

# Chronique naturaliste - avifaune

Cette chronique a été réalisée à partir de la sélection d'observations ornithologiques saisies sur [www.faune-drome.org](http://www.faune-drome.org). La période concernée correspond à l'hiver 2012-2013 (de décembre à février).

Cet hiver a été marqué par le premier hivernage partiel d'une trentaine de cigognes blanches dans le nord du département, entre deux petits épisodes neigeux. Des chutes de neige à la mi-janvier ont également entraîné des mouvements massifs

**Grèbe castagneux** : rarement plus de quelques individus sur un même site ; max de 24 le 4/2 à Grane (J. Armand) et de 11 le 7/1 à La Roche-de-Glun (L. Cremillieux).



Photo : Loïc Raspail

**Grèbe huppé** : bien noté le long du Rhône et de l'Isère, en faibles effectifs ; max de 16 le 4/12 à Châteauneuf-du-Rhône (J-L. Bonis), 16 le 26/2 à La Roche-de-Glun (Y. Gonnet), 20 à Montélimar les 21/1 et 26/2 (V. Fort) et 14 le 22/1 à Ponsas (V. Palomares).

**Grèbe à cou noir** : 1 du 17 au 27/2 à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort et al.).

**Grand Cormoran** : peu de migrateurs notés en février, avec à peine 400 à Pierre-Aiguille (J-C. Cordara et al.), contre 685 le 18/2/12 et 450 le 19/2/12 (B. Delhome) ; au dortoir, max de 324 le 12/1 à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort et J-L. Bonis).

**Butor étoilé** : 1 le 27/1 à Saulce-sur-Rhône (J-B. Vendrame) ; l'espèce semble apprécier les anciennes gravières drômoises...

**Héron garde-boeufs** : deux fois moins de données que l'hiver passé (plus rigoureux) ; max de 74 le 14/1 à Upie et d'une cinquantaine (E. Woessner) à Montmeyran en février (S. Moreno).

**Aigrette garzette** : observations concernant essentiellement des oiseaux isolés, moins nombreux en janvier et février ; max de 35 le 3/12 à la Roche-de-Glun (Y. Gonnet).

**Grande Aigrette** : 216 données (max de 82 en 01) ; observations régulières de un à deux individus sur un même site ; effectifs en légère baisse au cours de l'hiver : en décembre, max de 12 le 30/12 à Pierrelatte (P. Levisse) ainsi que le 13/12 à Bourg-de-Péage (D. Fayolas) ; en janvier, max de 9 le

d'alouettes des champs en moyenne vallée du Rhône. Enfin, l'afflux automnal de certaines espèces forestières a laissé davantage d'hivernants en plaine que d'habitude ; cela concerne notamment la mésange noire, le cassenoix moucheté, le bouvreuil pivoine ou le grosbec casse-noyaux. Bonne lecture et bon printemps !

Vincent Palomares – [vincent\\_palomares@yahoo.fr](mailto:vincent_palomares@yahoo.fr)

18/1 à Serves-sur-Rhône (V. Palomares) et en février 7 le 28/2 à Montélimar (J-L. Bonis).

**Héron cendré** : premiers adultes de retour sur les colonies de reproduction le 29/1 à Châteauneuf-sur-Isère, où les premiers couveurs sont notés dès le 23/2 (L. David).

**Cigogne noire** : première et unique migratrice de la période notée le 17/2 à Malissard (C. Carton) .



Photo : Vincent Palomares

**Cigogne blanche** : 132 données, soit près de deux fois plus que l'an passé ; cela s'explique en partie par un mouvement de fuite face aux premières chutes de neige début décembre, suivi d'un hivernage partiel dans le secteur de Saint-Sorlin-en-Valloire, du 13/12 au 16/1, entre deux épisodes neigeux. Dans ce secteur, max de 35 le 24/12 (L. Cremillieux) ; parmi eux 16 sont baguées et les retours indiquent des origines diverses (baguées au nid) : deux en juin 2011 à St-Gallen et Aargau (Suisse), une dans le sud de l'Alsace, une vers Bologne (Italie) en juin 2008, observée en Espagne en automne 2010, etc.

Près de 2000 migratrices ont survolé la Drôme (au 28/2). Les premiers mouvements vers le nord sont notés en dernière décennie de janvier et concernent seulement 200 migratrices, avec les premières le 21/1 : 2 à Bourg-lès-Valence (Y. Gonnet) et 6 à Larnage (C-H et J-L. Traversier). Passage maximal le 17/2 avec notamment 426 en trois vols à Pierre-Aiguille (R. Métais, B. Delhome et al.), concernant certainement les mêmes oiseaux observés la veille au soir, plus au sud : 300 à La Garde-Adhémar (A. Fougroux) et 110 à Saint-Paul-trois-Châteaux (A. Hallopeau). Certains vols sont ainsi observés à plusieurs reprises au cours de leur survol du département : 83 le 18/2 à 13h30 à Montélimar (C. Richerd), à 15h30 à

# chronique naturaliste - avifaune

Pierre-Aiguille (J-C. Cordara) puis posées vers 17h, derrière un tracteur en train de labourer à Saint-Sorlin-en-Valloire (V. Palomares) (...). A noter également un joli groupe de 121 là aussi derrière un tracteur le 20/2 à Châteauneuf-de-Galaure (S. Fayan).

**Oie rieuse** : les deux adultes de novembre sont encore présents à Châteauneuf-du-Rhône le 7/12, puis un seul y est observé jusqu'au 12/1 (V. Fort et J-L. Bonis – données homologuées par le CHR).

**Oie cendrée** : une vingtaine de données ; en décembre, unique donnée concernant 13 individus en vol sud (probable fuite suite à l'épisode neigeux) le 15/12 à Autichamp (P. Rinner). En migration pré-nuptiale, près de \*800 individus sont observés, avec les 60 premières le 30/1 à Manthes (L. Cremillieux) et un pic de passage le 17/2, avec notamment 176 à Tulette (J-N. Heron), 55 à Printegarde (S. Blache), 82 à Saint-Bardoux et 215 en trois vols à Châteauneuf-sur-Isère (Y. Masse) (...). \* L'absence de précision de certaines heures d'observation rend difficile l'exploitation des données afin de connaître l'effectif total réel (et éviter les doubles comptes).



Photo : Pierre-Yves Croyal

**Bernache nonnette** : un individu, vraisemblablement échappé de captivité (pas de bague mais comportement d'ancien captif) a stationné du 2/1 au 10/2 à Bourg-de-Péage (J-P. Chosson et al.).

**Ouette d'Égypte** : max de 19 individus le 4/12 avec 10 à Andancette (V. Palomares), 7 à Châteauneuf-du-Rhône et 2 à Montélimar (J-L. Bonis) ; le reste du temps, les observations concernent jusqu'à 9 oiseaux à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort et J-L. Bonis).

**Tadorne de Belon** : toutes les données concernent le secteur de Châteauneuf-sur-Isère ; 3 en décembre (F. Lloret et al.), 4 à partir du 3/1 (M. Segui) puis 7 du 29/1 au 12/2, 8 le 14/2 (L. David), et un max de 12 le 17/2 (F. Lloret).

**Canard siffleur** : seulement 15 données (32 l'hiver passé) réparties sur quatre sites ; max de 3 du 28/1 au 27/2 à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort). Ailleurs, 2 le 1/12 à Andancette, 1 le 10/12 à Etoile-sur-Rhône et 1 le 21/1 à Erôme (V. Palomares).

**Sarcelle d'hiver** : 57 données ; max de 43 le 28/1 à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort), de 24 les 20 et 28/2 à Montélimar (J-L. Bonis) et de 22 le 13/2 à Romans (L. David). Moins nombreuses ailleurs : max de 8 le 10/12 à La Roche-de-Glun (V.

Palomares), 7 le 21/1 à Grane (J. Armand), 6 le 21/1 à Moras-en-Valloire et 8 à Manthes (L. Cremillieux)...

**Canard pilet** : aucune donnée en décembre ; en janvier, mis à part un mâle le 7/1 à Gervans, les observations concernent 4 individus du 19 au 21/1 à Andancette, stationnant le reste de l'hiver sur le plan d'eau d'Andance en Ardèche voisine (V. Palomares). Passage à partir de la mi-février avec 2 migrateurs le 16/2 à Pierre-Aiguille (R. Métais), 1 les 26 et 28/2 à Montélimar (V. Fort et J-L. Bonis), et 2 le 27/2 à Printegarde (Anonyme).

**Canard souchet** : uniquement deux données début-décembre ; 1 le 1/12 à Andancette (V. Palomares) et 2 le 7/12 à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort).

**Canard chipeau** : 78 données en décembre-janvier (autant l'hiver passé) puis seulement 13 en février (contre 100 en février 2012). Max de 35 les 5 et 30/12 à La Roche-de-Glun (R. Métais et L. Delaye et V. Palomares), et de 28 le 21/1 à Montélimar (V. Fort et J-L. Bonis)

**Sarcelle d'été** : deux premiers mâles le 28/2 à Montélimar (J-L. Bonis) ; unique donnée.

**Nette rousse** : des centaines classiquement observées dans le secteur de Châteauneuf-du-Rhône, avec un effectif maximal de 495 le 21/1 (V. Fort et J-L. Bonis). Ailleurs, peu de données, uniquement autour de la mi-janvier : 1 le 13/1 à Etoile-sur-Rhône (N. Parrain), 1 le 16/1 à La Roche-de-Glun (B. Laval), 1 le 17/1 à Loriol-sur-Drôme (P. Sequin), 1 le 19/1 à Serves-sur-Rhône et 2 le 20/1 à Andancette (V. Palomares), 2 le 21/1 à Etoile-sur-Rhône (N. Bazin), 1 le 22/1 à Saucel-sur-Rhône (V. Fort).



Photo : Yves Gonnet

**Fuligule milouin** : 104 données en décembre-janvier, contre 19 en février ; elles sont réparties sur une douzaine de sites. Maxima pour la plupart en janvier : 625 le 28/1 à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort), 61 le 24/12 à Etoile-sur-Rhône (J. de Linares), 60 à Saint-Nazaire-en-Royans le 22/1 (J. Duchamp), 25 le 11/12 à la Roche-de-Glun (Y. Gonnet) et 23 le 12/1 à Granges-les-Beaumont (L. David et al.).

**Fuligule nyroca** : 35 données pour un minimum de 5 individus, répartis sur deux sites : à Etoile-sur-Rhône, présence du 5/12 au 13/1 avec un max de 2 les 5 et 6/12 (V. Palomares et al.) ; à Châteauneuf-du-Rhône, présence sur toute la période avec un max de 4 le 12/1 (V. Fort et J-L. Bonis), ainsi que deux hybrides milouin x nyroca signalés le 27/2.

# chronique naturaliste - avifaune

**Fuligule morillon** : 104 données en décembre-janvier, contre 23 en février, réparties sur une dizaine de sites. Effectifs un peu supérieurs à ceux de l'hiver passé avec des maxima de 60 le 27/2 à Châteauneuf-du-Rhône (J-L. Bonis), 29 le 20/2 à Romans (L. David), 17 à La Roche-de-Glun et 34 le 30/12 à Saint-Nazaire-en-Royans (R. Métais et L. Delaye).

**Garrot à œil d'or** : 4 données pour 4 individus ; un mâle le 20/12 à Bourg-lès-Valence (N. Bazin), une femelle le 21/12 à Serves-sur-Rhône (N. Bazin et V. Palomares), un mâle les 4 et 26/2 à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort).

**Harle bièvre** : unique donnée concernant un mâle et une femelle le 19/1 à Sainte-Eulalie-en-Royans (S. Blache, C. Savon, A. Boyer et C. Marse).

**Elanion blanc** : un individu en vol nord est observé le 6/2 à Mirabel-aux-Baronnies (sous réserve d'homologation régionale).

**Milan noir** : 9 premiers migrateurs entre le 15 et le 23/2 ; 1 le 15/2 à Eymeux (J-J. Bertin), 1 le 17/2 à Pierre-Aiguille (R. Métais, B. Delhome, J-C. Cordara, J. Lesage et L. Delaye), 1 le 23/2 à Donzère (J. Traversier) et 6 à Beauregard-Baret (S. Thiebaud).

**Milan royal** : 25 données en décembre, 18 en janvier, et 41 en février. Après quelques chutes de neige, des mouvements vers le sud d'individus isolés sont observés de la mi-janvier à début-février. Près de 80 migrateurs pré-nuptiaux sont notés ensuite, notamment depuis Pierre-Aiguille, avec un beau groupe de 11 le 26/2 (Y. Masse) et un maximum de 12 le 16/2 (R. Métais, B. Delhome, J-C. Cordara, J. Lesage et L. Delaye).

Vaucluse le 28/01 puis un retour sur un des secteurs qu'il a fréquenté en fin d'été dans l'Oisans, fin février. Ces oiseaux offrent de beaux spectacles grâce aux "contacts amicaux" qu'ils ont entre eux ou avec d'autres espèces, notamment le Vautour moine.

**Vautour fauve** : 163 données, toutes en provenance des reliefs à proximité des secteurs où niche l'espèce : Sud-Vercors, Diois et Baronnies. Les premières pontes ont été notées tout début janvier dans les Baronnies.



Photo : Thomas Cughnod

**Vautour moine** : 57 données. A l'exception de 2 individus le 04/02 à Crupies (E. Blancard) et des quelques observations dans le Sud-Vercors (JP Choisy, M. Prouveur), toutes les données proviennent du bassin versant de l'Eygues.



Photo : Vincent Palomares

**Busard Saint-Martin** : près d'une centaine de données sur la période, soit trois fois plus que l'hiver passé ! L'essentiel concerne des observations d'individus isolés et en chasse, au nord de Valence. A noter : le bel effectif de 7 individus le 16/1 à Albon, en chasse sur des milliers d'alouettes rassemblées dans les cultures partiellement enneigées (V. Palomares).

**Buse variable** : plus de 680 données réparties sur l'ensemble du département ; à noter : de belles et inhabituelles concentrations d'individus posés dans les cultures par endroits, après les chutes de neige de janvier, comme par exemple 72 le 23/1 dans un même labour (chassent les lombrics) à Albon, 38 le 21/1 à Anneyron (V. Palomares), 16 le 29/1 à



Photo : Julien Traversier

**Gypaète barbu** : au moins 3 individus, tous identifiés (programme de réintroduction mené par le Parc du Vercors), ont hiverné dans la Drôme. Tussac et Angélo sont observés sur toute la période dans les Baronnies. Cordouane est présente dans le Vercors en décembre (P. Labour, Y. Bertrand). Début janvier, elle fait son apparition pour son troisième hiver dans les Baronnies, et y sera observée jusqu'à fin février, à l'exception d'un petit passage par le Vercors le 30/01 (P. Labour). Les données GPS d'Angélo montrent qu'il prospecte volontiers l'ensemble des Baronnies, mais effectue par exemple une incursion dans le

# chronique naturaliste - avifaune

Crest (S. Moreno), 12 le 27/1 à Châteauneuf-sur-Isère (V. Chartendault) ou encore 20 le 11/2 à Clérieux (E. Combier). Des migrateurs prénuptiaux sont notés en février, avec un maximum de 97 le 17/2 à Pierre-Aiguille (R. Métais, B. Delhome, J-C. Cordara, J. Lesage et L. Delaye).

**Aigle de Bonelli** : un couple en parade est observé le 24/2 dans les Baronnies (A. Delhomme), où un adulte était déjà signalé le 2/2 (A. Hargreaves) !

**Faucon émerillon** : 17 données, dont les trois-quarts en décembre ! Signalé sur les communes suivantes, du sud au nord : La Baume-de-Transit (J-N. Heron), La Garde-Adhémar (V. Fort), Chabeuil (T. Deana), Montélier (S. Blache), La Baume-d'Hostun (F. Arod), Châteauneuf-sur-Isère, Beaumont-Montoux (V. Chartendault), Pont-de-l'Isère (C. Arlaud), Anneyron (V. Palomares), Saint-Avit (L. Cremillieux) et Albon (V. Palomares, F. Leglise et L. Cremillieux).

**Faucon pèlerin** : 78 données ; des attaques sur différentes espèces sont signalées : sur des litornes le 14/12 (F. Varagnat) puis des pigeons de ville le 19/2 à Beaufort-sur-Gervanne, sur des corneilles le 16/1 à Albon (V. Palomares), sur des alouettes le 16/1 à Albon (V. Palomares), le 9/2 à Alixan (N. Bazin) et le 16/2 à Sauzet (V. Fort), sur des chocardes le 15/12 à Châtillon-en-Diois et sur des tourterelles le 18/1 en plein « centre » de Rémuzat (J. Traversier). Des parades et des comportements territoriaux sont notés les 27 et 28/2 dans le Diois (J-P. Choisy et Y. Masse) et dans les Baronnies (J. Traversier et C. Tessier).

**Râle d'eau** : seulement dix données, et aucune en février... Noté sur les communes suivantes : Etoile-sur-Rhône (V. Palomares), Romans-sur-Isère (C. Wright et F. Lloret), Granges-lès-Beaumont (L. David), La Roche-de-Glun et Moras-en-Valloire (L. Cremillieux).



Photo : Vincent Palomares

**Fouque macroule** : 240 données, dont 131 en janvier ; à l'instar des nettes et des milouins, très belles concentrations sur Châteauneuf-du-Rhône avec notamment 948 individus comptés le 12/1 (V. Fort et J-L. Bonis) ! Effectifs plus modestes ailleurs avec des maxima, de 148 le 12/1 à La Roche-de-Glun (L. David, J-C. Cordara et L. Cremillieux) et de 111 le 15/12 à Etoile-sur-Rhône (V. Palomares), seuls autres sites dépassant la centaine d'individus.

**Grue cendrée** : uniquement deux données : 11 migrateurs postnuptiaux tardifs le 8/12 à Bourg-lès-Valence (H. Pottiau),

et 27 premiers migrateurs prénuptiaux le 28/2 à Peyrins (J-J. Bertin).

**Petit Gravelot** : unique donnée de deux individus précoces le 13/2 à Chabrillan (C. Carton, donnée anachronique en cours d'examen par le CHR).

**Pluvier doré** : uniquement observé dans les labours d'Albon du 8/12 au 14/12, suite aux premières chutes de neige plus au nord. Max de 34 le 9/12 (V. Palomares).



Photo : Vincent Palomares

**Vanneau huppé** : 56 données (20 en décembre) ; max de 110 le 11/12 à Albon (F. Leglise) 90 le 16/12 à Anneyron (L. Cremillieux), 66 le 22/2 à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort) et 48 le 16/1 à Beausemblant (V. Palomares). Les données ne sont régulières qu'autour du secteur d'hivernage traditionnel d'Albon ; ailleurs, les observations semblent concerner des oiseaux en transit.

**Courlis cendré** : deux données seulement, concernant des migrateurs prénuptiaux en vol nord : 8 le 17/2 à Pierre-Aiguille (R. Métais et L. Delaye) et 1 le 21/2 à Bourg-lès-Valence (V. Palomares).

**Mouette mélanocéphale** : unique donnée d'un immature en plumage de 1<sup>er</sup> hiver le 5/12 au dortoir de laridés de Bourg-lès-Valence (V. Palomares).

**Goéland cendré** : 30 données en provenance de la vallée du Rhône et de la basse vallée de l'Isère ; seulement deux d'entre elles concernent plus de dix individus : 34 le 20/12 au dortoir de Bourg-lès-Valence (N. Bazin) et 12 le 23/1 à la décharge de Chatuzange-le-Goubet (V. Palomares) ; des effectifs globalement assez faibles, malgré un hiver plutôt rigoureux... Egalement noté dans les labours à Albon les 8 et 9/12 (V. Palomares).

**Goéland brun** : 42 données dont 28 en provenance du dortoir de Bourg-lès-Valence où les effectifs étaient maximaux en février, avec notamment 24 le 14/2 (V. Palomares) ; maxima de 10 le 25/1 (A. Le Calvez) et de 8 le 5/12 (V. Palomares) les mois précédents. S'alimentent sur la décharge de Chatuzange-le-Goubet, mais aussi observés dans des labours avec 2 le 11/1 à Bourg-de-Péage (N. Bazin) et 1 le 30/1 à Albon (V. Palomares). A Pierre-Aiguille, 11 migrateurs prénuptiaux sont notés en vol nord à partir du 9/2, avec un maximum de 5 adultes le 17/2 (R. Métais).

**Goéland leucophaée** : 218 données réparties le long du Rhône, de l'Isère et de la Drôme ; au dortoir, effectif maximal

# chronique naturaliste - avifaune

record de 650 individus le 29/1 à Bourg-lès-Valence (N. Bazin).

**Goéland argenté** : 23 données (une seule l'hiver précédent !) concernant uniquement des oiseaux allant dormir au dortoir de Bourg-lès-Valence, avec au moins 9 individus différents (3 H1, 2 H2, 2 H3, 1 H4, 1 ad) observés entre le 23/12 et le 25/2 (V. Palomares, N. Bazin, A. Le Calvez, H. Pottiau et C. Lartigau ; sous réserve d'homologation régionale : données pour partie en cours d'examen par le CHR).



Photo : Vincent Palomares

**Goéland pontique** : 22 données (11 l'hiver précédent) concernant uniquement des oiseaux allant dormir au dortoir de Bourg-lès-Valence, avec au moins 14 individus différents, soit deux fois plus que l'an passé (5 H1, 2 H2, 3 H3, 4 ad), observés entre le 6/12 et le 25/2 (V. Palomares, N. Bazin, A. Le Calvez, H. Pottiau, P. Labour et C. Lartigau ; sous réserve d'homologation régionale : données pour partie en cours d'examen par le CHR).

**Pigeon colombin** : 5 individus seulement ! Deux le 2/12 à Andancette (V. Palomares), un le 31/1 à Gigors-et-Lozeron (R. Métais) et 2 le 21/2 à Die (P. Labour et C. Lartigau).

**Effraie des clochers** : 11 données (2 l'hiver passé) en 10 localités (2 concernent des individus retrouvés morts) : Tain-l'Hermitage (M. Segurier), Montvendre (S. Portier), Albon (O. Martin et L. Cremillieux), Claveyson, Châteauneuf-de-Galaure (L. Cremillieux), Romans-sur-Isère, Chanos-Curson (B. Laval), Bren (R. Riotord), La Baume-d'Hostun (F. Veau) et Chatusange-le-Goubet (D. Ducrocq).

**Chevêchette d'Europe** : deux données seulement : une le 22/1 à Saint-Martin-en-Vercors (P. Durllet) et une à 980 mètres d'altitude, avec une mésange charbonnière dans les serres et dans un secteur un peu moins classique, le 26/12 à Barsac (L. Ton).

**Hibou moyen-duc** : 12 données concernant 6 localités : la moitié d'entre elles concerne le dortoir habituel de Saint-Marcel-lès-Valence, avec un max de 30 le 3/1 (J. Lesage) ; ailleurs, 2 le 6/1 à Chavannes, 1 le 21/1 à Allan (J-L. Bonis) et 3 individus morts en bord de route : 1 le 9/12 à Loriol-sur-Drôme (F. Veau), 1 le 23/1 à Alixan (P. Yon) et 1 le 9/2 à Chatusange-le-Goubet (F. Veau).

**Alouette lulu** : 34 données seulement ; à noter : des mouvements de fuite suite aux chutes de neige de la mi-janvier, avec 118 en vol sud en 3h30 le 15/1 à Serves-sur-Rhône (V.

Palomares) ; des individus sont alors observés sur les routes non enneigées les jours suivants, à Saint-Marcel-lès-Valence, Châteauneuf-sur-Isère (V. Chartendault) ou Albon (V. Palomares). Premier chanteur signalé le 30/1 à Beaufort-sur-Gervanne (F. Varagnat).



Photo : Vincent Palomares

**Alouette des champs** : 126 données, dont 70 en janvier, particulièrement suite aux chutes de neige, avec d'importants mouvements de fuite constatés le 15/1 à Serves-sur-Rhône, avec plus de 40 000 individus en vol sud en 3h30 d'observation (V. Palomares). De fortes densités dans les cultures partiellement enneigées sont encore notées le lendemain, avec plus de 10 000 individus dans la plaine de Beausemblant, alors qu'il n'y en avait plus aucune dans les cultures enneigées plus à l'est (V. Palomares). Ce phénomène est moins noté plus au sud, mais un groupe de mille individus est tout de même signalé dans un même champ le 19/1 à Montélimar (N. Parrain). Première migratrice pré-nuptiale en vol nord signalée le 16/2 à Pierre-Aiguille (R. Métais)

**Hirondelle de rochers** : deux données hivernales en provenance des Baronnies avec jusqu'à 2 individus le 31/12 à Saint-May (T. Cugnod) ; les suivantes n'y sont observées que le 20/2 (retours pré-nuptiaux plus précoces chez cette espèce), avec 3 à sainte-Euphémie-sur-Ouvèze (A. Delhomme) et 4 à Sahune (C. Tessier).

**Pipit farlouse** : seulement 55 données, concernant le plus souvent moins d'une dizaine d'individus, particulièrement dans les cultures de plaine. À noter : des mouvements de fuite suite aux chutes de neige de la mi-janvier, avec 710 en vol sud en 3h30 le 15/1 à Serves-sur-Rhône (V. Palomares).

**Pipit spioncelle** : seulement 6 données et aucune en décembre ! Quatre données semblent faire suite aux chutes de neige de la mi-janvier avec 1 le 16/1 (V. Palomares) puis 2 le 18/1 (F. Leglise) à Albon, 4 le 18/1 (A. Clavel) puis 1 le 20/1 (L. Cremillieux) à Saint-Donat-sur-l'Herbasse.

**Accenteur alpin** : 19 données, concernant en général 1 à 3 individus et en provenance du Vercors, du Diois et des Baronnies ; aucune en plaine. Plus de 50 individus le 27/1 dans les escarpements rocheux à La Roche-sur-le-Buis (A. Delhomme), une belle troupe !

**Tarier pâtre** : uniquement 10 données sur la période, dont une seule en décembre !

# chronique naturaliste - avifaune

**Grive litorne** : 150 données équitablement réparties sur les trois mois, souvent notées dans les aubépines ou les vignes en décembre, puis dans les prés et les vergers. Groupes max de 120 le 10/12 à Etoile-sur-Rhône (V. Palomares), 100 le 20/12 à Montchenu (A. Traversaz), 150 le 28/12 à Vercheny (T. Deana), 120 le 5/1 à Anneyron (F. Légli), 100 le 6/1 à Sainte-Euphémie-sur-Ouvèze (J. Traversier), 100 le 10/1 à Valdrôme (F. Varagnat), 100 le 22/1 à Pont-de-l'Isère (Y. Gonet), 100 le 23/1 à Epinouze (V. Palomares), 250 le 27/1 à Montclar-sur-Gervanne (F. Varagnat), 300 le 10/2 à Villeperdrix (J. Traversier) ou encore de 100 le 22/2 à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort).

**Grive musicienne** : nombre croissant de données : 18 en décembre, 21 en janvier et 26 en février. Essentiellement notée à l'unité, mais nets retours à partir de la mi-février, avec par exemple 15 le 17/2 à La Roche-sur-le-Buis et 20 le 24/2 à Pierrelongue (A. Delhomme).

**Grive mauvis** : nombre décroissant de données : 24 en décembre, 18 en janvier et 10 en février. Peu de grandes troupes, le plus souvent en compagnie de litornes : 50 le 10/12 à Etoile-sur-Rhône (V. Palomares), 60 le 25/12 à Châteauneuf-du-Rhône (S. Damien-Picollet), 40 le 19/1 à Servessur-Rhône (V. Palomares).

**Grive draine** : autant notée que la litorne, mais souvent en effectifs moindres et davantage en altitude, dans le Diois et les Baronnies. Moins d'une dizaine d'oiseaux par site jusque fin janvier ; max de 100 le 3/2 à La Motte-Chalancon, et de 50 à Chalancon (E. Blancard).

**Fauvette à tête noire** : nombre croissant de données : 30 en décembre, 35 en janvier et 47 en février. Essentiellement notée en plaine, dans les jardins ou dans les haies proches des cours d'eau, avec un à trois individus par site.

**Fauvette pitchou** : uniquement 5 données, en décembre et janvier, toutes en provenance de Saint-May (C. Tessier, C. Rollant, T. Cugnod, S. Maury et C. Lartigau).

**Pouillot véloce** : 31 données en décembre-janvier, contre seulement 5 en février ; la neige ou le froid ont dû faire fuir la plupart des hivernants. Les observations concernent en général un à trois individus, à proximité de cours d'eau ou de plan d'eau, à l'exception de 6 le 12/1 à La Roche-de-Glun (L. David, J-C. Cordara et L. Cremillieux).

**Mésange alpestre** : 10 données classiquement en provenance du Vercors et du Haut-Diois : à Léoncel le 15/12 (S. Blache), à Bouvante les 13/1 et 27-28/2 (B. Laval et L. Girard), à Lus-la-Croix-Haute le 16/12 (F. Varagnat) et à Saint-Laurent-en-Royans le 11/1 (J. Duchamp).

**Mésange noire** : 153 données, contre 69 l'hiver passé ; parmi elles, 68 concernent des sites de plaine (moins de 300

mètres d'altitude) contre seulement 2 l'hiver passé. Voilà certainement une conséquence de l'afflux automnal, avec un nombre plus important d'hivernants, hors secteurs de reproduction.



Photo : Jean-Noël Héron

**Mésange bleue** : des chants notés dès le 24/1 à Beaufort-sur-Gervanne (R. Mathieu).

**Mésange charbonnière** : trois individus atteints de poxvirose sont repérés aux mangeoires : 1 le 26/12 à Saint-Jean-en-Royans (J. Duchamp), 1 le 2/1 à Châtillon-Saint-Jean (J. Lesage), 1 les 16/1 et 6/2 à La Motte-Chalancon (E. Blancard). Des chants notés dès le 18/12 et le 12/1 à Beaufort-sur-Gervanne (R. Mathieu).

**Tichodrome échelette** : 21 données ; 1-2 individus observés à Saint-May (J. Traversier, T. Cugnod, L. Picard), Plan-de-Baix (B. Pascal), Omblèze (L. Delaye), Rémuzat (E. Ruchon), Buisles-Baronnies (D. Ariagno), Montguers (S. Boucheré), La Motte-Chalancon (E. Blancard), Le Poët-Laval (B. Misiak), Romeyer (D. Marguerat), Gigors-et-Lozeron (F. Savasta), Chalmoc (J-P. Choisy et C. Lartigau), La Roche-sur-le-Buis (A. Delhomme), Villeperdrix (J. Traversier), Rochefort-Samson (P. Vermot-Gauchy) et Saou (Y. Masse).

**Grimpereau des bois** : unique donnée d'un individu le 16/2 à Treschenu-Creyers (N. Biron).

**Rémiz penduline** : unique donnée de 2 individus le 23/12 à Lorient-sur-Drôme (V. Palomares) ; à noter également l'unique donnée ardéchoise dans ce secteur le 16/12 au Pouzin (J. Devevey sur faune-ardeche).

**Pie-grièche grise** : unique donnée d'un individu observé le 21/1 à Menglon (C. Lartigau et P. Labour).

**Pie-grièche méridionale** : 5 données seulement, avec 4 individus différents le 6/1 à Ferrassières (J. Traversier) et un le 19/2 à Sainte-Euphémie-sur-Ouvèze (A. Hargreaves).

**Cassenoix moucheté** : à noter des observations hivernales à

## Ayez le déclic : « J'observe, je clique ! »

Saisissez vos observations sur [www.faune-drome.org](http://www.faune-drome.org) !  
792 observateurs inscrits pour un peu plus de 219 000 données naturalistes à ce jour



# chronique naturaliste - avifaune

basse altitude, avec des cris entendus à moins de 300 mètres le 29/12 à Aubres (S. Heinerich), ainsi qu'à Die (moins de 420 mètres) entre le 26/1 et le 28/2 (C. Lartigau et P. Labour).

**Chocard à bec jaune** : de grandes troupes hivernales sont notées dans le Vercors et le Diois : 400 le 15/12 à Châtilлон-en-Diois (J. Traversier), 266 le 19/12 et 318 le 25/12 à Barsac (E. Gonzalez et L. Ton), 200 le 5/2 à Chamaloc (C. Lartigau et P. Labour), etc.

A noter également une jolie troupe de 120 individus le 20/2 dans un secteur moins classique, à Verclause, dans les gorges de l'Eygues (J. Traversier).

**Crave à bec rouge** : uniquement 4 données : 47 le 21/12 à Montlaur-en-Diois (F. Varagnat), 30 le 29/12 à Volvent (E. Blancard), 1 le 31/1 à Gignors-et-Lozeron (R. Métais) et 17 le 16/2 à Die (C. Lartigau).



Photo : Christophe Lartigau

**Corneille mantelée** : un individu « pur » est observé à de multiples reprises du 6/1 au 24/2 à Die (M. Prouveur, P. et F. Lloret, P. Labour, C. Lartigau et G. David) ; un hybride noire x mantelée est observé les 16 et 23/1 à Albon (V. Palomares), ainsi qu'un individu « de type mantelée » les 27/1 et 3/2 à Colonzelle (S. Moreno).

**Moineau soulcie** : seulement 8 données, avec 1-2 observés dans les secteurs de Beaufort-sur-Gervanne, Montclar-sur-Gervanne et Gignors-et-Lozeron (F. Varagnat), jusqu'à 8 le 7/1 à Sainte-Jalle (J. Traversier) et un beau groupe de 102 le 1/1 à Bésignan (C. Tessier).

**Niverolle alpine** : 3 données : 3 le 1/12 à Gumiane (D. Bland), 1 le 4/12 à Pommerol (A. Majorel) et 9 le 18/1 à Val-Maravel (E. Blancard).

**Pinson du Nord** : 322 données, soit 4 fois plus que l'hiver passé, ce que laissent déjà présager les nombreuses données automnales. Peu de grandes bandes néanmoins, avec en décembre des maxima de 120 le 10/12 à Albon, 155 à Anneyron (F. Légli), 150 le 13/12 à Romans-sur-Isère, 200 à Granges-lès-Beaumont (L. David), 120 le 22/12 à La Baume-d'Hostun (F. Arod) ; en janvier, max de 800 le 20/1 à Châteauneuf-sur-Isère (V. Chartendault) et de 3 000 le 18/1 à Bourg-lès-Valence (S. Blache) ; moins de grandes bandes en février.

**Venturon montagnard** : 35 données, essentiellement en provenance des massifs du Vercors, du Diois et des Baronies. A signaler : deux données à des altitudes inférieures à

300 mètres : 1 le 9/12 à Piégon (R. de Coster) et 1 le 10/2 à Nyons (B. Gravelat) ; max de 70 le 6/1 à Cornillac et de 50 le 17/1 à Chalancon (E. Blancard).

**Sizerin flammé** : 3 données concernant 2 individus : 1 le 16/12 à Aubres (S. Heinerich) et 1 à la mangeoire les 4 et 6/2 à La Motte-Chalancon (E. Blancard).

**Bouvreuil pivoine** : 77 données (43 l'hiver passé), dont la moitié à moins de 400 mètres d'altitude (contre 8 % l'an dernier) ; le petit afflux de l'automne a ainsi laissé des hivernants dans des secteurs où l'espèce ne niche pas. Dans le cadre de ce petit afflux, à noter un individu oriental « trompette » le 11/1 à Saint-Laurent-en-Royans (J. Duchamp).



Photo : Michel Pansiot

**Grosbec casse-noyaux** : 265 données, soit 3 fois plus que l'hiver passé, ce que laissait aussi présager les nombreuses données automnales. Majorité des données en février (110). Davantage observé aux mangeoires qu'à l'accoutumée. En général, moins d'une dizaine d'individus ensemble ; max de 35 le 9/2 à Bourg-lès-Valence (L. David), de 26 le 8/2 à Anneyron et de 21 le 13/2 à Beausemblant (F. Légli)/

**Bruant des neiges** : un individu le 6/12 près d'une bergerie à Valouse, se nourrissant au sol des graines de foin donné aux brebis (sous réserve d'homologation régionale).



Photo : Nicolas Bazin

**Bruant proyer** : seulement 14 données ; les plus grands groupes étaient constitués d'une vingtaine d'individus, le 13/1 à Anneyron (J. Traversier), le 16/1 à Albon (V. Palomares) et le 21/1 à Chabeuil (N. Bazin). ■