

Oiseaux

	Espèce	Dernière année	Statut
1	Aigle criard	2012	M
2	Alouette des champs	2019	N, M, H
3	Alouette lulu	2015	N, M, H
4	Autour des palombes	2019	N, M, H
5	Balbusard pêcheur	2015	M
6	Bergeronnette des ruisseaux	2019	N, M, H
7	Bergeronnette grise	2019	N, M
8	Bergeronnette printanière	2016	M
9	Bécasse des bois	2014	M
10	Bécassine des marais	2019	M
11	Bondrée apivore	2011	M
12	Bouvreuil pivoiné	2019	N, M, H
13	Bruant des roseaux	2012	M
14	Bruant jaune	2019	N, M, H
15	Bruant proyer	2015	N, M, H
16	Bruant zizi	2009	N, M, H
17	Busard cendré	1994	N
18	Busard des roseaux	2015	M
19	Busard Saint-Martin	2013	N, M
20	Buse variable	2019	N, M, H
21	Caille des blés	2019	N
22	Canard colvert	2009	N
23	Chardonneret élégant	2019	N, M, H
24	Chevêche d'Athéna	2015	N, M, H
25	Choucas des tours	2019	N, M, H
26	Chouette de Tengmalm	1987	N
27	Chouette hulotte	2009	N, M, H
28	Cigogne noire	2017	M
29	Cincle plongeur	2013	H
30	Corbeau freux	2019	N, M, H
31	Corneille noire	2019	N, M, H
32	Coucou gris	2018	N
33	Effraie des clochers	2019	N, M, H
34	Faisan de Colchide	2019	N, M, H
35	Faucon crécerelle	2016	N, M, H
36	Faucon hobereau	2018	M
37	Faucon pèlerin	2016	M
38	Fauvette grise	2013	N
39	Fauvette à tête noire	2019	N, M
40	Foulque macroule	2019	N, M, H
41	Gallinule poule-d'eau	2019	N, M, H
42	Geai des chênes	2019	N, M, H
43	Gobemouche noir	2019	M
44	Grande Aigrette	2016	M, H
45	Grèbe castagneux	2019	N, M, H
46	Grimpereau des bois	2015	N, M, H
47	Grimpereau des jardins	2019	N, M, H
48	Grive draine	2019	N, M, H
49	Grive litorne	2019	M, H
50	Grive mauvis	2019	M, H
51	Grive musicienne	2019	N, M
52	Grosbec casse-noyaux	2019	N, M, H

Mammifères

	Espèce	Dernière année
1	Belette d'Europe	2012
2	Blaireau européen	2019
3	Campagnol agreste	2019
4	Campagnol des champs	2019
5	Campagnol roussâtre	2019
6	Cerf élaphe	2019
7	Chat forestier	2019
8	Chevreuil européen	2019
9	Crocodile musette	2019
10	Crossopie aquatique	2019
11	Ecureuil roux	2019
12	Hérisson d'Europe	2019
13	Lérot	2018
14	Lièvre d'Europe	2019
15	Loir gris	2018
16	Mulot à collier	2019
17	Mulot sylvestre	2019
18	Musaraigne carrelé / couronnée / du Valais	2019
19	Musaraigne pygmée	2019
20	Ragondin	2012
21	Renard roux	2019
22	Sanglier	2019
23	Souris grise	2019

Amphibiens

	Espèce	Dernière année
1	Alyte accoucheur	2019
2	Crapaud commun	2019
3	Grenouille commune	2013
4	Grenouille rieuse	2019
5	Grenouille rousse	2019
6	Salamandre tachetée	2019
7	Triton palmé	2019

Reptiles

	Espèce	Dernière année
1	Couleuvre verte et jaune	2011
2	Lézard des murailles	2019

Données issues de la base de données de la LPO Côte-d'Or et Saône-et-Loire

Légende :

N → vu en période de nidification / **M** → vu en période de migration / **H** → vu en période hivernale
Rouge : espèce inscrite sur une Liste Rouge (France ou Bourgogne)

TRANSMETTEZ VOS OBSERVATIONS NATURALISTES !

Vous observez des oiseaux chez vous ? Participez à l'observatoire « Oiseaux des jardins » !
www.oiseauxdesjardins.fr



Vous avez vu un vol d'oiseaux migrateurs ? Vous avez observé une espèce inhabituelle sur votre commune ou ailleurs dans le département ?

Ces observations sont importantes, partagez-les grâce au site : www.oiseaux-cote-dor.org ou grâce à l'application smartphone **Naturalist**



L'inscription à ces sites est libre et gratuite pour tout utilisateur



Le discret Chat forestier est présent sur le territoire communal. Il est possible de l'apercevoir « muloter » dans les prés fraîchement coupés.

© Photos : JM.Guilpain, G.Bedrines, A.Trepte, L.Jouve, JP.Leau, R.Soudagne, F.Croset, E.Colliat, E.Puyrajoux, D.Magnin, P.Dalou, C.Romeiks, A.Herring, RM. Bancillon, S.Mime, P.Csonksa

Imprimeur : Sprint

La LPO Côte-d'Or et Saône-et-Loire remercie la Mairie de Grancey-le-Château-Neuvelle et ses habitants pour leur accueil ainsi que les partenaires financiers du projet :



avec le Fonds européen de développement régional (FEDER)



Communes ayant participé au programme Biodiversité communale En 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 (gris clair) et 2019 (gris foncé)

FICHE D'IDENTITÉ

GRANCEY-LE-CHÂTEAU-NEUVELLE
 Commune de la Montagne Châtillonnaise

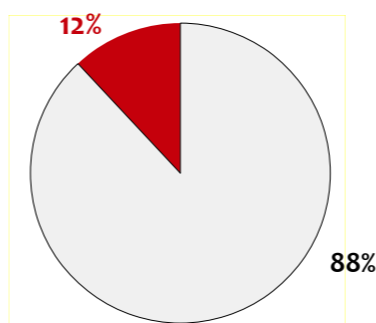


SUPERFICIE :
27,55 km²

NOMBRE D'HABITANTS :
251 (en 2016)

ANNÉE DE L'INVENTAIRE :
2019

En 1987, la commune accueillait l'un des derniers couples du département de la Chouette de Tengmalm. Réapparaissant à quelques endroits en Côte-d'Or, son chant se fera peut-être de nouveau entendre dans les forêts granceennes.



■ Espèces inscrites sur une ou des Listes Rouges
 □ Espèces absentes des Listes Rouges

INVENTAIRE NATURALISTE

DE GRANCEY-LE-CHÂTEAU-NEUVELLE

Apprendre à mieux connaître les espèces et la nature qui nous entourent...

LE PROJET D'INVENTAIRE

En 2014, la Ligue pour la Protection des Oiseaux de Côte-d'Or et de Saône-et-Loire a initié un projet participatif d'Inventaire de la Biodiversité Communale axé principalement sur les oiseaux et plus généralement sur la faune vertébrée (mammifères, amphibiens et reptiles).

Ce projet a été animé cette année à Grancey-le-Château-Neuvelle et dans 8 autres communes rurales. Il a pour objectif de porter à la connaissance des habitants de ces villages la diversité des espèces et des milieux qui les côtoient. Aidée de volontaires, naturalistes ou amateurs, l'équipe de la LPO Côte-d'Or et Saône-et-Loire a mené des inventaires afin d'améliorer l'état des connaissances sur la biodiversité locale, invitant les habitants à des conférences et à des sorties de découverte.

LES RÉSULTATS

Le bilan des inventaires (détaillé au dos de ce document) montre la présence de 135 espèces de vertébrés fréquentant le territoire communal tout au long de l'année.

Groupe taxonomique	Nombre d'espèces recensées sur la commune	Nombre d'espèces recensées en Côte-d'Or
Oiseaux	103	329
Mammifères	23	75
Amphibiens	7	18
Reptiles	2	13

Avec 103 espèces d'oiseaux recensées, dont 78% sont nicheuses sur la commune, Grancey-le-Château-Neuvelle est au 208ème rang (sur 706) des agglomérations avec le plus d'oiseaux inventoriés en Côte-d'Or. Les espèces de mammifères et d'amphibiens sont assez bien représentées avec respectivement près de 31% et de 39% des espèces présentes à l'échelle départementale. L'analyse de pelotes de réjection a permis de recenser un grand nombre d'espèces de micromammifères. Des inventaires plus approfondis, notamment de chauves-souris, augmenteraient sans doute encore cette proportion. La situation est plus contrastée pour les reptiles, bien que la commune offre de nombreux habitats favorables à ces espèces. Seulement 15% des reptiles présents en Côte-d'Or ont été observés sur la commune. Les pages centrales de ce document apportent un éclairage sur des milieux et des espèces importantes à préserver en les localisant sur une carte.

PRÉSENCE D'ESPÈCES ET ESPACES REMARQUABLES

Les espèces menacées de disparition à plus ou moins long terme sont inscrites sur des Listes Rouges, nationale et régionale, validées par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature et mises à jour régulièrement. Sur la commune de Grancey-le-Château-Neuvelle, nous avons identifié 15 espèces présentes sur ces Listes Rouges, soit environ 12% des espèces recensées. La commune de Grancey-le-Château-Neuvelle se trouve dans l'aire d'adhésion du nouveau Parc Naturel National des forêts de Champagne et Bourgogne. Le territoire communal est également concerné par une zone Natura 2000 et plusieurs Zones Naturelles d'Intérêt Écologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF) de type 1 et de type 2. La mise en place de ces zonages a été motivée par la présence de plusieurs espèces et habitats d'intérêt européens ou régionaux.



Réalisation : LPO Côte-d'Or et Saône-et-Loire
 21240 TALANT
 Tél : 03 80 56 27 02
 Courriel : accueil21-71@lpo.fr

LÉGENDE

Observations réalisées sur la commune (707)
Plusieurs observations peuvent être superposées !

Échelle : 0 m 1000



Le bois de la Faye et les forêt de la commune sont le domaine des pics où quatre des six espèces bourguignonnes peuvent être observées ou entendues : le **Pic épeiche (8)** (le plus commun), le **Pic vert** (également observé dans les jardins en toutes saisons), le **Pic noir** (le plus grand) et le discret **Pic mar**. Quand arrive le mois de mai, la forêt s'anime du chant de nombreuses espèces : **Grive musicienne**, **Troglodyte mignon (9)** et autres **Fauvettes à tête noire**. Le **Sanglier**, le **Renard roux (10)** et même le rare **Chat forestier** peuvent parfois être observés traversant les layons forestiers. De nombreuses espèces de papillons profitent des ouvertures intra-forestières pour butiner comme le beau **Sylvain azuré**. La conservation des bois morts ou la mise en place d'îlots de sénescence font partie des actions qui permettent de maintenir une forte biodiversité dans les espaces forestiers en favorisant la présence d'insectes, de champignons et d'une flore variée.



▲ Pic épeiche (8)



▲ Troglodyte mignon (9)



▲ Renard roux (10)



▲ Crapaud commun (11)



▲ Grèbe castagneux (12)



▲ Rougequeue à front blanc (13)



▲ Effraie des clochers (14)



▲ Musaraigne pygmée (15)

LE BOIS DE LA FAYE

L'ÉTANG DE LA FERME DE BORGIRAULT

LES ZONES DE CULTURES

LE CHÂTEAU, LE VILLAGE ET SES JARDINS



▼ Bruant jaune (1)

▼ Faucon crécerelle (2)

▼ Chardonneret élégant (3)

▼ Bergeronnette des ruisseaux (4)

▼ Bergeronnette grise (5)

▼ Martin-pêcheur d'Europe (6)

▼ Salamandre tachetée (7)

Les espaces de grandes cultures, assez peu présents sur la commune, accueillent quelques espèces spécialistes à condition de préserver quelques éléments du paysage : les haies et buissons le long des chemins accueillent le **Bruant jaune (1)** et la **Pie-grièche écorcheur**. La présence de petits fossés, quand subsistent encore des perchoirs, est favorable au maintien du **Tarier pâtre**. Au printemps, l'**Alouette des champs** égrène en plein vol, très haut dans le ciel, les strophes de son chant mélodieux. Ces grands espaces constituent également le domaine de chasse de plusieurs espèces de rapaces diurnes tels la **Buse variable**, le **Faucon crécerelle (2)** et en hiver le rare **Busard Saint-Martin**. À l'automne, les labours accueillent quelques **Traquets motteux** de passage.

En hiver et en période de migration, les grands espaces cultivés accueillent certaines espèces d'oiseaux devenus grégaires en recherche de nourriture (graines, insectes, vers de terre...) : **Linottes mélodieuses**, **Pinsons des arbres**, **Chardonnerets élégants (3)**, **Alouette des champs...** se rassemblent formant parfois des bandes mixtes.

Si vous êtes agriculteur et intéressé par la mise en place de mesures favorables à la biodiversité, rapprochez-vous de la LPO pour participer au programme « Agriculture et Biodiversité » !

LE RUISSEAU DES TILLES

Un petit oiseau bien particulier n'a plus été vu sur la commune depuis 2013. Il s'agit du **Cincle plongeur**. Ce spécialiste des rivières limpides à courant rapide a pour caractéristique de prélever ses proies, des invertébrés aquatiques, en marchant au fond de l'eau, totalement immergé ! La **Bergeronnette des ruisseaux (4)** à quant à elle été observée plusieurs fois le long de la rivière. On la différencie facilement de sa cousine, la **Bergeronnette grise (5)**, par son ventre et son croupion entièrement jaunes. Les berges et les prés bordant le cours d'eau sont également un bon lieu d'observation pour le **Héron cendré**, le **Canard colvert** ou encore le **Martin-Pêcheur d'Europe (6)**. En regardant attentivement dans l'eau, vous pourrez peut-être apercevoir des larves de **Salamandre tachetée (7)**, un amphibien haut en couleurs.

Que ce soit dans un petit jardin, dans une maison de vacances ou dans les espaces communaux, de très nombreuses actions sont possibles pour préserver cette biodiversité. Celles-ci sont notamment consultables sur le site dédié : www.biodiversiteetbati.fr

Cet étang est un des « hot-spots » de biodiversité de la commune ! Il accueille plusieurs espèces d'amphibiens comme le **Triton palmé**, la **Grenouille rousse** et le **Crapaud commun (11)**. En période de nidification, la roselière résonne du chant de la **Rousserolle effarvate** tandis que les couples de **Grèbe castagneux (12)** et de **Foulque macroule** élèvent leur poussins sur la zone d'eau libre. Quelques plumes trouvées apportent la preuve du passage d'une **Bécassine des marais**, limicole qui apprécie les zones d'eau peu profonde où elle trouve sa nourriture. Pour permettre le maintien de cette importante diversité biologique, il est nécessaire que l'entretien de l'étang respecte certains principes et soit réalisé à des périodes favorables (notamment période hivernale). Pour tout conseil, il est possible de se tourner vers la LPO Côte-d'Or et Saône-et-Loire ou vers le Réseau Mares de Bourgogne piloté par le Conservatoire d'Espaces Naturels de Bourgogne.

Un potager, une petite haie, un trou dans un mur, il n'en faut pas plus pour attirer une biodiversité importante autour des habitations. Avec l'arrivée du printemps, les **Hirondelles de fenêtre**, de retour d'Afrique, tournoient à nouveau dans le ciel et installent leurs nids sous les toits. Les innombrables interstices dans les vieux murs en vieilles pierres profitent aux oiseaux dits « cavicoles » qui y construisent leur nid : **Mésanges bleue et charbonnière**, **Rougequeue noir et à front blanc (13)** ou encore le bien connu **Moineau domestique**. À l'entrée de l'hiver, dans les jardins, le **Hérisson d'Europe** cherche un abri pour hiverner sous un tas de feuilles et de branches tandis que le **Verdier d'Europe**, le **Chardonneret élégant** ou encore la **Sittelle torchepot** se rapprochent des habitations pour profiter des mangeoires. L'**Effraie des clochers (14)** ne niche pas au château mais fréquente les églises de Nouvelle et de Saint-Germain, laissant derrière elle des pelotes de réjection qui nous en apprennent plus sur son régime alimentaire : au menu cette fois là, pas moins de 10 espèces de micromammifères, dont l'un des plus petits mammifères de Bourgogne-Franche-Comté, la **Musaraigne pygmée (15)** et d'autres espèces moins communes comme la **Crossope aquatique**.

