU			LC
Phasianidae	<i>Alectoris graeca</i>	Perdrix bartavelle	NT			LC

# ■ Oiseaux de France métropolitaine

## Ordre des Galliformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Phasianidae	<i>Alectoris rufa</i>	Perdrix rouge	LC			LC
Phasianidae	<i>Callipepla californica</i>	Colin de Californie	NA <sup>a</sup>			LC
Phasianidae	<i>Colinus virginianus</i>	Colin de Virginie	NA <sup>a</sup>			NT
Phasianidae	<i>Coturnix coturnix</i>	Caille des blés	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Phasianidae	<i>Perdix perdix</i>	Perdrix grise	LC			LC
Phasianidae	<i>Phasianus colchicus</i>	Faisan de Colchide	LC			LC
Phasianidae	<i>Syrnaticus reevesii</i>	Faisan vénéré	NA <sup>a</sup>			VU

## Ordre des Gaviiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Gaviidae	<i>Gavia adamsii</i>	Plongeon à bec blanc		NA <sup>b</sup>		NT
Gaviidae	<i>Gavia arctica</i>	Plongeon arctique		NA <sup>c</sup>	DD	LC
Gaviidae	<i>Gavia immer</i>	Plongeon imbrin		VU		LC
Gaviidae	<i>Gavia stellata</i>	Plongeon catmarin		NA <sup>c</sup>	DD	LC

## Ordre des Podicipediformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Podicipedidae	<i>Podiceps auritus</i>	Grèbe esclavon		VU		LC
Podicipedidae	<i>Podiceps cristatus</i>	Grèbe huppé	LC	NA <sup>c</sup>		LC
Podicipedidae	<i>Podiceps grisegena</i>	Grèbe jougris	NA <sup>b</sup>	NA <sup>c</sup>		LC
Podicipedidae	<i>Podiceps nigricollis</i>	Grèbe à cou noir	LC	LC		LC
Podicipedidae	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Grèbe castagneux	LC	NA <sup>d</sup>		LC

## Ordre des Podicipediformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Procellariidae	<i>Calonectris diomedea</i>	Puffin cendré	VU	NA <sup>b</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Procellariidae	<i>Fulmarus glacialis</i>	Fulmar boréal, Pétrel fulmar	LC	NA <sup>c</sup>		LC
Procellariidae	<i>Puffinus gravis</i>	Puffin majeur			NA <sup>d</sup>	LC
Procellariidae	<i>Puffinus griseus</i>	Puffin fuligineux			NA <sup>d</sup>	NT
Procellariidae	<i>Puffinus mauretanicus</i>	Puffin des Baléares		NA <sup>b</sup>	VU	CR
Procellariidae	<i>Puffinus puffinus</i>	Puffin des Anglais	VU		NA <sup>b</sup>	LC
Procellariidae	<i>Puffinus yelkouan</i>	Puffin yelkouan	VU	NA <sup>d</sup>	DD	NT
Hydrobatidae	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Océanite tempête, Pétrel tempête	NT		NA <sup>d</sup>	LC

## Ordre des Pelecaniformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Sulidae	<i>Morus bassanus</i>	Fou de Bassan	NT		NA <sup>d</sup>	LC
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Cormoran huppé	LC	NA <sup>d</sup>		LC
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Grand Cormoran	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC

# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Ordre des Ciconiiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Ardeidae	<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Ardeidae	<i>Ardea purpurea</i>	Héron pourpré	LC			LC
Ardeidae	<i>Ardeola ralloides</i>	Crabier chevelu, Héron crabier	NT			LC
Ardeidae	<i>Botaurus stellaris</i>	Butor étoilé	VU	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Ardeidae	<i>Bubulcus ibis</i>	Héron garde-boeufs	LC	NA <sup>c</sup>		LC
Ardeidae	<i>Casmerodius albus</i>	Grande Aigrette	NT	LC		LC
Ardeidae	<i>Egretta garzetta</i>	Aigrette garzette	LC	NA <sup>c</sup>		LC
Ardeidae	<i>Ixobrychus minutus</i>	Blongios nain, Butor blongios	NT		NA <sup>d</sup>	LC
Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Bihoreau gris, Héron bihoreau	LC	NA <sup>c</sup>		LC
Ciconiidae	<i>Ciconia ciconia</i>	Cigogne blanche	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Ciconiidae	<i>Ciconia nigra</i>	Cigogne noire	EN	NA <sup>c</sup>	VU	LC
Threskiornithidae	<i>Platalea leucorodia</i>	Spatule blanche	VU	VU	NA <sup>c</sup>	LC
Threskiornithidae	<i>Plegadis falcinellus</i>	Ibis falcinelle	NA <sup>b</sup>			LC
Threskiornithidae	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	Ibis sacré	NA <sup>a</sup>			LC

## Ordre des Phoenicopteriformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus roseus</i>	Flamant rose	EN	NA <sup>d</sup>		LC

## Ordre des Accipitriformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Accipitridae	<i>Accipiter gentilis</i>	Autour des palombes	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Accipitridae	<i>Accipiter nisus</i>	Epervier d'Europe	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Accipitridae	<i>Aegypius monachus</i>	Vautour moine	CR		NA <sup>b</sup>	NT
Accipitridae	<i>Aquila chrysaetos</i>	Aigle royal	VU			LC
Accipitridae	<i>Aquila fasciata</i>	Aigle de Bonelli	EN			LC
Accipitridae	<i>Aquila pennata</i>	Aigle botté	VU	NA <sup>c</sup>		LC
Accipitridae	<i>Aquila pomarina</i>	Aigle pomarin	NA <sup>b</sup>		NA <sup>b</sup>	LC
Accipitridae	<i>Buteo buteo</i>	Buse variable	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Accipitridae	<i>Buteo lagopus</i>	Buse pattue		NA <sup>c</sup>		LC
Accipitridae	<i>Buteo rufinus</i>	Buse féroce		NA <sup>b</sup>		LC
Accipitridae	<i>Circus gallicus</i>	Circaète Jean-le-Blanc	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Accipitridae	<i>Circus aeruginosus</i>	Busard des roseaux	VU	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Accipitridae	<i>Circus cyaneus</i>	Busard Saint-Martin	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Accipitridae	<i>Circus pygargus</i>	Busard cendré	VU		NA <sup>d</sup>	LC
Accipitridae	<i>Elanus caeruleus</i>	Elanion blanc	EN		NA <sup>b</sup>	LC
Accipitridae	<i>Gypaetus barbatus</i>	Gypaète barbu	EN			LC
Accipitridae	<i>Gyps fulvus</i>	Vautour fauve	LC			LC
Accipitridae	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Pygargue à queue blanche	RE	NA <sup>d</sup>		LC
Accipitridae	<i>Milvus migrans</i>	Milan noir	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Accipitridae	<i>Milvus milvus</i>	Milan royal	VU	VU	NA <sup>c</sup>	NT
Accipitridae	<i>Neophron percnopterus</i>	Vautour percnoptère	EN			EN
Accipitridae	<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore	LC		LC	LC
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i>	Balbusard pêcheur	VU	NA <sup>c</sup>	LC	LC



# ■ Oiseaux de France métropolitaine

## Ordre des Falconiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Falconidae	<i>Falco columbarius</i>	Faucon émerillon		DD	NA <sup>d</sup>	LC
Falconidae	<i>Falco naumanni</i>	Faucon crécerellette	VU		NA <sup>d</sup>	VU
Falconidae	<i>Falco peregrinus</i>	Faucon pèlerin	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Falconidae	<i>Falco subbuteo</i>	Faucon hobereau	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Falconidae	<i>Falco tinnunculus</i>	Faucon crécerelle	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Falconidae	<i>Falco vespertinus</i>	Faucon kobez	NA <sup>d</sup>		NA <sup>d</sup>	NT

## Ordre des Gruiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Rallidae	<i>Crex crex</i>	Râle des genêts	EN		NA <sup>d</sup>	LC
Rallidae	<i>Fulica atra</i>	Foulque macroule	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Rallidae	<i>Gallinula chloropus</i>	Gallinule poule-d'eau, Poule d'eau	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Rallidae	<i>Porphyrio porphyrio</i>	Talève sultane, Poule sultane	EN			LC
Rallidae	<i>Porzana parva</i>	Marouette poussin	CR		NA <sup>b</sup>	LC
Rallidae	<i>Porzana porzana</i>	Marouette ponctuée	DD	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Rallidae	<i>Porzana pusilla</i>	Marouette de Baillon	CR		NA <sup>b</sup>	LC
Rallidae	<i>Rallus aquaticus</i>	Râle d'eau	DD	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Gruidae	<i>Grus grus</i>	Grue cendrée	CR	NT	NA <sup>c</sup>	LC
Otididae	<i>Otis tarda</i>	Outarde barbue, Grande Outarde	RE		NA <sup>b</sup>	VU
Otididae	<i>Tetrax tetrax</i>	Outarde canepetière	VU	NA <sup>c</sup>		NT

## Ordre des Charadriiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Haematopodidae	<i>Haematopus ostralegus</i>	Huîtrier pie	LC	LC		LC
Recurvirostridae	<i>Himantopus himantopus</i>	Echasse blanche	LC			LC
Recurvirostridae	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Avocette élégante	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Burhinidae	<i>Burhinus oedicnemus</i>	Oedicnème criard	NT	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Glareolidae	<i>Glareola pratincola</i>	Glaréole à collier	EN			LC
Charadriidae	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Gravelot à collier interrompu	NT	NA <sup>c</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Charadriidae	<i>Charadrius dubius</i>	Petit Gravelot	LC		NA <sup>c</sup>	LC
Charadriidae	<i>Charadrius hiaticula</i>	Grand Gravelot	VU	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Charadriidae	<i>Charadrius morinellus</i>	Pluvier guignard	NA <sup>b</sup>		NT	LC
Charadriidae	<i>Pluvialis apricaria</i>	Pluvier doré		LC		LC
Charadriidae	<i>Pluvialis squatarola</i>	Pluvier argenté		LC	NA <sup>d</sup>	LC
Charadriidae	<i>Vanellus vanellus</i>	Vanneau huppé	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Actitis hypoleucos</i>	Chevalier guignette	LC	NA <sup>c</sup>	DD	LC
Scolopacidae	<i>Arenaria interpres</i>	Tournepierre à collier		LC	NA <sup>d</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Calidris alba</i>	Bécasseau sanderling		LC	NA <sup>c</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Calidris alpina</i>	Bécasseau variable	NA <sup>b</sup>	LC	NA <sup>c</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Calidris canutus</i>	Bécasseau maubèche		NT	DD	LC
Scolopacidae	<i>Calidris ferruginea</i>	Bécasseau cocorli			LC	LC
Scolopacidae	<i>Calidris maritima</i>	Bécasseau violet		NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Calidris minuta</i>	Bécasseau minute		NA <sup>c</sup>	LC	LC
Scolopacidae	<i>Calidris temminckii</i>	Bécasseau de Temminck			NA <sup>c</sup>	LC

# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Ordre des Charadriiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Scolopacidae	<i>Gallinago gallinago</i>	Bécassine des marais	EN	DD	NA <sup>d</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Limosa lapponica</i>	Barge rousse		LC	NA <sup>c</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Limosa limosa</i>	Barge à queue noire	VU	NT	VU	NT
Scolopacidae	<i>Lymnocyptes minimus</i>	Bécassine sourde		DD	NA <sup>d</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Numenius arquata</i>	Courlis cendré	VU	LC	NA <sup>d</sup>	NT
Scolopacidae	<i>Numenius phaeopus</i>	Courlis corlieu		NA <sup>c</sup>	VU	LC
Scolopacidae	<i>Phalaropus fulicarius</i>	Phalarope à bec large			NA <sup>d</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Philomachus pugnax</i>	Combattant varié, Chevalier combattant	NA <sup>b</sup>	NA <sup>c</sup>	NT	LC
Scolopacidae	<i>Scolopax rusticola</i>	Bécasse des bois	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Scolopacidae	<i>Tringa erythropus</i>	Chevalier arlequin		NA <sup>c</sup>	DD	LC
Scolopacidae	<i>Tringa glareola</i>	Chevalier sylvain			LC	LC
Scolopacidae	<i>Tringa nebularia</i>	Chevalier aboyeur		NA <sup>c</sup>	LC	LC
Scolopacidae	<i>Tringa ochropus</i>	Chevalier culblanc		NA <sup>c</sup>	LC	LC
Scolopacidae	<i>Tringa totanus</i>	Chevalier gambette	LC	NA <sup>c</sup>	LC	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Labbe à longue queue			VU	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Labbe parasite		NA <sup>d</sup>	LC	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius pomarinus</i>	Labbe pomarin		NA <sup>d</sup>	LC	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius skua</i>	Grand Labbe		NA <sup>d</sup>	LC	LC
Laridae	<i>Chroicocephalus genei</i>	Goéland railleur	EN	NA <sup>c</sup>		LC
Laridae	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Mouette rieuse	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Laridae	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	Mouette pygmée	NA <sup>b</sup>	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Laridae	<i>Larus argentatus</i>	Goéland argenté	LC	NA <sup>c</sup>		LC
Laridae	<i>Larus audouinii</i>	Goéland d'Audouin	EN		NA <sup>b</sup>	NT
Laridae	<i>Larus cachinnans</i>	Goéland pontique		NA <sup>c</sup>		LC
Laridae	<i>Larus canus</i>	Goéland cendré	VU	LC		LC
Laridae	<i>Larus fuscus</i>	Goéland brun	LC	LC	NA <sup>c</sup>	LC
Laridae	<i>Larus hyperboreus</i>	Goéland bourgmestre		NA <sup>c</sup>		LC
Laridae	<i>Larus marinus</i>	Goéland marin	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Laridae	<i>Larus melanocephalus</i>	Mouette mélanocéphale	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Laridae	<i>Larus michahellis</i>	Goéland leucophée	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Laridae	<i>Rissa tridactyla</i>	Mouette tridactyle	NT	NA <sup>d</sup>	DD	LC
Sternidae	<i>Chlidonias hybrida</i>	Guifette moustac	NT		NA <sup>c</sup>	LC
Sternidae	<i>Chlidonias leucopterus</i>	Guifette leucoptère			NA <sup>c</sup>	LC
Sternidae	<i>Chlidonias niger</i>	Guifette noire	VU		DD	LC
Sternidae	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Sterne hansel	VU		NA <sup>d</sup>	LC
Sternidae	<i>Hydroprogne caspia</i>	Sterne caspienne			NT	LC
Sternidae	<i>Sterna dougallii</i>	Sterne de Dougall	CR		NT	LC
Sternidae	<i>Sterna hirundo</i>	Sterne pierregarin	LC	NA <sup>d</sup>	LC	LC
Sternidae	<i>Sterna paradisaea</i>	Sterne arctique	CR		LC	LC
Sternidae	<i>Sterna sandvicensis</i>	Sterne caugek	VU	NA <sup>c</sup>	LC	LC
Sternidae	<i>Sternula albifrons</i>	Sterne naine	LC		LC	LC
Alcidae	<i>Alca torda</i>	Pingouin torda	CR	DD		LC
Alcidae	<i>Alle alle</i>	Mergule nain		NA <sup>c</sup>		LC
Alcidae	<i>Cephus grylle</i>	Guillemot à miroir		NA <sup>c</sup>		LC
Alcidae	<i>Fratercula arctica</i>	Macareux moine	CR	NA <sup>d</sup>		LC
Alcidae	<i>Uria aalge</i>	Guillemot de Troïl	EN	DD	NA <sup>d</sup>	LC

# ■ Oiseaux de France métropolitaine

## Ordre des Pterocliiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Pteroclididae	<i>Pterocles alchata</i>	Ganga cata	CR			LC

## Ordre des Columbiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Columbidae	<i>Columba livia</i>	Pigeon biset	EN			LC
Columbidae	<i>Columba oenas</i>	Pigeon colombin	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Columbidae	<i>Columba palumbus</i>	Pigeon ramier	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Columbidae	<i>Streptopelia decaocto</i>	Tourterelle turque	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Columbidae	<i>Streptopelia turtur</i>	Tourterelle des bois	LC		NA <sup>c</sup>	LC

## Ordre des Psittaciformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Psittacidae	<i>Agapornis fischeri</i>	Inséparable de Fischer	NA <sup>a</sup>			NT
Psittacidae	<i>Psittacula krameri</i>	Perruche à collier	NA <sup>a</sup>			LC

## Ordre des Cuculiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Cuculidae	<i>Clamator glandarius</i>	Coucou geai	NT			LC
Cuculidae	<i>Cuculus canorus</i>	Coucou gris	LC		DD	LC

## Ordre des Strigiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Tytonidae	<i>Tyto alba</i>	Effraie des clochers, Chouette effraie	LC			LC
Strigidae	<i>Aegolius funereus</i>	Chouette de Tengmalm	LC			LC
Strigidae	<i>Asio flammeus</i>	Hibou des marais	VU	NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Strigidae	<i>Asio otus</i>	Hibou moyen-duc	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Strigidae	<i>Athene noctua</i>	Chevêche d'Athéna, Chouette chevêche	LC			LC
Strigidae	<i>Bubo bubo</i>	Grand-duc d'Europe	LC			LC
Strigidae	<i>Glaucidium passerinum</i>	Chevêchette d'Europe	VU			LC
Strigidae	<i>Otus scops</i>	Petit-duc scops	LC			LC
Strigidae	<i>Strix aluco</i>	Chouette hulotte	LC	NA <sup>c</sup>		LC



# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Ordre des Caprimulgiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Caprimulgidae	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Engoulevent d'Europe	LC		NA <sup>c</sup>	LC

## Ordre des Apodiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Apodidae	<i>Apus apus</i>	Martinet noir	LC		DD	LC
Apodidae	<i>Apus melba</i>	Martinet à ventre blanc	LC			LC
Apodidae	<i>Apus pallidus</i>	Martinet pâle	LC			LC

## Ordre des Coraciiformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Alcedinidae	<i>Alcedo atthis</i>	Martin-pêcheur d'Europe	LC	NA <sup>c</sup>		LC
Meropidae	<i>Merops apiaster</i>	Guêpier d'Europe	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Coraciidae	<i>Coracias garrulus</i>	Rollier d'Europe	NT		NA <sup>d</sup>	NT
Upupidae	<i>Upupa epops</i>	Huppe fasciée	LC	NA <sup>d</sup>		LC

## Ordre des Piciformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Picidae	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Pic à dos blanc	VU			LC
Picidae	<i>Dendrocopos major</i>	Pic épeiche	LC	NA <sup>d</sup>		LC
Picidae	<i>Dendrocopos medius</i>	Pic mar	LC			LC
Picidae	<i>Dendrocopos minor</i>	Pic épeichette	LC			LC
Picidae	<i>Dryocopus martius</i>	Pic noir	LC			LC
Picidae	<i>Jynx torquilla</i>	Torcol fourmilier	NT	NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Picidae	<i>Picoides tridactylus</i>	Pic tridactyle	DD			LC
Picidae	<i>Picus canus</i>	Pic cendré	VU			LC
Picidae	<i>Picus viridis</i>	Pic vert	LC			LC

## Ordre des Passeriformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Alaudidae	<i>Alauda arvensis</i>	Alouette des champs	LC	LC	NA <sup>d</sup>	LC
Alaudidae	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Alouette calandrelle	NT			LC
Alaudidae	<i>Eremophila alpestris</i>	Alouette haussecol		NA <sup>c</sup>		LC
Alaudidae	<i>Galerida cristata</i>	Cochevis huppé	LC			LC
Alaudidae	<i>Galerida theklae</i>	Cochevis de Thékla	VU			LC
Alaudidae	<i>Lullula arborea</i>	Alouette lulu	LC	NA <sup>c</sup>		LC
Alaudidae	<i>Melanocorypha calandra</i>	Alouette calandre	EN			LC
Hirundinidae	<i>Cecropis daurica</i>	Hirondelle rousseline	VU		NA <sup>d</sup>	LC
Hirundinidae	<i>Delichon urbicum</i>	Hirondelle de fenêtre	LC		DD	LC
Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>	Hirondelle rustique, Hirondelle de cheminée	LC		DD	LC

# ■ Oiseaux de France métropolitaine

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Hirundinidae	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Hirondelle de rochers	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Hirundinidae	<i>Riparia riparia</i>	Hirondelle de rivage	LC		DD	LC
Motacillidae	<i>Anthus campestris</i>	Pipit rousseline	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Motacillidae	<i>Anthus cervinus</i>	Pipit à gorge rousse			NA <sup>d</sup>	LC
Motacillidae	<i>Anthus petrosus</i>	Pipit maritime	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Motacillidae	<i>Anthus pratensis</i>	Pipit farlouse	VU	DD	NA <sup>d</sup>	LC
Motacillidae	<i>Anthus spinoletta</i>	Pipit spioncelle	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Motacillidae	<i>Anthus trivialis</i>	Pipit des arbres	LC		DD	LC
Motacillidae	<i>Motacilla alba</i>	Bergeronnette grise	LC	NA <sup>d</sup>		LC
Motacillidae	<i>Motacilla cinerea</i>	Bergeronnette des ruisseaux	LC	NA <sup>d</sup>		LC
Motacillidae	<i>Motacilla flava</i>	Bergeronnette printanière	LC		DD	LC
Cinclidae	<i>Cinclus cinclus</i>	Cincla plongeur	LC			LC
Troglodytidae	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Troglodyte mignon	LC	NA <sup>d</sup>		LC
Prunellidae	<i>Prunella collaris</i>	Accenteur alpin	LC			LC
Prunellidae	<i>Prunella modularis</i>	Accenteur mouchet	LC	NA <sup>c</sup>		LC
Turdidae	<i>Erithacus rubecula</i>	Rougegorge familier	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Turdidae	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rosignol philomèle	LC		NA <sup>c</sup>	LC
Turdidae	<i>Luscinia svecica</i>	Gorgebleue à miroir	LC		NA <sup>c</sup>	LC
Turdidae	<i>Monticola saxatilis</i>	Monticole de roche, Merle de roche	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Turdidae	<i>Monticola solitarius</i>	Monticole bleu, Merle bleu	LC			LC
Turdidae	<i>Oenanthe hispanica</i>	Traquet oreillard	EN		NA <sup>d</sup>	LC
Turdidae	<i>Oenanthe leucura</i>	Traquet rieur	RE		NA <sup>b</sup>	LC
Turdidae	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Traquet motteux	NT		DD	LC
Turdidae	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Rougequeue noir	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Turdidae	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Rougequeue à front blanc	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Turdidae	<i>Saxicola rubetra</i>	Tarier des prés, Traquet tarier	VU		DD	LC
Turdidae	<i>Saxicola torquatus</i>	Tarier pâtre, Traquet pâtre	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Turdidae	<i>Turdus atrogularis</i>	Grive à gorge noire			NA <sup>d</sup>	NE
Turdidae	<i>Turdus iliacus</i>	Grive mauvis		LC	NA <sup>d</sup>	LC
Turdidae	<i>Turdus merula</i>	Merle noir	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Turdidae	<i>Turdus philomelos</i>	Grive musicienne	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Turdidae	<i>Turdus pilaris</i>	Grive litorne	LC	LC		LC
Turdidae	<i>Turdus torquatus</i>	Merle à plastron	LC		DD	LC
Turdidae	<i>Turdus viscivorus</i>	Grive draine	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Sylviidae	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Rousserolle turdoïde	VU		NA <sup>c</sup>	LC
Sylviidae	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Lusciniole à moustaches	NT			LC
Sylviidae	<i>Acrocephalus paludicola</i>	Phragmite aquatique			VU	VU
Sylviidae	<i>Acrocephalus palustris</i>	Rousserolle verderolle	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Sylviidae	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Phragmite des joncs	LC		DD	LC
Sylviidae	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rousserolle effarvatte	LC		NA <sup>c</sup>	LC
Sylviidae	<i>Cettia cetti</i>	Bouscarle de Cetti	LC			LC
Sylviidae	<i>Cisticola juncidis</i>	Cisticole des joncs	LC			LC
Sylviidae	<i>Hippolais icterina</i>	Hypolaïs icterine	VU		NA <sup>d</sup>	LC
Sylviidae	<i>Hippolais polyglotta</i>	Hypolaïs polyglotte	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Sylviidae	<i>Locustella luscinioides</i>	Locustelle lusciniioïde	EN		NA <sup>c</sup>	LC
Sylviidae	<i>Locustella naevia</i>	Locustelle tachetée	LC		NA <sup>c</sup>	LC
Sylviidae	<i>Phylloscopus bonelli</i>	Pouillot de Bonelli	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Sylviidae	<i>Phylloscopus collybita</i>	Pouillot véloce	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Sylviidae	<i>Phylloscopus ibericus</i>	Pouillot ibérique	VU		NA <sup>b</sup>	LC
Sylviidae	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Pouillot siffleur	VU		NA <sup>d</sup>	LC
Sylviidae	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Pouillot fitis	NT		DD	LC

# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Ordre des Passeriformes

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Sylviidae	<i>Regulus ignicapilla</i>	Roitelet à triple bandeau	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Sylviidae	<i>Regulus regulus</i>	Roitelet huppé	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Sylviidae	<i>Sylvia atricapilla</i>	Fauvette à tête noire	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Sylviidae	<i>Sylvia borin</i>	Fauvette des jardins	LC		DD	LC
Sylviidae	<i>Sylvia cantillans</i>	Fauvette passerinette	LC			LC
Sylviidae	<i>Sylvia communis</i>	Fauvette grisette	NT		DD	LC
Sylviidae	<i>Sylvia conspicillata</i>	Fauvette à lunettes	EN			LC
Sylviidae	<i>Sylvia curruca</i>	Fauvette babillarde	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Sylviidae	<i>Sylvia hortensis</i>	Fauvette orphée	LC			LC
Sylviidae	<i>Sylvia melanocephala</i>	Fauvette mélanocéphale	LC			LC
Sylviidae	<i>Sylvia sarda</i>	Fauvette sarde	LC		NA <sup>b</sup>	LC
Sylviidae	<i>Sylvia undata</i>	Fauvette pitchou	LC			NT
Muscicapidae	<i>Ficedula albicollis</i>	Gobemouche à collier	LC			LC
Muscicapidae	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Gobemouche noir	LC		DD	LC
Muscicapidae	<i>Muscicapa striata</i>	Gobemouche gris	VU		DD	LC
Timaliidae	<i>Leiothrix lutea</i>	Léiothrix jaune	NA <sup>a</sup>			LC
Timaliidae	<i>Panurus biarmicus</i>	Panure à moustaches, Mésanges à moustaches	LC			LC
Aegithalidae	<i>Aegithalos caudatus</i>	Mésange à longue queue	LC		NA <sup>b</sup>	LC
Paridae	<i>Cyanistes caeruleus</i>	Mésange bleue	LC		NA <sup>b</sup>	LC
Paridae	<i>Lophophanes cristatus</i>	Mésange huppée	LC			LC
Paridae	<i>Parus major</i>	Mésange charbonnière	LC	NA <sup>b</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Paridae	<i>Periparus ater</i>	Mésange noire	NT	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Paridae	<i>Poecile montanus</i>	Mésange boréale	LC			LC
Paridae	<i>Poecile palustris</i>	Mésange nonnette	LC			LC
Sittidae	<i>Sitta europaea</i>	Sittelle torchepot	LC			LC
Sittidae	<i>Sitta whiteheadi</i>	Sittelle corse	NT			VU
Tichodromadidae	<i>Tichodroma muraria</i>	Tichodrome échelette	LC			LC
Certhiidae	<i>Certhia brachydactyla</i>	Grimpereau des jardins	LC			LC
Certhiidae	<i>Certhia familiaris</i>	Grimpereau des bois	LC		NA <sup>b</sup>	LC
Remizidae	<i>Remiz pendulinus</i>	Rémiz penduline, Mésange rémiz	EN		DD	LC
Oriolidae	<i>Oriolus oriolus</i>	Loriot d'Europe	LC		NA <sup>c</sup>	LC
Laniidae	<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur	LC	NA <sup>c</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Laniidae	<i>Lanius excubitor</i>	Pie-grièche grise	EN	NA <sup>d</sup>		LC
Laniidae	<i>Lanius meridionalis</i>	Pie-grièche méridionale	VU			NE
Laniidae	<i>Lanius minor</i>	Pie-grièche à poitrine rose	CR		NA <sup>d</sup>	LC
Laniidae	<i>Lanius senator</i>	Pie-grièche à tête rousse	NT		NA <sup>d</sup>	LC
Corvidae	<i>Corvus corax</i>	Grand corbeau	LC			LC
Corvidae	<i>Corvus cornix</i>	Corneille mantelée	LC	NA <sup>d</sup>		NE
Corvidae	<i>Corvus corone</i>	Corneille noire	LC	NA <sup>d</sup>		LC
Corvidae	<i>Corvus frugilegus</i>	Corbeau freux	LC	LC		LC
Corvidae	<i>Corvus monedula</i>	Choucas des tours	LC	NA <sup>d</sup>		LC
Corvidae	<i>Garrulus glandarius</i>	Geai des chênes	LC	NA <sup>d</sup>		LC
Corvidae	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Cassenoix moucheté	LC		NA <sup>b</sup>	LC
Corvidae	<i>Pica pica</i>	Pie bavarde	LC			LC
Corvidae	<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chocard à bec jaune	LC			LC
Corvidae	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Crave à bec rouge	LC			LC
Sturnidae	<i>Sturnus unicolor</i>	Etourneau unicolore	LC			LC
Sturnidae	<i>Sturnus vulgaris</i>	Etourneau sansonnet	LC	LC	NA <sup>c</sup>	LC
Passeridae	<i>Montifringilla nivalis</i>	Niverolle alpine	LC			LC

## ■ Oiseaux de France métropolitaine

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France			Catégorie Liste rouge mondiale
			Nicheur	Hivernant	De passage	
Passeridae	<i>Passer domesticus</i>	Moineau domestique	LC		NA <sup>b</sup>	LC
Passeridae	<i>Passer hispaniolensis</i>	Moineau espagnol	NA <sup>b</sup>			LC
Passeridae	<i>Passer montanus</i>	Moineau friquet	NT			LC
Passeridae	<i>Petronia petronia</i>	Moineau soulcie	LC			LC
Estrildidae	<i>Euodice malabarica</i>	Capucin bec-de-plomb	NA <sup>a</sup>			LC
Fringillidae	<i>Carduelis cannabina</i>	Linotte mélodieuse	VU	NA <sup>d</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Fringillidae	<i>Carduelis carduelis</i>	Chardonneret élégant	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Fringillidae	<i>Carduelis chloris</i>	Verdier d'Europe	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Fringillidae	<i>Carduelis flammea</i>	Sizerin flammé	DD	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Fringillidae	<i>Carduelis flavirostris</i>	Linotte à bec jaune		NA <sup>c</sup>		LC
Fringillidae	<i>Carduelis spinus</i>	Tarin des aulnes	NT	DD	NA <sup>d</sup>	LC
Fringillidae	<i>Carpodacus erythrinus</i>	Roselin cramoisi	NA <sup>b</sup>		NA <sup>b</sup>	LC
Fringillidae	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Grosbec casse-noyaux	LC	NA <sup>d</sup>		LC
Fringillidae	<i>Fringilla coelebs</i>	Pinson des arbres	LC	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Fringillidae	<i>Fringilla montifringilla</i>	Pinson du Nord, inson des Ardennes				
Fringillidae	<i>Loxia curvirostra</i>	Bec-croisé des sapins	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Fringillidae	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Bouvreuil pivoine	VU	NA <sup>d</sup>		LC
Fringillidae	<i>Serinus citrinella</i>	Venturon montagnard	LC			LC
Fringillidae	<i>Serinus corsicanus</i>	Venturon corse	LC			LC
Fringillidae	<i>Serinus serinus</i>	Serin cini	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Emberizidae	<i>Calcarius lapponicus</i>	Bruant lapon		NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC
Emberizidae	<i>Emberiza calandra</i>	Bruant proyer	NT			LC
Emberizidae	<i>Emberiza cia</i>	Bruant fou	LC			LC
Emberizidae	<i>Emberiza cirrus</i>	Bruant zizi	LC		NA <sup>d</sup>	LC
Emberizidae	<i>Emberiza citrinella</i>	Bruant jaune	NT	NA <sup>d</sup>	NA <sup>d</sup>	LC
Emberizidae	<i>Emberiza hortulana</i>	Bruant ortolan	VU		EN	LC
Emberizidae	<i>Emberiza melanocephala</i>	Bruant mélanocéphale	NA <sup>b</sup>		NA <sup>b</sup>	LC
Emberizidae	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Bruant des roseaux	LC		NA <sup>c</sup>	LC
Emberizidae	<i>Plectrophenax nivalis</i>	Bruant des neiges		NA <sup>c</sup>	NA <sup>c</sup>	LC



■ Crabier chevelu (*Ardeola ralloides*), espèce classée en catégorie "Quasi menacée" au niveau national  
© Georges Oliosio

# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Liste des oiseaux de métropole présents uniquement en passage de manière occasionnelle ou marginale

Ordre	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France	Catégorie Liste rouge mondiale
Anseriformes	Anatidae	<i>Anas americana</i>	Canard à front blanc	NA <sup>b</sup>	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Anas carolinensis</i>	Sarcelle à ailes vertes	NA <sup>b</sup>	NE
Anseriformes	Anatidae	<i>Anas discors</i>	Sarcelle à ailes bleues	NA <sup>b</sup>	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Anas formosa</i>	Sarcelle élégante	NA <sup>b</sup>	VU
Anseriformes	Anatidae	<i>Anas rubripes</i>	Canard noir	NA <sup>b</sup>	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Anser caerulescens</i>	Oie des neiges	NA <sup>b</sup>	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Anser erythropus</i>	Oie naine	NA <sup>b</sup>	VU
Anseriformes	Anatidae	<i>Aythya affinis</i>	Fuligule à tête noire	NA <sup>b</sup>	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Branta ruficollis</i>	Bernache à cou roux	NA <sup>b</sup>	EN
Anseriformes	Anatidae	<i>Bucephala albeola</i>	Garrot albéole	NA <sup>b</sup>	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Bucephala islandica</i>	Garrot d'Islande	NA <sup>b</sup>	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Melanitta americana</i>	Macreuse à bec jaune	NA <sup>b</sup>	NE
Anseriformes	Anatidae	<i>Melanitta deglandi</i>	Macreuse à ailes blanches	NA <sup>b</sup>	NE
Anseriformes	Anatidae	<i>Melanitta perspicillata</i>	Macreuse à front blanc	NA <sup>b</sup>	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Polysticta stelleri</i>	Eider de Steller	NA <sup>b</sup>	VU
Anseriformes	Anatidae	<i>Somateria spectabilis</i>	Eider à tête grise	NA <sup>b</sup>	LC
Podicipediformes	Podicipedidae	<i>Podilymbus podiceps</i>	Grèbe à bec bigarré	NA <sup>b</sup>	LC
Procellariiformes	Diomedidae	<i>Thalassarche melanophris</i>	Albatros à sourcils noirs	NAb	EN
Procellariiformes	Procellaridae	<i>Bulweria bulwerii</i>	Pétrel de Bulwer	NA <sup>b</sup>	LC
Procellariiformes	Procellaridae	<i>Macronectes giganteus</i>	Fulmar géant	NA <sup>b</sup>	LC
Procellariiformes	Procellaridae	<i>Macronectes halli</i>	Fulmar de Hall	NA <sup>b</sup>	LC
Procellariiformes	Procellaridae	<i>Pterodroma feae</i>	Pétrel gongon	NA <sup>b</sup>	NT
Procellariiformes	Procellaridae	<i>Pterodroma madeira</i>	Pétrel de Madère	NA <sup>b</sup>	EN
Procellariiformes	Procellaridae	<i>Puffinus baroli</i>	Puffin de Macaronésie	NA <sup>b</sup>	NE
Procellariiformes	Hydrobatidae	<i>Oceanites oceanicus</i>	Océanite de Wilson	NA <sup>b</sup>	LC
Procellariiformes	Hydrobatidae	<i>Oceanodroma castro</i>	Océanite de Castro	NA <sup>b</sup>	LC
Procellariiformes	Hydrobatidae	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Océanite culblanc	NA <sup>b</sup>	LC
Procellariiformes	Hydrobatidae	<i>Oceanodroma monorhis</i>	Océanite de Swinhoe	NA <sup>b</sup>	LC
Pelecaniformes	Sulidae	<i>Sula dactylatra</i>	Fou masqué	NA <sup>b</sup>	LC
Pelecaniformes	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax auritus</i>	Cormoran à aigrettes	NA <sup>b</sup>	LC
Pelecaniformes	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Cormoran pygmée	NA <sup>b</sup>	LC
Pelecaniformes	Pelecanidae	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Pélican blanc	NA <sup>b</sup>	LC
Pelecaniformes	Fregatidae	<i>Fregata magnificens</i>	Frégate superbe	NA <sup>b</sup>	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardea herodias</i>	Grand Héron	NA <sup>b</sup>	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardea melanocephala</i>	Héron mélanocéphale	NA <sup>b</sup>	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Butorides virescens</i>	Héron vert	NA <sup>b</sup>	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Egretta gularis</i>	Aigrette des récifs	NA <sup>b</sup>	LC
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Aquila adalberti</i>	Aigle ibérique	NA <sup>b</sup>	VU
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Aquila clanga</i>	Aigle criard	NA <sup>b</sup>	VU
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Aquila heliaca</i>	Aigle impérial	NA <sup>b</sup>	VU
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Aquila nipalensis</i>	Aigle des steppes	NA <sup>b</sup>	LC
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Circus macrourus</i>	Busard pâle	NA <sup>b</sup>	NT
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Torgos tracheliotus</i>	Vautour oricou	NA <sup>b</sup>	VU
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco biarmicus</i>	Faucon lanier	NA <sup>b</sup>	LC
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco cherrug</i>	Faucon sacre	NA <sup>b</sup>	VU
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco concolor</i>	Faucon concolore	NA <sup>b</sup>	NT
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco eleonora</i>	Faucon d'Éléonore	NA <sup>b</sup>	LC
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco rusticolus</i>	Faucon gerfaut	NA <sup>b</sup>	LC
Gruiformes	Rallidae	<i>Fulica cristata</i>	Foulque caronculée	NA <sup>b</sup>	LC
Gruiformes	Rallidae	<i>Porphyrio alleni</i>	Talève d'Allen	NA <sup>b</sup>	LC



# ■ Oiseaux de France métropolitaine

Ordre	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France	Catégorie Liste rouge mondiale
Gruiformes	Rallidae	<i>Porzana carolina</i>	Marouette de Caroline	NA <sup>b</sup>	LC
Gruiformes	Gruidae	<i>Grus canadensis</i>	Grue du Canada	NA <sup>b</sup>	LC
Gruiformes	Otididae	<i>Chlamydotis macqueenii</i>	Outarde de Macqueen	NA <sup>b</sup>	VU
Charadriiformes	Glareolidae	<i>Cursorius cursor</i>	Courvite isabelle	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Glareolidae	<i>Glareola nordmanni</i>	Glaréole à ailes noires	NA <sup>b</sup>	NT
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius asiaticus</i>	Pluvier asiatique	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius leschenaultii</i>	Gravelot de Leschenault, Pluvier de Leschenault	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius mongolus</i>	Gravelot mongol	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius pecuarius</i>	Gravelot pâte	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius vociferus</i>	Gravelot kildir	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Pluvialis dominica</i>	Pluvier bronzé	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Pluvialis fulva</i>	Pluvier fauve	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Vanellus gregarius</i>	Vanneau sociable	NA <sup>b</sup>	CR
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Vanellus leucurus</i>	Vanneau à queue blanche	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Actitis macularius</i>	Chevalier grivelé	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Bartramia longicauda</i>	Bartramie des champs	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Calidris acuminata</i>	Bécasseau à queue pointue	NAb	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Calidris bairdii</i>	Bécasseau de Baird	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Calidris fuscicollis</i>	Bécasseau de Bonaparte	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Calidris himantopus</i>	Bécasseau à échasses	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Calidris mauri</i>	Bécasseau d'Alaska	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Calidris melanotos</i>	Bécasseau tacheté, Bécasseau à poitrine cendrée	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Calidris minutilla</i>	Bécasseau minuscule	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Calidris pusilla</i>	Bécasseau semipalmé	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Calidris ruficollis</i>	Bécasseau à cou roux	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>	Chevalier semipalmé	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Gallinago delicata</i>	Bécassine de Wilson	NA <sup>b</sup>	NE
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Gallinago media</i>	Bécassine double	NA <sup>b</sup>	NT
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Limicola falcinellus</i>	Bécasseau falcinelle	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Limnodromus griseus</i>	Bécassin à bec court	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Limnodromus scolopaceus</i>	Bécassin à long bec	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Numenius tenuirostris</i>	Courlis à bec grêle	NA <sup>b</sup>	CR
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Phalaropus lobatus</i>	Phalarope à bec étroit	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Phalaropus tricolor</i>	Phalarope de Wilson	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Scolopax minor</i>	Bécasse d'Amérique	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Tringa flavipes</i>	Chevalier à pattes jaunes, Petit Chevalier à pattes jaunes	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Tringa melanoleuca</i>	Chevalier criard, Grand Chevalier à pattes jaunes	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Tringa solitaria</i>	Chevalier solitaire	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Tringa stagnatilis</i>	Chevalier stagnatile	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Tryngites subruficollis</i>	Bécasseau roussâtre, Bécasseau roussâtre	NA <sup>b</sup>	NT
Charadriiformes	Scolopaciidae	<i>Xenus cinereus</i>	Chevalier bargette	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Laridae	<i>Chroicocephalus philadelphia</i>	Mouette de Bonaparte	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Laridae	<i>Larus atricilla</i>	Mouette atricille	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Laridae	<i>Larus delawarensis</i>	Goéland à bec cerclé	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Laridae	<i>Larus glaucoides</i>	Goéland à ailes blanches	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Laridae	<i>Larus ichthyaetus</i>	Goéland ichthyaète	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Laridae	<i>Larus pipixcan</i>	Mouette de Franklin	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Laridae	<i>Larus smithsonianus</i>	Goéland d'Amérique	NA <sup>b</sup>	NE
Charadriiformes	Laridae	<i>Pagophila eburnea</i>	Mouette blanche, Mouette ivoire	NA <sup>b</sup>	NT

# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

Ordre	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France	Catégorie Liste rouge mondiale
Charadriiformes	Laridae	<i>Rhodostethia rosea</i>	Mouette de Ross	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Laridae	<i>Xema sabini</i>	Mouette de Sabine	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Onychoprion anaethetus</i>	Sterne bridée	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Onychoprion fuscatus</i>	Sterne fuligineuse	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna bengalensis</i>	Sterne voyageuse	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna elegans</i>	Sterne élégante	NA <sup>b</sup>	NT
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna forsteri</i>	Sterne de Forster	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna maxima</i>	Sterne royale	NA <sup>b</sup>	LC
Charadriiformes	Alcidae	<i>Uria lomvia</i>	Guillemot de Brünnich	NA <sup>b</sup>	LC
Pterocliiformes	Pteroclididae	<i>Syrrhaptes paradoxus</i>	Syrrhapte paradoxal	NA <sup>b</sup>	LC
Columbiformes	Columbidae	<i>Streptopelia orientalis</i>	Tourterelle orientale	NA <sup>b</sup>	LC
Cuculiformes	Cuculidae	<i>Coccyzus americanus</i>	Coulicou à bec jaune	NA <sup>b</sup>	LC
Strigiformes	Strigidae	<i>Bubo scandiacus</i>	Harfang des neiges	NA <sup>b</sup>	LC
Strigiformes	Strigidae	<i>Surnia ulula</i>	Chouette épervière	NA <sup>b</sup>	LC
Caprimulgiformes	Caprimulgidae	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Engoulevent à collier roux	NA <sup>b</sup>	LC
Caprimulgiformes	Caprimulgidae	<i>Chordeiles minor</i>	Engoulevent d'Amérique	NA <sup>b</sup>	LC
Apodiformes	Apodidae	<i>Apus affinis</i>	Martinet des maisons	NA <sup>b</sup>	LC
Apodiformes	Apodidae	<i>Chaetura pelagica</i>	Martinet ramoneur	NA <sup>b</sup>	NT
Coraciiformes	Meropidae	<i>Merops persicus</i>	Guêpier de Perse	NAb	LC
Passeriformes	Alaudidae	<i>Calandrella rufescens</i>	Alouette pipolette	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Alaudidae	<i>Chersophilus duponti</i>	Sirli de Dupont	NA <sup>b</sup>	NT
Passeriformes	Hirundinidae	<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Hirondelle à front blanc	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Hirundinidae	<i>Riparia paludicola</i>	Hirondelle paludicole	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Motacillidae	<i>Anthus godlewskii</i>	Pipit de Godlewski	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Motacillidae	<i>Anthus gustavi</i>	Pipit de la Petchora	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Motacillidae	<i>Anthus hodgsoni</i>	Pipit à dos olive	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Motacillidae	<i>Anthus richardi</i>	Pipit de Richard	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Motacillidae	<i>Anthus rubescens</i>	Pipit farlousane	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Motacillidae	<i>Motacilla citreola</i>	Bergeronnette citrine	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Bombycillidae	<i>Bombycilla garrulus</i>	Jaseur boréal, Jaseur de Bohême	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Prunellidae	<i>Prunella atrogularis</i>	Accenteur à gorge noire	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Catharus minimus</i>	Grive à joues grises	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Catharus ustulatus</i>	Grive à dos olive	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Cercotrichas galactotes</i>	Agrobate roux	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Luscinia luscinia</i>	Rossignol progné	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Oenanthe deserti</i>	Traquet du désert	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Oenanthe isabellina</i>	Traquet isabelle	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Oenanthe leucopyga</i>	Traquet à tête blanche	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Oenanthe pleschanka</i>	Traquet pie	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Tarsiger cyanurus</i>	Robin à flancs roux, Rossignol à flancs roux	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Turdus eunomus</i>	Grive à ailes rousses	NA <sup>b</sup>	NE
Passeriformes	Turdidae	<i>Turdus naumanni</i>	Grive de Naumann	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Turdus obscurus</i>	Grive obscure	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Turdus ruficollis</i>	Grive à gorge rousse	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Zoothera dauma</i>	Grive dorée	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Turdidae	<i>Zoothera sibirica</i>	Grive de Sibérie	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Acrocephalus agricola</i>	Rousserolle isabelle	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	Rousserolle des buissons	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Hippolais caligata</i>	Hypolais bottée	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Hippolais opaca</i>	Hypolais obscure	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Hippolais pallida</i>	Hypolais pâle	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Hippolais rama</i>	Hypolais rama	NA <sup>b</sup>	LC

# ■ Oiseaux de France métropolitaine

Ordre	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge France	Catégorie Liste rouge mondiale
Passeriformes	Sylviidae	<i>Locustella certhiola</i>	Locustelle de Pallas	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Locustella fasciolata</i>	Locustelle fasciée	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Locustella fluviatilis</i>	Locustelle fluviatile	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Locustella lanceolata</i>	Locustelle lancéolée	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus borealis</i>	Pouillot boréal	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus fuscatus</i>	Pouillot brun	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus humei</i>	Pouillot de Hume	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus inornatus</i>	Pouillot à grands sourcils	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus nitidus</i>	Pouillot du Caucase	NA <sup>b</sup>	NE
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus orientalis</i>	Pouillot oriental	NA <sup>b</sup>	NE
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus plumbeitarsus</i>	Pouillot à pattes sombres	NA <sup>b</sup>	NE
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus proregulus</i>	Pouillot de Pallas, Pouillot roitelet	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus schwarzi</i>	Pouillot de Schwarz	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	Pouillot verdâtre	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Sylvia deserti</i>	Fauvette du désert	NA <sup>b</sup>	NE
Passeriformes	Sylviidae	<i>Sylvia nana</i>	Fauvette naine	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Sylvia nisoria</i>	Fauvette épervière	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sylviidae	<i>Sylvia rueppelli</i>	Fauvette de Rüppel, Fauvette masquée	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Muscicapidae	<i>Ficedula albicilla</i>	Gobemouche de la Taïga	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Muscicapidae	<i>Ficedula parva</i>	Gobemouche nain	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Muscicapidae	<i>Ficedula semitorquata</i>	Gobemouche à demi-collier	NA <sup>b</sup>	NT
Passeriformes	Paridae	<i>Cyanistes cyanus</i>	Mésange azurée	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Laniidae	<i>Lanius cristatus</i>	Pie-grièche brune	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Laniidae	<i>Lanius isabellinus</i>	Pie-grièche isabelle	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Laniidae	<i>Lanius nubicus</i>	Pie-grièche masquée	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Corvidae	<i>Corvus dauuricus</i>	Choucas de Daourie	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Sturnidae	<i>Sturnus roseus</i>	Etourneau roselin, Martin roselin	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Vireonidae	<i>Vireo olivaceus</i>	Viréo à œil rouge	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Fringillidae	<i>Bucanetes githagineus</i>	Roselin githagine	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Fringillidae	<i>Carduelis hornemanni</i>	Sizerin blanchâtre	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Fringillidae	<i>Loxia leucoptera</i>	Bec-croisé bifascié	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Fringillidae	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	Bec-croisé perroquet	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Fringillidae	<i>Pinicola enucleator</i>	Durbec des sapins	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Parulidae	<i>Dendroica striata</i>	Paruline rayée	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Parulidae	<i>Parula americana</i>	Paruline à collier, Sylvette parula	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Parulidae	<i>Seiurus noveboracensis</i>	Paruline des ruisseaux, Sylvette des ruisseaux	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Parulidae	<i>Setophaga ruticilla</i>	Paruline flamboyante	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Thraupidae	<i>Piranga olivacea</i>	Tangara écarlate	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza aureola</i>	Bruant auréole	NA <sup>b</sup>	VU
Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza bruniceps</i>	Bruant à tête rousse	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza caesia</i>	Bruant cendrillard	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza chrysophrys</i>	Bruant à sourcils jaunes	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza leucocephalos</i>	Bruant à calotte blanche	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza pusilla</i>	Bruant nain	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza rustica</i>	Bruant rustique	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza rutila</i>	Bruant roux	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza spodocephala</i>	Bruant masqué	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	Cardinal à poitrine rose, Grosbec à poitrine rose	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Zonotrichia albicollis</i>	Bruant à gorge blanche	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Emberizidae	<i>Zonotrichia leucophrys</i>	Bruant à couronne blanche	NA <sup>b</sup>	LC
Passeriformes	Icteridae	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Goglu des prés	NA <sup>b</sup>	LC

# ■ La Liste rouge des espèces menacées en France

## Liste des sous-espèces ayant fait l'objet d'une évaluation particulière

Ordre	Nom scientifique	Nom commun	Sous-espèce	Catégorie Liste rouge France		
				Nicheur	Hivernant	De passage
Anseriformes	<i>Anser fabalis</i>	Oie de taïga	<i>Ssp. fabalis</i>		RE	
Anseriformes	<i>Anser fabalis</i>	Oie de toundra	<i>Ssp. rossicus</i>		VU	NA <sup>p</sup>
Anseriformes	<i>Branta bernicla</i>	Bernache cravant	<i>Ssp. bernicla</i>		LC	
Anseriformes	<i>Branta bernicla</i>	Bernache à ventre pâle	<i>Ssp. hrota</i>		VU	
Anseriformes	<i>Branta bernicla</i>	Bernache du Pacifique	<i>Ssp. nigricans</i>		NA <sup>c</sup>	
Galliformes	<i>Lagopus muta</i>	Lagopède alpin	<i>Ssp. pyrenaica</i> (Pyrénées)	NT		
Galliformes	<i>Tetrao urogallus</i>	Grand Tétrás	<i>Ssp. aquitanicus</i> (Pyrénées)	VU		
Galliformes	<i>Tetrao urogallus</i>	Grand Tétrás	<i>Ssp. urogallus</i>	EN		
Galliformes	<i>Perdix perdix</i>	Perdrix grise des Pyrénées, Perdrix grise de montagne	<i>Ssp. hispaniensis</i>	VU		
Procellariiformes	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Océanite tempête, Pétrel tempête	<i>Ssp. melitensis</i> (Méditerranée)	EN		
Procellariiformes	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Océanite tempête, Pétrel tempête	<i>Ssp. pelagicus</i> (Atlantique)	VU		
Pelecaniformes	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Cormoran de Desmarest	<i>Ssp. desmarestii</i>	VU		
Accipitriformes	<i>Accipiter gentilis</i>	Autour des palombes	<i>Ssp. arrigonii</i> (Corse)	EN		
Falconiformes	<i>Falco peregrinus</i>	Faucon pèlerin	<i>Ssp. brookei</i> (Corse, Provence)	EN		
Charadriiformes	<i>Calidris canutus</i>	Bécasseau maubèche	<i>Ssp. canutus</i>			DD
Charadriiformes	<i>Calidris canutus</i>	Bécasseau maubèche	<i>Ssp. islandica</i>		NT	
Charadriiformes	<i>Limosa limosa</i>	Barge d'Islande	<i>Ssp. islandica</i>		NT	
Charadriiformes	<i>Limosa limosa</i>	Barge à queue noire	<i>Ssp. limosa</i>	VU		VU
Passeriformes	<i>Lanius senator</i>	Pie-grièche à tête rousse	<i>Ssp. badius</i> (Corse)	NT		
Passeriformes	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Bruant des roseaux	<i>Ssp. witherbyi</i> (Méditerranée)	DD		



■ Goéland railleur (*Chroicocephalus genei*), une espèce marine classée "En danger" en tant que nicheur  
© Christophe Pin / Association des Amis des Marais du Vigueirat



## ■ Oiseaux de France métropolitaine



■ Vautour percnoptère (*Neophron percnopterus*), une espèce de vautour "En danger" en France et au niveau mondial  
© Bruno Berthémy

### Les catégories UICN pour la Liste rouge

**RE** : Espèce disparue de métropole

**Espèces menacées de disparition en métropole :**

**CR** : En danger critique d'extinction

**EN** : En danger

**VU** : Vulnérable

**Autres catégories :**

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

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

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

**NA** : Non applicable (espèce non soumise à évaluation car (a) introduite après l'année 1500, (b) présente de manière occasionnelle ou marginale et non observée chaque année en métropole, (c) régulièrement présente en métropole en hivernage ou en passage mais ne remplissant pas les critères d'une présence significative, ou (d) régulièrement présente en métropole en hivernage ou en passage mais pour laquelle le manque de données disponibles ne permet pas de confirmer que les critères d'une présence significative sont remplis)

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



## La Liste rouge des espèces menacées en France

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



Le Comité français de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) est le réseau des organismes et des experts de l'UICN en France. Regroupant au sein d'un partenariat original 2 ministères, 13 organismes publics et 40 organisations non-gouvernementales, il joue un rôle de plateforme d'expertise et de concertation pour répondre aux enjeux de la biodiversité.

Le Comité français de l'UICN rassemble également un réseau de plus de 250 experts répartis en cinq commissions thématiques, dont la Commission de sauvegarde des espèces qui réunit 130 spécialistes. L'UICN International a développé la méthodologie de référence pour guider les pays dans l'élaboration de leur Liste rouge nationale des espèces menacées.

[www.uicn.fr](http://www.uicn.fr)



Le Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN) est un établissement public à caractère scientifique et culturel, placé sous la double tutelle des Ministères de la recherche et de l'écologie. Ses missions incluent la recherche, la gestion des collections, l'expertise et la diffusion des connaissances.

Le Service du patrimoine naturel du MNHN est responsable de la conduite scientifique de l'inventaire du patrimoine naturel en France. Pour réaliser cette mission, il développe une base de données nationale sur la nature rassemblant des informations sur les espèces présentes sur le territoire. Institution de renommée internationale, le MNHN dispose grâce aux travaux de ses scientifiques d'une expertise reconnue sur la biodiversité et sa conservation.

[www.mnhn.fr](http://www.mnhn.fr)

### Chapitre Oiseaux de France métropolitaine réalisé en partenariat avec :



La Ligue pour la protection des oiseaux (LPO) est une association de défense de la nature reconnue d'utilité publique depuis 1986. Elle a pour but la protection des oiseaux et des écosystèmes dont ils dépendent. La LPO a acquis, de par l'étendue et la compétence de son réseau, une expertise reconnue sur les oiseaux en France. Elle est le représentant officiel en France de BirdLife International, mandaté par l'UICN pour établir la Liste rouge des oiseaux au niveau international.

[www.lpo.fr](http://www.lpo.fr)



La Société d'études ornithologiques de France (SEOF) est une association qui fédère les ornithologues professionnels ou amateurs et qui assure la diffusion des connaissances. Elle organise et coordonne des enquêtes, suscite et oriente des travaux de recherche, et met à disposition sa riche bibliothèque. Son expérience éditoriale se traduit par la publication de la revue scientifique *Alauda*, d'audience internationale, l'édition de livres thématiques et de faunes régionales et nationales.

[www.mnhn.fr/assoc/seof](http://www.mnhn.fr/assoc/seof)



L'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS) est un établissement public de l'Etat qui, selon l'article L421-1 du code de l'Environnement, a pour mission de réaliser des études, des recherches et des expérimentations concernant la conservation, la restauration et la gestion de la faune sauvage, et qui apporte à l'Etat son concours pour l'évaluation de l'état de la faune sauvage, en particulier les espèces d'oiseaux dont la chasse est autorisée.

[www.oncfs.gouv.fr](http://www.oncfs.gouv.fr)

Avec le soutien de :

