

Cérébr'action de l'hiver

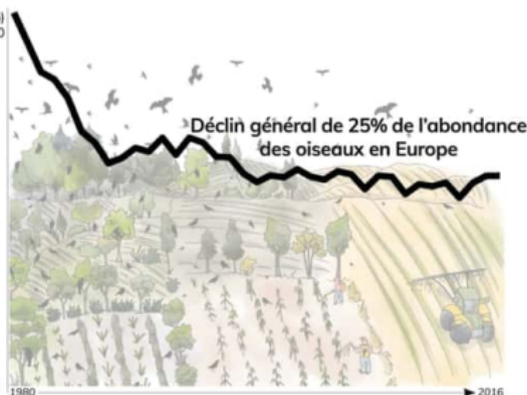
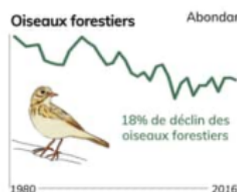
Cohabiter avec les oiseaux en hiver : quizz et conseils

GT Explorations Ecologiques
19 décembre 2024

La disparition des oiseaux en Europe (PNAS, 2023)

Déclin des abondances de différents groupes dans le temps

L'intensification des pratiques agricoles et l'augmentation des températures sont les principales pressions qui affectent négativement la plupart des populations



Adapté de Rigal et al., 2023. Farming Practices are driving bird population declines across Europe. PNAS

LAB

- Les oiseaux souffrent : de l'évolution des températures, de l'urbanisation, des surfaces forestières et des pratiques agricoles
- L'agriculture intensive est la principale pression associée au déclin des populations d'oiseaux, la deuxième étant les températures.

Petit quizz sur les oiseaux des jardins

Reconnaissez-vous ces oiseaux que l'on peut apercevoir l'hiver ?

Oiseau 1





Chardonneret élégant
(FR:-30.8%, AURA:+5.45%)

Oiseau 2





Mésange charbonnière
(FR: +7.4%, AURA: -10.69%)

D'autres types de mésanges



bleue, à longue queue, nonnette
(FR: +14.6%, -12.3%, +9.1%,
AURA: +2.6%, -16.79%, -24.38%)

Alessandro Pignocchi adore les dessiner !



Oiseau 3





Pinson des arbres (mâle / femelle)
(FR:+4.9%, AURA:-9.67%)

Oiseau 4





Rouge-gorge
(FR: -9.2%, AURA: +15.33%)

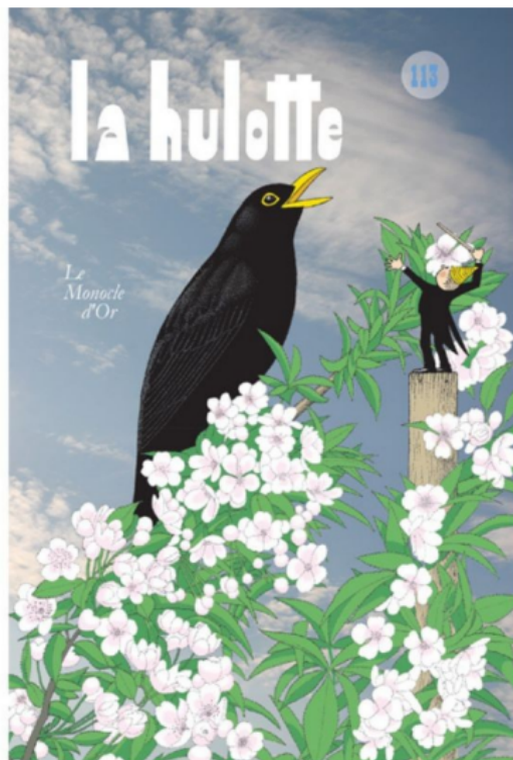
Oiseau 5





Merle noir (mâle / femelle)
(FR:+7%, AURA:+5.49%)

Au passage : un super journal...!



Oiseaux 6/7





Corbeau freux / Corneille noire
(FR: -36.7%, +5.6%, AURA: -67.83%, -18.44%)

Oiseau 8





Pie bavarde
(FR:+14.5%, AURA:+7.09%)

Oiseaux 9/10





Pigeon ramier / Tourterelle turque
(FR:+100.1%,+22.4%, AURA:+97.62%, -0.27%)

Oiseau 11





Moineau domestique (mâle / femelle)
(FR: -4.6%, AURA: +8.54%)

Oiseau 12





Etourneau sansonnet (murmuration)
(FR:+22.4%, AURA:+68.90%)



ÉVOLUTION DES TENDANCES DES OISEAUX COMMUNS EN FRANCE MÉTROPOLITAINE

Épave	Tendance 2001-2019	Épave	Tendance 2001-2019
Accenteur mouchet	-35,9 [IC : -35, -36,0]	Epervier d'Europe*	-15,9 [IC : -36,4; 11,1]
Alouette gazette	16,4 [IC : -24,1; 75,4]	Foennec sansonnet	22,4 [IC : -12,4; 33,2]
Alouette des champs	-22,8 [IC : -26, -19,1]	Faban de Célébésie	46,2 [IC : -21,1; 61,7]
Alouette lulu	-4,3 [IC : -16,4; 4,5]	Facon cricrécie	-18,4 [IC : -26,5; -9,4]
Bec-croisé des sapins	-1 [IC : -50,3; 48,1]	Fauvette à tête noire	29,6 [IC : 25,9; 33,4]
Bergersette des ruisseaux	7,1 [IC : -22,8; 48,5]	Fauvette basilarde	-7,5 [IC : -11,7; 15,9]
Bergersette grise	4,3 [IC : -5,6; 15,1]	Fauvette des jardins	-20,7 [IC : -30,6; -29,6]
Bergersette pristinarière	-13 [IC : -16,7; 1,8]	Fauvette grisette	-12,8 [IC : -17,9; 4,8]
Bleucarde de Cetti	32,9 [IC : -3, 31,4]	Fauvette milanocéphale	-19,9 [IC : -25,5; 4,5]
Bouvreuil pinvine	-32,2 [IC : -46,5; -16,4]	Fauvette passerinette	175,7 [IC : 154,6; 217,4]
Bruant des roseaux	-90,4 [IC : -64,7; -30,2]	Fauvette pitchou	56,9 [IC : 72,8; 31,6]
Bruant feu	45,4 [IC : -48,1; 4,1]	Gallinule poule-d'eau*	-26,9 [IC : -38,5; -13,4]
Bruant jaune	-93,6 [IC : -96,5; -90,5]	Gal des chènes	23,2 [IC : 13,3; 34]
Bruant sylvain	-78,3 [IC : -78,5; -49,2]	Gobemouche gris	-25,4 [IC : -46,8; 4,1]
Bruant proyer	-20,5 [IC : -27,6; -12,6]	Gobemouche noir	19,1 [IC : -47,1; 147,8]
Bruant zizi	-6,2 [IC : -9,5; 10,1]	Gondard argenté*	41 [IC : -24,2; 142,3]
Buzard cendré*	-47,3 [IC : -60,3; -30,2]	Gondard leucopha*	38,9 [IC : -22,8; 106]
Buzard des roseaux*	-10,7 [IC : -37,2; 26,9]	Gorbeille à miroir	-3,5 [IC : -34,3; 43,2]
Buzard Saint-Martin*	-82,3 [IC : -64,8; -96,8]	Grand Cerbua*	52,4 [IC : 28,6; 19,1]
Buse variable	-7,6 [IC : -15,1; 0,5]	Grand Cormoran*	36,5 [IC : 153,5; 74,1]
Callie des bleds	-39,1 [IC : -43,8; -23,7]	Grinopereux des bois	-8,3 [IC : -43,1; 44,5]
Canard colvert	28,4 [IC : 11,7; 47,7]	Grinopereux des jardins	11,6 [IC : 4,9; 20,5]
Chardonneret élégant	-39,3 [IC : -36,3; -29]	Grive draine	-6,2 [IC : -9,8; 30,5]
Choucas des tours	15,4 [IC : 57,5; 118,2]	Grive sturne	-22,4 [IC : -45,5; 32,8]
Cigogne blanche	694,9 [IC : 207,2; 1019,2]	Grive muscinelle	-4,9 [IC : -8,3; 4,4]
Cisticole des juncus	4,6 [IC : -23,2; 11,6]	Grosbec casse-noyaux	63 [IC : -24,8; 112,7]
Cochonnet huppé	-28,3 [IC : -54,2; 10,6]	Gulépier d'Europe	64,1 [IC : -81,6; -29,9]
Corbeau freux	36,7 [IC : -46, -21,4]	Hiéron cendré*	11,1 [IC : -7,2; 32,5]
Cormoran noir	5,8 [IC : 0,8; 10,7]	Hirondelle de fenêtre	-23,3 [IC : -33,5; -16,6]
Coucou gris	-147 [IC : -184; -9,1]	Hirondelle de rivage	-3,8 [IC : -43,7; 34,3]
Cygne tuberculé*	70,5 [IC : -4,7; 114,2]	Hirondelle rustique	-25,2 [IC : -30,2; -19,6]

Épave	Tendance 2001-2019	Épave	Tendance 2001-2019
Huppe fasciée	4,2 [IC : -4; 22,5]	Pigeon bleu	138,8 [IC : -91,8; 197,4]
Hyphantops polyglotte	14,3 [IC : -6,5; 35,5]	Pigeon colombin	228,8 [IC : 132,7; 388]
Linotte mélodieuse	-41,8 [IC : -17,7; 2,1]	Pigeon ramier	100,1 [IC : 51,6; 189]
Locustelle tachetée	-61,2 [IC : -71,1; -49]	Pisson des arbres	4,9 [IC : -12,7; 7]
Loriot d'Europe	-2,8 [IC : -10,6; 5,3]	Petit des arbres	-13,3 [IC : -27,4; -10,5]
Martinet noir	46,2 [IC : 51,8; -49,5]	Pipit faribole	-65,3 [IC : -76,6; -51,5]
Martin-pêcheur d'Europe	3,8 [IC : -32,1; 37,4]	Pipit roussinolre	9,4 [IC : -22,1; 76,2]
Merle noir	7 [IC : 3,8; 10,2]	Pouillot de Bonelli	10,8 [IC : 29,8; 80]
Mésange à longue queue	-12,3 [IC : -24, 1,2]	Pouillot fifté	-44,7 [IC : -56,5; -29,6]
Mésange bleue	14,8 [IC : -8,5; 21,2]	Pouillot siffleur	5,1 [IC : -14,4; 39,2]
Mésange boréale	-48,8 [IC : -45,9; -22,9]	Pouillot villosé	-11 [IC : -14,3; -7,4]
Mésange charbonnière	7,4 [IC : 3,2; 11,8]	Raietlet à triple bandeau	79 [IC : -54,1; 107,5]
Mésange huppée	-7,8 [IC : -25,4; 14,2]	Raietlet huppé	-43,7 [IC : -61,6; -34,6]
Mésange noire	2,5 [IC : -11,6; 16,6]	Roisinnet philomèle	-2,4 [IC : -4,8; 1,6]
Mésange nonnette	9,1 [IC : -16; 34,1]	Rougequeue fanélier	-6,2 [IC : -13,1; -5,2]
Milan noir*	45,1 [IC : 28; 64,7]	Rougequeue à front blanc	88,7 [IC : -65,4; 119,9]
Moineau domestique	-4,8 [IC : -8,9; 0]	Rougequeue noir	2,9 [IC : -4; 10,4]
Moineau fringet	40,2 [IC : -67,7; -49,3]	Rousserolle effarvée	33 [IC : 7; 65,5]
Mouette rieuse*	140,7 [IC : 14,7; 399,3]	Rousserolle verderolle	-13,8 [IC : -49,8; 47,6]
Oedicnème élargé	77,2 [IC : 4,3; 130,1]	Seris éoli	-41,7 [IC : -46,6; -36,6]
Onchrocyte grise	-43,9 [IC : -55,6; -30,8]	Sittelle tachetée	1,3 [IC : -0,2; 22,5]
Onchrocyte rouge	-31,9 [IC : -45,3; -14,1]	Tarier des champs	-60,3 [IC : -78,9; -40,1]
Pinguicte des juncus	-18 [IC : -44,5; 21,1]	Tarier gris	-32 [IC : -28,8; 1,8]
Pic cendré*	27,8 [IC : -75,6; -26,8]	Tarier huppé	-11,7 [IC : -13,1; 13,1]
Pic épicéte	37,9 [IC : 17,7; 38,1]	Tourterelle des bois	-26,3 [IC : -34; -46,7]
Pic épichevite	-31 [IC : -44,4; -4]	Tourterelle turque	22,4 [IC : 16; 29,2]
Pic noir	52,9 [IC : 5,2; 122,6]	Tringale matuszaki	13,4 [IC : -42,4; 113,5]
Pic vert	27,9 [IC : -4,6; 64,6]	Tringale naevius	-20 [IC : -22,8; -17,1]
Pic baroné	14,3 [IC : -6,8; 23,2]	Vanneau huppé	-15,9 [IC : -43,5; 21,6]
Pic-grèche écarlateur	-7,1 [IC : -15,8; 14,6]	Verdier d'Europe	-60 [IC : -63,1; -46,7]

La Ligue de Protection des Oiseaux (LPO)



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

Conseils (oiseaux, hérissons, etc.), Fiches faune/flore,
Actualités, Evènements, Ateliers, etc.

Les aider à passer l'hiver (conseils LPO)

- Commencer à les nourrir en période de gel (et continuer...!) ;
- Nettoyer les mangeoires régulièrement (maladies) ;
- **Donner des mélanges (pour chaque taille de bec !)** ;
- Pain de graisse végétale simple (sans huile de palme !) ;
- **Graines de tournesol** (non grillées et non salées), si possible non striées, les graines noires sont meilleures et plus riches en lipides ;
- Cacahuètes, amandes, noix, noisettes et maïs concassés (idem) ;
- **Petites graines de millet** ou d'avoine ;
- Fruits décomposés (pomme, poire flétrie, raisin).
- **PAS de pain, de viande, de fromage ou de lait !**



Devenir refuge LPO (balcons, jardins)...



... **et s'engager à suivre les 15 gestes favorables à la biodiversité**
(en version papier lors du GT et sur le wiki sinon)

D'autres exemples d'associations



**Association pour la protection
des animaux sauvages**

