

La bernache du Canada

LA BERNACHE DU CANADA

Branta canadensis
Canada goose

Classe : Oiseaux
Ordre : Ansériformes
Famille : Anatidés



Sédentaire.

Présence dans 58 départements, les régions centre et Ile-de-France présente 60% des effectifs.

PJ<photo_grive_draine_profil_D_Roux_ONCFS>

Etat de conservation de la bernache du Canada :

LC (Préoccupation mineure) - [Liste rouge UICN mondiale](http://www.iucnredlist.org/details/22679935/0)

(lien vers <http://www.iucnredlist.org/details/22679935/0>)

LC (Préoccupation mineure) - [Liste rouge UICN européenne](http://www.iucnredlist.org/details/22679935/1)

(lien vers <http://www.iucnredlist.org/details/22679935/1>)

NA (Non applicable) - [Liste rouge UICN Oiseaux nicheurs de France métropolitaine](http://uicn-france.fr/wp-content/uploads/2016/09/Tableau-Liste-rouge-Oiseaux-de-France-m%C3%A9tropolitaine.pdf)

(lien vers <http://uicn-france.fr/wp-content/uploads/2016/09/Tableau-Liste-rouge-Oiseaux-de-France-m%C3%A9tropolitaine.pdf>) et NA (Non applicable) - [liste rouge des oiseaux non nicheurs de France métropolitaine \(hivernants\)](http://uicn-france.fr/wp-content/uploads/2016/09/Tableau-Liste-rouge-Oiseaux-de-France-m%C3%A9tropolitaine.pdf) <http://uicn-france.fr/wp-content/uploads/2016/09/Tableau-Liste-rouge-Oiseaux-de-France-m%C3%A9tropolitaine.pdf>.

Rapportage Directive Oiseaux – 2013

(lien vers <https://inpn.mnhn.fr/programme/evaluation/espece/oiseau/4142>) (population nicheuse française) :

Effectifs : 2500-3000 couples - tendance « en amélioration ».

Statut juridique de la bernache du Canada:

Statut commerce international : **aucun statut** - [Convention CITES](https://cites.org/fra/disc/text.php) (lien vers <https://cites.org/fra/disc/text.php>)

Convention sur la conservation des espèces migratrices appartenant à la faune sauvage (CMS - Convention de Bonn) : Annexe II

Statut européen : **annexe III** - [Convention de Berne](http://www.coe.int/fr/web/conventions/full-list/-/conventions/treaty/104) (lien vers <http://www.coe.int/fr/web/conventions/full-list/-/conventions/treaty/104>)

Statut communautaire (UE), **Espèce pouvant être chassée - annexe II(1)** – [Directive Oiseaux](http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:31979L0409:FR:HTML) (lien vers <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:31979L0409:FR:HTML>)

Statut national :

- **Interdiction d'introduction de certaines espèces d'animaux vertébrés dans le milieu naturel sur le territoire français métropolitain : Article 3** (lien vers https://www.legifrance.gouv.fr/jo_pdf.do?numJO=0&dateJO=20100910&numTexte=2&pageDebut=16451&pageFin=16452)
- **Interdiction d'introduction de certaines espèces d'animaux vertébrés dans le milieu naturel sur le territoire français métropolitain : Article 2** (lien vers https://www.legifrance.gouv.fr/jo_pdf.do?numJO=0&dateJO=20100910&numTexte=2&pageDebut=16451&pageFin=16452)
- **Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée : article 1** (lien vers <https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000000296288&fastPos=20&fastReqId=341347806&categorieLien=cid&oldAction=rechTexte>)

Réglementation et modes de chasse de la bernache du Canada:

Dates d'ouverture/fermeture (lien vers <http://www.oncfs.gouv.fr/Chasser-dans-les-regles-ru18>) de chasse fixées par un arrêté annuel

Espèce chassable (lien vers <http://www.oncfs.gouv.fr/Fiches-juridiques-chasse-ru377/La-notion-de-poste-fixe-pour-la-chasse-de-la-amp-nbsp-ar1036>) (avec appelants) Auparavant espèce protégée elle est aujourd'hui chassable et figure sur la liste des espèces susceptibles d'être classées nuisibles.

Identification et critères de détermination :

[PJ<photo_grive_draine_illustration_D_Roux_ONCFS>](#)

Taille : Plus grande oie d'Europe, elle mesure 1m

Envergure : 1m60

Poids : 5,2kg

Plumage : Tête et cou noirs qui contrastent avec ses joues et sa poitrine blanches. Le corps est brun et le ventre clair.

Distinction mâle/femelle : Plumage identique chez les deux sexes, distinction difficile, la femelle n'étant que légèrement plus petite.

Distinction jeunes/adultes : Les jeunes sont gris uniformes jusqu'à un an ou ils prennent leur plumage adulte.

Chant de la bernache du Canada ([lien vers http://www.xeno-canto.org/species/Branta-canadensis](http://www.xeno-canto.org/species/Branta-canadensis))



Biologie de la bernache du canada:

Régime alimentaire : Herbivore (pousses de roseaux, graines de céréales, tiges, feuilles, racines, tubercules...)

Comportement social : originellement migratrice cette espèce est sédentaire en France. Elle peut parfois nicher en colonie en Europe. Les individus se regroupent en hiver sur des zones d'hivernage et se dispersent en été à la recherche de sites de nidification. Les adultes et les jeunes peuvent se rassembler en maternité. Les deux parents nourrissent et élèvent les jeunes pendant 10 semaines.

Reproduction: La première reproduction a lieu vers 3-4ans.

Ponte : 1 à 9 œufs (5 en moyenne).

Couvaison: 28-32 jours.

Ecologie de la bernache du canada :

Habitat : Elle peut nicher en zones humides naturelles comme artificielles proches de cultures agricoles.

Facteur limitant : Zones non humides

Étangs continentaux (ou piscicoles) <[lien vers http://www.oncfs.gouv.fr/Decouvrir-les-habitats-ru41/Les-etangs-ar1773](http://www.oncfs.gouv.fr/Decouvrir-les-habitats-ru41/Les-etangs-ar1773)>

Milieux humides côtiers <<http://www.oncfs.gouv.fr/Decouvrir-les-habitats-ru41/Les-habitats-cotiers-ar1043>>

Marais et prairies humides <<http://www.oncfs.gouv.fr/Decouvrir-les-habitats-ru41/Les-marais-et-prairies-humides-ar1045>>

Bocage <[lien vers http://www.oncfs.gouv.fr/Decouvrir-les-habitats-ru41/Le-bocage-milieu-d-accueil-de-la-Faune-Sauvage-ar695](http://www.oncfs.gouv.fr/Decouvrir-les-habitats-ru41/Le-bocage-milieu-d-accueil-de-la-Faune-Sauvage-ar695)>

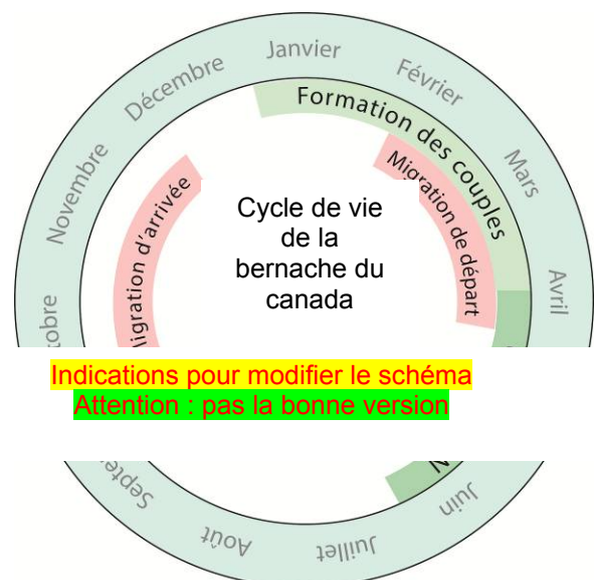
Plaines et collines méditerranéennes <<http://www.oncfs.gouv.fr/Decouvrir-les-habitats-ru41/Habitats-des-Milieux-ouverts-et-semi-ouverts-en-amp-nbsp-ar1046>>

Milieux agricoles ouverts <<http://www.oncfs.gouv.fr/Decouvrir-les-habitats-ru41/Les-milieux-agricoles-ouverts-ar457>>

Prairies de fauche <[lien vers http://www.oncfs.gouv.fr/ONEPF-download277](http://www.oncfs.gouv.fr/ONEPF-download277)>

(Pour la com) Photos à reprendre sur le site :

La [page des habitats](#) bocage, milieux agricoles ouverts, étangs, montagnes, marais et prairies humides, milieux humides côtiers, plaines et collines méditerranéennes



et sur [cette page](#) pour milieux forestiers et prairies de fauche (ou prendre la photo sur [cette page](#))
Attente de la photo pour forêts tropicales humides.



Etudes et recherches à l'ONCFS :

Court paragraphe sur les travaux qui sont menés sur l'espèce (environ 500 caractères espaces compris), avec liens vers les pages réseaux, unités, pôles, ENTIC, Agrifaune, Sylvafaune...

La répartition et l'abondance de la grive draine sont suivies annuellement en hiver par le comptage « Flash » de janvier, et au printemps par l'enquête « ACT » du **réseau Oiseaux de passage** (lien vers <http://www.oncfs.gouv.fr/Reseau-Oiseaux-de-passage-ru103>).

Des études de l'**unité Avifaune migratrice** (lien vers <http://www.oncfs.gouv.fr/Unite-Avifaune-migratrice-ru89>) sont menées sur la **gestion des habitats** qui seraient favorables à la grive, et l'enquête nationale « Tableau de chasse » de 2013-2014 a permis une estimation des **prélèvements de la chasse** en France.

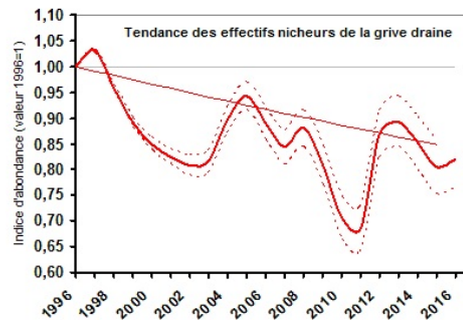
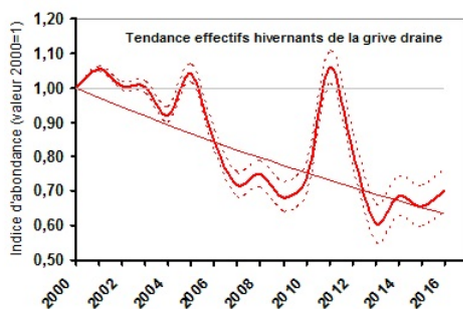
Tendances et répartition de la grive draine en France :

Données du **réseau Oiseaux de passage** : (liens vers <http://www.oncfs.gouv.fr/Reseau-Oiseaux-de-passage-ru103>)

Tendances :

Effectifs hivernants : tendance à la diminution depuis 2000 (suivis dans le cadre du programme « Flash », comptage en janvier) :

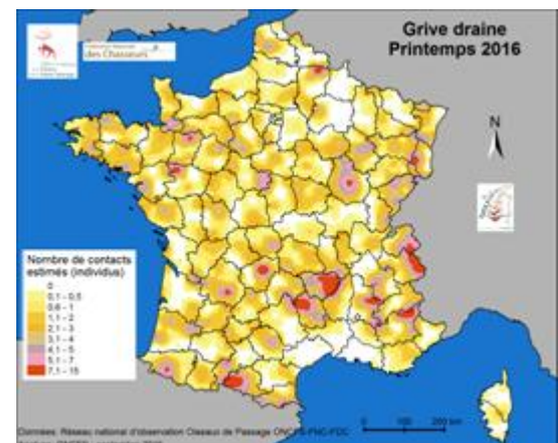
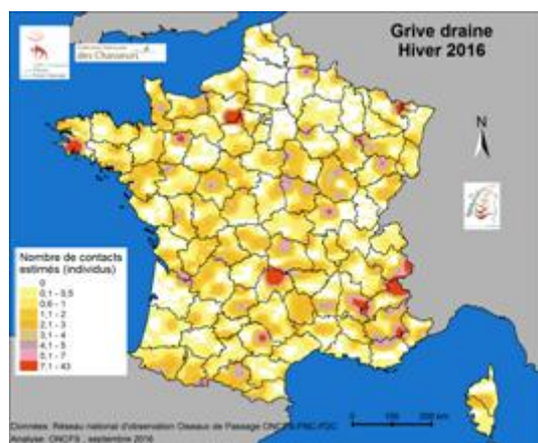
Effectifs nicheurs : tendance à la diminution depuis 1996 (suivis dans le cadre du programme « ACT ») :



PJ < Grive_draine_graph_abondance_hivernantes >

PJ < Grive_draine_graph_abondance_nicheuses >

Répartition :



PJ <Grive_draine_carte_repartition_hivernantes>
PJ <Grive_draine_carte_repartition_nicheuses>

Consulter les cartes de l'abondance des populations nicheuses des oiseaux de passage sur le portail cartographique **Carmen** <lien vers <http://www.oncfs.gouv.fr/Cartographie-ru4/Le-portail-cartographique-de-donnees-ar291>>

Estimation des prélèvements :

L'enquête nationale tableaux de chasse (lien vers http://www.oncfs.gouv.fr/IMG/file/publications/revue%20faune%20sauvage/FS_310_enquete_tableau_de_chasse.pdf) de la saison 2013-2014 a estimé que le prélèvement de bernache du Canada par la chasse était de l'ordre de 2153 – 5585 individus.

Menaces potentielles pour la bernache du Canada:

Pas de réelle menace

Menaces potentielles de la bernache du Canada:

- **Impact sur les espèces natives** avec lesquelles elle est en compétition directe (hybridation, piétinement des nids, maladies...)
- **Impact sur les écosystèmes** (pollution et eutrophisation de l'eau à cause des déjections, érosion des berges...)
- **Impact sur les activités humaines** (dommages aux cultures agricoles et aux aires de loisirs du fait du patinage, des déjections et du pâturage, et collisions aériennes).
- **Impact sur la santé humaine** (vecteur potentiel de la grippe aviaire, déjections permettant à certaines algues toxiques de se développer).

Propositions pour la gestion :

- **Stérilisation des œufs**
- **Tir au fusil ou à carabine d'adultes et subadultes**
- **Capture au filet**

Pour en savoir plus :

Publications de l'ONCFS sur grive draine :

Ici, plutôt les publi de l'ONCFS, plutôt les documents de com (brochures, dépliants...)



Dépliant Les grives (2006) <lien vers [file:///D:/Utilisateurs/adelaide.desilles/Downloads/Grives_1106%20\(7\).pdf](file:///D:/Utilisateurs/adelaide.desilles/Downloads/Grives_1106%20(7).pdf)>

PJ<Focus_2006_Grives>

Page **publications sur les oiseaux migrateurs** <lien vers <http://www.oncfs.gouv.fr/Migrateurs-terrestres-colombides-turdides-ru229/Migrateurs-terrestres-Docs-telechargeables-ar510>>

Autres sources :

Page **INPN de la grive draine** (lien vers https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/4142/tab/statut)

Bibliographie de référence :

Quelques références (4-10) sur l'espèce permettant d'appuyer les propos, lien hypertexte si document disponible

Voir les règles de citation « Références bibliographiques à utiliser ».

Les indiquer par ordre chronologique (plus récent au dessus)

AUBRY, P., ANSTETT, L., FERRAD, Y., REIZT, F., KLEIN, F., RUETTE, S., SARASA, M., ARNAUDUC, J.P., & MIGOT, P., 2016. – **Enquête nationale sur les tableaux de chasse à tir : saison 2013-2014, résultats nationaux.** <lien vers http://www.oncfs.gouv.fr/IMG/file/publications/revue%20faune%20sauvage/FS_310_enquete_tableau_de_chasse.pdf> *Faune sauvage*, n°310 supplément, janvier-mars 2016, 8 p.

BIRDLIFE INTERNATIONAL (2015). - **European Red List of Birds** <lien vers http://www.birdlife.org/datazone/userfiles/file/Species/erlob/supplementarypdfs/22708829_turdus_viscivorus.pdf. Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities.

OLIOSO, G., 2015. – Grive draine, *Turdus viscivorus*, In Atlas des Oiseaux Nicheurs de France métropolitaine. Nidification et présence hivernale. LPO/SEOF/MNHN. Delachaux et Niestlé. Paris, 992- 995.

ROUX, D., LORMEE, H., ERAUD, C., & BOUTIN, J.M., 2014. - **Oiseaux de passage hivernant en France : bilan des 14 années de suivi.** <lien vers http://www.oncfs.gouv.fr/IMG/file/oiseaux/migrateurs-terrestres/FS_304_bilan_14_ans_oiseaux_passage_hivernants.pdf> *Faune sauvage* n° 304, 3^{ème} trimestre 2014, 37-44.

ROUX, D., & BOUTIN, J.M., 2012. - **L'alimentation des grands turdidés en automne-hiver dans le Sud-Est de la Franc : éléments pour adapter la gestion des milieux** <lien vers http://www.oncfs.gouv.fr/IMG/file/oiseaux/migrateurs-terrestres/FS295_roux_turdides_alimentation.pdf>. *Faune sauvage*, N° 295 | 2e trimestre 2012, 44-51.

ROUX D., LORMEE H., BOUTIN J.M., ERAUD C. 2008. -**Oiseaux de passage nicheurs en France : bilan de 12 années de suivi.** <lien vers http://www.oncfs.gouv.fr/IMG/file/oiseaux/migrateurs-terrestres/FS282_roux.pdf> *Faune Sauvage* n°282/août 2008 : 35-45.

ROUX, D., LORMEE, H., BOUTIN, J.M., GOLOVAN, V., & ILJINSKY, I., 2008. - **Suivi des grands turdidés en Russie : bilan après 8 ans et perspectives** <lien vers http://www.oncfs.gouv.fr/IMG/file/oiseaux/migrateurs-terrestres/FS285_roux.pdf>. *Faune sauvage* n° 285/septembre 2009, 22-29.

ROUX D., FERRAND, Y., BOUTIN, J.M., DEBENEST, D., ROBERT, G. & GIARDIMINI, B., 2003. *Vaucluse et Var : analyse des prélèvements de grives et du merle noir.* *Faune sauvage* n°260/décembre 2003 : 57-64.

ROUX D. & BOUTIN J.M. 2000. -Les grives et le merle noir. Enquête nationale sur les prélèvements de chasse à tir, saison 1998-1999. *Faune Sauvage*, cahier technique n° 251 août/septembre 2000 : 82-95.

ROCCAMORA G., & YEATMAN-BERTHELOT D. 1999. – Oiseaux menacés et à surveiller en France. Liste rouge et recherche de priorités. Populations, Tendances, Menaces, Conservation. Société d'Études Ornithologiques de France/Ligue pour la Protection des Oiseaux. Paris, 560 p.

RICCI J.C., DENENEST D., GALVANT P., & GRIFFE S. 1995. -Hivernage et chronologie de la migration de retour des grands turdidés (*Turdus* sp) dans le sud de la France : méthodologie, automatisation du recueil des données et premiers résultats. *Bulletin Mensuel ONC* n° 199 : pp. 2-17.

Pour toute demande documentaire complémentaire, consultez les pages du **service de documentation** (lien vers <http://www.oncfs.gouv.fr/Documentation-ru1>) ou contactez le service par **mail** (lien vers doc@oncfs.gouv.fr)