

# *Inventaire des oiseaux de Lozère - 2023*



LPO Occitanie  
Délégation territoriale  
de la Lozère



Association lozérienne pour  
l'étude et la protection de  
l'environnement



*LPO Occitanie DT Lozère - lozere@lpo.fr*

*ALEPE - 04 66 47 09 97 - contact@alepe48.fr - www.alepe48.fr*

Hibou des marais, cause Méjean, 29/12/2023, Ugo Breyse

# Inventaire des oiseaux de Lozère

## Note aux lecteurs :

Jusqu'en 2019 était rédigée une synthèse annuelle précise des observations sur une année civile complète. L'inventaire des oiseaux de Lozère était alors remis annuellement à jour en date du 31/12 de chaque année afin de suivre les statuts de chaque espèce.

L'ampleur du travail à réaliser, la redondance de nombre d'informations nous conduisirent à privilégier l'inverse : une rédaction plus détaillée de l'inventaire des oiseaux de Lozère qui sera toujours remis à jour tous les ans mais une version très simplifiée, beaucoup moins chronophage, de la synthèse annuelle dont vous trouverez de courts textes à la suite de chaque espèce observée.

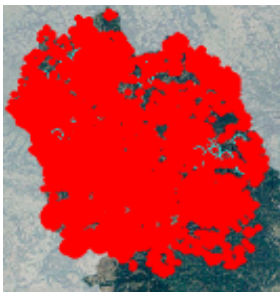
Les cartes ne seront remises à jour qu'en cas d'évolution particulière notable et/ou tous les 5 ans.

Un portfolio de quelques photos remarquables d'espèces originales est également disponible tout comme quelques belles photos de l'année en cours.

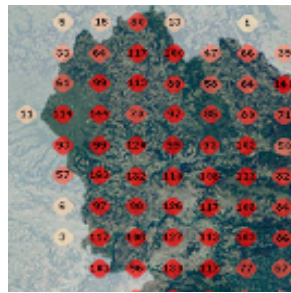
Bonne lecture !

## En 2023...

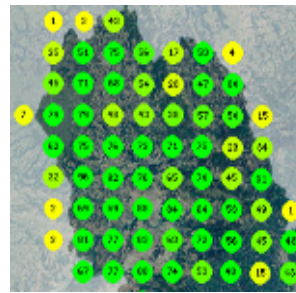
En 2023 ce sont 80983 données (72 109 en 2021 et 67566 en 2022) qui furent saisies soit 19% de plus par rapport à 2022 qui avait vu une baisse de 7% par rapport à 2021. Cela concerne 229 espèces (record à 236 en 2016).



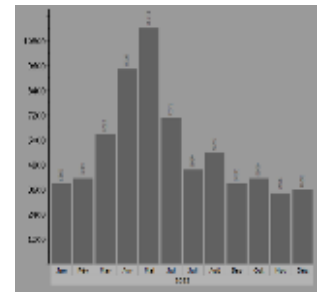
Répartition des données  
2022  
Il reste des trous !



Nombre d'espèces par maille  
2021



Nombre d'espèces nicheuses par  
maille 2022



Histogramme mensuel 2021 des  
données Faune-Ir pour la Lozère

## Faits marquants...

- première mention du Labbe à longue queue
- secondes mentions de l'Ibis falcinelle, de la Spatule blanche, de la Glaréole à collier
- troisième mention de l'Ibis falcinelle
- très peu de Pipit rousseline
- et moult dates précoces, tardives et autres...

# Aperçu climatique 2023

2023 est à nouveau une année très chaude avec une sécheresse estivale très marquée de mi-juin à mi-octobre et des périodes de chaleurs à répétition.

La première quinzaine de janvier est très douce avec des hivernants qui trainent et la seconde très froide provoquant le dernier départ des trainards. De mi-janvier à mi-février sévit une sécheresse hivernale record en France de 32 jours consécutifs. Jusqu'à mi-juin le temps redevient bien arrosé, orageux en mai-juin sans fortes chaleurs. Juillet est normal tandis que août commence dans la fraîcheur marquée (neige sur les Pyrénées) puis devient très chaud et sec... sécheresse se poursuivant jusqu'à mi-octobre avec excès de chaleur avec encore des +30°C début octobre vers 800 m ce qui est inédit en Lozère. Succède ensuite un automne très arrosé avec, après une période de sécheresse record en février, une période de 32 jours consécutifs de pluie avec des forts cumuls de pluie sur l'ouest du département jusqu'en décembre mais une sécheresse continuant dans les vallées Cévenoles. Décembre finit dans la douceur après un automne peu gélif et un début d'hiver sans neige.

## Remerciements

Ce sont des centaines d'observateurices réguliers et occasionnels qui alimentent la base pour la Lozère. Nous les remercions collectivement très chaleureusement.

La simultanéité temporelle et/ou géographique de nombre d'observations rend la citation de chaque observateur/trice ingérable pour une rédaction compréhensible et une lecture agréable. Seule l'information synthétique est désormais retenue notamment pour les dates de premiers ou derniers contacts.

Seule une observation citée complètement (espèce, lieu, date, nombre) l'est avec son observateur/trice, sauf exception notable.

Quand une observation concerne plusieurs observateurs, ceux-ci sont cités dans l'ordre alphabétique.

Merci de votre compréhension... Mais que tout contributeur soit assuré que chaque observation saisie fait avancer notre connaissance ornithologique lozérienne et trouve ainsi toute sa place dans cette synthèse.

Que tous trouvent dans cette synthèse l'expression des remerciements chaleureux de l'ALEPE et de *MERIDIONALIS*, gestionnaire de la base de données [www.faune-lr.org](http://www.faune-lr.org) dont sont issues les données cartes et histogrammes. Que ceux que nous aurions oubliés ou dont nous aurions écorché le nom nous en excusent et nous le fassent savoir (gentiment !).

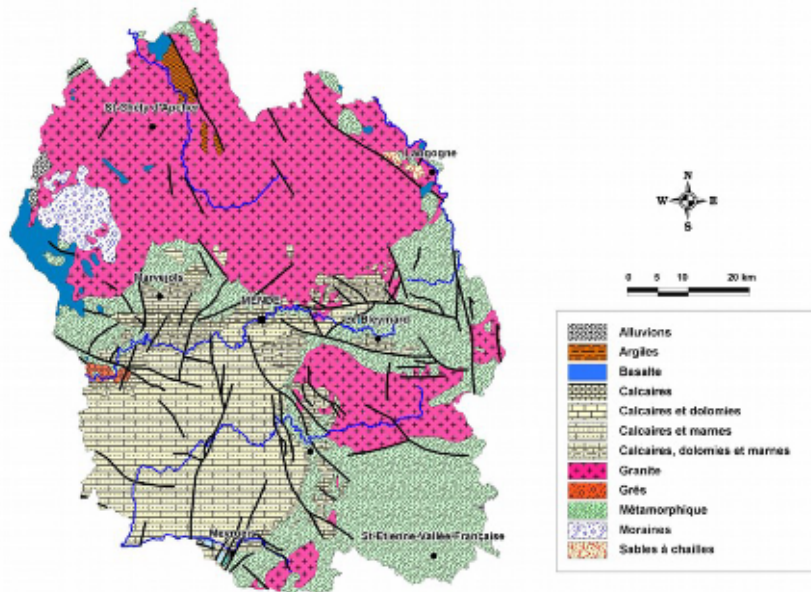
## Notes

- **Abréviations parfois utilisées :**
- Pour les statuts phénologiques : nicheur (**N**), migrateur (**M**), hivernant (**H**)
- 
- **Légende des couleurs des cartes :**
- bleu clair avec une croix : prospection ciblée négative
- bleu : donnée hors période de reproduction et/ou sans code atlas
- jaune : nicheur possibles- orange : nicheur probablement
- rouge : nicheur certain
  
- **La liste des oiseaux :**
- Elle est traitée selon l'ordre systématique en vigueur en 2012. Les portfolios ne suivent pas l'ordre systématique.
- 
- **Précisions utiles sur quelques noms de lieux :**
- Aubrac : haut plateau basaltique et granitique couvrant le nord-ouest de la Lozère, entre 1000 et 1469 m d'altitude, s'étendant secondairement sur le Cantal et l'Aveyron.
- Booz : petit barrage sur le Lot, commune de Saint-Germain-du-Teil, 530 m d'altitude.
- Cévennes : nom de la bordure sud-est du Massif-Central, principalement schisteuse et aux nettes affinités supra-méditerranéennes même si ses points culminants (Aigoual et Mont Lozère) sont clairement montagnards.
- Charpal : lac de barrage sis à 1325 m d'altitude sur la Margeride et s'étendant sur plusieurs communes.
- Ganivet : petit lac de barrage à 1050 m sur la Margeride sur la commune de Ribennes.
- Saint-Andéol, Le Born, les Salhiens, Souveyrols, Usanges : zones humides de l'Aubrac entre 1150 et 1250 m d'altitude. Les quatre premiers sont des lacs glaciaires.
- Malzieu (Le) : village de Lozère en Margeride nord doté d'une ancienne sablière (La Chazette/871 m d'altitude) ayant un bel effet oasis.



- Margeride : plateau granitique entre 1000 et 1551 m couvrant la moitié nord de la Lozère.
- Méjean : nom du grand cause central, haut plateau calcaire entre 800 et 1248 m d'altitude.
- Mont Aigoual : sommet des Cévennes (1565 m) à cheval sur le Gard et la Lozère.
- Mont Gargo, Vébron : point culminant du cause Méjean à 1248 m d'altitude.
- Moulinet (Le) : petit lac de barrage à 1077 m d'altitude sur la commune du Buisson.
- Naussac : lac de barrage à 945 m d'altitude vers Langogne, 6 km de long pour 2 km au plus large.
- Puech Debon : point d'observation des migrations pré et postnuptiales sur la commune de Saint-Germain-du-Teil.
- Point Sublime : point de vue sur les gorges du Tarn situé à Saint-Georges-de-Lévêjac, 870 m d'altitude.
- Serre de Fourcat, Vébron : sommet à 1210 m d'altitude proche du Mont Gargo sur le cause Méjean.
- Signal de Mailhebiau : point culminant de l'Aubrac à 1469 m.
- Sommet de Finiels : point culminant du Mont Lozère et du département à 1699 m d'altitude.
- Truc de Fortunio : point culminant de la Margeride avec le Signal de Randon à 1551 m. Truc de Fortunio : point culminant de la Margeride avec le Signal de Randon à 1551 m.

Carte géologique :



Étages de végétation :



Principaux lieux :





## Liste commentée des espèces

**CYGNE TUBERCULÉ** (*Cygnus olor*) – **MH, rare**. Maximum de 7 en juin 2015 à Saint-Chély d'Apcher (5 poussins), couple non sauvage. Reproduction sur ce site en 2015 et 2016. Ailleurs, il est noté occasionnellement à Booz ou Naussac, individus de passage parfois hivernants.

**En 2023** : aucun oiseau sauvage en dehors du « domestique » de Saint-Chély-d'Apcher.

**CYGNE DE BEWICK** (*Cygnus columbianus bewickii*) – **M, exceptionnel**. 1 donnée : 5 en halte le 19/11/1989 à Naussac.

**CYGNE CHANTEUR** (*Cygnus cygnus*) – **M, exceptionnel**. 2 données : 2 le 14/11/1984 à Naussac et 1 le 18/04/2014 à Ganivet.

**OIE CENDRÉE** (*Anser anser*) – **M, N très rare**. Migration notée du 23/09 au 22/12 et du 16/02 au 16/05. Max de 19 à la mi octobre 2004. Un individu de la sous-espèce *rubirostris* le 11/10/1992 à Naussac. L'hivernage est noté à partir de 2015/2016 (2-4 oiseaux). Une première reproduction (pour la Lozère mais également pour l'ex-région Languedoc-Roussillon) précède ce premier hivernage avec un couple et 3 poussins en 2015, reproduction qui a également lieu en 2016, 2017, 2020 et 2021 (5,5,3 et 1 poussins). Des adultes sont présents en 2018 et 2019 (jusqu'à 9 oiseaux le 21/05/2019) mais sans signe de reproduction.

Un oiseau avec collier de marquage posé en Pologne le 02/06/2015 est noté à Naussac le 19/03/2017.

**En 2023** : 1 donnée de Naussac : 2 adultes le 13/05 sur île, pas de poussin vu mais herbes hautes et pas de suivi non plus... dommage.

**BERNACHE NONNETTE** (*Branta leucopsis*) – **M exceptionnelle**. 3 données : 1 du 05/11 au 03/12/2000 à Naussac, origine férale ou sauvage et 1 le 11/05 à Naussac origine captive probable car semblant hybridée avec une autre espèce.

**BERNACHE CRAVANT** (*Branta bernicla*) – **M exceptionnelle**. 3 données : à l'unité à Naussac : du 05/11 au 03/12/2000, du 26/04 au 06/05/2002 et le 04/05/2003.

**TADORNE DE BELON** (*Tadorna tadorna*) – **MH**. Noté du 24/07 au 22/05 pour un max de 72 le 12/10/2003 à Naussac.

**En 2023** : 7 données. 1 au lac du Moulinet du 5 au 10/01 (G. MALAVIOLLE et autres) puis 5 le 22/01 à Naussac (P. THOUVENOT) et 8 le 17/10 à Ganivet (P. HONNORAT).

**CANARD COLVERT** (*Anas platyrhynchos*) – **NMH**. Maximum de 432 le 09/01/2020 à Naussac. Poussins observés du 19/03 au 21/09 pour un max de 17 dans la même nichée le 12/04/2022 à Marvejols.

**En 2023** : 693 données mais une seule dans les Cévennes. 17 nichées pour 99 poussins au moins entre le 20/04 et le 25/07 (1x2, 2x3, 2x4, 1x5, 2x6, 5x7, 2x9, 1x11). Max de 184 le 14/01 au Malzieu (J. MINICONI) et de 330 le 10/10 à Naussac (S. VALENTIN).

**CANARD CHIPEAU** (*Anas strepera*) – **MH annuel**. noté du 15/06 au 30/04 pour un maximum de 137 le 14/11/1999 à Naussac.

**En 2023** : 11 données de Naussac et Booz du 06/01 au 20/04 pour un max de 8 le 27/01 à Naussac (M. LANG).

**CANARD PILET** (*Anas acuta*) – **MH assez rare**. noté du 17/09 au 10/04 pour un maximum de 53 le 20/03/1988 à Naussac.

**En 2023** : 7 données du 15/01 au 05/04 et du 17/09 au 09/10 pour un max de 11 le 26/03 à Charpal (M. VÉRITÉ).

**CANARD SOUCHET** (*Anas clypeata*) – **MH**. noté du 13/06 au **13/05** pour un maximum de 68 le 09/02/1992 à Naussac. 3 le 01/06/2020 à Naussac.

**En 2023** : 20 données sur 8 sites jusqu'au **13/05** (4 à Naussac, F. LEGENDRE) et à partir du 16/10 pour un max de 15 le 19/04 à Saint-Andéol (collectif).

**CANARD SIFFLEUR** (*Anas penelope*) – **MH**. noté du 08/09 au 24/05 pour un maximum de 119 le 10/12/2002 à Naussac.

**En 2023** : 19 données sur 4 sites (Naussac, Le Moulinet, Ganivet, Blavignac) jusqu'au 05/03 et à partir du 05/10 pour un max de 19 à Naussac le 03/12 (S. VALENTIN).

**SARCELLE D'HIVER** (*Anas crecca*) – **MH, N exceptionnelle**. Nidification certaine à Naussac en 1983 et à Charpal en 1983, 1984, 1985 et 1993. Maximum de 130 le 18/10/2005 à Naussac.

**En 2023** : 104 données sur 12 sites jusqu'au 15/05 et à partir du 27/08. Max de 36 le 19/03 aux Salhiens (F. LEGENDRE).

**SARCELLE D'ÉTÉ** (*Anas querquedula*) – **M, N exceptionnelle**. Nidification certaine au lac de Barrandon en 1986 et sur l'Aubrac (Usanges) en 2018 (8 poussins). Migration notée du 07/03 au 28/10 pour un maximum de 65 le 01/04/2021 à Naussac.

**En 2023** : 25 données sur 8 sites du 16/03 au 16/04 puis les 21 et 26/08 pour un max de 8 le 21/08 à Charpal (P. JULIAND). A noter le stationnement du 5 au 08/04 sur une petite lavogne à Varazoux, Saint-Etienne-du-Valdonnez (V. LHERMET).

**NETTE ROUSSE** (*Netta rufina*) – **MH rare**. notée du 03/09 au 27/05 pour un maximum de 10 le 24/11/2016 à Naussac.

**En 2023** : 1 le 05/03 à Naussac (anonyme).

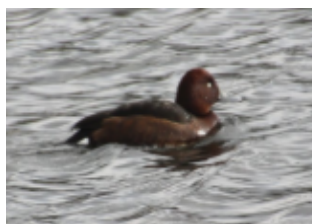
**FULIGULE MILOUIN** (*Aythya ferina*) – **MH**. Est devenu rare depuis les années 2010. Toute l'année, surtout du 28/08 au 28/03 pour un maximum de 193 le 15/12/1996 à Naussac.

**En 2023** : 3 données : 1 à Montrozier, Nasbinals le 01/09 (J. VAUTHIER), 4 au Malzieu le 04/09 (collectif) et 1 à Charpal le 22/10 (J-L. BIGORNE).

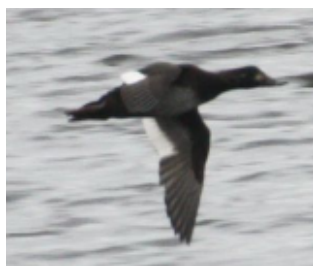
**FULIGULE NYROCA** (*Aythya nyroca*) – **M, exceptionnel**. 3 données, de Naussac : 11/09/1983, 03/11/2003 et mâle adulte le 22/11/2018.

**FULIGULE MORILLON** (*Aythya fuligula*) – **MH rare**. Devenu rare depuis 2005 environ. Surtout du 12/10 au 31/03 pour un maximum de 26 le 20/03/1988 à Naussac.

**FULIGULE MILOUINAN** (*Aythya marila*) – **M, très rare**. 5 données de Naussac : 6 le 01/01/1985, 1 du 08/12/91 au 05/01/92, du 16/02 au 06/03/94, le 16/01/96 et 2 le 23/12/01.



Fuligule nyroca, Naussac, 22/11/18  
P. Thouvenot



Macreuse brune, Le Moulinet, 20/11/18  
P. Thouvenot



Nette rousse, Naussac, 02/01/2019,  
F. Legendre



Garrot à oeil d'or, Naussac, 19/02/2021  
F. Legendre

**EIDER à DUVET** (*Somateria mollissima*) – **M, très rare**. 7 données du 01/09 au 14/04 pour un maximum de 3 le 01/09/1988 à Barrandon. Noté aussi à Naussac et à Booz. Dernière donnée le 23/11/2008 à Naussac.

**MACREUSE NOIRE** (*Melanitta nigra*) – **M, très rare**. 3 données. Naussac le 28/11/1996 et 14/11/1999 et 3 à Charpal le 05/11/2007.

**MACREUSE BRUNE** (*Melanitta fusca*) – **M, très rare**. 10 données. Naussac : 1 le 22/10/83, 3 le 12/12/84, 1 le 28/02/93, 1 du 16/12/00 au 23/12/01. Charpal : 3 le 11/11 puis 9 le 15/11, 2 le 18/11 et 1 le 08/12/01, 2 le 30/11/2016. Lac du Moulinet : 1 le 20/11/18 (dernière donnée recensée à ce jour).

**HARELDE BORÉALE** (*Clangula hyemalis*) – **M, exceptionnel**. 1 le 21/10/2009 à Booz.

**GARROT à OEIL D'OR** (*Bucephala clangula*) – **M, très rare devenu exceptionnel**. Surtout à Naussac du 03/12 au 26/03 et 1 le 02/05/2009. Dernier hivernage en 2003/2004. Ailleurs : 3 le 08/03/2017 au Malzieu. Dernière donnée le 21/02/2021 à Naussac.

**HARLE PIETTE** (*Mergellus albellus*) – **M, exceptionnel**. 2 données, de Naussac : 1 type femelle du 04/01 au 23/02/1985 et un type femelle le 15/01/2011.

**HARLE BIÈVRE** (*Mergus merganser*) - **MH, rare**. Noté du 09/12 au 22/04 et 1 le 27/10/2016 à Charpal et le 02/09/2017 à Naussac pour un maximum de 3 le 27/12/2010 à Naussac.

**En 2023** : 4 données d'un mâle du 05 au 11/12 à Ganivet (collectif) et sans doute le même le 14/12 à Booz (F. LEGENDRE).

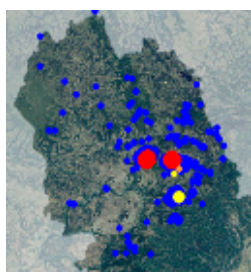
**HARLE HUPPÉ** (*Mergus serrator*) - **MH, quasi-annuel**. Noté du 18/10 au 27/04 pour un maximum de 9 le 24/11/2016 à Naussac. Également noté sur l'Aubrac, Ganivet ou Pied-de-Borne.

**GÉLINOTTE DES BOIS** (*Tetrastes bonasia*) – **Introduite**. 135 furent introduites sur le Mont Lozère entre 1991 et 1997 avec une dernière observation en 1998. 22 relâchées en 2017 et 2018, dernière vue en 2019.

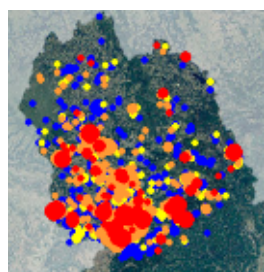
**TÉTRAS LYRE** (*Tetrao tetrix*) – **Introduit, disparu**. Introduit entre 1975 et 1985 sur le Mont Lozère et la Margeride, dernière observation en 1994.

**GRAND TÉTRAS** (*Tetrao urogallus*) – **N loc, introduit**. Introduit sur le Mont Lozère entre 1978 et 1993 puis quelques lâchers ponctuels ensuite. Noté sur le Mont Lozère, l'Aigoual et la Margeride (Charpal principalement). Population au bord de l'extinction en 2020.

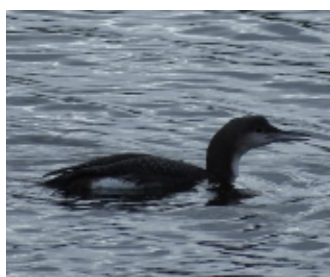
**En 2023** : la femelle folle du Mont Lozère est encore notée en mai aux alentours de Barrandon. L'espèce est en cours de disparition.



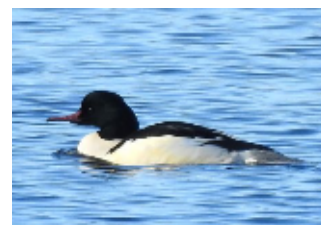
Grand tétras  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Perdrix rouge  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Plongeon arctique, Naussac, 04/01/2015  
F. Legendre



Harle bièvre, Naussac, 21/12/2019  
R. Destre

**PERDRIX ROUGE** (*Alectoris rufa*) – **NH**. Maximum de 24 le 28/09/2014 à Marvejols. Maximum de 18 poussins le 08/07/2016 à Saint-Sauveur-de-Ginestoux. Surtout dans les secteurs caussenards de la moitié sud du département.

**En 2023** : 256 données (aucune sur l'Aubrac et l'est de la Margeride). 7 nichées notées produisent 55 poussins (2x5, 2x6, 8, 12, 13) du 17/07 au 20/08.

**PERDRIX GRISE** (*Perdix perdix*) – **NH**. Souche sauvage relictuelle sur le Mont Lozère (en voie de disparition ou disparue en 2020). Lâchées pour la chasse ailleurs. Maximum de 25 le 02/09/1997 à Grandrieu.

**En 2023** : 3 données de Quézac, Aumont-Aubrac et Saint-Germain-du-Teil... il y a donc encore des lâchers.

**CAILLE DES BLÉS** (*Coturnix coturnix*) – **NM**. notée du 16/04 au 13/11 (1 tuée à la chasse le 13/11/2010) mais surtout jusqu'à mi-septembre, lâchers de chasse au-delà de cette date très vraisemblablement. Chants du 16/04 au 29/08 jusqu'à 1400 m. Maximum de 9 chanteurs le 16/06/1992 à Chanet, cause Méjean et de 15 le 29/08/1955 à Recoules-de-Fumas.

**En 2023** : 425 données (102 en 2022 et 323 données en 2021) du 22/04 au 05/09 jusqu'à 1300 m. Visiblement le creux de 2022 est passé.

**FAISAN DE COLCHIDE** (*Phasianus colchicus*) – **N très rare, introduit**. Annuellement lâché pour la chasse. 3 reproductions connues : 9 poussins le 17/06/2016 sur le Mont Lozère, 3 le 23/05/2017 à Saint-Bonnet-de-Chirac, 1 le 16/07/2020 au Pompidou.

**En 2023** : 36 données dont quelques unes au printemps sans reproduction avérée cette année.

**PLONGEON CATMARIN** (*Gavia stellata*) – **M, très rare**. 13 données de novembre à janvier, 1 le 03/04/1988 à Naussac, 1 le 02/05/2007 à Pied-de-Borne. Maximum de 2 le 20/12/1987 à Naussac. Dernière donnée le 25/03/2021 à Naussac.

**PLONGEON ARCTIQUE** (*Gavia arctica*) – **M, très rare**. 11 données de Naussac et une de Charpal du 09/01 au 04/05. Max de 7 le 03/05/1986 à Naussac. Dernière mention à Naussac le 24/11/2016.



**PLONGEON IMBRIN** (*Gavia immer*) – **M, très rare.** Uniquement de Naussac : 8 oiseaux avec 1 le 23/02/1985 et 1 H1 le 12/01/2013, 2 le 17/01/2015 puis 1 jusqu'au 25/03/2015, du 14-24/02/18, 1 le 29/12/2020 et 1 le 25/03/2021, **1 du 6 au 27/11/2023 au Moulinet.**

**En 2023 :** 39 données d'un oiseau stationnant du 06 au 27/11 au Moulinet dans le cadre d'un afflux sans précédent connu (2 fois plus de données en 2023 qu'en 2022 en France et 3 fois plus en Languedoc-Roussillon). L'oiseau est parti lorsque le lac gela aux 3/4 fin novembre.

**GRÈBE CASTAGNEUX** (*Tachybaptus ruficollis*) – **N, H rare.** Chants et parades à partir du 04/03. Nourrissages de juvéniles jusqu'au 10/10. Maximum de 42 le 07/10/2018 et de **50 le 14/09/2020** à Booz.

**En 2023 :** 183 données sur 12 sites. En hivernage (01-02 et 11-12) noté au Malzieu, à Saint-Pierre-le-Vieux, Rimeize, Booz, Les Vignes, Naussac, Pied-de-Borne, Banassac et Chadenet. Max de 36 le 07/09 à Booz (R. DESTRE). Nicheur certain entre le 11/06 et le 10/08 sur 4 sites : Saint-Alban (1 poussin), Booz (3), Naussac (1) et Montorzier, Nabsinals (3).

## PORTFOLIO 2023



Héron

pourpré, 11/04/2023, Le Malzieu, M. Quiot



Plongeon imbrin, lac du Moulinet, 11/11/2023, C. GOUX



Cigogne noire, Naussac, 05/11/2023, O. Alle



Cigogne noire, Rimeize, 07/09/2023, F. Legendre



Elanion blanc juvénile, Le Massegros, 18/08/2023, F. Legendre



Gypaète barbu, gorges de la Jonte, 21/02/2023, J. Vialettes

**GRÈBE HUPPÉ** (*Podiceps cristatus*) - **N rare, H.** Nidification à Naussac depuis 1982 (maximum de 13 couples en 1983), à Charpal de 1992 à 2008 et à Saint-Andéol en 2015. Parades notées du 13/02 au 29/05. Maximum de 134 le 03/09/2015 à Naussac.

**En 2023** : 153 données sur 5 sites. Une seule reproduction certaine au Moulinet produisant 4 poussins (collectif). Petit max en baisse constante de 27 le 15/01 à Naussac (R. DESTRE).

**GRÈBE JOUGRIS** (*Podiceps grisegena*) - **M, exceptionnel.** 3 données : 4 le 02/11/1984 au lac du Moulinet et à Naussac 1 le 17/10/1993 et le 03/05/2014.

**GRÈBE ESCLAVON** (*Podiceps auritus*) - **M, exceptionnel.** 3 données toutes de Naussac : 1 le 27/01/1997, du 12 au 16/11/1999 et le 15/12/2016.

**GRÈBE À COU NOIR** (*Podiceps nigricollis*) – **N exceptionnel, M rare** – Nidification à Naussac en 1982 et à Charpal en 1985. Observé toute l'année sauf en février. Max de 16 le 22/08/1982 à Naussac. Dernière donnée le 16/09/2019 à Charpal.

**En 2023** : 2 le 09/10 à Charpal (R. DESTRE).

**OCÉANITE TEMPÊTE** (*Hydrobates pelagicus*) - **Égaré, exceptionnel.** 2 sont notés sur le Mont Lozère après la tempête du 26/12/1999 et 5 après celle du 24/01/2009 sur le Mont Lozère, l'Aubrac, le causse de Sauveterre et la Margeride.

**GRAND CORMORAN** (*Phalacrocorax carbo*) - **HM.** Migration et hivernage du 30/07 au 15/04, rarissime avant et après. Estivant à Naussac en 2016. Max de 304 le 13/11/2005 sur l'ensemble de la Lozère (comptage simultané). En moyenne 50-70 hivernants au coeur de l'hiver.

**En 2023** : 499 données. Le comptage wetland de mi janvier donne 40 oiseaux à Villefort, 34 à Naussac, 22 au Malzieu, 86 à Charpal, 50 dans les gorges du Tarn et 5 sur l'Aubrac (collectif). Max de 124 posés en halte migratoire le 21/03 à Charpal (G. TORREILLES). Aucun oiseau du 27/06 au 04/08. L'espèce ne niche pas en Lozère.

**BUTOR ÉTOILÉ** (*Botaurus stellaris*) – **M, très rare.** 15 données, première le 16/05/1990 à Usanges, Aubrac, 1 le 16/03/2012, 10/03/2021, **10-13/04/23** sur l'Aubrac et 8 du 25/09 au 15/11.

**En 2023** : 1 du 10 au 13/04 en halte à Usanges (C. NURIT, P. THOUVENOT) puis trois notés en migration nocturne dans une remarquable concordance de dates : les 28 et 29/09 à Chanac (G. MALAVIOLLE) et le 30/09 aux Hermaux (F. LEGENDRE) !

**BLONGIOS NAIN** (*Ixobrychus minutus*) – **M, très rare** – Premier connu le 31/03/1982 à Mende, 1 le 17/05/2008 au Malzieu puis à Booz le 20/05/2014, du 21/04 au 30/05/2018 et du 18 au 23/05/2019.

**BIHOREAU GRIS** (*Nycticorax nycticorax*) – **M, N exceptionnel.** Noté du 22/03 au 10/11. Reproduction certaine en 2008 à Booz (1 juvénile à l'envol au moins), probable sur le même site en 2016. Max de 5 le 10/09/1993 et de 18 au total annuel 2015 et 2020.

**En 2023** : 17 données de 1-2 oiseaux sur 6 sites du 05/04 au 27/06 et du 04 au 30/09. Reproduction possible (cris de parades le soir) à Booz sans suite confirmée cependant.

**CRABIER CHEVELU** (*Ardeola ralloides*) – **M, très rare.** 11 mentions depuis 1985 dont 10 du 17/05 au 22/06, 1 le 18/08/2015. Noté à Booz, Naussac, Les Vignes, Le Malzieu, l'Aubrac et Mende.

**En 2023** : 1 le 14/05 au Malzieu (A. ROUGE).

**HÉRON GARDEBOEUFS** (*Bubulcus ibis*) – **M, assez rare.** Noté du 21/01 au 01/12. Max de 30 du 12 au 17/05/1985 sur Sauveterre et le 10/05/2015 à Marvejols.

**En 2023** : 8 données sur 6 sites du 10/04 au 24/10 pour un max de 4 le 11/07 à Saint-Andéol (A. JORIS).

**AIGRETTE GARZETTE** (*Egretta garzetta*) – **M, assez rare.** Notée du 12/03 au 31/12. Hivernage du 19/12/2013 au 18/02/2014 et en janvier 2018. Max de 16 le 31/05/2008 à Montbel et de 32 au total 2008. Reproduction certaine en 2011 à Booz (2 juvéniles à l'envol).

**En 2023** : 17 données sur 10 sites du 26/04 au 05/06 et du 31/08 au 15/10 sans max supérieur à 3 oiseaux.

**GRANDE AIGRETTE** (*Casmerodius albus*) – **MH.** Toute l'année mais surtout d'octobre à mars, rare en juin et juillet. Max de 15 le 01/04/2004 à Naussac. Devenue commune depuis 2010 environ.

**En 2023** : 294 données, notée partout (sauf causses et Cévennes) sauf juin, juillet et août cette année. Max de 4.

**HÉRON CENDRÉ** (*Ardea cinerea*) – **H, N localisé**. A niché à Ispagnac, Florac, Naussac, Banassac et sur l'Aubrac et jusqu'à 1340 m à Charpal, altitude record en France (jusqu'en 2018) et pour un maximum de 28 nids au total en 2004. Maximum de 38 le 13/09/2002 à Naussac.

**En 2023** : 896 données partout mais rare dans les Cévennes. Seules deux données correspondent à des nicheurs certains : à La Malène et Langogne. Il est probablement nicheur ailleurs (Chanac, Florac, Mende par exemple) mais reste à trouver les nids.

**HÉRON POURPRÉ** (*Ardea purpurea*) – **M, assez rare**. Noté du 01/04 au 18/06 et du 30/07 au 07/10 ainsi qu'un 1ac le 18/11/2022 au Moulinet. Maximum de 6 le 02/04/2011 à Booz et de 12 en migration le 25/08 à Saint-Germain-du-Teil.

**En 2023** : 23 données sur 5 sites pour 8 oiseaux du 11/04 au 15/06, et du 01 au 25/09 au Moulinet, Ganivet, Usanges, Booz et Le Malzieu.

**CIGOGNE BLANCHE** (*Ciconia ciconia*) – **M, peu commune**. Du 27/01 au 15/06 et du 13/07 au 01/12. Maximum de 120 le 23/03/2017 à Saint-Étienne-Vallée-Française et 260 au total annuel en 2017.

**En 2023** : 22 données du 11/03 au 25/05 et du 18/08 au 16/10 pour des max de 50 le 17/03 à Badaroux (anonyme) de 89 le 19/08 aux Bessons (A. ROUGE).

**CIGOGNE NOIRE** (*Ciconia nigra*) – **M, peu commune**. Du 04/02 au **08/11**. Nidification suspectée en 2004 sur l'Aubrac. Maximum de 16 le 06/08/1998 au Pompidou, de 21 le 20/03/2012 à Saint-Germain-du-Teil et de 57 au total annuel 2008.

**En 2023** : 20 données sur 16 sites du 19/03 au 15/06 (11 oiseaux) et du 03/08 au **08/11** (15 oiseaux dont une stationnant du **01 au 08/11** à Naussac, collectif).

**IBIS FALCINELLE** (*Plegadis falcinellus*) – **M, exceptionnel** : 1 le 19/07/2019 à Naussac, **1 le 02/01 sur le Mont Lozère et le 28/07/2023 sur le Méjean, Vébron**.

**En 2023** : 2 données : secondes et troisièmes mentions départementales au Mont Lozère le **02/01** (anonyme) et 1 trouvé blessé sur la retenue du Serre, cause Méjean, Vébron le **28/07/2023** (info Centre de soins de Millau).

**SPATULE BLANCHE** (*Platalea leucorodia*) – **M, exceptionnelle**. 1 le 11/10/1992 à Naussac, **1 le 22/04/2023 à Ganivet**.

**En 2023** : seconde mention lozérienne 31 ans après la première avec un oiseau en vol à **Ganivet le 22/04** (J-L. BIGORNE).

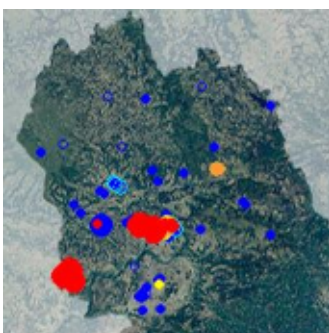
**FLAMANT ROSE** (*Phoenicopterus roseus*) – **M, exceptionnel**. 3 données : 1 dans l'été 1980 à Naussac, 1 en vol au Point Sublime, gorges du Tarn le 01/06/1998 et 6 à Naussac le 25/05/2003.

**BONDRÉE APIVORE** (*Pernis apivorus*) – **NM, assez commune**. Du 16/04 au 05/10. Parades jusqu'au 25/08. Migration du 16/04 au 06/06 et du 02/08 au 05/10. Maximum de 300 le 15/05/2009 à Barre-des-Cévennes et de 281 le 26/08/2009 aux Salces. Maximum de 556 au total annuel en migration pré-nuptiale et de 686 en post-nuptiale en 2009. Maximum annuel de 1088 au Puech Debon en 2011.

**En 2023** : 238 données du 29/04 au 25/09. Aucun max supérieur à 20 oiseaux. Aucune reproduction certaine.



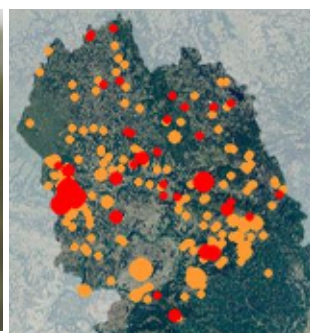
Élanion blanc 1ac  
Le Massegros, 06/11/15, F. Legendre



Élanion blanc  
2001-2023



Bondrée apivore, 30/06/2021, Les  
Bessons, M. Quiot



Bondrée apivore, reproduction probable  
et certaine 1985-2023



**ÉLANION BLANC** (*Elanus caeruleus*) – **N (encore ?) occasionnel, rare**. Nicheur certain en 2014, 2016, 2020 , 2021 et **2023**. Noté surtout de mai à octobre, mais possible toute l'année.

**En 2023** : 125 données (4 en 2022) sur 19 sites. Année hors norme pour cette espèce qui devient presque commune en France notamment dans toute la moitié ouest et qui explose en France (1000 couples estimés en 2023 ?). Premier oiseau le 17 avril puis noté jusqu'à fin décembre. 9 couples sont trouvés cette année du Causse de Sauveterre au causse du Massegros en passant par les hauteurs de La Canourgue. Ils produisent au moins 8 nichées entre le 27/07 et le 01/11 dont deux de 5 et 4 poussins pour un couple du Massegros (F. LEGENDRE). Deux territoires découverts tardivement ont bien pu accueillir des nichées passées inaperçues.

**MILAN NOIR** (*Milvus migrans*) – **NM**. Du 06/02 au **01/11** et 1 le 04/01 à Saint-Léger-de-Peyre (E. CARREL, R. DESTRE). Parades dès le 19/03, envol dès le 07/06. Nicheur en expansion. Migration du 09/02 au 20/05 et du 09/07 au 24/10. Maximum au Puech Debon de 806 le 27/03/2016 pour un total de 2020 en 2016. Maximum postnuptial de 500 le 10/08/2017 à Champerboux et total postnuptial de 1226 en 2017.

**En 2023** : 750 données du 25/02 au **01/11** (1 à Pied-de-Borne, A. FELTGEN). Max de 276 le 19/03 au Puech Debon et de 148 le 04/08 à Rocles (anonyme). Une seule nichée notée avec l'envol d'un seul jeune le 18/06 à Booz (F. LEGENDRE).

**MILAN ROYAL** (*Milvus milvus*) – **NMH**. Accouplement dès le 09/03 et envol dès le 25/06. Migration du 13/01 au 24/05 et du 24/08 au 17/12. Maximum au Puech Debon : 304 le 06/10/2012 et 07/10/2020 pour un total de 1281 en postnuptial en 2017 et maximum pré-nuptial de 154 le 26/02/2016. Maximum en dortoir de 243 le 07/01/2023 à Sainte-Lucie (total de 336 le 07/01/23 sur 4 dortoirs).

**En 2023** : 2440 données, rare dans les Cévennes.

Le comptage national aux dortoirs donne **243** oiseaux à Sainte-Lucie et 74 à Saint-Germain-du-Teil (collectif) pour un total de 336 oiseaux sur 4 dortoirs. La migration pré-nuptiale est détectée dès le 29 janvier avec 37 oiseaux au Puech Debon.

34 couples suivis dont 27 nicheurs. Le printemps pluvieux a retardé les fauches des prairies de deux semaines en moyenne, limitant l'accès aux ressources alimentaires lors du nourrissage des poussins avec comme conséquences des échecs et des nichées de taille réduite. La reproduction fut toutefois meilleure sur les secteurs de contreforts et dans la haute vallée du Lot (succès reproducteur de 1,6) que sur les hauts plateaux (0,84). Dix couples ont échoué : 4 nids abandonnés avant les éclosions, 1 nid effondré, 3 prédatations sur poussins (Martre,...) 1 prédation sur adulte couveur par du Grand-duc et un nid avec disparition inexplicable d'un poussin âgé d'au moins 35 jours. A noter aussi, sur les hauts plateaux, trois nichées de deux poussins de plus de 30 jours donnant au final un seul jeune à l'envol, le second ayant été consommé (caïnisme) dans deux cas, et mort au nid juste avant l'envol dans le troisième cas. Le succès reproducteur global est de 1,07 et la taille des familles à l'envol de 1,7. . (coord. J-L. BIGORNE).

**PYGARGUE À QUEUE BLANCHE** (*Haliaeetus albicilla*) – **Erratique, très rare** – 4 mentions : dans les gorges du Tarn/Jonte 1 du 05/12/1995 au 01/02/1996, 1 le 30/10/2001, le 15/11/2003 et 14/01/2019. 1 le 04/03/2019 au Puech Debon. **2 oiseaux en décembre 2023 issus du programme de réintroduction du Léman.**

**En 2023** : 4 données. Deux oiseaux du programme de réintroduction du lac Léman dont l'un est noté depuis le 29/11 dans les gorges de la Jonte et l'autre depuis le 26/12 sur le causse de Montbel (collectif).



Pygargue à queue blanche, causse Méjean, 14/01/19, R. Straughan



Vautour de Ruppell, causse Méjean, 06/01/2023, C. Ganier

**GYPAÈTE BARBU** (*Gypaetus barbatus*) – Réintroduction à partir de 2012 de 2-4 individus par an alternativement dans les gorges de la Jonte (Lozère) ou de la Dourbie (Aveyron).

**En 2023** : 284 données essentiellement sur Tarn aval de La Malène et Jonte sauf à Chanac, Saint-Germain-du-Teil et le sommet de Finiels, Mont Lozère. Une douzaine d'oiseaux circule dans les grands causses. Toujours pas de reproduction caussenarde pour la douzième année des lachers en Lozère/Aveyron.

**VAUTOUR PERCNOPTÈRE** (*Neophron percnopterus*) – **NM, rare**. Noté du 09/03 au 19/09. Nicheur sporadique de 1-3 couples dans les gorges de la Jonte et/ou du Tarn (Lozère/Aveyron) depuis 1997. **Un couple en 2023 dans la vallée du Lot.**

**En 2023** : 51 données du 04/04 au 07/09 surtout autour du Méjean mais également à Saint-Chély-d'Apcher, Le couple traditionnel de la Jonte produit un jeune à l'envol (info LPO GC) et un nouveau couple est découvert tardivement dans la **vallée du Lot** avec un jeune à l'envol le 07/09 (collectif).

**VAUTOUR DE RÜPPELL** (*Gyps rüPELLI*) – **Exceptionnel**. 1 sauvage le 19/03/2017 sur un charnier de Cassagnes (pour les échappés, voir le tableau des « échappés » en fin d'inventaire).

**En 2023** : 37 données d'un oiseau préalablement noté en Ardèche qui stationna dans la Jonte du 06/01 au 17/03 avant de partir dans les Alpes-Maritimes (collectif).

**VAUTOUR FAUVE** (*Gyps fulvus*) – **N, localisé**. Disparu en 1945, réintroduit de 1981 à 1986, première reproduction en 1982, 905 couples sur Lozère-Aveyron-Hérault en 2022.

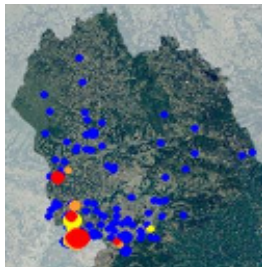
**En 2023** : 1982 données majoritairement sur la moitié sud ouest du département mais visible partout.

Sur l'ensemble des grands causses (12/34/48) **922** couples sont reproducteurs dont 559 en Lozère. Le nombre de couples approche du plateau de la capacité d'accueil estimée et la croissance de la colonie qui était de 10,2 % encore entre 2021 et 2022 n'est plus que de 1,1 % en 2023 (info Thierry David/LPO GC).

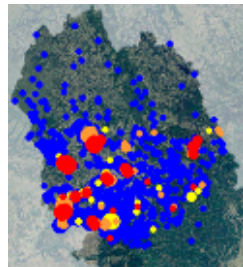
**VAUTOUR MOINE** (*Aegypius monachus*) – **N, localisé**. Disparu en 1906, réintroduit de 1992 à 2003, première reproduction en 1996. 30 couples sur Lozère-Aveyron-Hérault en 2021 et 17 juvéniles à l'envol en 2018 et 2021.

**En 2023** : 342 données sur la moitié sud ouest du département et quelques unes sur l'Aubrac ou la Margeride.

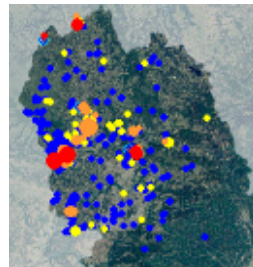
Sur l'ensemble des grands causses (12/34/48) une trentaine de couples niche. Jusqu'à 20 ensemble aux charniers.



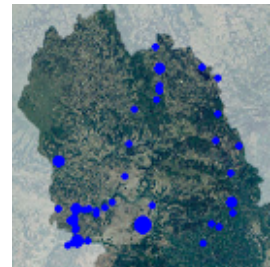
Vautour Percnoptère  
jusqu'en 2023 inclus



Aigle royal  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus



Aigle botté  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Aigle de Bonelli  
Répartition jusqu'en 2021 inclus

**CIRCAÈTE JEAN-LE-BLANC** (*Circaetus gallicus*) – **NM**. Du 16/02 au 09/11, parades et manifestations territoriales du 27/02 au 02/07, pontes du 27/03 au 16/05. Nid jusqu'à 1300 m. 187-213 couples dans le Parc National des Cévennes (Lozère/Gard) et plus de 150 estimés sur l'ensemble de la Lozère.

**En 2023** : 834 données du 08/03 (date tardive) au 07/10. Il n'y a plus de synthèse cévenole à résumer ici.

**BUSARD DES ROSEAUX** (*Circus aeruginosus*) – **M, peu commun**. Noté du 18/02 au 30/11. Maximum de 52 en 2h30 le 01/04/2004 au Rozier, de 8 en dortoir le 08/09/2021 sur l'Aubrac et total annuel de 111 en 2004.

**En 2023** : 86 données du 13/03 au 28/10 pour 71 oiseaux au moins. Max de 4 en migration.

**BUSARD SAINT-MARTIN** (*Circus cyaneus*) – **NMH**. Nidification jusqu'à 1460 m, envols jusqu'au 17/06. Espèce en régression, 10-20 couples ? Maximum de 23 le 08/10/2017 et de 35 le 28/09/2019 en dortoir sur l'Aubrac.

**En 2023** : 232 données dont seulement 7 en janvier. Max de 7 le 19/09 en dortoir au Massegros (J-L. NAUDIN).

Il y a 6 couples observés pour une population estimée entre 8 et 12 couples nicheurs, soit un déclin prononcé sur les deux dernières décennies. Les 3 nids suivis, tous en milieu naturel, donnent 9 jeunes à l'envol pour 2 nids et un échec par prédation d'une nichée de 5 poussin (coord. J-L. BIGORNE).

**BUSARD PÂLE** (*Circus macrourus*) – **M, très rare**. 8 données : 4 mâles, 2 femelles, 2 juvéniles pour 3 données du 03/04 au 22/05 et 5 du 02 au 16/09. Première mention : 1 mâle le 03/04/2004 sur le Méjean. Dernière mention le 16/09/2019 sur le Méjean.

**BUSARD CENDRÉ** (*Circus pygargus*) – **NM**. Du 27/03 au 27/09. Nourrissage jusqu'au 24/08. Espèce en régression passée de 50 couples estimés vers 2000 à 10/15 en 2020. Maximum de 49 en dortoir le 29/08/2019 sur le Méjean.

**En 2023** : 164 données du 15/04 au 19/09. Max de 7 en dortoir.

15 couples observés dont 11 nicheurs. Les prospections dans les zones cultivées n'ont permis de détecter que deux sites occupés dont un seul avec reproduction certaine ; 4 nids furent localisés sur ce site (prairie artificielle et blé) dont 3 furent protégés. Des difficultés en termes de ressources alimentaires, très probablement liées à la sécheresse et aux vagues de chaleur, ont provoqué la perte de la moitié des poussins, soit au final 6 jeunes à l'envol sur un total de 12 poussins. Dans la partie lozérienne du Parc National des Cévennes (zone coeur + aire d'adhésion), la tendance est à la baisse avec 7 couples nicheurs, tous en landes. Au final, c'est une année exceptionnelle concernant les paramètres suivis : taux d'échec de 9,1% et succès reproducteur de 2,36. La meilleure année depuis 2009 ! Cela grâce à la très bonne réussite dans les milieux naturels. La population nicheuse de Lozère est estimée entre 17 et 24 couples et reste à son niveau le plus bas connu. (coord. J-L. BIGORNE).

**ÉPERVIER D'EUROPE** (*Accipiter nisus*) – **NHM**. Parades du 20/02 au 16/06, envols du 26/06 au 31/08. Migration du 24/01 au 09/05 et du 04/08 au 03/12. Maximum de 20 en migration le 21/10/2012 et de 138 au total annuel au Puech Debon en 2017.

**En 2023** : 540 données. Aucune nichée recensée, aucun max notable.

**AUTOUR DES PALOMBES** (*Accipiter gentilis*) – **NHM**. Parades du 03/02 au **09/05**. Migration notée du 02/03 au 07/04 et du 28/08 au 13/10.

**En 2023** : 71 données. Parades du 17/02 au **09/05**. Pas de nichée observée.

**BUSE VARIABLE** (*Buteo buteo*) – **NHM**. Parades du 18/01 au 28/05. Juvéniles à l'envol jusqu'au 03/09. Migration du 20/01 au 18/04 et du 27/08 au 03/12. Maximum en migration de 387 le 03/12/2017 (fuite hivernale) et de 876 au total annuel au Puech Debon en 2017. Maximum en hivernage de 36 sur 10 hectares le 30/12/2014 au Recoux.

**En 2023** : 2032 données. 10 nichées partiellement recensées produisent au moins 14 jeunes (6x1, 4x2) entre le 24/06 et le 01/09.

**BUSE PATTUE** (*Buteo lagopus*) – **M, exceptionnelle**. 1 le 09/12/1998 sur l'Aigoual.

**AIGLE CRIARD** (*Aquila clanga*) – **M, exceptionnel**. Dans les gorges du Tarn en 1934 et 1954. Tonn (estonien balisé) fut noté en vallée Française le 13/11/2008, à Fontanes le 30/03/2012, dans les Cévennes le 21/10/2016, à Paulhac en Margeride du 02 au 03/12/2017, à Rieurtort-de-Randon et La Malène le 10/11/2019.

**Hybride criard/pomarin (clanga/pomarina)** : balisé en Lituanie en 2015, passé les 7-8/10/2016 sur l'Aubrac, Saint-Andéol-de-Clerguemort le 12/10/2017 et 28-29/04/2018 sur l'Ouest de la Lozère de Saint-Pierre-de-Nogaret au Malzieu-Forrain.

**Aigle pomarin/criard** : 1 en migration le 07/11/2021 au Puech Debon.

**AIGLE ROYAL** (*Aquila chrysaetos*) – **N, assez rare**. Envol du 25/06 au 10/08. 12 couples en 2017, en augmentation lente. Surtout sur causses et Cévennes mais visible partout.

Population "Sud Massif central" en 2019 (y compris Aude) : environ 40 couples certains + 5 potentiels.

**En 2023** : 223 données essentiellement dans la moitié sud du département hormis quelques oiseaux en vadrouille sur l'Aubrac ou la Margeride.

Cette année ce sont à nouveau 12 couples qui sont cantonnés pour 1 seul poussin à l'envol, une très mauvaise année donc.

**AIGLE BOTTÉ** (*Aquila pennata*) – **NM, assez rare**. Du 02/03 au 26/10. Accouplement à partir du 25/04 et envol à partir du 10/07. Nidification certaine depuis 2004. 10-15 couples en 2020.

**En 2023** : 117 données (de plus en plus noté) sur la moitié ouest du département. Du 23/03 au 24/09. 8 territoires certains sont recensés dont 4 nichées observées produisent au moins 5 poussins du 10 au 18/08.

**AIGLE IMPÉRIAL** (*Aquila chrysaetos*) – **Exceptionnel**. 1 1ac le 23/11/2008 à Saint-Pierre-des-Tripiers, gorges de la Jonte (puis parti vers Saint-Flour, Cantal).

**AIGLE DE BONELLI** (*Aquila fasciata*) – **Erratique, rare**. 23 individus (56 données) surtout en mars et juillet/septembre, en majorité des 1ac et 2ac principalement sur causses et gorges mais aussi vallée du Lot et un estivage en 2019 en Margeride.

**BALBUZARD PÊCHEUR** (*Pandion haliaetus*) – **M**. Migration du 29/02 au 31/05 et du 14/07 au 16/11. Un immature sur Naussac en juin 2009. Maximum de 58 en migration en 2014 et de 7 ensemble le 25/03/2008 au Malzieu.

**En 2023** : 39 données. 20 oiseaux du 15/03 au 01/05 puis 14 du 20/08 au 03/11. Max de 2.



## PORTFOLIO 2023



Bondrée apivore, Les Bessons, 30/06/2023, M. Quiot



Aigle botté, Saint-Pierre-de-Nogaret, 05/08/2023, J. Miniconi



Aigle royal, La Fage-Montivernoux, 03/10/2023, P. Anack



Buse variable, Les Bessons, 29/01/2023, M. Quiot



Faucon émerillon, cause Méjean, 14/09/2023, A. Gasperini



Busard cendré mâle 2ac, Le Massegros, 06/09/2023, J-L. Naudin



Circaète, Le Massegros, 08/09/2023, J-L. Naudin



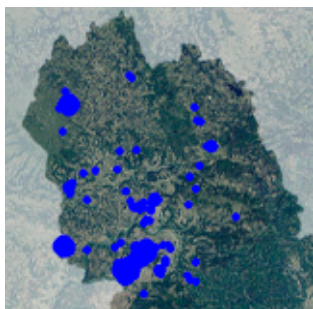
Pygargue à queue blanche, Allenc, 26/12/2023, O. Alle

**FAUCON CRÉCERELLETTE** (*Falco naumanni*) – **Estivant postnuptial**. Dortoirs postnuptiaux du 18/07 au 25/09 surtout sur le causse Méjean mais également noté sur le causse de Sauveterre, l'Aubrac et le Mont Lozère. Maximum de 1700 le 24/08/2012 sur le causse Méjean.

**En 2023** : 52 données du 23/07 au 14/09. Max de 230 en 3 dortoirs (113+90+27) le 23/08 sur les causses de Sauveterre et Méjean (collectif).

**FAUCON CRÉCERELLE** (*Falco tinnunculus*) – **NMH**. Accouplements à partir du 08/03, envols du 11/05 au **15/09**. Max de 7 juvéniles dans la même nichée en 2014. Migration du 11/03 au 01/05 et du 30/08 au 03/11, maximum au total annuel en migration de 160 en 2017 au Puech Debon.

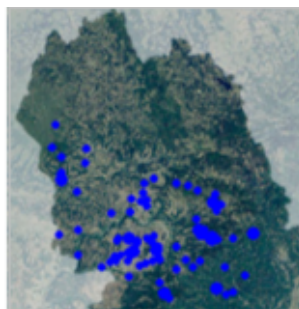
**En 2023** : 1417 données après une baisse de 30 % entre 2021 et 2022 mais sans remonter au niveau de 2021 (1612 données contre 1131 en 2021). 7 nichées notées du 07/07 au 15/09 produisent au moins 19 jeunes (4x2, 2x3, 1x5).



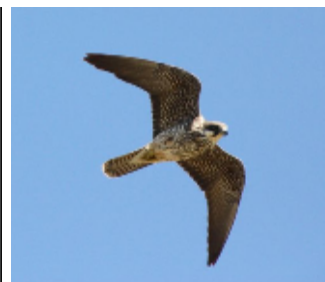
Falcon kobez  
Répartition jusqu'en 2021 inclus



Falcon kobez 1ac, causse de Sauveterre,  
04/09/16, E. Barthez



Falcon d'Eléonore jusqu'en 2023



Falcon d'Eléonore, causse Méjean,  
05/07/17  
P. Thouvenot

**FAUCON KOBEZ** (*Falco vespertinus*) – **M, assez rare**. – Du 17/04 au 30/06 et du 29/07 au 23/09 (26 données postnuptiales). Max de 22 le 22/05/2008 sur le Méjean et de 104 au total en 2008. Surtout sur les causses mais également sur l'Aubrac et la Margeride et partout en migration active.

**En 2023** : 19 données du 14/05 au 25/05 pour 4 oiseaux à Usanges et le causse Méjean. Très petite année.

**FAUCON ÉMERILLON** (*Falco columbarius*) – **MH**. Du 01/09 au 11/05. Maximum de 36 en total annuel en 2012.

**En 2023** : 34 données (14 en 2022) : 16 oiseaux jusqu'au 28/04 et 18 à partir du 14/09.

**FAUCON HOBÉREAU** (*Falco subbuteo*) – **N rare, M**. Du 04/04 au 22/10. Migration jusqu'au 24/05 et à partir du 17/08. Juvénile à partir du 07/07 jusqu'au 04/09. Maximum de 5.

**En 2023** : 72 données du 10/04 au 24/09. Il y a 10 territoires où la reproduction est possible, 2 probables et 2 certains.

**FAUCON LANIER** (*Falco biarmicus*) – **M exceptionnel**. 1 le 26/05/1995 à Marchastel, Aubrac, origine inconnue.

**FAUCON D'ÉLÉONORE** (*Falco eleonora*) – **M rare**. Du 22/04 au 14/09 avec un pic en août et le 29/10/2011 sur le Mont Lozère. 0-17 données par an (maximum en 2017). Maximum de 4 à 3 reprises.

**En 2023** : toute petite année : 1 le 31/07 à Chanac (G. MALAVIOLLE) et le 04/08 à Pourcharesses (J-F. MANDELBAUM).

**FAUCON SACRÉ** (*Falco cherrug*) – **M exceptionnel**. 1 femelle le 25/02/2000 sur l'Aigoual (origine inconnue) et 1 mâle de 1ac trouvé mort le 24/10/2018 à Vébron, précédemment récupéré affaibli, bagué et relâché en Allemagne.

**FAUCON PÈLERIN** (*Falco peregrinus*) – **NHM**. Parades du 11/02 au 22/03, accouplement à partir du 15/02 et envols à partir du 15/05. Population estimée à 25/30 couples.

**En 2023** : 216 données. Sur 26 sites contrôlés, 10 nichées réussies produisent 24 jeunes à l'envol (1, 5x2, 3x3, 4) dont une belle nichée de 4 jeunes au Collet-de-Dèze (coord. J-P. Malafosse).

**RÂLE D'EAU** (*Rallus aquaticus*) – **N rare, M trans**. Hivernage en 1973 à Florac et 2012/2013 à Booz. Nidification depuis 1998 au moins sur l'Aubrac (Usanges, Salhiens), en 2022 au Malzieu, probablement à Mende depuis 2017. Maximum de 6 chanteurs en 2018 et de 10 oiseaux le 18/04/2018 à Usanges. Migration du 12/02 au **07/12**.

**En 2023** : 17 données sur 5 sites du 05/04 au **07/12** (1 à Ganivet, J-L. BIGORNE). Il y a une rarissime preuve de reproduction avec 1 poussin le 06/08 au Moulinet (S. CORRE). Nicheur probable aux Salhiens, à Souveyrols, Nasbinals et possible à Saint-Alban.

**MARQUETTE POUSSIN** (*Porzana parva*) – **M, exceptionnelle.** 1 femelle le 24/03/2012 au Malzieu.

**MARQUETTE PONCTUÉE** (*Porzana porzana*) – **M rare.** 18 oiseaux. 1 le 14/01/1994 à Naussac, 1 chanteur à Naussac le 27/06/2004 et sur le Mont Lozère (halte migratoire) le 09/05/2007. En migration, à Banassac, Naussac, Le Moulinet et Booz, du 08/08 au 07/10. Dernière mention : 06/04/2021 à Banassac.

**RÂLE DES GENÊTS** (*Crex crex*) – **N ?, M, rare.** 15 communes ont accueilli au moins une fois au moins un chanteur sur le causse de Sauveterre, l'Aubrac et la Margeride. Chanteurs en 1997 (1 oiseau), 2001 (1), 2005 (2), 2012 (3), 2012 (9 du 29/05 au 12/07), 2013 (1), 2017 (2), 2020 (4) et 2021. Un oiseau est percuté par une voiture le 30/05/2012 sur le causse de Sauveterre, un oiseau est en halte le 23/08/2013 à Chanet, causse Méjean et le 12/09/2018 à Charpal. Dernière mention d'un chanteur le 28/06/2021 à Allenc.

**En 2023** : 7 données du 20/05 au 22/06 : 1 le 20/05 à Barjac (OFB), 1 du 12 au 22/06 aux Bondons (V. LHERMET).

**GALLINULE POULE D'EAU** (*Gallinula chloropus*) – **NHM.** Nidification jusqu'à 1320 m à Bonnetcombe, Aubrac. Juvéniles à partir du 09/05. Maximum de 13 nichées au moins en 2019 et de 46 le 04/10/2007 à Booz. Max de 9 poussins/nichée le 04/08/2022 à Booz.

**En 2023** : 240 données sur 12 sites : notée sur 7 sites en janvier, février et décembre, les hivers doux semblant l'inciter à hiverner davantage même si cela reste encore anecdotique. Nicheuse certaine sur 3 sites : Booz, Le Moulinet et Montorzier, Nasbinals où 7 nichées produisent 25 poussins du 25/05 au 10/08 pour un max de 7 poussins.



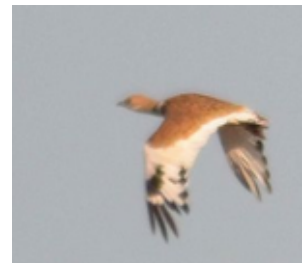
Rale des genets, causse de Sauveterre  
06/06/12, F. Legendre



Rale d'eau, La Canourgue, 04/03/2020  
F. Legendre



Marouette ponctuée, Booz, 06/09/2016  
F. Legendre



Outarde canepetière, causse Méjean,  
04/08/2015, Y. Blat

**FOULQUE MACROULE** (*Fulica atra*) – **N rare, MH.** A niché à Naussac, Charpal et Les Salhiens. Reniche à Naussac depuis 2015 (1-4 couples). Hiverné en petit nombre dans les années 2010 (30-40) pour un maximum en hivernage de 1300 le 14/01/1994.

**En 2023** : 35 données sur 4 sites. Hors Naussac 1 le 05/04 au Malzieu (J. MINICONI), 1 le 12/09 à Bonnetcombe (F. BARBOTTE) et le 22/09 au Moulinet (F. LEGENDRE). Pas de reproduction avérée cette année à Naussac où il y a un max de 48 le 10/10 (S. VALENTIN).

**OUTARDE CANEPETIÈRE** (*Tetrax tetrax*) – **M rare.** Du 10/04 au 02/10 uniquement sur causse de Sauveterre et causse Méjean. Chant du 02/05 au 08/08. Dernière reproduction en 1995 (colonisation dans les années 1980, absente avant). Quelques oiseaux depuis 2017, essentiellement des mâles immatures parfois chanteurs.

**OUTARDE BARBUE** (*Otis tarda*) – **M, exceptionnelle, disparue.** Signalée à la fin du XIX<sup>ème</sup> siècle.

**GRUE CENDRÉE** (*Grus grus*) – **M.** Du 08/10 au 21/04 (6 données en janvier). Maximum de 500 le 27/10/2010 à Palhers et de 1593 au total annuel en 2022. Augmentation dans les années 2010 fin novembre/début décembre.

**En 2023** : 17 données (32 en 2022). 5 vols du 28/02 au 04/04 puis 9 vols du 07/11 au 05/12 pour un max de 73 le 22/11 à Barjac (F. LEGENDRE).

**HUITRIER PIE** (*Haematopus ostralegus*) – **M, exceptionnel.** Naussac : 1 du 14 au 25/05/1985 et le 20/05/2016. 2 données en 2021 : 2 le 11/05 à Naussac et 1 le 14/05 au lac des Salhiens, Aubrac.

**ÉCHASSE BLANCHE** (*Himantopus himantopus*) – **M, rare mais annuelle.** Nidification à Naussac en 1982 et 1983. Migration du 17/03 au 06/08. Maximum de 15 le 05/06/2006 au Moulinet et de 21 au total annuel en 2012.

**En 2023** : 7 données du 17/03 (1 et 2 à Ganivet, J-L. BIGORNE et au Moulinet, P. THOUVENOT) au 28/05 sur 5 sites : Ganivet, Le Moulinet, Usanges, Le Born et Barrandon.



**AVOCETTE ÉLÉGANTE** (*Recurvirostra avosetta*) – **M, rare.** 12 données. Du 16/03 au 23/04 et du 23/07 au 25/11. Max de 12 le 21/03/2002 à Naussac. Dernière mention le 24/08/2020 sur l'Aubrac.

**En 2023** : 2 données : 4 le 21/03 à Charpal (G. TORREILLES) et 2 le 14/11 à Booz (F. LEGENDRE).

**OEDICNÈME CRIARD** (*Burhinus oedichnemus*) – **NM.** Du 07/03 au 15/10 mais surtout de mi-avril à mi-septembre. Nicheur uniquement sur les causses Méjean et de Sauveterre (20-40 couples). Semble avoir niché vers 2010 au Masegros. Maximum de 28 le 24/09/2019 sur le causse de Sauveterre. Oiseaux isolés en halte migratoire à Naussac, Saint-Germain-du-Teil, La Canourgue, Marvejols et sur l'Aubrac.

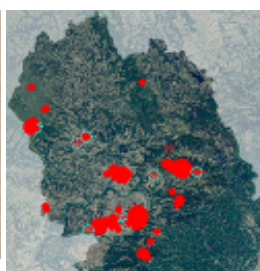
**En 2023** : 43 données seulement (46 en 2021, 22 en 2022) uniquement sur les grands causses du 27/04 au 10/09. 2 poussins sont notés le 27/06 aux Cheyrouses, causse de Sauveterre (F. LEGENDRE) et 15 territoires au moins sont notés... espèce en net déclin sur nos causses comme dans l'Aveyron voisine.

**PETIT GRAVELOT** (*Charadrius dubius*) – **N rare, M.** Du 04/03 au 15/10. Nicheur à Usanges (Aubrac) et Naussac, pas prouvé ailleurs. 3-5 couples selon les années. Maximum de 40 le 25/09/2001 et 20/08/2002 à Naussac.

**En 2023** : 34 données sur 6 sites du 17/03 au 27/08. Il y a deux couples sur l'Aubrac (Le Faltre et Usanges) sans reproduction avérée et pour une fois la reproduction semble avoir réussi à Naussac avec 3 couples produisant au moins 3 poussins le 11/06 (J. BOUARD) et 1 le 28/06 (C. LETOURNEAU).



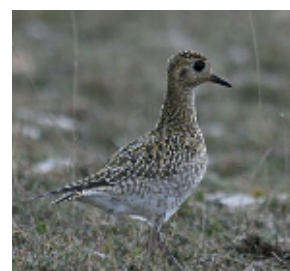
Gravelot à collier interrompu  
Aubrac, 12/04/18, P. Thouvenot



Pluvier guignard  
Répartition jusqu'en 2023 inclus



Pluvier guignard  
Mont Lozère, 03/05/2021, F. Legendre



Pluvier doré, causse Méjean,  
03/10/2012, F. Legendre

**GRAND GRAVELOT** (*Charadrius hiaticula*) – **M rare.** Du 01/03 au 22/11. Maximum de 14 le 22/09/1984 à Naussac.

**En 2023** : 3 données de Naussac : 1 le 13/05 (F. LEGENDRE), 2 le 22/09 (C. TOMATI) et 1 le 24/09 (S. VALENTIN).

**GRAVELOT À COLLIER INTERROMPU** (*Charadrius alexandrinus*) – **M exceptionnel.** 2 données : à Naussac le 14/05/1983 et à Usanges, Aubrac du 10 au 12/04/2018.

**PLUVIER GUIGNARD** (*Charadrius morinellus*) – **M.** 1 le 11/03/2009 sur l'Aubrac (avec des Pluviers dorés) puis du 26/03 au 28/05 (pic fin avril/début mai) et du 31/07 au 26/10 (pic de fin août à mi septembre). Maximum de 106 le 04/09/2019 au serre de Fourcat, causse Méjean et de 381 au moins au total annuel 2018. Principalement noté sur causse Méjean, Mont Lozère, causse de Sauveterre, l'Aubrac et l'Aigoual.

**En 2023** : 49 données (29 en 2022). Aucune donnée printanière malgré 5 sorties. Noté du 21/08 au 04/10 sur 5 sites : Mont Lozère, Aubrac, causse Méjean, causse de Sauveterre et une première pour la Margeride avec un oiseau enregistré en migration nocturne le 06/09 à La Panouse (A. ROUGE). Max de 16 le 06/09 sur l'Aubrac (F. LEGENDRE) pour un total minimal cumulé de 93 oiseaux.

**PLUVIER DORÉ** (*Pluvialis apricaria*) – **M, rare.** Du 19/02 au 30/05 et du 15/09 au 18/12. Maximum de 200 le 29/10/1975 sur le causse Méjean. De plus en plus rare.

**En 2023** : 2 données : 1 le 15/05 sur le Méjean (A. LEBOSSÉ) et le 25/09 au serre de Fourcat, Méjean avec 6 pluviers guignards (B. PILARD).

**PLUVIER ARGENTÉ** (*Pluvialis squatarola*) – **M, rare.** 1 le 01/03/2008 sinon du 06/05 au 30/05 et du 02/09 au 01/11. Maximum de 7 le 06/05/2003 à Naussac.

**VANNEAU HUPPÉ** (*Vanellus vanellus*) – **NM.** Parades à partir du 03/03. Nidification annuelle sur l'Aubrac (5-17 couples selon les années) et ponctuelle sur la Margeride. Maximum de 355 en migration le 19/03/2011 au Puech Debon.

**En 2023** : 68 données du 25/01 au 18/12. Migration jusqu'au 02/04 puis à partir du 10/10. Max de 63 à Blavignac le 05/03 (J. MINICONI). L'espèce est en voie de disparition comme nicheuse en Lozère. Il ne reste plus que Usanges et ses alentours qui accueillent 3 couples cette année dont un pond 4 oeufs (nid trouvé fortuitement le 10/06, P. THOUVENOT).



**BÉCASSEAU MAUBÈCHE** (*Calidris canutus*) – **M, très rare.** 8 données du 28/03 au 26/05 et du 21/08 au 27/09. Maximum de 2 oiseaux. Dernière observation le 31/03/2016 aux Salhiens.

**BÉCASSEAU SANDERLING** (*Calidris alba*) – **M, rare.** 12 données. Du 29/04 au 22/05 et du 21/08 au 07/10. Dernière observation le 17/05/2021 à Naussac.

**BÉCASSEAU MINUTE** (*Calidris minuta*) – **M, rare.** Du 23/03 au 14/05 et du 10/07 au 05/11. Maximum de 11 les 29/09/1984 et 25/09/1988 à Naussac.

**En 2023** : 3 le 23/08 à Naussac (P. THOUVENOT) et encore 1 le 27/08 (A. ROUGE).

**BÉCASSEAU DE TEMMINCK** (*Calidris temminckii*) – **M, très rare.** 3 données : 2 le 11/09/2014 et 1 le 15/09/2016 à Naussac et 1 le 11/09/2020 sur la lavogne de Villeneuve, cause Méjean. 1 le 15/05/2022 à Usanges.

**BÉCASSEAU COCORLI** (*Calidris ferruginea*) – **M, rare.** 1 le 19/05/1984 puis du 09/08 au 07/10. Maximum de 6 les 27 et 28/08/2002 à Naussac. Dernière observation le 15/09/2016 à Naussac.

**En 2023** : 1 le 23/08 à Naussac (P. THOUVENOT).

**BÉCASSEAU VARIABLE** (*Calidris alpina*) – **M, assez rare mais annuel.** Du 20/03 au 26/04 puis du 31/07 au 21/11 pour un maximum de 15 le 02/10/1988 à Naussac.

**En 2023** : 3 données : les 26 et 27/04 à Usanges (P. THOUVENOT, F. LEGENDRE) et le 27/08 à Naussac (A. ROUGE).

**COMBATTANT VARIÉ** (*Philomachus pugnax*) – **M.** Du 05/03 au 13/05 et du 18/07 au 27/09 pour un maximum de 21 le 14/04/2011 à Usanges.

**En 2023** : 13 données du 17/03 au 28/04. Max de 4 le 30/03 à Usanges (R. DESTRE).

**BÉCASSINE SOURDE** (*Lymnocyptes minutus*) - **M,H assez rare.** Du 11/09 au 28/04. Maximum de 179 en 2016 dont 35 baguées le 04/04/2012 sur l'Aubrac et 117 baguées en 2018.

**En 2023** : 6 données du 19/03 au 17/04 et le 25/09 à l'unité ou par paire, sur l'Aubrac. Pas de retour des sessions de baguage.

**BÉCASSINE DES MARAIS** (*Gallinago gallinago*) – **N rare, MH.** Nicheuse très rare sur l'Aubrac (1-4 chanteuses) et le Mont Lozère (1 chanteuse en 2019). Parades à partir du 10/04. Migration surtout du 13/07 au 23/04, rare lors d'hivers neigeux. Maximum de 30 le 13/08/2012 à Usanges et **de 68 le 31/12/2023 aux Salhiens.**

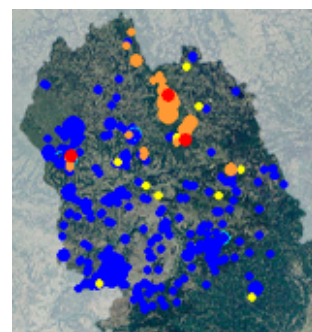
**En 2023** : 73 données jusqu'au 06/05 et à partir du 14/07. Pas de mention de reproduction possible cette année sur l'Aubrac où tout est à nouveau très sec. Superbe max de **68 oiseaux** aux Salhiens le 31/12 sous la neige qui tombe (F. LEGENDRE).



Barge à queue noire  
Le Malzieu, 10/08/15, M. Quiot



Bécasseau sanderling  
Le Pompidou, 29/04/12, M. Chouillou



Bécasse des bois  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus

**BÉCASSINE DOUBLE** (*Gallinago medius*) – **M très rare.** Plusieurs fois tuée à la chasse, sans plus de précision. 1 le 26/04/2015 et 23/04/2017 à Usanges et 1 les 16 et 17/04/2022 aux Salhiens.

**BÉCASSE DES BOIS** (*Scolopax rusticola*) – **NHM.** Ponte à partir du 21/03, croûle du 14/03 au 22/06. Maximum de 15 le 27/11/2003 à Chanac et de 19 chanteuses sur le même site le 09/06/2017 sur la Margeride.

**En 2023** : 26 données à l'unité du 17/01 au 26/01 puis le 08/06 à Barrandon (collectif) et à partir du 26/09.

**BARGE À QUEUE NOIRE** (*Limosa limosa*) – **M rare**. 9 données. Du 08/03 au 09/04 et du 06/07 au 10/08. Naussac : 1 les 06/07/82, 03/07/83, 03/04/88, à Charpal le 08/03/93, au Moulinet le 09/04/02, Le Malzieu le 10/08/2015, Aubrac le 06/04/2016 et Chasseradès le 28/03/2020 (oiseau balisé en migration nocturne). **11 les 10-11/04/2023 puis 7 du 12 au 17/04/23 à Usanges.**

**En 2023** : **11 oiseaux** sont notés en halte à Usanges les 10 et 11/04 (C. NURIT) puis 7 stationnent jusqu'au 17/04 (collectif).

**BARGE ROUSSE** (*Limosa laponica*) – **M, très rare**. 4 mentions. 1 le 13/09/1987 et maximum de 11 du 08/09 au 22/09/1991 à Naussac. 1 le 09/05/2004 à Usanges. 2 le 08/09/2022 à Ganivet.

**COURLIS CORLIEU** (*Numenius phaeopus*) – **M, très rare**. Du 12/04 au 11/05 et du 06 au 31/07 pour un maximum de 8 le 31/07/1983. Dernière mention le 02/05/2020 à Naussac.

**En 2023** : 2 données. 2 le 16/04 à Usanges (F. LEGENDRE) et 1 le 08/08 à Recoules-d'Aubrac (J-L. BIGORNE).

## PORTFOLIO 2023



Chevalier sylvain, Charpal, 21/08/2023, P. Juliand



Barge à queue noire, Usanges, 13/04/2023, P. Thouvenot



Combattant varié, Usanges, 24/03/2023, P. Thouvenot



Pluvier guignard, Aubrac, les Rajas, 31/08/2023, F. Legendre



Petit gravelot, Usanges, 12/04/2023, F. Legendre



Chevalier culblanc, Usanges, 30/03/2023, R. Destre



Mouette pygmée 1ac, Naussac, 26/11/2023, R. Destre



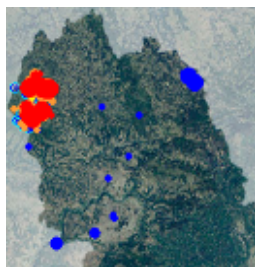
Sternes caugek et 1 Pierregarin, Naussac, 16/07/2023, P. Thouvenot

**COURLIS CENDRÉ** (*Numenius arquata*) – **M rare, N rare**. Très rare en décembre et janvier. Nicheurs de retour à partir du 25/02. Parades du 13/03 au 10/06 pour 15-20 couples. Maximum de 25 fin 08/2005 à Malbouzon. Premier hivernage de 6 oiseaux à Naussac en 2019/2020.

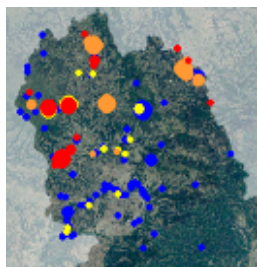
**En 2023** : 59 données (121 en 2021, 93 en 2022...). 2 le 05/03 à Saint-Alban (K. MORVAN) puis sur l'Aubrac du 19/03 au 31/05. Pas de recensement exhaustif cette année mais une dizaine de territoires occupés au moins.

**CHEVALIER ARLEQUIN** (*Tringa erythropus*) - **M, rare**. Du 18/03 au 09/05 et du 31/07 au 16/11 pour un maximum de 8 le 27/09/1999 et de 4 le 28/04/1997. Dernière donnée : 13/04/2019 sur l'Aubrac.

**En 2023** : 3 données d'Usanges de 1-2 oiseaux du 16 au 19/04 (collectif).



Courlis cendré  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Chevalier guignette  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Chevalier arlequin, 13/04/2016,  
Montbel, R. Destre



Chevalier sylvain, cause Méjean,  
25/05/2015, P. Feldmann

**CHEVALIER GAMBETTE** (*Tringa totanus*) – **M**. Du 22/02 au 10/10 pour un maximum de 36 le 13/05/1983 à Rieutort-de-Randon.

**En 2023** : 25 données sur 4 sites du 17/03 au 25/05 et le 03/09. Max de 17 le 27/04 à Usanges (F. LEGENDRE).

**CHEVALIER STAGNATILE** (*Tringa stagnatilis*) – **M exceptionnel**. 1 le 11/09/2014 à Naussac.

**CHEVALIER ABOYEUR** (*Tringa nebularia*) – **M**. Du 25/03 au 31/05 et du 06/07 au 03/12 pour un maximum de 25 le 30/04/2009 à Montbel.

**En 2023** : 21 données sur 7 sites du 11/04 au 13/05 puis du 30/07 au 05/09 seulement. Max de 5 le 11/04 au Malzieu (M. QUIOT).

**CHEVALIER CULBLANC** (*Tringa ochropus*) – **M**. Du 01/03 au 09/05 et du 05/06 au 15/10 pour les migrateurs mais hivernage régulier depuis 2014/2015 à Booz et 2018/2019 à Ganivet. Maximum de 15 le 20/03/2017 aux Salhiens, Aubrac.

**En 2023** : 193 données (103 en 2022). Hivernage à Ganivet et Booz de 4-5 oiseaux (40 données en janvier, février et décembre). Migration notée du 14/03 au 25/04 et du 10/06 au 01/10. Max de 13 le 11/04 à Usanges (G. MALAVIOLLE).

**CHEVALIER SYLVAIN** (*Tringa glareola*) – **M**. Du **22/03** au 25/05 et du 27/06 au 12/10 pour un maximum de 30 le 21/04/2018 à Usanges.

**En 2023** : 19 données sur 7 sites du **22/03** (2 aux Salhiens, F. LEGENDRE) au 19/05 et du 20 au 27/08. Max de 18 le 27/04 à Usanges (F. LEGENDRE).

**CHEVALIER GUIGNETTE** (*Actitis hypoleucos*) – **H rare, N rare, M**. Parades à partir du 12/04 et vols à partir du 21/05 sur vallée du Lot, Aubrac et Margeride. Hivernage régulier à partir de 2006/2007. Maximum de 27 le 28/04/2012 à Charpal.

**En 2023** : 122 données (124 en 2021, 86 en 2022). Pas d'hivernage cette année. Noté du 14/03 au 04/11. Max de 17 le 27/08 à Naussac (A. ROUGE). Nicheur possible/probable sur 5 sites de la vallée du Lot, Aubrac ou Margeride.

**TOURNEPIERRE À COLLIER** (*Arenaria interpres*) – **M très rare**. Du 17/08 au 24/09. 9 mentions.

6 données de Naussac, 2 le 22/08/2006 à Charpal, 1 les 27 et 31/08 à Ventalon-en-Cévennes épuisé sur une route et 1 le 30/04/2021 à la lavogne des Crottes, Vébron.

**GRAND LABBE** (*Stercorarius skua*) – **M exceptionnel**. 1 en migration active le 23/09/2017 au Puech Debon, Saint-Germain-du-Teil.

**LABBE POMARIN** (*Stercorarius pomarinus*) – **M exceptionnel**. 1 oiseau est photographié épuisé sur un rocher le 24/10/2000 sur le Mont Lozère.



**LABBE PARASITE** (*Stercorarius parasiticus*) – **M exceptionnel**. 2 données en migration active le 04/09/2012 à Booz, Saint-Germain-du-Teil et le 21/10/2014 sur le causse Méjean.

À noter également un labbe sp parasite/à longue queue à Naussac le 28/08/2018.

**LABBE A LONGUE QUEUE** (*Stercorarius longicaudus*) – **M exceptionnel**. 1 le 25/08/2023 à Saint-Germain-du-Teil.

En 2023 : Première mention départementale avec un 1ac en migration active le 25/08 au Puech Debon (F. LEGENDRE), troisième espèce de labbe sur ce site ( 1 parasite et 1 grand) !!!



Tournepierre à collier  
Naussac, 24/09/16, P. Thouvenot



Mouette mélanocéphale 1ac  
causse Méjean, 19/08/17, D. Roux



Mouette pygmée, Naussac, 19/11/2019  
F. Legendre

**MOUETTE MÉLANOCÉPHALE** (*Larus melanocephalus*) – **M, rare** – 19 données du 22/03 au 13/05 et du 02/07 au 23/11. Maximum de 11 le 23/11/2008 à Naussac. Notée également à Charpal, Booz et le causse Méjean.

**MOUETTE PYGMÉE** (*Hydrocoloeus minutus*) – **M, rare**. – Du 06/04 au 24/05 et du 06/07 au 10/12. Maximum de 12 le 26/04/2002 à Naussac.

En 2023 : 2 le 26/11 à Naussac (collectif).

**MOUETTE RIEUSE** (*Chroicocephalus ridibundus*) – **A niché, MH peu commune**. Nidification en 1982 à Naussac (90 couples), tentatives de 1983 à 1985 à Charpal. Maximum de 220 le 14/11/1999 à Naussac.

En 2023 : 16 données sur 7 sites du 08/03 au 29/11. Max de 10 le 23/09 à Ganivet (J-L. BIGORNE).

**GOÉLAND CENDRÉ** (*Larus canus*) – **M, rare**. Du 22/11 au 14/03 surtout à Naussac mais également à Booz. Maximum de 3. De plus en plus rare. Dernière mention le 07/08/2020 en migration à Cubières.

**GOÉLAND BRUN** (*Larus fuscus*) – **M**. Possible toute l'année sauf en août. Reproduction à Naussac en 2013 (1 juvénile). Maximum de 14 le 31/03/2003 et 37/03/2016. Au moins 9 données de la sous-espèce *graellsii* et 12 d'*intermedius*.

En 2023 : 1 donnée du 04/03 sur l'Aubrac (F. LEGENDRE). C'est très peu.

**GOÉLAND ARGENTÉ** (*Larus argentatus*) – **M, très rare**. De plus en plus rare. Deux données certaines depuis 2000 : 1 le 27/02/2007 à Booz et 1 le 06/02/2013 sur la décharge du Chastel-Nouvel.

**GOÉLAND LEUCOPHÉE** (*Larus michahellis*) – **N localisé, MH**. Nidification à Naussac depuis 1983 pour un maximum de 89 couples au moins en 2018. Maximum de 435 le 04/03/2019 à Naussac.

En 2023 : 377 données. 240 à Naussac et 162 à Charpal au comptage wetland de mi-janvier (R. DESTRE). 249 le 13/05 à Naussac où aucune couveuse et aucun poussin n'est observé pour la seconde année consécutive, probablement suite à des dérangements permanents des pratiquants de sports nautiques irrespectueux du balisage interdisant de débarquer sur l'île. Max de 300 environ le 26/11 à Charpal (R. DESTRE).

**GOÉLAND D'AUDOUIN** (*Larus audouinii*) – **égaré, exceptionnel**. 1 le 03/05/1986 à Naussac.

**GOÉLAND PONTIQUE** (*Larus cachinnans*) – **M, exceptionnel**. 1 2ac traverse la Lozère le 25/01/2021 en provenance de Pologne (équipé d'une balise GPS).

**GOÉLAND MARIN** (*Larus marinus*) – **M, exceptionnel**. 1 à 3 oiseaux du 3 au 22/12/1983 (suite probable de la tempête du 26 au 28/11/1983, rafales à 150-180 km/h) et 1 le 26/01/2009 (suite de la tempête Klaus du 23/01/2009, rafales à 150-180 km/h).

**MOUETTE TRIDACTYLE** (*Rissa tridactyla*) – **M, exceptionnel**. Suites de tempêtes : 1 le 01/01/1975 au Mont Aigoual, 8 du 5 au 08/02/1984 à Florac, 3 le 23/02/1984 à Mende, 1 le 13/03/2008 dans le Valdognes et 9 du 25 au 28/01/2009 (tempête Klaus du 24/01/2009). 7 oiseaux du 22 au 30/11/2022.

**STERNE CAUGEK** (*Larus michahellis*) – **M, exceptionnel**. 3 données : 1 le 29/06/1985 à Naussac, 2 les 03 et 04/05/1986 à Naussac et 1 le 17/04/1998 au Moulinet.

**En 2023** : Quatrième donnée lozérienne assez folle avec pas moins de 12 oiseaux à Naussac le 16/07 (P. THOUVENOT). Un tel groupe est tout de même rarissime à l'intérieur des terres qui plus est à cette altitude !

**STERNE PIERREGARIN** (*Sterna hirundo*) – **M, rare**. 13 données dont 9 du 26/04 au 04/10 à Naussac et le 17/10/1983 à Villefort. **Dernière le 17/05/2022 à Naussac**.

**En 2023** : 1 accompagnant les 12 caugek du 16/07 à Naussac (P. THOUVENOT).

**STERNE NAINE** (*Sternula albifrons*) – **M, exceptionnel**. 4 le 11/06/1989 et 2 le 23/09/2001 à Naussac.

**GUIFETTE MOUSTAC** (*Chlidonias hybrida*) – **M, assez rare**. Du 11/04 au 01/07 et du 14/08 au 06/09. Maximum de 30 le 20/04/1983 à Naussac.

**En 2023** : 1 le 22/04 à Ganivet (J-L. BIGORNE) et 1 le 04/07 au Moulinet (C. NURIT).

**GUIFETTE NOIRE** (*Chlidonias niger*) – **M**. Du 16/04 au 25/09. Maximum de 143 le 06/05/2003 à Naussac.

**En 2023** : 3 le 27/05 à Charpal (S. COURNAC).

**GUIFETTE LEUCOPTÈRE** (*Chlidonias hybrida*) – **M exceptionnelle**. 2 mentions : 1 le 10/05/2021 à Naussac et 1 le 09/09/2021 au Malzieu.

**PIGEON BISET féral** (*Columbia livia*) – **N, disparu en milieu naturel**. Max de 300 en bandes "domestiques". De moins en moins détenu.

**En 2023** : 56 données pour max de 60 le 19/08 à Langogne (D. BIZET). Espèce sans doute peu notée.

**PIGEON COLOMBIN** (*Columba oenas*) – **NM**. Toute l'année mais très rare du 10/12 au 30/01. Chant du 23/02 au 21/08. maximum de 97 le 14/04/2016 à Chanet, cause Méjean.

**En 2023** : 113 données du 05/02 au 10/10. Chants du 16/03 au 29/07. Nicheur possible/probable sur 37 sites.

**PIGEON RAMIER** (*Columba palumbus*) – **NM**. Chants toute l'année. Migration du 18/02 au 15/04 et du 10/09 au 27/11. Maximum de 1442 le 19/03/2011 et de 4190 au total annuel 2017 au Puech Debon.

**En 2023** : 1286 données. Chants tous les mois sauf d'octobre à décembre. 4 nichées notées du 07/06 au 15/09 produisent au moins 9 poussins. Aucun passage notable.

**TOURTERELLE TURQUE** (*Streptopelia decaocto*) – **N**. Chants tous les mois. Couvaion à partir du 29/01. Juvéniles du 11/03 au 24/10. Maximum de 92 le 27/08/2019 et **127** le 28/09/2023 à Saint-Germain-du-Teil. Dépasse peu 1200 m.

**En 2023** : 690 données. Chants tous les mois. Aucune nichée observée comme d'habitude ! Un seul oiseau couve dans une gouttière du 07 au 25/07 et échoue pour cause du seul orage de juillet. Max de **127** le 28/09 à Saint-Germain-du-Teil dans un champs limitrophe au village où venait juste d'être épandu du lisier (F. LEGENDRE).

**TOURTERELLE DES BOIS** (*Streptopelia turtur*) – **N rare, M**. Du 12/04 au 23/09 et 1 le 19/10/2019 à Naussac. Chant du 19/04 au 05/07. Maximum de 6 le 17/07/2009 à Saint-Bonnet-de-Chirac. Nicheuse irrégulière sous 900 m sur le cause du Masegros et vers Palhers.

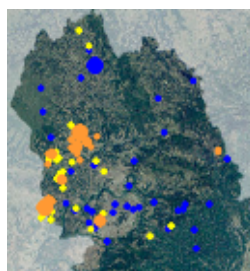
**En 2023** : 2 données. 1 le 06/05 à Cubières (G. CHAMMING'S) et 1 chanteur le 14/06 à Chanteruéjols, Mende (J-L. BIGORNE). Espèce en voie de disparition comme nicheuse en Lozère...



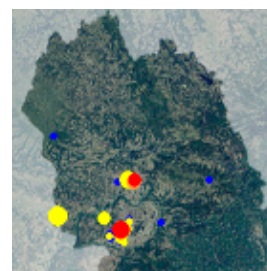
Pigeon colombin, Banassac, 21/10/2014  
F.Legendre



Tourterelle des bois, Malbouzon, 03/05/2021  
M. Quiot



Tourterelle des bois  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Coucou geai  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus

## PORTFOLIO 2023



Chevêche, Saint-Germain-du-Teil, 12/03/2023, F. Legendre



Hibou des marais, Le Masesegros, 30/12/2023, F. Legendre



Chevêchette, Paulhac, 03/03/2023, A. Rouge



Chevêchette, Mont Lozère, 04/03/2023, V. Lhermet



Rollier d'Europe, cause Méjean, 09/08/2023, S. Thomin



Pigeon ramier, Marvejols, 18/04/2023, R. Destre



Tourterelle turque couvant, Saint-Germain-du-Teil, 13/07/2023, F. Legendre



Huppe fasciée, cause Méjean, 30/04/2023, G. Et N. Bourjon



**COUCOU-GEAI** (*Clamator glandarius*) – **N occasionnel, M rare.** Du 08/04 au 08/09 et 1 égaré le 17/01/2012 sur le Mont Lozère. Nidification irrégulière depuis 1975. Chant jusqu'au 26/05. Maximum de 3 juvéniles sur le causse Méjean.

**COUCOU GRIS** (*Cuculus canorus*) - **NM commun.** Du 12/03 au 21/09 et 1 le 05/10/2020 à Naussac. Chant du 12/03 au 24/07. Maximum de 17 chanteurs le 16/05/2005 aux Aycuières, Chanac.

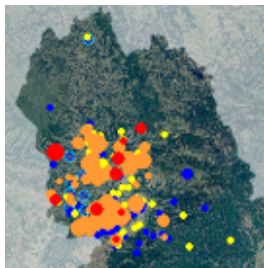
**En 2023** : 594 données (647 en 2022) du 23/03 au 31/08 (2 en juillet et 4 en août) surtout dans les deux tiers sud du département, aucun sur les Monts de la Margeride (y-a-t-il seulement des observateurs là haut ?) ! Chants jusqu'au 02/07.

**EFFRAIE DES CLOCHERS** (*Tyto alba*) – **N occasionnelle.** En nette régression devenue nicheuse épisodique (0-5 couples ?). Notée jusqu'à 1180 m d'altitude. Maximum de 7 le 22/06/1995 à Sainte-Enimie dont 5 poussins. Dernière reproduction certaine à Saint-Bonnet-de-Chirac en 2016.

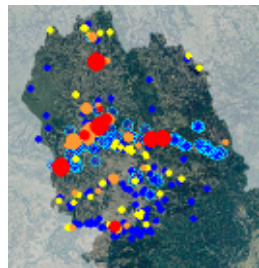
**En 2023** : 1 enregistrée nuitamment le 13/09 à Chanac (G. MALAVIOLLE) et 2 criant de nuit le 15/11 au Masegros (F. LEGENDRE).

**PETIT-DUC SCOPS** (*Otus scops*) – **NM.** Du 17/03 au 29/09. Chant du 22/03 au 09/09. Nicheur sous 1000 m mais en dispersion jusqu'à 1460 sur le Mont Lozère. Maximum de 57 chanteurs au moins en 2022 sur les causses. Au nord jusqu'à Marvejols et Mende.

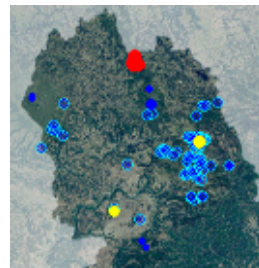
**En 2023** : 118 données du 07/04 au 28/09. Au moins 51 chanteurs sur 41 territoires, surtout sur les grands causses et alentours proches. Une donnée atypique : 1 en halte le 16/09 à Sainte-Eulalie (C. NURIT).



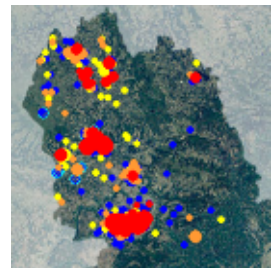
Petit-Duc Scops  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Grand Duc d'Europe  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Chevêchette d'Europe  
Reproduction de 2015 à 2021



Chevêche d'Athéna  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus

**GRAND-DUC D'EUROPE** (*Bubo bubo*) – **N, assez rare.** Chants tous les mois, 20-30 couples estimés. 7 électrocutions relevées depuis 1992.

**En 2023** : 67 données. 8 territoires (15 en 2022) sont recensés dont deux avec 2x2 poussins les 13/05 (C. NURIT) et 18/05 (G. MALAVIOLLE). Un électrocuté le 29/05 sur le Méjean (M-O. DIOT).

**CHEVÊCHETTE D'EUROPE** (*Glaucidium passerinum*) – **N très rare.** 1 les 18 et 21/03/2016 sur l'Aigoual puis 2 chanteuses en 2018 (Aubrac et causse Méjean). Aucune en 2019. Première reproduction certaine en 2020 sur la Margeride. **13 chanteurs en 2023.**

**En 2023** : 117 données et 16 territoires occupés contre 14 en 2022, l'expansion de l'espèce a ralenti faute de nourriture abondante. Parmi les 6 couples notés, 3 échouèrent, 2 semblent n'avoir pas pondu et 1 réussit à produire 1 jeune à l'envol (coord. B. GUERIN/ONF).

**CHEVÊCHE D'ATHÉNA** (*Athene noctua*) – **N.** Chants toute l'année. Envols de poussins du 29/05 au 26/08 jusqu'à 1250 m d'altitude. 60-80 territoires estimés en Lozère.

**En 2023** : 99 données (62 en 2022) sur tout le département mais sans indice de reproduction sur la moitié est. 27 secteurs sont notés dont 16 territoires avec indice de reproduction. Une seule nichée de 3 poussins est notée à Rimeize le 03/08 (C. NURIT). Le couple de Saint-Germain-du-Teil disparaît sans doute à cause des trop nombreux chats laissés en totale liberté de faire tous les dégâts possibles.

**CHOUETTE HULOTTE** (*Strix aluco*) – **N.** Chants tous les mois. Juvéniles à partir du **19/02** et nourrissage jusqu'au 04/09 jusqu'à 1300 m. Rare plus haut.

**En 2023** : 375 données. Chants toute l'année, aucune donnée des monts de la Margeride. Trois nichées notées du 8 au 29/05 produisent au moins 5 jeunes (1, 2x2).

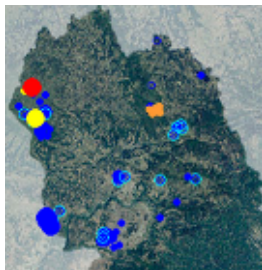


**HIBOU MOYEN-DUC** (*Asio otus*) – **N**. Chants du 11/01 au 13/07. Jeunes quémendant du 03/05 au **29/09**. Maximum de 66 en dortoir le 15/02/2008 et de 81 le 24/01/2015 au Massegros.

**En 2023** : 60 données toutes surtout dans la moitié ouest de la Lozère. L'espèce est notée dans 37 secteurs où ça chante du 11/02 au 11/06. 7 nichées sont notées du 25/05 au **29/09** pour 17 poussins (4x2, 3x3) dont un couple produit 2 et 3 poussins en mai et juillet à Saint-Germain-du-Teil (F. LEGENDRE). Aucun dortoir trouvé.

**HIBOU DES MARAIS** (*Asio flammeus*) – **HM rare, N occasionnel**. Nidification en 1976 à Charpal (4-5 couples) et 2014 sur l'Aubrac (2 couples). En migration noté du 16/09 au 26/05. Maximum de 46 en 3 dortoirs le 11/01/2018 au Massegros et de 53 pour l'hiver 2014/2015.

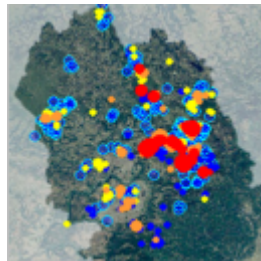
**En 2023** : 38 données sur 6 sites. 1 rare donnée printanière le 16/04 sur l'Aubrac (F. LEGENDRE) puis à partir du 28/10 au Massegros, au lac du Born, à Malbouzon et sur deux sites du Méjean pour un max de 6 au Massegros le 10/11 anonyme).



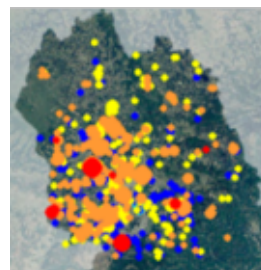
Hibou des marais  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Nyctale de Tengmalm, 15/03/2008,  
cause de Sauveterre, F. Legendre



Nyctale de Tengmalm  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus



Engoulevent d'Europe  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus

**NYCTALE DE TENGMALM** (*Aegolius funereus*) – **N rare**. Chants du 01/01 au 05/07 et le 20/09. Altitude minimale à 680 m dans les Cévennes, à partir de 800-900 m sur les causses et surtout entre 1100 et 1300 ailleurs. Maximum de 94/99 chanteurs en 2021 et une nichée de 8 poussins en 2021.

**En 2023** : 111 données (242 en 2021). Chants du 13/02 au 27/04. Faute de fructification des conifères et au peu de rongeurs en décollant, l'année 2023 est en berne sur Gard/Lozère : 26 chanteurs (Aigoual, 3, Mont Lozère 9, cause Méjean 3, Sauveterre 1, Goulet 2 et Margeride 8). Il y a 8 nichées suivies, 7 échec et une nichée avec 2-3 jeunes à l'envol (coord B. GUERIN/ONF).

**ENGOULEVENT D'EUROPE** (*Caprimulgus europaeus*) – **NM**. Présence du 16/04 au 03/10. Chant du 16/04 au 06/09 jusqu'à 1450 m. Maximum de 10 le 10/06/1994 à Mas-Saint-Chély, cause Méjean.

**En 2023** : 216 données jusqu'à 1400 m. Du 29/04 au 25/09. Chant du 29/04 au 05/09.

**MARTINET NOIR** (*Apus apus*) – NM. Du 30/03 au 10/10 et 1 le 02/11/2018. Nidification jusqu'à 1250 m et jusqu'au 14/09. Maximum de plusieurs dizaines de milliers à Marvejols le 01/08/1993.

En 2023 : 582 données. Du 10/04 au 10/09. Max en migration au Puech Debon de 4922 le 24/07 et de 2700 le 13/08.

Voir le tableau ci-dessous fruit du suivi réalisé par Jean Belhache 2016-2021.

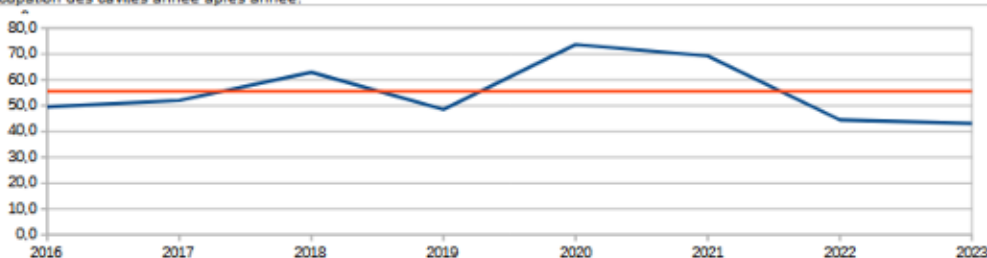
Taux d'occupation des cavités par les Martinets noirs en Lozère (non compris les nids isolés)																													
Année :	2016			2017			2018			2019			2020			2021			2022			2023							
	N	n	T%	N	n	T%	N	n	T%	N	n	T%	N	n	T%	N	n	T%	N	n	T%	N	n	T%					
Colonies étudiées :																													
Mende : rue Clemenceau et Gare	10	6	60,0	11	7	63,6	10	8	80,0	11	9	81,8	11	9	81,8	12	10	83,3	12	7	58,3	12	4	33,3					
Mende : Hôpital	2	2	###	2	2	###	2	2	###	2	2	###	2	1	50,0	2	1	50,0	2	0	0,0	2	0	0,0					
Mende : rue du torrent	5	4	80,0	7	6	85,7	7	5	71,4	8	5	62,5	7	5	71,4	7	5	71,4	8	4	50,0	8	2	25,0					
Badaroux : place de la maine *	9	3	33,3	10	6	60,0	5	3	60,0	4	1	25,0				4	1	25,0											
Marvejols place Cordesse Nord													12	10		15	11		14	7		15	2						
Marvejols place Cordesse Sud	19	6	31,6	22	9	40,9	36	25	69,4	38	12	31,6	25	16	70,3	25	11	55,0	24	9	42,1	25	9	27,5					
Aumont-Aubrac : école	11	6	54,5	10	5	50,0	11	8	72,7	12	4	33,3	12	8	66,7	12	7	58,3	12	5	41,7	12	6	50,0					
St Alban-sur-Limagnole : pl. de l'église	11	5	45,5	12	4	33,3	12	5	41,7	12	7	58,3	11	9	81,8	11	8	72,7	11	5	45,5	11	4	36,4					
Châteauneuf-de-Randon : Duguesclin	36	19	52,8	26	13	50,0	41	22	53,7	43	23	53,5	47	35	74,5	54	44	81,5	56	27	48,2	54	33	61,1					
Langogne : place de la Halle													2	2	###	4	3	75,0	5	0	0,0	5	2	40,0					
Totaux annuels : N, n, et T %	103	51	49,5	100	52	52,0	124	78	62,9	130	63	48,5	129	95	73,6	146	101	69,2	144	64	44,4	144	62	43,1					
Taux d'occupation moyen sur 8 ans*	1020	565	55,5																										
p.m. Langogne Martinets à ventre blanc, place de la Halle													2	2	###	2	1	50,0	2	0	0,0	2	1	50,0					

\* : commune sinistrée à plusieurs reprises, anéantissement de la colonie principale en 2018, suite à la refecton de la toiture.

Légende : N : cavités connues disponibles observées depuis la rue. n : cavités occupées T % : Taux d'occupation annuel de la colonie en %.

courbe en bleu : taux d'occupation des cavités année après année.

ligne rouge : taux moyen



Légende : N : cavités connues disponibles observées depuis la rue. n : cavités occupées T % : Taux d'occupation annuel de la colonie en %.

On remarquera les creux des années 2019, 2022 et 2023 (et plus anciennement 2010 et 2013) au cours desquelles les mois de mai, juin et juillet (période de reproduction des martinets noirs) ont été marqués par des aléas climatiques importants – parfois cumulatifs au cours d'une même année - (froids tardifs, printemps pourris, dépressions atmosphériques durables, pluviométrie excédentaire, canicules). Ces années creuses sont généralement suivies d'un pic de redressement plus ou moins sensible, comme en 2020, dû essentiellement à la reprise de la reproduction par les adultes qui s'étaient abstenus ou avaient échoué l'année précédente et, d'une façon moindre, par l'accession des immatures à la maturité sexuelle. Cette reprise ne se manifeste pas quand deux années défavorables se succèdent (2022 – 2023). Les taux d'occupation ci-dessus ne tiennent pas compte des abandons en cours de reproduction. Comme souvent, Châteauneuf-de-Randon, à 1300 m. d'altitude, tire son épingle du jeu.

**MARTINET À VENTRE BLANC** (*Tachymarptis melba*) - NM. Présence du 11/03 au 11/10, dans les gorges du Tarn et de la Jonte, la vallée du Lot, au truc de Balduc et à Langogne. Maximum de 120 le 21/09/2009 au Rozier.

En 2023 : 151 données du 14/03 au 24/09. La colonie du viaduc de la Colagne produit au moins 8 jeunes poursuivant les adultes le 23/07 (F. Legendre). Nicheur également en centre ville de Langogne (J. BELHACHE). Max de 40 tout l'été au Point Sublime, gorges du Tarn.

**MARTIN-PÊCHEUR** (*Alcedo atthis*) – N, erratique. Observations régulières toute l'année. Se fait rare au-dessus de 1100 m et maximum à 1325 m. Maximum de 4 ensemble. Envol des jeunes du 22/05 au 26/08.

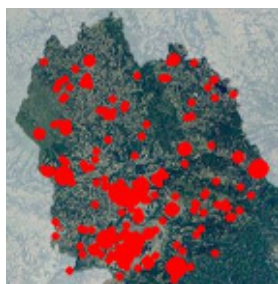
En 2023 : 364 données (117 en 2021). Noté jusqu'à 1100 m (Ganivet, Le Moulinet).

**GUÊPIER D'EUROPE** (*Merops apiaster*) - M. Du 13/04 au 22/09. Rare du 28/05 au 14/08. Maximum de 104 le 09/09/2018 et total de 783 en 2019. Présence régulière en période nuptiale à Marvejols (2016 à 2019) sans preuve de reproduction.

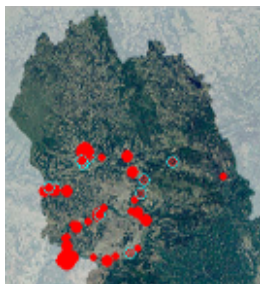
En 2023 : 75 données. Un record en Lozère ! Du 27/04 au 21/06 (77 oiseaux) et du 11/08 au 11/09 (557) pour un max de 70 le 08/09 à Charpal (J-L. BIGORNE) pour 7 données ce jour-là. Au max 12 oiseaux circulent sur Marvejols en juin, sans suite comme d'habitude.

**ROLLIER D'EUROPE** (*Coracias garrulus*) – **M annuel**. Du 28/04 au 26/09. Maximum de présence sur 35 sites sur l'ensemble du département en 2021, jusqu'à 1300 m et maximum de 21 individus observés en dortoir le 25/08/2020 à Champerboux, causse de Sauveterre.

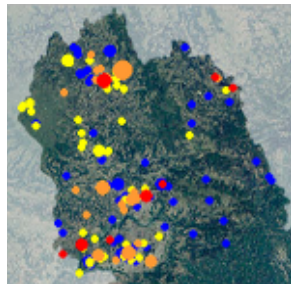
**En 2023** : 71 données. Du 09/08 au 18/09 un peu partout. Max de 4 seulement. Deux oiseaux stationnent au moins 23 jours à Saint-Germain-du-Teil et sur l'Aubrac.



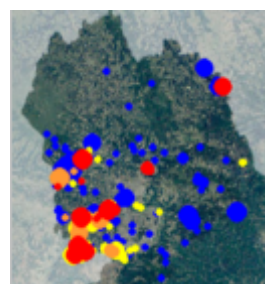
Rollier d'Europe Répartition 1998-2023



Tichodrome 2023



Huppe fasciée 2023



Martinet à ventre blanc  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus

**HUPPE FASCIÉE** (*Upupa epops*) – **NM**. Du 25/02 au 26/09, 1 le 14/11/2017 et 1 le 22/12/2020. Chant le 25/02/2016 puis du 16/03 au 19/07. Maximum de 8 le 29/06/2014 et de 71 chanteurs en 2021.

**En 2023** : 192 données (227 et 296 en 2022 et 2021). Du 03/03 au 20/09. Chants du 07/04 au 11/07. Nourrissages notés du 15/05 au 11/07 sans nichée observée. Il y a au moins 53 chanteuses.

**TORCOL FOURMILIER** (*Jynx torquilla*) – **NM**. 1 du 17 au 30/01/2016 à Montrodât. Présence du 05/03 au 27/09. Chant du 05/03 au 19/07. Envol des juvéniles jusqu'au 20/09. Maximum de 4.

**En 2023** : 105 données (en baisse continue !). Du 23/03 au 11/09. Chant du 23/03 au 07/07. 3 poussins sont notés le 25/06 à Rimeize (C. NURIT) et le 25/07 sur le Méjean (L. CHEVALLIER). Il y a au moins 69 chanteurs.

**PIC CENDRÉ** (*Picus canus*) – **Disparu**. 1 adulte et 1 jeune observés à Servières le 05/07/85. 1 chanteur le 22/06/1993 dans le bois des Oubrets, Meyrueis.

**PIC VERT** (*Picus viridis*) – **N**. Chant du 03/01 au 12/08. Tambourinage du 25/02 au 18/05. Max de 6 le 13/12/08 à Canilhac.

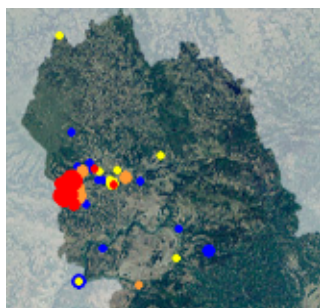
**En 2023** : 1442 données. Chant du 21/01 au 15/08. 3 nichées de 2 poussins chacune sont notées du 28/05 au 04/07.

**PIC NOIR** (*Dryocopus martius*) – **N**. Chant du **30/12** au **27/07**, tambourinage jusqu'au 13/08 puis du 10/09 au 10/12/2016. Loge jusqu'à 1400 m.

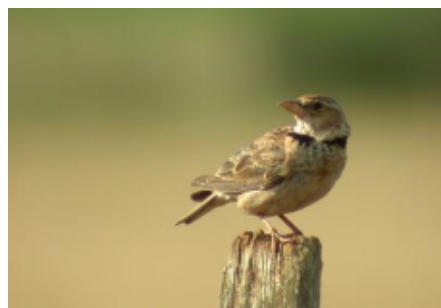
**En 2023** : 422 données (295 en 2022). Deux nichées de 2 poussins chacune sont notées les 17 et 28/05.

**PIC ÉPEICHE** (*Dendrocopos major*) – **N**. Tambour du 01/01 au 08/06 et du 21/09 au 19/10. Chant jusqu'au 20/06. Envol des juvéniles à partir du 19/05.

**En 2023** : 881 données. Tambourinages du 14/01 au 31/05. Seulement 3 nichées sont notées du 01/06 au 19/06 produisant 2+1+1 poussins.



Pic mar  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Alouette calandre  
causse Méjean, 31/07/05, F. Legendre



Alouette calandrelle  
causse Méjean, 07/05/06, C. Mercier

**PIC MAR** (*Dendrocopos medius*) – **N rare**. Présence sur 10-20 territoires dans la vallée du Lot en aval de Chanac et au Rozier (gorges du Tarn), jusqu'à 1000 m en chênaie. Occasionnel en Cévennes (en cours d'installation ?). Tambourinage du 09/02 au 26/05. Reproduction certaine depuis 2006.

**En 2023** : 34 données sur 12 sites de 4 communes de Banassac-Canilhac, Chanac, Saint-Germain-du-Teil et Saint-Pierre-de-Nogaret. Chants du 22/04 au 16/04.

**PIC ÉPEICHETTE** (*Dendrocopos minor*) – **N**. Noté surtout jusqu'à 1100 m et reproduction en majorité dans les vallées du sud du département. Chant du 23/12 au 03/09. Tambours surtout du 14/01 au **25/05** et du 28/09 au 18/12.

**En 2023** : 47 données. Tambours du 11/02 au **25/05**. Aucune donnée de reproduction certaine sur 30 territoires relevés cette année.

**ALOUETTE CALANDRE** (*Melanocorypha calandra*) - **A niché, M très rare**. Du 12/06 au 27/08. Nidification en 2005 à Chanet de 3-4 couples. Maximum de 32 le 31/07/2005. Sur le Méjean : 1 couple du 08/05 au 10/06/2006 à Chanet, 2 à Chanet le 03/04/2007, 1 à Chanet les 17/05/2008 et 02/05/2009, 1 à Combe de Maury 30/08/2017. Sur le Sauveterre : 8 à Champerboux le 08/09/2007. Dernière mention le 30/08/2017 sur le Méjean.

**ALOUETTE CALANDRELLE** (*Calandrella brachydactyla*) – **N très rare, annuelle ?** Du 15/04 au 26/08 sur causses de Sauveterre et Méjean. Chant du **22/04** au 29/07. 1 à Naussac le 04/05/1986. Maximum de 6 le 26/05/1980 à Hures, cause Méjean. Dernière donnée le 22/04/2021 sur le Méjean.

**COCHEVIS HUPPÉ** (*Galerida cristata*) - **Disparu**. Signalé les 11/06/1983 et 16/06/1984 à Naussac, les 24 et 30/07/1989 à Saubert, le 23/09/1997 au Villaret (cause Méjean) et le 04/08/1997 à Chanac, mais de régulières confusions avec d'autres alouettes et aucune observation confirmée depuis plus de 20 ans jettent le trouble sur les données antérieures également même si un individu en dispersion est toujours envisageable.

**ALOUETTE LULU** (*Lulula arborea*) – **NM, H rare**. Rare en décembre/janvier. Chant du 31/12 au 14/08 et du 17/09 au 08/11. Envol à partir du 28/04. Maximum de 34 ensemble le 24/10/2003 aux Vignes et de 318 en migration en 3h30 le 07/10/2020 au Puech Debon.

**En 2023** : 679 données (879 en 2021). Du 16/01 avec 19 oiseaux ensemble (premiers retours ou locales ?) au 18/12. Chant du 10/02 seulement (vague de froid avant) au 06/07 et reprise automnale du 20/09 au 22/10. Deux nichées de 3 poussins sont notées les 11/06 et 04/07 et les nourrissages du 19/05 au 12/07. Elle est sans doute plus présente qu'il n'y paraît mais est fort discrète en hiver et surtout peu recherchée.

**ALOUETTE DES CHAMPS** (*Alauda arvensis*) - **NM, H rare**. Chant du 02/02 au 12/08 et du **8 au 22/10**. Nourrissages du 05/05 au 29/08. Maximum hivernal de 264 le 10/01/2010 à Booz, 616 le 02/11/2018 en migration au Puech Debon et 1400 le 06/03/2015 au Masegros.

**En 2023** : 1275 données. Il y a 10 données en janvier et en décembre l'espèce semblant de plus en plus présente à mesure que les hivers doux se succèdent même si peu détectée et peu recherchée. Mais cela n'est pas risqué pour elle, la neige de janvier provoquant des mouvements de fuite telles ces 50 le 28/01 notées à Booz en vol sud (F. LEGENDRE)... à moins qu'à cette date ce soient des migratrices faisant demi-tour ! Chants du 18/02 au 24/07 et les 11/10 et 15/11. Nourrissage noté du 14/05 au 05/07 avec un seul poussin observé le 14/06 sur le Bougès (G. CONSTANT).

**ALOUETTE HAUSSECOL** (*Eremophila alpestris*) – **Exceptionnelle**. 1 le 18/10/2003 au sommet de Finiels, Mont Lozère (+ une donnée non publiée de novembre 1986 sans plus de précisions).

**HIRONDELLE DE RIVAGE** (*Riparia riparia*) – **M**. Du 10/03 au 17/10. Très rare en juin-juillet. Reproduction possible en 2008 à Florac. Maximum de 77 en 2015 et de 30 le 24/08/2015 au Malzieu et le **13/05/2023 à Naussac**.

**En 2023** : 13 données sur 5 sites. 7 données du 19/03 au 13/05 et 6 du 27/08 au 22/09. Max de **30+ le 13/05 à Naussac** (F. LEGENDRE).

**HIRONDELLE DE ROCHERS** (*Ptyonoprogne rupestris*) – **NM**. Surtout du 20/02 au 15/10 et rare en hiver (présence toute l'année quasiment tous les ans depuis 2012). Max de 700 le 05/09/2003 au Rozier. Nichées du **08/06 au 07/09**.

**En 2023** : **659** données (499 en 2021) surtout dans la moitié sud du département. Il y a 2 données de janvier de Vialas et 1 de décembre dans la Jonte. Premiers retours le 11/02 et dernières locales le 20/11. 18 nichées sont notées du **08/06 au 07/09** produisant 54 poussins (3x2, 9x3, 4x4, 1x5).



**HIRONDELLE RUSTIQUE** (*Hirundo rustica*) - **NM**. Du 02/03 au 09/11. Envol du 04/06 au 17/09 et reproduction inférieure à 1340 m. Maximum de 15 000 le 30/09/2012 à Banassac et 18 368 en migration le 21/09/2014 au Puech Debon. Migration jusqu'au 02/06 et à partir du 03/08.

**En 2023** : 779 données (611 en 2022, 763 en 2021). Du 12/03 au 23/10. 11 nichées sont notées du 20/06 au 01/09 produisant 37 poussins au moins (1x2, 6x3, 3x4, 1x5).

**HIRONDELLE ROUSSELINÉ** (*Cecropis daurica*) – **Égarée, exceptionnelle**. 3 données : 3 le 22/05/1979 vers Meyrueis et 1 le 26/06/2005 à Saint-Urcize (Cantal) limite Lozère et 1 le 24/08/2021 à Finiels, Le-Pont-de-Montvert, 1 le 29/04/2022 à Saint-Germain-de-Calberte.

**HIRONDELLE DE FENÊTRE** (*Delichon urbicum*) – **NM**. Du 14/02 au 31/10. Envol du 04/06 au 01/10. Migration à partir du 04/08. Maximum de 4 000 le 28/09/1993 à Chanac et de 50 nids occupés recensés à La Malène le 14/06/2013.

**En 2023** : 652 données. Du 13/03 au 24/10. Poussins notés du 08/06 au 16/09 pour 28 nichées notées produisant au moins 59 poussins (25x2, 1x3, 2x4).

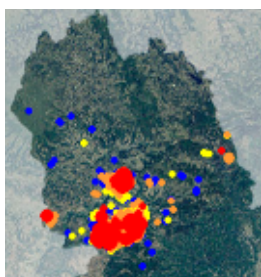
**PIPIT DE RICHARD** (*Anthus richardi*) – **M, exceptionnel**. Causse Méjean : 2 le 26/09/2011 au Ségala à Fraissinet-de-Fourques et 1 sur l'aérodrome de la plaine de Chanet le 04/11/2018.

**PIPIT ROUSSELINÉ** (*Anthus campestris*) – **NM**. Surtout sur les causses de Sauveterre et Méjean et anecdotiquement sur la cham des Bondons et Le Massegros. Du 11/04 au 15/10. Chant du 16/04 au 24/08, parades dès le 23/04 et nourrissages jusqu'au 12/08. Maximum de 40 le 22/08/2011 sur le causse Méjean.

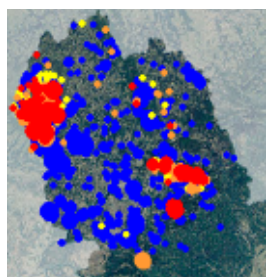
**En 2023** : 66 données (153 en 2022). Cette espèce semble dans une très mauvaise passe avec moitié moins de contacts cette année qu'en 2022, tendance amorcée il y a quelques années ! Du 25/04 au 20/09. Hors des causses notée au sommet de Finiels le 06/06 (G. TORREILLES), seconde mention de l'espèce en période nuptiale sur le Mont Lozère, peut-être une colonisation s'amorce-t-elle ? Egalement 1 en halte migratoire le 30/08 à Saint-Germain-du-Teil (F. LEGENDRE).

**PIPIT DES ARBRES** (*Anthus trivialis*) – **NM**. Du 21/03 au 22/10. Chant du 06/04 au 03/08. Migration jusqu'au 25/04 et à partir du 15/08. Au Puech Debon, maximum de 257 le 06/09/2020 et de 405 au total en 2020.

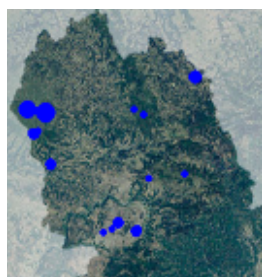
**En 2023** : 429 données (303 en 2022). Du 11/04 au 10/10. Chants du 11/04 au 04/07 et nourrissages du 07/06 au 08/08.



Pipit rousseline  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Pipit farlouse  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Pipit à gorge rousse  
Répartition jusqu'en 2021 inclus



Pipit à gorge rousse  
Usanges (Aubrac), 29/04/12, F. Legendre

## PORTFOLIO 2023



Alouette lulu, Saint-Laurent-de-Muret, 03/02/2023, R. Destre



Bergeronnette prinatnière *cinereocapilla* Usanges, 03/05/2023, P. Thouvenot



Bergeronnette printanière *thunbergi*, 01/05/2023, F. Legendre



Pie-grièche à tête rousse, cause Méjean, 14/05/2023, R. Destre



Pie-grièche grise, Fontans, 14/11/2023, F. Legendre



Pie-grièche méridionale, cause Méjean, 02/08/2023, J. Vialettes

**PIPIT FARLOUSE** (*Anthus pratensis*) – NM, H peu fréquent. Surtout sur l'Aubrac et le Mont Lozère. Absent des causses comme nicheur. Chant du 25/02 au 23/07. Nourrissages jusqu'au 24/08. Maximum de 394 le 05/04/2014 au Puech Debon.

**En 2023** : 520 données. Chants du 17/03 au 27/06. Nicheur sur l'Aubrac, le Mont Lozère et le Bougès. Chants du 28/03 au 20/07 puis 2 nichées notées de 2 poussins chacune sur l'Aubrac les 10 et 14/06 mais nourrissages notés du 27/05 au 27/07. Il y a 15 données en janvier et 43 en décembre, de plus en plus noté au cœur de l'hiver (max de 48 le 20/01 à La Canourgue).

**PIPIT À GORGE ROUSSE** (*Anthus cervinus*) – **M, annuel rare**. 51 données du 03/04 au 18/05 (46 données) et du **30/08** au 18/10 (8 données). Maximum de 5 le 26/04/2015 à Usanges, Aubrac.

**En 2023** : 3 données à l'unité : le 27/04 aux Salhiens (F. LEGENDRE), le 28/04 sur le Méjean (K. THEBAULT) et le **30/08** sur le Mont Lozère (A. ROUGE).

**PIPIT SPIONCELLE** (*Anthus spinoletta*) – **N rare, H**. Chant du 22/04 au 07/08. Max de 69 le 14/04/11 sur le causse Méjean, 36 en dortoir le 14/12/2022. Restent 5-10 couples sur l'Aubrac et 0-2 sur le Mont Lozère.

**En 2023** : 156 données. La prospection annuelle trop tardive sur le dernier site de reproduction certaine sur l'Aubrac (alentours du refuge des Rajas) donne 4 territoires occupés (9 en 2015). Deux indices proviennent du sommet du Mont Lozère avec des oiseaux en juillet. Il serait bon de mieux prospecter ce sommet notamment les combes à névés tardifs. Espèce bien notée en hiver dorénavant avec un dortoir de 18 individus le 30/11 au Moulinet (F. LEGENDRE).

**BERGERONNETTE PRINTANIÈRE** (*Motacilla flava*) - **N rare, M**. Du 11/03 au 28/10 et le 26/02/2020. Migration jusqu'au 30/05 et à partir du 12/08. Halte migratoire des sous-espèces *flava*, *flavissima*, *thunbergi* (jusqu'au 28/05), *cinereocapilla*, *iberiae*. Maximum de 110 le 22/08/2011 à Usanges et 6 à 8 couples *flava* x *iberiae* (= centratlantique) sur l'Aubrac.

**En 2023** :

- Sous-espèce non précisée : 151 données du 24/03 au 13/05 et du 11/08 au 13/10 hormis une donnée du 13/07 sur le Mont Lozère (G. MOREL). Max de 100 environ le 27/04 sur le Méjean (J-F. Noblet). Il y a 3 couples potentiels sur l'Aubrac cette année sans reproduction avérée.

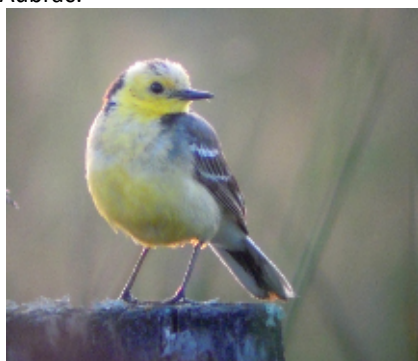
- Sous-espèce *flava* : 14 données. Du 22/03 au 19/04.

- Sous-espèce scandinave *thunbergi* : 5 données du 27/04 au 13/05. Max de 28 le 13/05 à Naussac (F. LEGENDRE).

- Sous-espèce d'Italie *cinereocapilla* : 8 données sur 4 sites. Du 23/03 au 10/05, le mâle d'Usanges est revenu pour sa sixième année.

- Sous-espèce des îles britanniques *flavissima* : 1 donnée. 1 le 16/04 à Usanges (F. LEGENDRE).

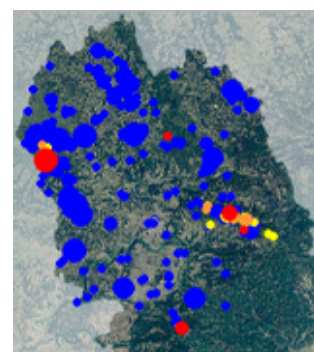
**BERGERONNETTE CITRINE** (*Motacilla citreola*) – **Exceptionnelle**. 1 mâle chanteur du 03 au 07/07/2012 à Usanges, Aubrac.



Bergeronnette citrine  
Usanges (Aubrac), 03/07/12, F. Legendre



Jaseur boréal  
Rocles, 12/02/05, F. Legendre



Pipit spioncelle  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus

**BERGERONNETTE DES RUISSEAUX** (*Motacilla cinerea*) – **NH**. Chant du 15/02 au 04/07. Envol des juvéniles du 17/04 au 07/08. Maximum de 10 ensemble.

**En 2023** : 666 données (442 en 2021). Nourrissages à partir du 02/04 mais 10 nichées notées jusqu'à 1100 m du 23/04 au 29/07 et produisent au moins 22 jeunes (2x1, 5x2, 2x4, 1x4).

**BERGERONNETTE GRISE** (*Motacilla alba*) – **NM, H rare**. Chant du 19/02 au 26/06. Migration du 01/02 au 12/04 et du 19/08 au 16/11. Envol des juvéniles du 12/05 au 20/09. Maximum en migration de 454 le 22/10/2017 au Puech Debon et de 1286 au total en 2017, 148 au dortoir à Booz en 2019.

**En 2023** : 1007 données. De plus en plus notée en hiver avec 36 données en janvier et 17 en décembre. Premiers retours sensibles à partir du 13 février mais belle arrivée détectée à partir du 10/03 avec un max de 56 le 19/03 à Allenc (G. TOREILLES) . Passage sensible fin septembre début octobre avec un max de 42 le 10/10 à Naussac (S. VALENTIN) et de 52 le même jour à Saint-Germain-du-Teil sur le terrain de foot (F. LEGENDRE). 7 nichées sont notées du 11/05 au 18/07 pour 14 poussins au moins (2x1, 3x2, 2x3).

**JASEUR BORÉAL** (*Bombicilla garrulus*) – **Exceptionnel**. Total de 90 individus du 19/12/2004 au 14/03/2005 dans le cadre de l'afflux majeur ayant touché la France cet hiver là. Maximum de 34 le 13/02/2005 à Rocles. 2 le 09/01/2009 à La Garde.

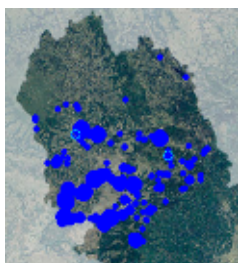


**CINCLE PLONGEUR** (*Cinclus cinclus*) - **N, erratique altitudinal**. Chant du 10/08 au 10/05. Ponte à partir du 20/02 et envol des juvéniles du 05/02 au 26/07. Maximum de 23 le 12/01/2008 sur la Truyère (linéaire non précisé).  
**En 2023** : 447 données. Chant jusqu'au 17/04 et à partir du 18/10. 6 nichées notées du 09/04 au 20/06 produisent au moins 11 poussins (2x1, 3x2, 1x3).

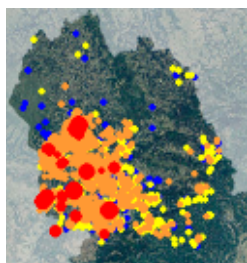
**TROGLODYTE MIGNON** (*Troglodytes troglodytes*) – **N**. Chant possible toute l'année. Envol des jeunes du 16/04 au 21/08. Noté à toutes les altitudes sur l'ensemble du département.  
**En 2023** : 1196 données. 1 seule nichée de 2 poussins est notée le 27/05 (G. MALAVIOLLE).

**ACCENTEUR MOUCHET** (*Prunella modularis*) – **NMH**. Chant possible toute l'année. Peu fréquent en hiver. Becquées du 21/04 au 31/08. Maximum de 33 le 27/05/2010 en 10 points d'écoute à La Canourgue.  
**En 2023** : 413 données. Chant du 09/03 au 22/06. Toujours aussi discrète, l'espèce ne fait l'objet d'aucune reproduction certaine.

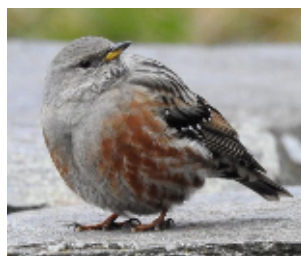
**ACCENTEUR ALPIN** (*Prunella collaris*) – **H**. Du 29/09 au 10/05. 1 chanteur le 10/05/2008 à Serviès, Mont Lozère. Maximum de 30 le 23/12/1978 à La Malène.  
**En 2023** : 111 données. Du 23/10/2022 au 23/03/2023 et à partir du 29/10. Max de 17 le 23/12 à Barjac (G. MALAVIOLLE).



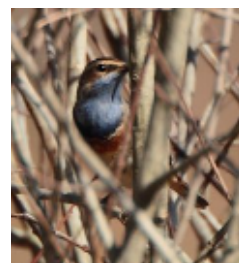
Accenteur alpin  
Répartition jusqu'en 2021 inclus



Rossignol philomèle  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Accenteur alpin, Le Tournel, 23/01/2020,  
R. Destre



Gorgebleue, Le Malzieu, 23/03/2011,  
M. Quiot

**ROUGEGORGE FAMILIER** (*Erithacus rubecula*) – **NMH**. Chant possible toute l'année. Poussins du 23/03 au 27/08. Maximum de 52 le 06/03/2008 à Booz.  
**En 2023** : 2001 données. 3 nichées sont notées du 24/05 au 29/07 pour 1,2 et 3 poussins.

**ROSSIGNOL PHILOMÈLE** (*Luscinia megarhynchos*) – **NM**. Du 06/04 au 17/09. Chant du 08/04 au 09/07 et 1 chant discret le 11/08/20 à Chirac. Rare au-dessus de 1050 m en reproduction, maximum à 1250 m en migration.  
**En 2023** : 502 données. Du 11/04 au 12/09, nicheur dans le quart sud ouest du département il ne dépasse guère 1000 m sauf en halte migratoire. Trois nichées sont notées du 16/06 au 16/07 avec 1,2 et 2 poussins.

**GORGEBLEUE À MIROIR** (*Luscinia svecica*) – **M rare**. Du 04/03 au 13/04 et du 22/08 au 08/10. 18 mentions toutes de la sous-espèce *cyanecula*.  
**En 2023** : 4 données, à l'unité : les 26/08 et 13/09 sur l'Aubrac, le 27/08 à Banassac (F. LEGENDRE) et le 12/09 à Usanges (R. DESTRE).

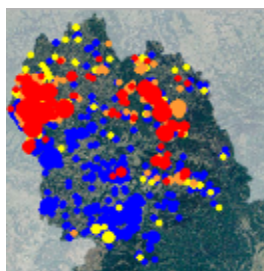
**ROUGEQUEUE NOIR** (*Phoenicurus ochruros*) – **NM, H rare**. Rare en hiver, quasi exclusivement dans les vallées de la moitié sud du département où il se cantonne lors des coups de froid. Chant du 27/01 au 21/12. Envol du 04/05 au 01/10. Maximum de 6 juvéniles dans la même nichée et de 50 individus au Mont Aigoual le 26/10/2017.  
**En 2023** : 1282 données. Il y a 20 données en janvier, 17 en février et 11 en décembre. Chants du 07/03 au 12/12. 23 nichées sont notées produisant au moins 51 poussins (3x1, 14x2, 4x3, 2x4) entre le 18/05 et le 13/08.

**ROUGEQUEUE À FRONT BLANC** (*Phoenicurus phoenicurus*) – **NM**. Du 20/03 au 26/10 et 1 le 04/11 (mort). Chant du 05/04 au 11/07 noté jusqu'à 1350m. Nidification certaine jusqu'à 1420 m. Juvéniles au nid un 30/08. Maximum de 10 le 05/09/2013.  
**En 2023** : 334 données. Du 31/03 au 14/10. Chant du 06/04 au 30/06. Seules 3 nichées sont notées du 06/06 au 28/07 pour 7 poussins (2x2, 1x3).

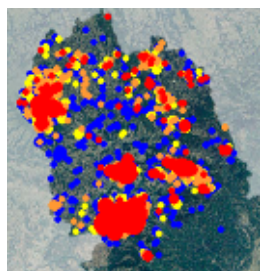


**TARIER DES PRÉS** (*Saxicola rubetra*) – **NM**. Non nicheur sur les causses. Du 02/04 au 28/10. Chant du 10/04 au **22/07**. Envol des jeunes du 30/05 au 10/09. Nourrissage encore le 16/09/2017. Migration jusqu'au 20/05 et à partir du 13/08. Maximum de 40 le 12/08/2014 sur l'Aubrac.

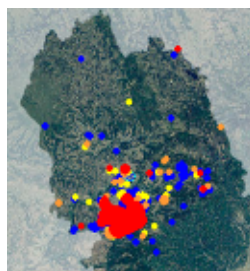
**En 2023** : 257 données (309 en 2021). De moins en moins noté. Du 08/04 au 12/10, migration jusqu'au 18/05 et à partir du 19/08. Chants du 20/04 au **22/07**. 8 nichées notées du 01/06 au 07/08 pour 22 poussins (1x1, 4x2, 2x4, 1x5).



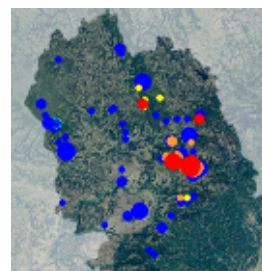
Tarier des prés  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Traquet motteux  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Monticole de roche  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Merle à plastron alpestre  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus

**TARIER PÂTRE** (*Saxicola torquatus*) – **NM, H rare** – Présent toute l'année mais rare en hiver et peu présent au-delà de 1300 m. Chant du 15/02 au 22/07. Envol du 27/04 au 21/09. Nourrissages jusqu'au 02/10 et reproduction notée jusqu'à 1570 m. Max de 24 le 02/04/2022 à Booz.

**En 2023** : 581 données (626 en 2022). Il y a 11 données en janvier avant le coup de froid puis 3 en février, 5 en novembre et 8 en décembre. Bien qu'il soit très présent il n'y a que 16 nichées partiellement notées entre le 05/06 et le 12/09 pour 36 poussins au moins (7x1, 4x2, 3x3, 1x4, 1x5).

**TRAQUET MOTTEUX** (*Oenanthe oenanthe*) - **NM**. Du 15/03 au 12/11. Chant du 06/04 au 04/07 et nourrissages du 20/05 au 25/08. Sous-espèce probable *leucorrhoea* notée sur le causse Méjean du 14/09 au 08/10. Migration jusqu'au 19/05 et à partir du 15/08. Maximum de 80 le 11/09/2013 à Sauveterre.

**En 2023** : 813 données (907 en 2021 et 638 en 2022). Du 23/03 au 22/10. Seize nichées fournissent au moins 40 poussins entre le 21/06 et le 12/08 (2x1, 7x2, 5x3, 1x4, 1x5).

**TRAQUET OREILLARD** (*Oenanthe hispanica*) – **M, N très rare ou disparu**, uniquement sur le causse Méjean. Du 10/04 au 26/09. Chant du 04/05 au 01/06. Nicheur encore en 2006 et 2013. Maximum de 6 localement. Dernière mention le 18/04/2023.

**En 2023** : 1 mâle le 18/04 sur le causse Méjean (M. JAMIER, H. PICQ, bilan avifaune 2023 PNC), sans suite.

**MONTICOLE DE ROCHE** (*Monticola saxatilis*) – **NM**. Du 30/03 au 27/09. Chant du 19/04 au 04/09. Envol des juvéniles du 11/06 au 13/08. Maximum de 8 localement. Présence sur le causse Méjean, le Mont Lozère et le Mont Bougès et disparu du causse de Sauveterre.

**En 2023** : 83 données (41 en 2021). Du 26/04 au 01/09. Nicheur cette année du Méjean qui concentre presque toute la population lozérienne mais également de la cham des Bondons, de Vialas et du Bougès avec un couple chacun. Disparu du Sauveterre. 2 nichées de 3 et 1 poussin sont notées les 13/06 et 12/07. Cette espèce se porte très mal...

**MONTICOLE BLEU** (*Monticola solitarius*) – **N, H très rare**. Chant du 22/03 au 09/06. Nourrissages du 23/04 au 27/07. 1 à 10 couples, 5 possibles en 2016. Maximum de 5 ensemble. Hivernage au moins partiel en 12/2020 au Rozier et en 2021/22 et 2022/23 à Vialas.

**En 2023** : 32 données. De plus en plus noté pour au moins 9 territoires (Jonte, Tarn, Vialas). Noté en janvier de Vialas puis pas plus tard que le 10/09... partis ou très discrets ?

**MERLE À PLASTRON** (*Turdus torquatus*) – **NM, H très rare**. Du 05/03 au 01/12, le 23/12/1987, le 16/12/2009, 3 données en 12/2014 et 1 le 28/01/1998 à Fraissinet-de-Lozère. Maximum de 200 les 02 et 03/04/1994 à Mas d'Orcières, Mont Lozère.

Sous-espèce *torquatus* : du 22/09 au 06/11 et du 14/03 au 03/05.

Sous-espèce *alpestris* (se reproduisant en France et donc en Lozère) : présence du 25/02 au 07/12. Chant du 25/02 au 15/06 et le 16/07/2017.

**En 2023** :

*Sous espèce non précisée* : 15 données. Du 18/03 au 16/04 puis du 26/09 au 12/10 pour un max de 22 le 12/10 sur le Méjean (G. CONSTANT).

*Ssp torquatus* : 10 données. Du 28/03 au 18/04 et le 09/10. Max de 5.

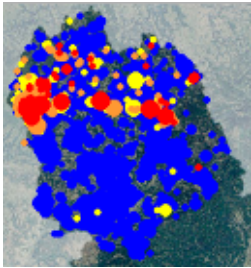
*Ssp alpestris* : 18 données. Du 12/03 au 22/10 pour 6 chanteurs sur le Mont Lozère du 29/03 au 07/06. Max de 10.

**MERLE NOIR** (*Turdus merula*) – **NMH**. Chant du 07/01 au 23/09 et sporadiquement du 05/11 au 12/12. Nourrissages du 25/02 au 05/08. Maximum de 31 le 13/12/2008 à Saint-Germain-du-Teil.

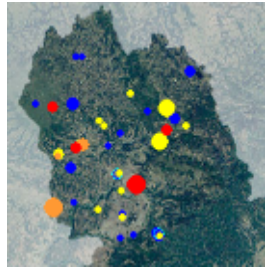
**En 2023** : 2357 données. Chants du 08/02 au 10/07 puis les 11 et 12/12. Malgré l'omniprésence de l'espèce en tous habitats seules 2 nichées sont notées de 3 et 2 poussins les 17/04 et 12/05... sans doute faute d'attention des observateurs. 13 oiseaux sont notés en fuite hivernale plein sud pour cause de neige le 18/01 à Booz (F. LEGENDRE) et 14 se regroupent aussi pour cause de neige le 24/01 à Bagnols (D. BUGAUD).

**GRIVE LITORNE** (*Turdus pilaris*) – **NMH**. Nidification depuis 1984 du 26/04 au 10/07. Migration du 19/09 au 13/04. Chant du 12/05 au 30/06 et juvéniles du **07/06** au 07/07. Maximum de 2700 le 12/12/2004 à Bonnetcombe.

**En 2023** : 354 données. Max de 240 le 07/03 à Saint-Alban (K. MORVAN). Migration jusqu'au 18/04 et à partir du 22/10. Sur 18 territoires de reproduction possible, une nichée de 3 poussins nourris est notée le **07/06** sur l'Aubrac (F. LEGENDRE).



Grive litorne  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Cisticole des joncs  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Grive mauvis, Rimeize, 05/01/2017  
M. Quiot



Merle à plastron alpestre, causse Méjean, 27/03/2019, F. Legendre

**GRIVE MUSICIENNE** (*Turdus philomelos*) – **NMH**. Présence toute l'année. Chant du 10/01 au 31/07. Migration du 22/09 au 29/03. Maximum de 1600 le 05/03/2008 en migration en 1 h à Saint-Germain-du-Teil.

**En 2023** : 602 données. Chant du 16/02 au 04/07 avec deux nichées notées les 12/06 et 01/07 produisant 2 poussins chacune.

**GRIVE MAUVIS** (*Turdus iliacus*) – **MH**. Du 08/10 au **17/04**. Max de 340 le 05/03/2008 en migration à Saint-Germain-du-Teil.

**En 2023** : 93 données jusqu'au 04/04 et une blessée le **17/04** puis à partir du 17/10. Petit max de 20 le 17/11 à Rimeize (F. LEGENDRE).

**GRIVE DRAINE** (*Turdus viscivorus*) – **NMH ass. Comm.** – Présence toute l'année. Chant du 02/11 au 19/07. Nourrissages du 05/04 au 15/07 et le 02/08/2020. Maximum de 204 en migration le 21/03/2004 à La Garde-Guérin.

**En 2023** : 1005 données. Chant du 09/12/22 au 25/07 et à partir du 19/11. Deux nichées de 3 et 2 poussins sont notées les 06/05 et 17/07.

**BOUSCARLE DE CETTI** (*Cettia cetti*) – **Disparue**. Du 20/03 au 28/09 au Rozier jusqu'en 2003, le 13/07/1985 à Saint-Etienne-Vallée-Française, 1 le 04/10/2001 à Pied-de-Borne et 1 le 02/11/2012 à Florac, 1 chanteur le 04/06 à La-Salle-Prunet. Dernières données : 1 du 30/07 au 13/08/22 à Bagnols les Bains.

**CISTICOLE DES JONCS** (*Cisticola juncidis*) – **M, N occasionnelle depuis 2014**. Notée le 17/08/1975, 27/08/2008 et 15/09/2009 puis annuelle depuis 2014. Présente du 23/04 au 16/12. Maximum de 17 territoires en 2016 et 1 hivernante à La Canourgue du 14 au 30/01/2021.

**En 2023** : 7 données à l'unité du 25/07 au 02/09, 1 sur le Méjean, 4 sur l'Aubrac et 1 sur le Mont Lozère.

**LOCUSTELLE TACHETÉE** (*Locustella naevia*) – **M, N occasionnelle**. Du 09/04 au 01/10. Chant du 12/04 au 29/07 et le 19/08. Maximum de 4 le 18/06/07 à Finiels. Aucune en 2011 et 2012. Nidification le 18/07/2016 à Bonnetcombe.

**En 2023** : 2 données. 1 (F. LEGENDRE) puis 2 le 26/08 à Usanges (G. MALAVIOLLE).

**PHRAGMITE DES JONCS** (*Acrocephalus schoenobaenus*) – **M, rare**. 28 mentions. Notée le 17/04/2016, 01/05/1986, 18/07/2013 puis du **21/07** au 04/10. Maximum de **3 le 28/07/2022 à Usanges**.

**En 2023** : 5 données du 11/08 au 16/09 à Chanac, Usanges, Saint-Germain-du-Teil et Rimeize. A noter cette mention d'un oiseau percutant une vitre le 11/08 à Chanac, heureusement relâché en forme (G. MALAVIOLLE).



## PORTFOLIO 2023



Torcol fourmilier poussin, cause Méjean, 25/07/2023, L. Chevallier



Pouillot fitis, Fau-de-Peyre, 26/04/2023, M. Quiot



Tichodrome échelette, gorges de la Jonte, 30/12/2023, P-J. Ichard



Rougequeue à front blanc, Booz, 01/04/2023, F. Legendre



Phragmite des joncs, Chanac, 11/08/2023, G. Malaviolle



Rossignol, Marvejols, 16/06/2023, R. Destre



Tarier des prés, Usanges, 16/09/2023, P. Thouvenot



Tarier pâtre, Aubrac, 11/04/2023, R. Destre

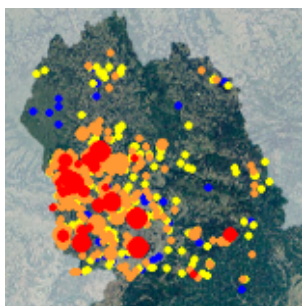
**ROUSSEROLLE EFFARVATTE** (*Acrocephalus scirpaceus*) – **M peu fréquente**. Du 25/04 au 27/10, 4 données de chants en juin jusqu'au 01/07 mais sans que la reproduction ne soit avérée. Maximum de 13 le 10/09/2008 aux Salhiens.  
**En 2023** : 21 données sur 4 sites : Saint-Alban, Banassac, Ganivet et Rimeize. Une seule en pré-nuptial le 23/05 à Saint-Alban (K. MORVAN) puis du 27/08 au 23/10 surtout dans la roselière de la station d'épuration de Banassac avec un max de 4 sur ce site le 16/09 (F. LEGENDRE).

**LOCUSTELLE LUSCINIOÏDE** (*Locustella luscinioides*) – **M, exceptionnelle**. 3 données : notée aux Salhiens, Aubrac le 22/09/2006, à Usanges, Aubrac le 26/08/2013 et à Booz le 04/04/2015.  
**En 2023** : quatrième donnée lozérienne le 26/08 à Usanges (G. MALAVIOLLE), seconde pour ce site.

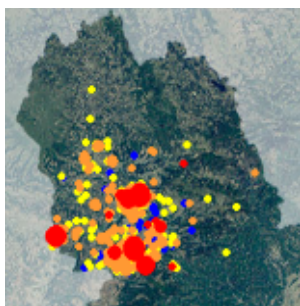
**HYPOLAÏS ICTÉRINE** (*Hippolais icterina*) – **M, très rare**. 3 données : 1 le 27/04/2009 à Booz, 1 le 04/05/2012 à Saint-Georges-de-Lévêjac et 1 le 01/06/2015 à Saint-Germain-du-Teil.

**HYPOLAÏS POLYGLOTTE** (*Hippolais polyglotta*) – **NM**. Du 19/04 au 11/09. Chant du 19/04 au 16/07 jusqu'à 1250 m en adret. Maximum de 8 chanteurs au Masegros le 02/06/2010.  
**En 2023** : 139 données du 20/04 au 27/08. Chant du 20/04 au 11/07. Il y a 6 données de chanteurs nicheurs possibles sur la Margeride où l'espèce semble en début de colonisation. Deux nichées de 1 et 2 poussins sont notées le 14/07 aux Salelles (G. MALAVIOLLE).

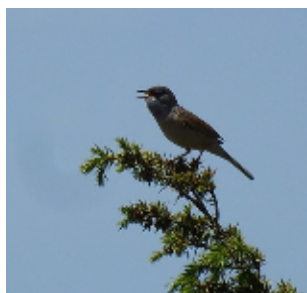
**FAUVETTE À TÊTE NOIRE** (*Sylvia atricapilla*) – **NM, H rare**. Toute l'année mais rare en hiver. Chant du 05/01 au 07/11 et le 28/11/20, jusqu'à 1500 m. Nourrissages du 28/04 au 20/08. Maximum de 10 ensemble.  
**En 2023** : 1533 données dont 14 en janvier (sur 10 communes) et en février, 5 en novembre et 1 en décembre. Cependant elle semble bien présente dans les basses vallées cévenoles mais quasiment pas notée...  
Net retour à partir du 18/03. Chant du 11/03 au 22/10 mais souvent en sourdine à partir du mois d'août. Une seule nichée est notée, de 1 poussin le 23/06 à Sainte-Enimie (G. MALAVIOLLE). Devient rare à partir du 20/10 environ.



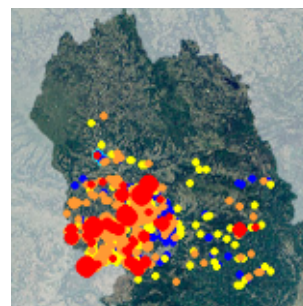
Hypolais polyglotte  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Fauvette orphée  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Fauvette à lunettes  
cause Méjean, 19/06/19, F. Legendre



Fauvette passerinette  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus

**FAUVETTE DES JARDINS** (*Sylvia borin*) – **NM**. Du 10/04 au 27/09 sur l'ensemble du département. Chant du 25/04 au 01/08, le 21/08/2017 et le **05/09/2021** surtout au-dessus 800 m.  
**En 2023** : 197 données (125 en 2022). Du 28/04 au 22/09. Chant du 30/04 au 18/07. Pas de chanteuse en-dessous de 700 m et surtout entre 900 et 1200 m.

**FAUVETTE BABILLARDE** (*Curruca curruca*) – **M, très rare**. Notée récemment les 27 et 28/08/2004 à Drigas, le 28/04/2008 à Booz, les 24 et 25/08/2013 à Saint-Pierre-des-Tripiers, le 20/09/2013 à Saint-Rome-de-Dolan et le 24/09/2014 à Saint-Germain-du-Teil et le 04/06/2021 à Lachamp.

**FAUVETTE ORPHÉE** (*Curruca hortensis*) – **NM**. Du **15/04** au 09/09 et le 23/09/2016 quasi-exclusivement sur les causses. Chant du **15/04** au 18/07 jusqu'à 1240 m et vue jusqu'à 1460 m. Estimation de 100 à 200 couples a minima. Espèce très discrète, avec peu d'observations d'indices de reproductions.  
**En 2023** : 62 données (44 en 2022). Du 25/04 au 20/08. Chant du 25/04 au 23/07. Semble s'installer aux alentours de Mende.

**FAUVETTE GRISETTE** (*Curruca communis*) – **NM**. Du 29/03 au **09/10**. Chant du 02/04 au 01/08 jusqu'à 1600 m et nourrissages du 12/05 au 29/08.  
**En 2023** : 502 données (347 en 2021). Du 08/04 au **09/10**. Chant du 19/04 au 31/07. Trois nichées seulement du 20 au 29/06 pour 3,2 et 2 poussins.



**FAUVETTE À LUNETTES** (*Curruca conspicillata*) – **NM, rare** – Présente dans les landes rocheuses à buis et genévriers bas et très épars du 29/04 au 31/07. Chant du 29/04 au 24/07. Sur le causse Méjean : nidification certaine en 1982, 2007, 2015, 2016, 2017, 2020 et probablement tous les ans depuis 2015 au moins, 13 territoires comptabilisés en 2018. Sur le causse de Sauveterre à Caramonde : 7 chanteurs le 10/05/2007 avec reproduction certaine.

**En 2023** : 14 données sur 3 secteurs pour un total de 6 chanteurs cantonnés entre le 07/06 et le 05/07 : causse Méjean, causse de Sauveterre et Bougès. L'espèce est retrouvée sur deux secteurs caussenards traditionnels et un nouveau couple est découvert sur le Bougès (G. CONSTANT).

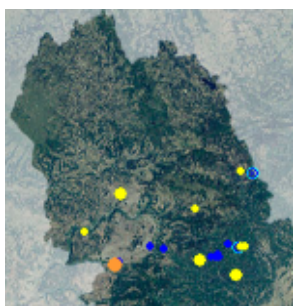
**FAUVETTE PITCHOU** (*Curruca undata*) – **NH**. Présence toute l'année dans la moitié sud du département (Cévennes et causses). Chant du 17/02 au 30/07 et du 05/10 au 12/11. Notée jusqu'à 1400 m (sur le Mont Lozère). Maximum de 4 chanteurs le 01/04/02 aux Balmelles, Villefort.

**En 2023** : 99 données (73 en 2021). Chants du 18/02 au 23/07. Une nichée donne 3 poussins le 26/06 sur le Bougès (G. CONSTANT).

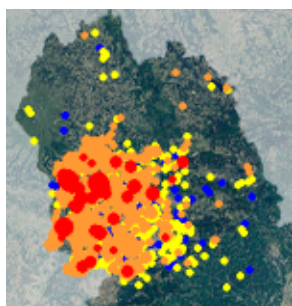
**FAUVETTE PASSERINETTE** (*Curruca iberiae*) – **NM**. Du 28/03 au 01/10. Chant du 04/04 au 12/07 jusqu'à 1140 m. Maximum de 6 ensemble.

**En 2023** : 117 données sur causses principalement mais également sur les serres cévenols. Du 29/03 au 03/09. Une seule nichée notée de 2 poussins le 19/06 sur le Sauveterre (G. MALAVIOLLE).

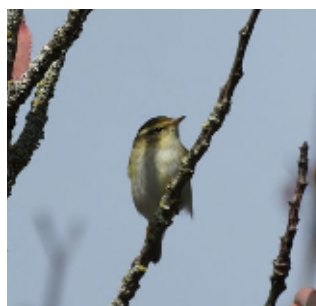
**FAUVETTE MÉLANOCÉPHALE** (*Curruca melanocephala*) – **N ? rare**. Présence possible du 25/03 au 30/10. 2 données hivernales les 09/01 et 24/02. Chant du 25/03 au 12/07 jusqu'à 500 m en Cévennes. Quelques mentions ponctuelles sur les causses.



Fauvette mélanocéphale  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Pouillot de Bonelli  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Pouillot à grands sourcils  
Saint-Germain-du-Teil, 21/10/14,  
F. Legendre



Pouillot de Sibérie  
Booz, 16/03/2013, F. Legendre

**POUILLOT A GRANDS SOURCILS** (*Phylloscopus inornatus*) – **M exc.** 1 le 13/10/2012 à Booz, 1 le 21/10/2014 à Saint-Germain-du-Teil, 3 les 11 et 14/10/2017 à Banassac, 1 du 24 au 28/10 à Saint-Germain-du-Teil, 1 les 12-13/09/2018 sur le causse Méjean.

**POUILLOT DE BONELLI** (*Phylloscopus bonelli*) – **NM**. Du 24/03 au 04/09. Chant du 24/03 au 20/08 jusqu'à 1380 m et présence en période de reproduction quasi-exclusivement dans le quart sud-ouest du département. Maximum de 20 chanteurs le 10/05/2011 au Masegros sur 10 points d'écoute.

**En 2023** : 624 données. Du 06/04 au 17/08 et chants dans les mêmes dates. Il y a 4 données de Margeride où l'espèce est peut-être en cour d'installation.

**POUILLOT SIFFLEUR** (*Phylloscopus sibilatrix*) – **N rare, M rare**. Du 31/03 au 04/09. Chants annuels à Saint-Germain-du-Teil en mai-juin et chanteurs sporadiques présents sur l'Aubrac, le Mont Lozère et les causses, en chênaie et hêtraie de 900 à 1300 m. 3 jeunes nourris le 05/07/2007 à Saint-Germain-du-Teil et 2 dans un nid au sol à 1320 m le 14/07/2020 à Mas d'Orcières, Mont Lozère. 11 territoires notés en 2018.

**En 2023** : 14 données du 13/04 au 23/06 pour 10 chanteurs nicheurs potentiels en hêtraie ou chênaie/pinède entre 600 et 1200 m sur l'Aubrac, la Margeride et le Mont Lozère. Semble bien disséminé mais sans doute pas si rare qu'il y paraît.

**POUILLOT IBÉRIQUE** (*Phylloscopus ibericus*) – **M exceptionnel**. 1 le 16/05/19 à Sainte-Enimie et 1 très tardif le 30/10/2020 à Saint-Germain-du-Teil, oiseaux enregistrés.

**POUILLOT VÉLOCE** (*Phylloscopus collybita*) – **NM**. Surtout du 01/03 au 01/11, rare en hiver. Chant du 09/02 au 08/11. Maximum de plusieurs centaines le 21/03/1998 sur le Tarn.

- **Pouillot de Sibérie** (sous-espèce *Tristis*) : 8 données du 10/12 au 27/03. Dernière donnée : 13/12/2020 à Booz.

**En 2023** : 1683 données. Il y a 8 données en janvier, 6 en février et 3 en décembre. Chants du 17/02 au 19/10. Un poussin est nourri le 01/06 à Mende (F. LEGENDRE), seule donnée de reproduction certaine.

**POUILLOT FITIS** (*Phylloscopus trochilus*) – **N ? M**. Du 19/03 au **15/10** et le 28/10/2019 à Naussac. Chant du 28/03 au 20/09. Nidification possible. Maximum de 22 le 10/09/2010 à Booz.

**En 2023** : 108 données (50 en 2022, 100 en 2021). Du 26/03 au 18/05 et 1 le 11/06 à Prinsuéjols (D. OMAROV) puis du 03/08 au **15/10**. Pas de max supérieur à 5.

**POUILLOT BRUN** (*Phylloscopus fuscatus*) – **M, exceptionnel**. 1 le 11/10/2016 à Booz, St-Germain-du-Teil.

**ROITELET HUPPÉ** (*Regulus regulus*) – **NH**. Chant du 23/01 au 10/08 puis du 02/09 au 14/10, le 01/11/20 et le 30/12/2021. Nourrissages jusqu'au 29/08. Maximum de 23 le 19/11/2015 à Cabrunas.

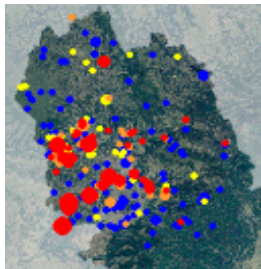
**En 2023** : 323 données. Chant du 16/02 au 15/08. Une nichée de 3 poussins est notée le 01/07 à Saint-Julien-d'Arpaon (G. CONSTANT).

**ROITELET TRIPLE-BANDEAU** (*Regulus ignicapillus*) – **NM, H rare**. Chant du 11/02 au 02/08 puis du 20/08 au 19/10 jusqu'à 1500 m et 2 données à 1522 m et 1560 m. Maximum de 19 le 20/09/2013 aux Vignes. Rares hivernants dans vallée du Lot, Cévennes et gorges du Tarn. Hivernage croissant.

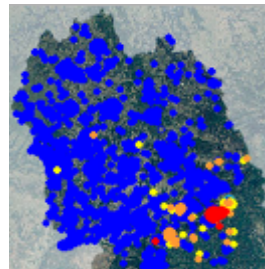
**En 2023** : 398 données. Chant du 09/03 au 22/10. Cette espèce auparavant absente en hiver devient presque commune à cette saison dans les grandes vallées du sud du département ainsi que quelques individus ponctuellement : il y a ainsi 28 données en janvier, 30 en février et 10 en décembre.

**GOBEMOUCHE GRIS** (*Muscicapa striata*) - **NM**. Du 22/04 au 03/10. Chant du 16/05 au 01/08 sous 900 m. Envol des juvéniles du 22/06 au 23/08. Maximum de 17 couples sur 10 km le long du Tarn en 2006.

**En 2023** : 53 données du 22/05 (très tardif !) au 22/09. 15 territoires seulement sont recensés pour 1 seule nichée de 2 poussins le 23/07 sur le Méjean (M. ROBERT), une première à cette altitude dans notre département (1001 m).



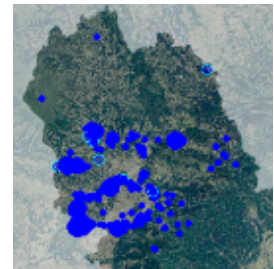
Gobemouche gris  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Gobemouche noir  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus



Gobemouche à collier  
Booz, 26/04/19, F. Legendre



Tichodrome échelette  
Répartition jusqu'en 2021 inclus

**GOBEMOUCHE NOIR** (*Ficedula hypoleuca*) – **NM**. Présence du 09/03 au 11/11 mais surtout du 18/04 au 26/09. Maximum de 20 le 04/09/2013 à La Canourgue. Reproduction uniquement dans les châtaigneraies cévenoles entre 300 et 800 m d'altitude.

**En 2023** : 436 données (273 en 2022). Du 11/04 au 23/05 et du 04/08 au 10/10 pour les migrateurs. Seize données de nicheurs, uniquement dans les Cévennes, du 30/04 au 20/07 dont chants du 30/04 au 07/06 et 2 poussins nourris le 07/07 à Ventalon (F. LEGENDRE).

**GOBEMOUCHE À COLLIER** (*Ficedula albicollis*) – **M exceptionnel**. 3 oiseaux uniquement lors de l'afflux de 2019 : 1 femelle le 22/04 et un mâle adulte du 26 au 28/04 à Booz ; un mâle le 26/04 à Montbrun.

**MÉSANGE À LONGUE QUEUE** (*Aegithalos caudatus*) – **NH**. Construction du nid à partir du 02/03 et envol du **28/04** au 02/08. Maximum de 30 ensemble en 01/1998 et 06/2012.

- sous-espèce *caudatus* : 1 le 12/12/2010 sur le causse Méjean.

**En 2023** : 631 données dont une seule sur le quart nord ouest (Aubrac). Six nichées sont notées du 25/05 au 24/07 pour au moins 22 poussins (2, 3, 3x4, 5).

**MÉSANGE NONNETTE** (*Poecile palustris*) – **NH**. Chant du 13/12 au **24/07** puis du 28/08 au 07/11. Maximum de 8 le 21/01/13 à Bagnols-les-Bains. Présence en période de reproduction majoritairement dans les vallées jusqu'à 1200 m, rare au-delà.

**En 2023** : 511 données. Chant du 01/01 au **24/07**, le 09/10 et à partir du 16/12. Une nichée de 4 poussins nourris le 26/05 à Booz (F. LEGENDRE).

**MÉSANGE BORÉALE** (*Poecile montanus*) – **N ? très rare**. En 1985 à Vébron, 1 le 20/03/1993 à Saint-Bonnet-de-Chirac, le 30/03/1998 au Mont Aigoual, 1 le 21/10/2002 au col de la Banette, 1 le 19/04/2005 à Canilhac, 4 données à Pont-Archat du 18/02 au 23/03/2006 et le 30/12/2006, 2 le 23/01/2008 à Luc. Enfin, 1 les 20/03 et 22/05/2019 en nord Margeride où elle semble cantonnée et serait à (re)trouver pour confirmer son réel statut actuel.

**En 2023** : 1 avérée le 04/03 sur l'Aubrac, en transit probable (F.LEGENDRE).

**MÉSANGE HUPPÉE** (*Lophophanes cristatus*) - **NH**. Chant du 09/12 au 22/08 et du 04 au 31/10 de 550 m à 1550 m. Maximum de 25 le 06/10/2012 à La Villedieu.

**En 2023** : 947 données. Chant du 09/02 au 07/06. Deux nichées de 3 poussins chacune sont notées du 19/06 au 23/07.

**MÉSANGE NOIRE** (*Periparus ater*) – **NHM**. Chant toute l'année. Nourrissages du 20/04 au 25/08. Maximum de 520 en migration au Puech Debon en 2017 dont 175 le 22/10/2017.

**En 2023** : 1196 données. Quatre nichées sont notées du 31/05 au 08/07 pour 2,3,4,5 poussins.

**MÉSANGE BLEUE** (*Cyanistes caeruleus*) – **NHM**. Chant du 09/12 au 11/11 et le 23/11. Envol des juvéniles du 12/05 au 30/07. Maximum de 11 poussins à Marvejols le 30/05/10. En migration du 28/08 au 19/11. Maximum au Puech Debon, de 510 en 2017 et de 149 le 21/10/2012 .

**En 2023** : 1426 données. Chants du 25/01 au 08/07 et les 22/09 et 01/10. Dix nichées notées du 21/05 au 02/07 produisent 9 poussins (2x2, 3, 5x4, 2x6).

**MÉSANGE CHARBONNIÈRE** (*Parus major*) – **NMH**. Chant toute l'année mais surtout du 10/01 au 30/05. Envol des juvéniles du 13/04 au 27/08. Maximum de 10 poussins le 09/05/2000 à Pied-de-Borne et de 34 en migration le 21/10/2012 au Puech Debon.

**En 2023** : 1934 données. Chants du 17/12/22 au 27/06 et ponctuellement (6 données) du 19/07 au 29/12. Quinze nichées notées du 02/06 au 21/07 pour 40 poussins (4x2, 5x3, 3x4, 3x5).

**SITTELLE TORCHEPOT** (*Sitta europaea*) – **NH**. Envol à partir du 10/05 surtout sous 1100 m et jusqu'à 1400 m. Max de 6 ensemble.

**En 2023** : 940 données. Chants du 06/01 au 18/04. Une nichée notée de 3 poussins à Vielvic le 25/05 (F. LEGENDRE).

**TICHODROME ÉCHELETTE** (*Tichodroma muraria*) – **MH**. Du 11/10 au 21/04. 1 le 14/06/1998 à Rochefort, Florac et le 20/06/2007 à Ispagnac. Maximum de 3 les 29/10/06 et 13/11/10. 50-100 hivernants probablement.

**En 2023** : 108 données. Jusqu'au 20/03 et à partir du 13/10. 22 communes concernées cette année, uniquement en secteurs calcaires (donc autour des causses).

**GRIMPEREAU DES BOIS** (*Certhia familiaris*) – **NH**. Chant du 31/12 au 24/07 de 800 à 1520 m. 10 données de reproductions avec nourrissages notés du 10/05 au 02/08.

**En 2023** : 93 données. Chant du 18/02 au 07/07, au-dessus de 500 m mais rare en dessous de 800 m (4 données).

**GRIMPEREAU DES JARDINS** (*Certhia brachydactyla*) – **NH**. Chant toute l'année. Nidification du 17/03 au 21/07. Rare au-dessus de 1250 m. Maximum de 8 le 02/10/2015 au lac du Born.

**En 2023** : 845 données. Chant du 04/02 au 04/07 et le 14/10. Trois nichées sont notées du 24/05 au 27/06 pour 2,2, et 3 poussins.

**RÉMIZ PENDULINE** (*Remiz pendulinus*) – **M, rare mais annuelle** – 25 données du 14/03 au 28/04 puis du 02/10 au **25/11**, max de 11 le 19/10/2019 à Banassac. Première mention le 14/04/2011 au Malzieu.

**En 2023** : 3 données. Petite année. 1 le 09/04 à Booz, 2 le 13/10 dans les roseaux de la station d'épuration de Banassac (F. LEGENDRE) et 1 le **25/11** à Saint-Etienne-Vallée-Française (M. TABOURIER), nouvelle localité et date record.

**LORIOT D'EUROPE** (*Oriolus oriolus*) – **N rare, M.** Du 16/04 au 16/09. Chant du 16/04 au 01/08. Reproduction dans la vallée du Lot aux alentours de Banassac jusqu'à 900 m et possible sporadiquement dans les gorges du Tarn aux alentours du Rozier.

**En 2023** : 86 données (49 en 2022). Du 27/04 au 07/09. Chants du 02/05 au 24/07. En juin juillet (attention aux codes atlas en mai l'espèce migrant et chantant en halte, jusqu'à fin mai) Il y a au moins 14 territoires sur Banassac, Canilhac, Saint-Germain-du-Teil et 2 contacts en juin à Marvejols, une nouveauté. A suivre...

**PIE-GRIÈCHE ÉCORCHEUR** (*Lanius collurio*) – **NM.** Du 20/04 au 11/10 et 1 mâle à Marvejols du 18 au 29/11/2020. Chant du 08/05 au 22/07 jusqu'à 1350 m. Envol des juvéniles du 10/06 au 11/09. Maximum de 7 poussins dans la même nichée en 2017.

**En 2023** : 793 données (889 en 2021, 610 en 2022) du 26/04 au 18/09. Quarante-quatre nichées notées entre le 28/06 et le 15/08 produisent au moins 91 poussins (13x1, 19x2, 9x3, 2 x5,1x5).

**PIE-GRIÈCHE À POITRINE ROSE** (*Lanius minor*) – **NM disparue.** Aurait niché en Lozère jusque vers 1970. 1 le 19/07/2014 à Arzenc-de-Randon, Margeride.



## PORTFOLIO 2023



Grive litorne, Palhers, 08/02/2023, R. Destre



Grive musicienne, Marvejols, 07/02/2023, R. Destre



Merle à plastron nordique, Aubrac, 05/04/2023, F. Legendre



Accenteur alpin, Le Rozier, 18/01/2023, F. Legendre



Beccroisé des sapins, mont Lozère, 24/08/2023, F. Burst

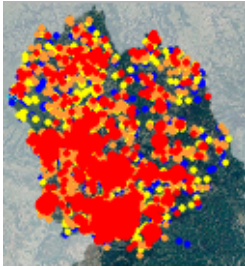


Moineau friquet, Mende, 24/05/2023, F. Legendre

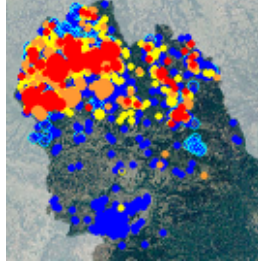
**PIE-GRIÈCHE MÉRIDIONALE** (*Lanius meridionalis*) – **NH assez rare**. Uniquement sur les causses de Sauveterre, Méjean et au Massegros. Chants possibles toute l'année. Envol des juvéniles du 20/05 au 02/09. (max de 6 juvéniles dans la même nichée). Population estimée à **76 territoires (2023)**.

**En 2023** : 176 données. Une enquête coordonnée par le PNC sur cause de Sauveterre et Méjean, affinant les résultats de 2022 donne **76 territoires** (61 en 2022) (58 certains et 18 possibles) dont 56 pour les Méjean (41 et 15) et 17 (24 en 2022) pour le Sauveterre (17 et 3) (Bilan avifaune 2023, PN des Cévennes). A cela nous pouvons rajouter 1-2 territoires autour du Massegros. 21 nichées recensées donnent au moins 86 poussins (3x1, 3x2, 3, 2x4, 5x5, 6x6) entre le 23/04 et le 23/06 ce qui en fait une excellente année ! A noter l'observation d'un oiseau stationnant fin août à Saint-Germain-du-Teil sur un petit causse résiduel (F. LEGENDRE).

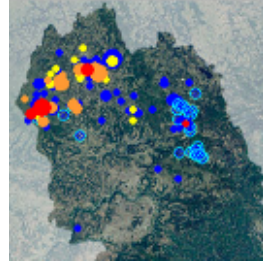
**PIE-GRÎÈCHE GRISE** (*Lanius excubitor*) – **NH assez rare**. Nicheuse sur Aubrac et Margeride entre 1000 et 1200 m principalement. Semble disparue du Mont Lozère. Population estimée à 60-80 couples. Chants du 02/03 au 01/07 et du 03/09 au 21/11. Nourrissage de juvéniles jusqu'au 23/08. Maximum de 5 juvéniles dans la même nichée. Hivernage occasionnel et en régression sur les causses, du 26/08 au 27/03. Maximum de 385 données en 2016.  
**En 2023** : 272 données (206 en 2020). Les 3/4 des données proviennent du quart nord ouest du département. Au moins 4 nichées donnent au moins 8 poussins du 25/06 au 10/08.



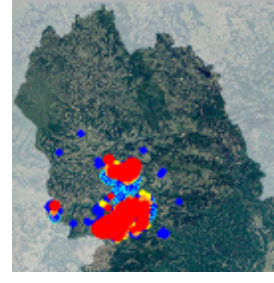
Pie grièche écorcheur  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus



Pie grièche grise  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus



Pie grièche grise  
Reproduction 2023



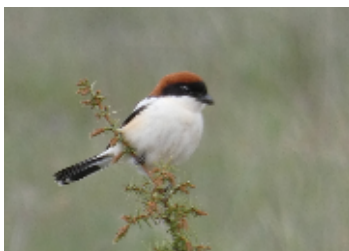
Pie grièche méridionale  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus

**PIE-GRÎÈCHE À TÊTE ROUSSE** (*Lanius senator*) – **M rare, N occasionnelle**. A niché dans les années 1970 aux alentours de Saint-Chély-d'Apcher jusqu'en 1994 (maximum de 8 couples en 1977-1978). Disparue comme nicheuse depuis. Une reproduction certaine en 2020 à Nivoliers, cause Méjean (2 jeunes) et un individu estivant en 2021 sur le cause de Sauveterre. En halte migratoire, notée du 13/04 au 29/05 puis du **29/07** au 29/09.  
**En 2023** : 4 données : 05/05 à Ribennes (J-L. BIGORNE), 14/05 (R. DESTRE) et 15/05 cause Méjean (A. ROUGE) et **29/07** à Chanac, enregistrée en migration nocturne (G. MALAVIOLLE).

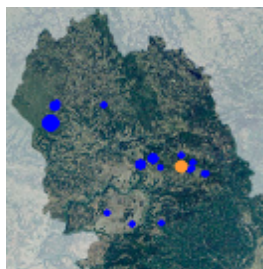
**GEAI DES CHÊNES** (*Garrulus glandarius*) – **NHM**. Chant du 20/04 au 24/06. Nourrissages du 21/05 au 07/08. Maximum de 41 le 24/02/2005 à Saint-Germain-du-Teil.  
**En 2023** : 1415 données. Omniprésent mais aucune nichée notée cette année... discret sans doute mais négligé aussi !

**PIE BAVARDE** (*Pica pica*) – **NH**. Envol des juvéniles du 11/05 au 31/07. Maximum de 46 en dortoir le 03/01/2010 à Booz. Dépasse peu 1300 m.  
**En 2023** : 1028 données. Six nichées notées du 21/05 au 23/07 pour 16 poussins (1, 2x2, 3, 2x4). Plusieurs max de 13.

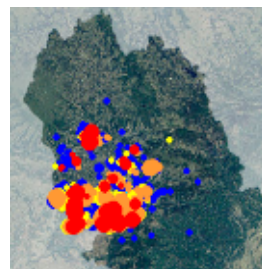
**CASSENOIX MOUCHETÉ** (*Nucifraga caryocatactes*) – **M, très rare**. Nidification en 1977 sur le cause Méjean. Il y a 38 données de 1982 à 2019 surtout sur le Mont Lozère, dont 2 *macrorhynchus*. Maximum de 4 à La Blatte, Aubrac le 30/09/2012. Dernière mention : 03/07/2022 au col de Finiels, Mont Lozère.



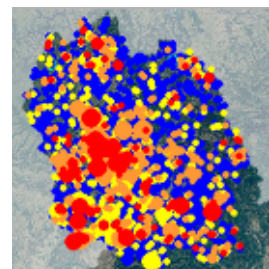
Pie-grièche à tête rousse, cause de Sauveterre, 29/05/2017, E. Guiraud-Barthez



Cassenoix moucheté  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Crave à bec rouge  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Grand corbeau reproduction jusqu'en 2023 inclus

**CRAVE À BEC ROUGE** (*Pyrrhonorax pyrrhonorax*) – **NH**. Uniquement sur les grands causses (Méjean et de Sauveterre) ainsi que quelques couples sur les petits causses annexes de la vallée du Lot jusqu'à Marvejols. Envol des juvéniles à partir du 04/06. Maximum de 391 en dortoir sur la Jonte pour un total causses de 664 le 12/01/2022.  
**En 2023** : 580 données. Le comptage du 18/01 sur l'ensemble des causses donne un total minimal pour la Lozère de 507 oiseaux (664 en 2022) dont 244 sur un dortoir de la Jonte. Une seule nichée notée de 1 jeune nourri le 24/06 à Brugers (F. LEGENDRE).

**CHOCARD À BEC JAUNE** (*Pyrrhonorax graculus*) – **M, très rare**. 3 données. 1 le 07/04/2016 aux Vignes, 1 le 06/04/2020 à Ventalon, 1 le 29/04/2020 au Pompidou.

**CHOUCAS DES TOURS** (*Corvus monedula*) – **NH**. Parade à partir du 19/02. Plus grande colonie connue : 30 couples en 2010 à Canilhac. Maximum de 1200 le 10/11/1989 en dortoir à Mende.

**En 2023** : 345 données. Une seule nichée de 1 poussin au moins le 05/06 à La Canourgue (G. ROCA FILELLA). Max de 200 le 20/07 à Drigas, Méjean (J-L. NAUDIN).

**CORBEAU FREUX** (*Corvus frugilegus*) – **M, très rare**. 3 données : 40 le 17/03/1985 en dortoir à Mende, 7 le 22/02/2015 et 2 le 27/01/2019 à Saint-Germain du Teil.

**CORNEILLE NOIRE** (*Corvus corone*) – **NH**. Rare au-delà de 1200 m. Couvaion à partir du 18/03, envol des juvéniles du 10/05 au 09/08. Maximum de 800 en dortoir le 24/01/1984 à Langogne.

**En 2022** : 2337 données. Quatre nichées notées du 26/05 au 18/07 pour 11 poussins (2, 3x3). Max de 62 à Arzenc-de-Randon le 31/12 (F. LEGENDRE). Plusieurs max de 100 en dortoirs.

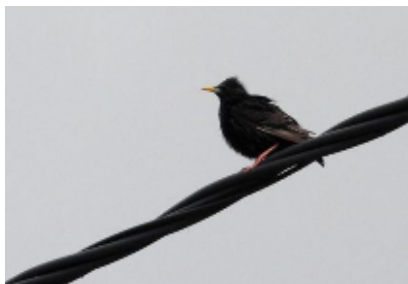
**CORNEILLE MANTELÉE** (*Corvus cornix*) – **M, très rare**. 5 oiseaux hybrides ou pas : 1 du 07/02 au 11/04/1994 à Florac, 1 le 09/11/1995 à Saint-Chély-d'Apcher, le 16/10/1998 à Marvejols, le 30/01/2009 à Langogne et le 29/10/2010 à Saint-Pierre-des-Tripiers, cause Méjean.

**GRAND CORBEAU** (*Corvus corax*) – **NH**. Juvéniles du 08/02 au 29/07 (max 6 poussins dans la même nichée). Maximum de 400 à La Parade, cause Méjean en 02/1997.

**En 2023** : 1144 données. Six nichées du 29/04 au 16/06 pour 15 poussins (3x2, 3x3). Pas de max supérieur à 50 en dortoirs.



Etourneau roselin, Nivoliens  
Causse Méjean, 07/06/2020, L. Chevallier



Etourneau unicolore  
Causse Méjean, 22/05/13, R. Descamps



Moineau friquet, Mende, 24/03/2019,  
F. Legendre

**ÉTOURNEAU UNICOLE** (*Sturnus unicolor*) – **N, très rare**. 12 mentions uniquement des causes : premier le 18/07/2011, 5 en 2015 dont une reproduction à Nivoliens, maximum de 9 le 29/06/2015 à Sauveterre. Dernière donnée de 8 le 08/07/2017 sur le Méjean.

**ÉTOURNEAU SANSONNET** (*Sturnus vulgaris*) – **NMH**. Nourrissage du 07/04 au 08/07, juvéniles à partir du 11/05. Chants du 07/01 au 29/05. maximum de 70 000 le 30/11/2011 sur l'Aubrac.

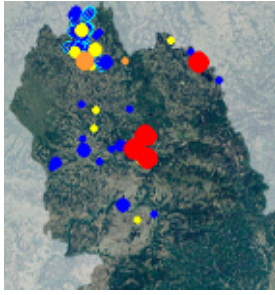
**En 2023** : 531 données ce qui est très peu au vu de l'omniprésence de l'espèce qui mérite d'être mieux renseignée. Semble rare dans les vallées cévenoles et les monts de la Margeride. Sept nichées seulement sont observées du 04/05 au 01/07 pour 23 poussins (2x2, 2x3, 2x4, 5). Max de 5000 en dortoir à Malbouzon (J-L. BIGORNE).

**ÉTOURNEAU ROSELIN** (*Pastor roseus*) – **M exceptionnel**. 6 mentions. 5 le 03/06/02 à St Laurent-de-Trèves, 1 le 04/06/02 à Drigas. 1 ad se tue sur vitre le 02/08/2018 à Mende. En 2020 : 1 mâle le 04/06 à Usanges, 1 adulte le 07/06 à Nivoliens, cause Méjean, 2 le 10/06 au serre de l'Aspic, cause de Sauveterre.

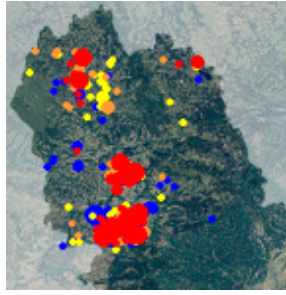
**MOINEAU DOMESTIQUE** (*Passer domesticus*) – **NH**. Nourrissage du 26/03 au 27/08. Rare au-delà de 1200 m, nicheur connu jusqu'à 1340 m. Maximum de 100 + le 03/07/2022 à la Bazalgette, Ispagnac.

**En 2023** : 1173 données. Peu noté dans l'est du département et sur les monts de la Margeride. Onze nichées sont notées du 17/05 au 05/09 pour 28 poussins (1, 2x2, 7x3, 4). Pas de max supérieur à 30, les grandes volées de dizaines de moineaux ont disparu même en Lozère...

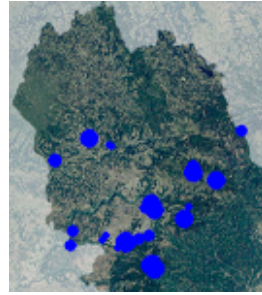




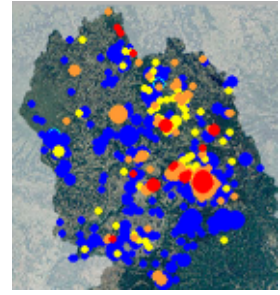
Moineau friquet, reproduction jusqu'en 2021 inclus



Moineau soulcie  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Niverolle alpine  
Répartition jusqu'en 2023 inclus



Venutron montagnard  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus

**MOINEAU FRIQUET** (*Passer montanus*) – **NH, rare**. Très localisé sur Mende et quelques localités du nord Margeride. Disparu de Lanuéjols. 5-20 couples en 2020. Maximum de 50 le 25/02/2005 à Rimeize.

**En 2023** : 28 données (11 en 2022), noté sur 6 communes (3 en 2022) : Mende, Fontanes, Blavignac, Rimeize, Saint-Chély d'Apcher et Fontans. Une prospection à 4 le 17/05 dans les hameaux autour de Saint-Chély-d'Apcher donne 3 hameaux avec au moins 1 oiseau. Trois cavités sont occupées le 24/05 à Mende où 14 oiseaux sont observés le 18/10 soit au moins 8 jeunes produits ce qui est peu (F. LEGENDRE). A rechercher activement même si la situation de cette espèce paraît sans espoir dans notre département comme ailleurs.

**MOINEAU SOULCIE** (*Petronia petronia*) – **N, H rare**. Hivernage très localisé depuis 2013/2014. Nourrissage du 01/06 au 25/07 jusqu'à 1230 m. Surtout caussenard mais semble s'installer de plus en plus sur la Margeride et l'Aubrac. Maximum de 193 le 07/11/2019 sur le Méjean.

**En 2023** : 111 données. Noté sur 18 communes (22 en 2022) dont 8 (13 en 2022) de la Margeride et 10 sur les causses Méjean et de Sauveterre. Noté du 12/01 au 11/11... faute de prospections hivernales sur les causses sans doute. Ne semble pas hiverner en Margeride. Une seule nichée de 2 poussins notée le 06/07 (F. LEGENDRE).

**NIVEROLLE ALPINE** (*Montifringilla nivalis*) – **H rare**. Du 21/10 au 03/04. Hivernage complet en 1968, 1978 et 1980 sur le causse Méjean. Maximum de 50 le 01/12/1972 sur le Méjean.

**En 2023** : 13 données sur 4 sites du 21/10 au 31/12 : 6 en migration le 21/10 au Puech Debon (F.LEGENDRE), 2 dans la Jonte le 08/11 (P. LECUYER), 2 le 12/11 au-dessus de Florac (collectif) puis à partir du 17/11 sur le sommet de l'Aigoual de part et d'autre Lozère/Gard, la troupe étant de 17 oiseaux initialement montant à 40 oiseaux le 29/11 (G. TORREILLES) puis redescendant à 26 oiseaux encore présents en janvier 2024. Cela faisait très longtemps que l'espèce n'avait hiverné sur l'Aigoual.

**PINSON DES ARBRES** (*Fringilla coelebs*) – **NMH**. Chant du 24/01 au 08/08. Nourrissages du 22/04 au 08/08. Migration du 24/01 au 05/05 et du 27/08 au 03/12. Maximum de 6000/h le 10/03/2000 à Servières.

**En 2023** : 3282 données. Chants du 11/02 au 30/07. Malgré son omniprésence très peu noté en reproduction : 3 nichées de 1,1,2 poussins au moins sont notées du 6 au 12/06... Pas de gros passage noté.

**PINSON DU NORD** (*Fringilla montifringilla*) – **MH**. Du 03/10 au 17/04 et 1 le 29/04/2001 à Saint-Rome-de-Dolan et 07/05/2011 au col de Bonnetcombe. Maximum de 500 000 le 09/02/2005 sur le Mont Lozère.

**En 2023** : 282 données (324 en 2022) jusqu'au 10/04 et à partir du 08/10. Max de 2000 le 15/12 à Prinsuéjols (R. DESTRE) et de 30 000 le 19/12 à La Bastide-Puylaurent (V. PERRIN).

**SERIN CINI** (*Serinus serinus*) – **NM, H très rare**. Très rare de décembre à février et surtout présent dans le quart sud ouest du département sous 1100 m. Chant du 23/02 au 07/08 et du 24/08 au 02/11. Envol des juvéniles du 09/05 au 12/09 jusqu'à 1265 m d'altitude. Maximum de 200 le 17/10/2003 au Rozier.

**En 2023** : 762 données (502 en 2022). Du 18/02 au 18/11 mais surtout de mi-mars à début octobre. Chants du 04/03 au 08/07 puis du 28/09 au 24/10. Quatre nichées du 05/06 au 22/08 pour au moins 9 poussins (1,2,2x3). Max de 47 le 10/10 à Saint-Germain-du-Teil (F.LEGENDRE).

**VENTURON MONTAGNARD** (*Serinus citrinella*) – **NH**. Chants du 12/01 au 10/07. Reproduction à partir de 900 m mais surtout au-dessus de 1100 m. Envol des juvéniles du 19/05 au 08/07. Maximum de 130 le 27/08/2021 au Mont Lozère et de 200 le 20/09/2021 à La Villedieu.

**En 2023** : 56 données. Un seul chant noté le 17/06 sur le Mont Lozère (S. FISCHER) et une nichée de 2 poussins le 21/06 sur le Méjean (F. LEGENDRE). Max de 26 le 20/01 sur le Mont Lozère (H. PANTEL).



**VERDIER D'EUROPE** (*Carduelis chloris*) - **NMH**. Chant possible toute l'année jusqu'à 1200 m. Nourrissages du 22/04 au 16/08. Maximum de 200 le 09/03/2003 au Massegros.

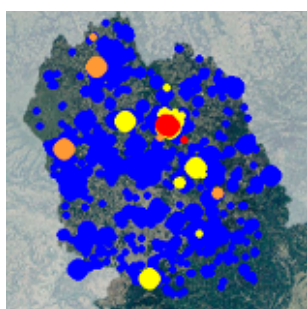
**En 2023** : 295 données. Chants du 16/02 au 09/08. Deux nichées notées les 19/05 et 26/06 donnent 2 et 5 poussins. Petit max de 9 le 16/01 à Marvejols (R. DESTRE), cette espèce semblant en forte régression sur notre département.

**CHARDONNERET ÉLÉGANT** (*Carduelis carduelis*) – **NMH**. Chants du 04/01 au 16/08 et nourrissages du 25/04 au 23/09. Maximum de 300 le 19/01/2001 à Lachamp.

**En 2023** : 895 données (680 en 2022, 815 en 2021). Chants du 10/02 au 08/07. Treize nichées notées du 26/05 au 16/09 produisent au moins 32 poussins (1, 9x2, 3, 4, 6). Max de 40 aux mangeoires à Meyrueis (P. LOCHER) et Marvejols (R. DESTRE).

**TARIN DES AULNES** (*Carduelis spinus*) – **N très rare, HM**. Hivernants du 12/09 au 21/05. Reproduction suspectée à partir de 2003 (Mont Lozère, Margeride), prouvée en 2010, 2017 et 2021 sur Laubert/Charpal. Maximum de 400 le 02/04/2000 à Mende et 500 le 31/12/2020 au Malzieu.

**En 2023** : 662 données (362 en 2022) jusqu'au 03/05 et à partir du 31/08. Nicheurs possibles à Saint-Jean-la-Fouillouse le 27/05 (S. VALENTIN) et à Estables le 08/07 (A. CELLIER, T. VULVIN). Max de 250 le 01/01 à Saint-Julien-d'Arpaon (G. CONSTANT), 300 le 11/03 à Ganivet (J-L. BIGORNE) et 350 le 17/10 à Langogne (S. VALENTIN).



Tarin des aulnes  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Sizerin boréal  
Saint-Amans, 10/03/18, S. Tillo



Roselin githagine  
Saint-Julien-du-Tournel, 30/05/2015, D. Bugaud

**LINOTTE MÉLODIEUSE** (*Carduelis cannabina*) – **NM, H rare**. Chant du 22/02 au 31/07. Nourrissage de juvéniles du 24/05 au 27/08. Maximum de 359 le 28/02/2014 sur le Méjean et 400 le 11/10/2020 à Prinsuéjols. En augmentation en hivernage mais reste rare.

**En 2023** : 589 données. Il y a 6 données en janvier (5 communes), 11 en février (9 communes) et 10 en décembre (7 communes) pour un max hivernal et annuel de 100 le 15/01 à Arzenc-de-Randon (R. DESTRE, H. PANTEL). En bref, cette espèce auparavant quasiment absente en hiver s'installe peu à peu même si la majorité des oiseaux déserte nos cieux pendant la mauvaise saison. Chants du 16/04 au 07/06, sans doute sous notés. Il y a 6 nichées du 15/06 au 07/08 pour au moins 10 poussins (3x1, 2x2, 3).

**SIZERIN CABARET** (*Carduelis cabaret*) – **H rare**. 43 mentions du 22/10 au 14/04, maximum de 33 le 26/01/2014 à Naussac. Afflux remarquable en 2017/2018, 173 données du 08/11/2017 au 14/04/2018 concernant 26 communes pour au moins 266 oiseaux. Maximum de 70 le 04/02/2018 à Saint-Sauveur-de-Peyre, certains bagués en provenance du Royaume-Uni.

**En 2023** : 2 le 21/11 au Moulinet, sans suite... (F.LEGENDRE).

**SIZERIN FLAMMÉ** (*Carduelis flammae*) – **H très rare**. 19 données sûres en 2018 du 24/01 au 03/04 pour un maximum de 6 le 02/02 à Saint-Germain-du-Teil. À noter que nombre d'oiseaux sont pour l'instant saisis sous ce taxon alors que la distinction avec la cabaret n'est pas toujours faite.

**SIZERIN BORÉAL** (*Carduelis flammae flammae*) : 14 données en 2018 du 10/03 au 01/04 pour un maximum de 8 le 17/03 à Saint-Gal.

## PORTFOLIO 2023



Pinson du nord, Blavignac, 27/02/2023, J. Miniconi



Niverolle alpine, Mont Aigoual, 03/12/2023, J-L. Naudin



Tarin des aulnes, Bagnols-les-Bains, 06/12/2023, D. Bugaud



Serin cini, Les Bessons, 02/04/2023, M. Quiot



Verdier d'Europe, Blavignac, 27/02/2023, J. Miniconi



Bruant proyer, cause Méjean, 04/06/2023, S. Rathgeber



Bruant fou, cause Méjean, 17/06/2023, B. Laviron



Bruant mélanocéphale, Nivolières, cause Méjean, 10/07/2023, S. Rollo

**BEC-CROISÉ DES SAPINS** (*Loxia curvirostra*) – **NMH**. Chants toute l'année. Nourrissage du 04/01 au 08/10. Maximum de 300 le 31/08/2000 à Charpal.

**En 2023** : 429 données (163 en 2022). 5 nichées notées du 18/03 au 04/06 donnent 11 poussins au moins (4x2, 3). Plusieurs max à 40 oiseaux.

**ROSELIN GITHAGINE** (*Bucanetes githagineus*) – **M, exceptionnel**. 1 mâle le 30/05/2015 sur le Mont Lozère à Saint-Julien-du-Tourneil.

**BOUVREUIL PIVOINE** (*Pyrrhula pyrrhula*) – **NH**. Nicheur au-delà de 700 m d'altitude. Chants du 11/01 au 09/08. Nourrissages du 19/05 au 18/09. Maximum de 20 le 10/01/2010 à Bagnols-les-Bains.

**En 2023** : 257 données, au-dessus de 500 m d'altitude. Il y a une régression continue du nombre d'observations d'année en année à contresens de l'augmentation générale du nombre de données toutes espèces. On passe ainsi de 450 données en 2017 à 257 en 2023 soit 47 % de moins en 7 ans. Une seule nichée de 2 poussins le 01/06 aux Salces (F. LEGENDRE).

**BOUVREUIL TROMPETEUR** (*Pyrrhula pyrrhula pyrrhula*) : du 16/11 au 11/12. Dernière donnée le 16/11/2019 à Booz.

**GROSBEC CASSE-NOYAUX** (*Coccothraustes coccothraustes*) – **MH, N rare**. Nicheur certain 2010 et 2013 à Saint-Germain-du-Teil. Présent surtout du 20/09 au 20/03. Maximum en migration au Puech Debon : total de 2331 en 2017 et de 605 le 21/10/2013.

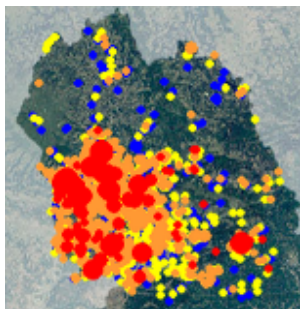
**En 2023** : 220 données. Noté jusqu'au 28/03 et à partir du 11/10. 4 mentions de nicheurs possibles à Saint-Etienne-Vallée-Française, Gabrias, Les Bessons et Chanac.

**BRUANT JAUNE** (*Emberiza citrinella*) – **NMH**. Nicheur au-dessus de 700 m mais surtout au-dessus de 1000 m (régresse vers de plus hautes altitudes ces dernières années). Chant du 15/02 au 13/08. Nourrissages du 16/04 au 01/09. Maximum de 1000 le 29/12/2020 à Lachamp, rarement plus de 100.

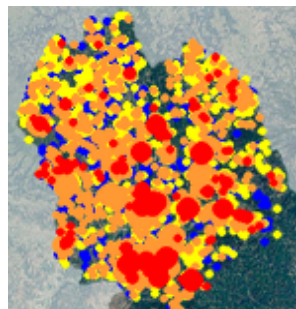
**En 2023** : 694 données (742 en 2021) et aucune sous 700 m. Chants du 04/03 au 12/08. Pas de nichée dument observée. Max de 100+ le 13/12 sur le Sauveterre (F. LEGENDRE).

**BRUANT ZIZI** (*Emberiza circlus*) – **NM, H rare**. Nicheur sous 1100 m, en progression sur la Margeride depuis 2015/2017. Chant possible toute l'année mais surtout du 15/02 au 15/07. Envol des juvéniles du 31/05 au 18/08. Max de 27 le 28/09/2021 à Saint-Germain-du-Teil.

**En 2023** : 711 données (926 en 2021). Les cartes montrent une progression de l'espèce sur la Margeride mais toujours sous 1000 m d'altitude (49 données au-dessus de 1000 m contre 9 en 2022, jusqu'à 1300 m). De même l'espèce est de plus en plus contactée en hivernage : janvier (15 données), février (23), décembre (14). Chants du 20/01 au 30/12, sporadique à partir du 08/07. Aucune nichée dument observée.



Bruant zizi  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus



Bruant jaune  
Reproduction jusqu'en 2023 inclus



Bruant des neiges  
Répartition jusqu'en 2021 inclus

**BRUANT FOU** (*Emberiza cia*) – **N, erratique hivernal**. Chant du 15/02 au 24/07. Envol des juvéniles du 31/05 au 18/08. Maximum de 20 le 27/03/1984 à Mende et le 21/09/2008 au col du Sapet. Surtout sud du département.

**En 2023** : 151 données (89 en 2022). Chants du 20/02 au 14/07. Quatre nichées sont notées du 14/06 au 14/07 pour 9 poussins (1, 2, 2x3).

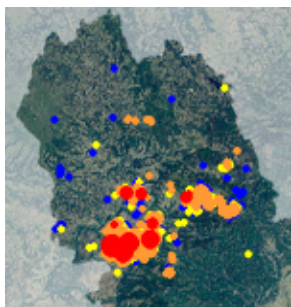


**BRUANT ORTOLAN** (*Emberiza hortulana*) – **NM**. Du 14/04 au 29/09. Cévennes et causses jusqu'à 1300 m. Chant du 26/04 au 03/08. Ponte jusqu'au 15/07. Maximum de 63 chanteurs au moins en 2018. Population estimée à 170-180 territoires (2020).

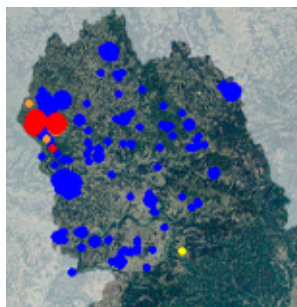
**En 2023** : 77 données (143 en 2020). Du 29/04 au 08/09. Chants du 29/04 au 25/07. L'espèce semble disparue sur le causse de Sauveterre. Noté en période de reproduction sur 10 communes uniquement sur le causse Méjean et le Mont Lozère.

**BRUANT DES ROSEAUX** (*Emberiza schoeniclus*) – **N rare, M**. Migration du 04/02 au 22/04 et du **13/09** au **17/12**. Chant du 18/03 au 14/07. Hivernage à Booz en 2006/2007 et 2011/2012 et à Banassac en 01/2020. Maximum de 80 le 11/03/2005 à Marvejols.

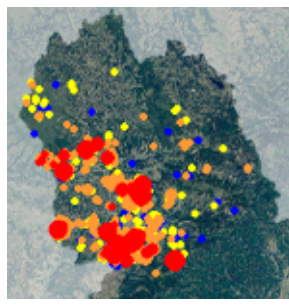
**En 2023** : 60 données. En migration du 20/02 au 02/04 et du **13/09** au **17/12**. Max de 7. 3 chanteurs du 30/03 au 30/05 sur Usanges, aucune donnée en période de reproduction sur les Salhiens ou Souveyrols.



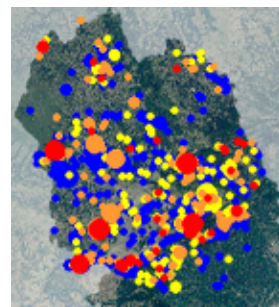
Bruant ortolan  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Bruant des roseaux  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Bruant proyer  
Reproduction jusqu'en 2021 inclus



Bruant fou  
Répartition jusqu'en 2023 inclus

**BRUANT MÉLANOCÉPHALE** (*Emberiza melanocephalus*) – **M, exceptionnel**. **7 mentions** : 1 m le 10/08/1991 au Pempidou ; 1 mâle le 26/06/1998 et 1 femelle le 10/05/2002 à Champerboux, causse de Sauveterre ; 1 mâle chanteur du 22 au 26/06/2002 avec 1 femelle possible et 1 mâle le 20/07/2013 à Nivoliers, causse Méjean, 1 mâle le 22/05/2020 à Auroux, **1 mâle du 5 au 10/07/2023 à Nivoliers**.

**En 2023** : 1 du 05 au 10/07 à nouveau à Nivoliers, causse Méjean (S. ROLLO).

**BRUANT PROYER** (*Emberiza calandra*) – **NM**. Du 08/03 au 28/11 et rarement en hiver (**3 mentions en 2023**). Chant le 13/03/2019 puis du **14/03** au 26/07 jusqu'à 1230 m d'altitude. Population estimée de 200 couples surtout sur les causses (2021). **Max de 70 le 10/09/2023**.

**En 2023** : 588 données (224 en 2022). Voilà une espèce qui semble tirer son épingle du jeu du réchauffement climatique ! IL y a **3 mentions hivernales** ce qui est nouveau pour notre département : 1 le 05/01 sur le Méjean, 12 le 13/12 sur le Sauveterre et 6 le 30/12 au Masegros (F. LEGENDRE). Sinon plus classiquement noté du 14/03 au 27/10 et chants du **14/03** au 24/07. Max de **70** le 10/09 sur le Sauveterre (D. FUNOSAS). 9 nichées notées du 10/06 au 23/07 donnent au moins 22 poussins (2x1, 2x2, 4x3, 4).



Bruant des neiges  
causse Méjean, 03/12/13, F. Legendre



## Tableau récapitulatif de l'inventaire des Oiseaux de Lozère au 31/12/2023 :

Exotiques volants / échappés/féaux ou susceptibles de faire souche en France	
Pélican gris	1 le 16/07/2004 au Monastier
Faisan vénéré	Lachers de chasse ponctuels
Ouette d'Égypte	2 le 18/08/2006 au Malzieu et 1 du 21/02 au 11/03/2021 à Naussac
Bernache du Canada	1 durant l'automne 1998 à Naussac
Canard mandarin	1 le 14/05/1990 Naussac, 1 fem adulte le 10/09/2003 et 10-12/03/2020 et mâle 27/04/2015 et 10/06/2020 à Booz, présence à Ste Cécile d'A. et Mende (depuis 2009)
Canard carolin	2 en vol le 16/03/2009 à Banassac
Vautour de Rüppel	1 le 06/06/2004 aux Vignes, 1 le 31/05/2005 à La Canourgue et 1 le 12/09/2009 sur le Méjean (échappés de volière)
Serin du Mozambique	1 du 10/12/2004 au 04/01/2005 à Pied-de-Borne (mangeoire)
Perruche ondulée	1 le 30/06/2000 au Mazet
Perruche à collier	1 le 27/05/2020 à Albaret-Sainte-Marie

### **Bilan de l'inventaire des oiseaux de Lozère au 31 décembre 2023 :**

**Attention** : l'inventaire est susceptible d'être modifié avec effet rétroactif selon l'arrivée d'informations anciennes  
326 espèces d'oiseaux recensées : 316 sauvages et 10 échappées de captivité ou de populations férales.

160 espèces nicheuses certaines\*\* et possibles/probables\*, au moins une fois depuis 50 ans (dernières : Cisticole des joncs et Élanion blanc en 2014, Faisan de Colchide en 2016).

33 nouvelles espèces depuis l'Atlas 2000 : Bernache nonnette, Labbe pomarin (2000), Avocette élégante (2001), Étourneau roselin (2002), Alouette haussecol (2003), Busard pâle (2004), Jaseur boréal, Bergeronnette de Yarell (ssp), Alouette calandre, Faucon crécerellette (2005), Locustelle luscinioïde (2006), Aigle Impérial (2007), Canard carolin, Hypolaïs icterine, Harelde boréale (2009), Rémiz penduline, Étourneau unicolore, Pipit de Richard (2011), Marouette poussin, Gypaète barbu (réintroduction), Bergeronnette citrine, Labbe parasite (2012), Chevalier stagnatile (2014), Roselin githagine (2015), Chevêchette d'Europe, Chocard à bec jaune, Pouillot brun (2016), Vautour de Rüppell, Grand labbe (2017), Sizerin boréal (ssp, 2018), Gobemouche à collier, Pouillot ibérique, Ibis falcinelle (2019), Goéland pontique, Guifette leucoptère (2021), Labbe à longue queue (2023).

Dernières nouvelles espèces notées : Chevêchette d'Europe 18/03/2016, Chocard à bec jaune 07/04/2016, Pouillot brun 11/10/2016, Vautour de Rüppell 19/03/2017, Grand labbe 23/09/2017, Sizerin boréal (ssp, 2018); Gobemouche à collier, Pouillot ibérique, Ibis falcinelle (2019), Goéland pontique 25/01/2021, Guifette leucoptère 10/05/2021. Labbe à longue queue (25/08/2023).

Maximum : 236 espèces en 2016

**MERCI encore une fois à tous ceux et toutes celles qui se donnent la peine de transmettre leurs observations en espérant avoir pu retranscrire le plus complètement possible dans la présente synthèse le fruit de leurs efforts.**

**Texte achevé le 16/03/2024**

**Validation des données** : Emmanuelle BARTHEZ, Rémi DESTRE, François LEGENDRE, Grégory MALAVIOLLE, le CHR-LR et le CHN le cas échéant

**Coordination** : François LEGENDRE

**Rédaction** : François LEGENDRE

**Relecture** : François LEGENDRE

**Mise en page** : Emmanuelle BARTHEZ et François LEGENDRE

**Ont contribué, plus particulièrement, à cette synthèse par leurs informations** : Jean-Luc BIGORNE (LPO Lozère), THIERRY DAVID (LPO Grands causses), Boris GUÉRIN (ONF).