



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
AUVERGNE



Mai 2019

Chronique ornithologique

Ce mois de mai a été très sec, un peu frais, avec de la neige au début du mois, mais cela n'a probablement pas trop dérangé les oiseaux, sauf en altitude (mais ceux-là sont très résistants !) et aidé un peu les observateurs qui ont noté beaucoup de données, un peu moins cependant que le record d'avril ! Ce nombre de données dépasse **74 000** données pour **210** espèces, dont **40** en visite, ce qui est considérable !

Les derniers nicheurs sont enfin arrivés : Bondrée apivore, Engoulevent, Monticole de roche.

A noter quelques espèces rares : Blongios nain, Crabier chevelu, Élanion blanc, Vautour percnoptère, Bécasseau sanderling, Bécasseau de Temminck, Mouette mélanocéphale, Pipit à gorge rousse.

Et surtout des espèces exceptionnelles : Chevalier grivelé, Sterne caspienne, Coucou geai, Locustelle luscinoïde, Rousserolle verderolle, Hirondelle rousseline.

Bref, un mois très intéressant ce qui est tout à fait motivant !



Chevalier grivelé
Romain Riols



Guêpier d'Europe
Roger Tavard

Tadorne de Belon : 7 données,

9 oiseaux pour 4 sites. C'est en mai que les mouvements d'oiseaux de cette espèce dans la région s'arrêtent.

Canard souchet :

2 le 25 mai à Cussac (15). La dernière reproduction certaine en Auvergne date de 2014 (puis reproduction probable en 2016).

Fuligule morillon : 3 données,

8 oiseaux sur 2 sites dans l'Allier. Dernière reproduction certaine en 2016. Le mois de mai signe normalement la fin de la présence hivernale.

Grèbe à cou noir : 3 données,

3 oiseaux sur 2 sites début mai. Un petit passage existe en effet en mai.

Blongios nain :

Un début mai à Gerzat (63). L'espèce passe en effet (rarement) en mai. Il y a maintenant 52 données dans FA (Faune-Auvergne).

Crabier chevelu : 21 données,

7 oiseaux pour 5 sites. Passe aussi en mai. L'espèce est bien notée à cette époque depuis 2016. Il y a maintenant 165 données dans FA.



Crabier-chevelu
André-Pouget

Héron pourpré : 28 données,

Oiseaux de passage, sur 12 sites. Le nombre de données est dans la moyenne. La dernière nidification en Auvergne date de 2017.

Cigogne noire : 31 données,

Des migrateurs, dispersés, et des oiseaux potentiellement nicheurs en Allier.

Bondrée apivore : 168 données,

Premières le 1^{er} mai, donc avec un léger retard. Puis nombre de données dans la moyenne.

Élanion blanc :

Un oiseau le 18 mai en Haute-Loire.

Vautour percnoptère :

Un oiseau le 13 mai dans le Cantal à Saignes (R. Cousteix). Il y a maintenant 26 données dans FA, toutes en avril-juin.

Vautour fauve : 36 données,

Série de données plutôt faible. Une seule donnée dans le nord de l'Auvergne : 3 oiseaux le 24 mai à Hérisson-03 (JJ Limoges).

Vautour moine : 5 données,

Série de données faible. Oiseaux toujours seuls.

Aigle royal :

5 oiseaux, tous immatures dans le sud de l'Auvergne. C'est peu !

Faucon kobez : 20 données,

32 oiseaux, dans le Cantal et la Haute-Loire en majorité. C'est dans la moyenne.

Faucon émerillon : 7 données,

Record pour mai, malgré un faible nombre de données. Mais c'est le dernier mois de présence « hivernale ». Dernier oiseau en effet le 15 mai dans le Cantal (R. Riols).

Marouette ponctuée :

Un oiseau le 8 mai à Talizat (15) C'est tout !

Echasse blanche : 10 données,

5 oiseaux. Loin du record de 206 (28 données).

Grand gravelot : 20 données,

15 oiseaux pour 4 sites. Record de données. Il existe en effet un petit passage en mai.

Pluvier argenté :

Un mi-mai à Cussac (15) (M. Vérité et R Riols), témoin d'un petit passage à cette époque.

Bécasseau sanderling :

1 à 3 oiseaux à Tremouille (15) les 8-10 mai (T. Leroy et R Cousteix). Il y a maintenant 76 données dans FA.



Bécasseau sanderling
Richard Couteix

Bécasseau de Temminck :

Un le 19 mai à Talizat (15). Petit passage en mai. Il y a maintenant 122 données dans FA.

Chevalier arlequin : 6 données,

Pour 4 oiseaux. Passe surtout en avril, puis en août-septembre.

Chevalier grivelé : 7 données,

Observation exceptionnelle d'un second oiseau en Auvergne : un le 8-15 mai à Parentignat (63) (G. Saulas et al.).

Mouette mélanocéphale : 3 données,

3 oiseaux. Cette espèce est rare hors mars-avril. Il y a maintenant 163 données dans FA.

Sterne caspienne :

Une le 15 mai à Tronçais (03) (P. Giosa). C'est la 7^{ème} donnée dans FA.

Sterne naine : 30 données,

Première le 27 avril. Série plutôt faible pour un mois de mai. A noter une le 10 mai dans le Puy-de-Dôme (J. Chany).

Guifette moustac : 23 données,

Sur 11 sites, mais le record est de 31 données. L'espèce passe en avril-mai, mais est quasi absente en automne.

Guifette noire : 39 données,

Sur 6 sites. C'est une belle série. Le passage de printemps est très étalé en avril-juin. Le record pour mai est de 56 données.

Coucou geai :

Observation exceptionnelle d'un oiseau le 18 mai en Haute-Loire (Th Brugerolle, D. Pagés). C'est le 6^{ème} oiseau noté dans FA. Apparait en mai-juillet.

Hibou des marais :

Un oiseau le 24 mai en Limagne (63) (Th. Lyon, C. Rollant). Très rare à cette époque (sauf en mai 2015 dans la Cantal).

Engoulevent : 22 données,

Premier le 17 mai dans le Cantal. C'est tard ! Mais le début mai n'a pas été très favorable.

Guêpier : 305 données,

C'est le record pour un mois de mai. Beaucoup d'oiseaux au passage.

Huppe fasciée : 316 données,

Belle série pour une espèce en déclin. Le nombre de données en mai est stable, certes, mais la pression d'observation a beaucoup augmenté ! Rare au-dessus 1000 m.



Huppe fasciée
Bernard-Raynaud

Torcol : 111 données,

Le record de données date de mai 2012 (139). L'espèce décline lentement, mais sûrement. Rare dans le Cantal et l'Allier.

Pic mar : 37 données,

Record de données, malgré la discrétion de l'espèce en mai. Belle série donc, mais pas de donnée en Haute-Loire.

Hirondelle rousseline :

Une le 3 mai à Veyre-Monton (63) (Th. Brugerolle). C'est la 5^{ème} donnée homologuée en Auvergne. Toujours au printemps.

Pipit rousseline : 2 données,

Migrateurs : un le 6 mai dans le Cantal et un le 7 mai dans la Puy-de-Dôme. Oiseaux de passage, mais un peu plus courants en avril.

Pipit à gorge rousse :

Un le 8 mai à Talizat (15). C'est la 117^{ème} donnée dans FA. Noté surtout au printemps.

Bergeronnette printanière : plus de 550 données,

A noter: 26 données de nordique, 3 de flavéole, au passage et 23 de centratlantique (Planèze et Limagne), correspondant à des nicheurs probables. En outre un oiseau de la SSP méridionale (67 données dans FA).

Accenteur alpin : 9 données,

Cantal, Sancy et Mézenc. Mais 4 données en Chaîne des puys où il ne niche pas.

Tarier des prés : 310 données.

C'est une belle série, avec encore des oiseaux de passage, mais loin du record de 500 données. L'espèce semble continuer sa chute.

Traquet motteux : 341 données,

Curieusement ce mois de mai offre un record de données. Mais l'augmentation de la pression d'observation au fur et à mesure des années y est probablement pour beaucoup !

Monticole de roche : 28 données,

Nombre de données dans la moyenne. Cantal, Sancy et Mézenc, lieux classiques. Premiers le 1er mai.

Merle à plastron : 24 données,

L'enquête est finie et on revient à un chiffre classique et faible de données.

Grive mauvis :

Observation exceptionnelle d'un oiseau en mai à Talizat (15) (3 observateurs). Normalement ces grives repartent en mars et, au plus tard, le 15 avril.

Bouscarle de Cetti : 8 données,

Deux chanteurs, c'est encore peu, mais très intéressant ! Il faut remonter à 1982 pour avoir un nombre significatif de données en mai.

Cisticole des joncs : 2 données

2 oiseaux. C'est tout !

Locustelle tachetée : 25 données,

Sue 17 sites. Le nombre de données en mai est stable. Mauvais signe, la pression d'observation augmentant au fil des ans.

Locustelle luscinoïde :

Une le 7 mai à Chemilly (03) (S. Lovaty). Il y a maintenant 6 données dans FA, c'est dire la rareté de cette espèce de passage, mais la repérer est très difficile !

Phragmite des joncs : 4 données,

Sur 4 sites. Belle série car l'espèce est rare en mai. Elle passe normalement en avril et ce passage de printemps n'est pas important en Auvergne.

Rousserolle verderolle :

Une le 27 mai en Haute-Loire, à homologuer. C'est une espèce très rare ! Il y a 14 données dans FA.

Fauvette babillarde : 42 données,

Record de données pour une espèce nicheuse rare en Auvergne (nord Allier). A noter 2 oiseaux au passage dans le Puy-de-Dôme.

Gobe-mouche noir : 29 données,

Sur 21 sites. Surtout des oiseaux de passage, mais quelques indices de nidification en forêt de Tronçais. A noter aucun indice de nidification en Auvergne pour les mois de mai de 2011 à 2017 !

Loriot : 833 données,

On atteint presque le record de 2018 (956 données). L'espèce semble se porter bien.

Pie-grièche écorcheur : 712 données,

Première le 1er mai en Haute-Loire. Le retour de l'espèce accuse probablement un léger retard. On est en effet loin du record de 2018 (1411 données).

Pie-grièche grise : 147 données,

Retour à un nombre de données plutôt faible. Baisse de la pression d'observation ou baisse des effectifs ?

Pie-grièche à tête rousse : 25 données,

Jamais aussi peu de données en mai depuis 2010. Un oiseau en halte migratoire à la Godivelle (63) le 7 mai.

Tarin des aulnes : 13 données,

Belle série de données pour ce mois, le record étant de 19. Plusieurs données avec un indice de reproduction, dont un couple construisant son nid.

Bruant ortolan : 30 données,

Les premiers ont été notés fin avril. Belle série, mais le déclin se poursuit très probablement. Quelques oiseaux notés au passage (4). Regroupement classique des sites potentiels de nidification au centre et au nord du Puy-de-Dôme.

J.P. Dulphy - 5 juin 2019



Traquet motteux
Thibaut Delsinne



Bruant ortolan
David-Houston