



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
AUVERGNE



Traquet oreillard
Romain Riols

Juin 2019 Chronique ornithologique

Ce mois de juin a été relativement normal pendant trois semaines avec un peu de pluie et des températures fluctuantes. Mais la dernière semaine restera mémorable avec des températures très élevées. Certaines espèces d'oiseaux, des poussins en particulier, ont dû en souffrir sérieusement ! Par rapport aux deux mois précédents le nombre de données est redevenu plus classique, près de **52 000**, un peu plus tout de même que celui de juin 2018. Un total de **193** espèces a été signalé, dont **30** en simple visite, ce qui est notable pour cette époque.

A noter quelques espèces très rares : Fuligule nyroca, Crabier chevelu, Spatule blanche, Élanion blanc, Râle de genêts, Avocette, Phragmite des joncs, Tichodrome, voire exceptionnelles : Traquet oreillard (une première), Crave à bec rouge.



Élanion blanc
Sébastien Bara

On peut noter aussi quelques présences encourageantes : Bouscarle de Cetti, Fauvette orphée, Gobe-mouche noir.



Canard chipeau :

Un couple en juin dans le Puy-de-Dôme (JP. Dulphy), apparemment sans suite. La dernière nidification avérée en Auvergne date de 2015.

Nette rousse : 16 données,

Le nombre de données revient dans la moyenne des années passées. Moins de 30 oiseaux ont été notés sur les sites classiques. La reproduction est tardive, mais il n'y a encore aucun indice pour cette année.

Fuligule nyroca :

Un le 2 juin à Talizat (15) (C. Pradel). C'est la première donnée auvergnate pour juin. Il y a 97 données au total dans Faune-Auvergne.

Fuligule morillon : 2 données,

5 le 24 juin dans l'Allier (A. Trompat). C'est très peu. La dernière reproduction certaine en Auvergne date de 2016.

Blongios nain :

Un oiseau chante à Beaulon (03) début juin (T. Lyon). Sans suite apparemment. Il y a maintenant 55 données dans Faune-Auvergne.

Crabier chevelu : 3 données,

3 oiseaux dans le nord-est de l'Allier, ou le même en trois endroits (T. Lyon). Très rare en juin. Plutôt visible en avril-mai.

Héron pourpré : 22 données,

Record de données pour juin. Nidification certaine en Sologne bourbonnaise (T. Lyon). Des erratiques aussi dans la région.

Spatule blanche :

Une dans l'Allier le 24 juin (JC. Sautour). C'est la 9^{ème} donnée auvergnate pour juin. Il y a maintenant 78 données dans Faune-Auvergne.

Élanion blanc :

C'est le second individu vu en Auvergne cette année. Un le 9 juin à Paulhaguet (43) (S. Bara).

Vautour fauve : 83 données,

C'est le record pour un mois de juin, avec 415 oiseaux notés.

Vautour moine : 5 données,

Souvent seuls. Nombre de données faible. Oiseaux très dispersés.

Busard des roseaux : 10 données,

C'est peu pour un mois de juin. Aucune nidification notée.

Busard cendré : 258 données,

L'espèce fait toujours l'objet de recherches intenses, mais le nombre de données en juin baisse fortement depuis 2015 !

Aigle royal : 3 données,

3 oiseaux notés dans le Cantal. C'est peu !

Balbusard : 61 données,

De nouveau un couple nicheur dans l'Allier. Mais aussi un oiseau de passage le 6 juin dans le Puy-de-Dôme (R. Riols).

Faucon kobez : 3 données,

Encore 2 oiseaux en juin dans le sud de la région. Mais il n'y a maintenant que 15 données pour cette espèce en prenant toutes les données du mois de juin.

Rôle des genêts :

Un chanteur fin juin à Moudeyres (43) (V. Maurin). Cela arrive, quoique rarement (oiseaux délocalisés de leurs zones habituelles).

Grue cendrée : 2 données

2 oiseaux dans l'Allier. C'est bien tard ! On arrive cependant à 15 données en prenant tout le mois de juin.

Échasse blanche : 8 données,

2 oiseaux à l'écopôle (63) fin juin. Couple non reproducteur !

Avocette :

Une début juin à Cussac (15) (R. Riols).

Chevalier aboyeur : 2 données,

2 oiseaux dans l'Allier. Normalement peu de données à cette époque.

Chevalier sylvain : 4 données,

5 oiseaux dans le Cantal. Un dans l'Allier. Période d'étiage aussi.

Chevalier gambette :

Un le 2 juin dans le Cantal (R. Cousteix). C'est peu !

Mouette mélanocéphale :

Une le 1er juin à Bressolles (03) (G. le Roux). Il y a maintenant 15 données en juin pour cette espèce.

Goéland brun :

3 début juin au lac Chambon (63). Visible toute l'année, mais rare.

Sterne naine : 33 données,

Vues sur l'Allier et la Loire. Avenir toujours incertain entre les crues et les dérangements.

Guifette moustac : 3 données,

8 oiseaux, 3 lieux différents, classique.

Guifette noire : 11 données,

32 oiseaux pour 5 sites. C'est une belle série. En effet l'espèce n'est pas rare en juin, au passage.

Petit duc scops : 10 données,

Noté dans la région de Clermont-Ferrand et sur 3 sites dans le sud de l'Auvergne. Mais peu recherché cette année.

Engoulevent : 108 données,

C'est un record. Bravo à ceux qui se couchent tard !

Chevalier grivelé : 7 données,

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

Pipit spioncelle : 157 données,

Belle série de données, même si le record date de 2015 (180 données). Surtout Sancy et Cantal. A noter de belles densités dans le Sancy, mises en évidence par des enquêtes minutieuses.



Bergeronnette printanière : 250 données,

Dont 6 centratlantiques (flava x iberiae) dans le Cantal (R. Riols). Il y a maintenant plus de 500 données de cette espèce qui habite en particulier les Limagnes et la Planéze.

Accenteur alpin : 2 données,

Mezenc et Monts Dore. A ce rythme cette espèce aura bientôt disparue de la région en tant que nicheuse.

Tarier des prés : 267 données,

Belle série de données pour une espèce qui a de nombreux problèmes : destructions de ses milieux, destruction de ses couvées par les fauches.

Traquet motteux : 243 données,

C'est un quasi record, à peine moins de données qu'en 2018. L'espèce semble résister.

Traquet oreillard :

Un mâle dans le Cantal le 3 juin (R. Riols). C'est la première donnée pour l'Auvergne !

Monticole de roche : 66 données,

C'est aussi un quasi record (75 données en 2016). Monts Dore, Cantal et Mézenc.



Merle à plastron : 42 données,

Ce nombre de données est faible, mais l'enquête est terminée. Monts Dore, Cantal et Forez.

Bouscarle de Cetti : 6 données,

Nidification probable sur 3 sites. C'est encourageant. Déjà 18 données cette année, surtout dans le Val d'Allier (03).

Cisticole des joncs :

Une fin juin dans le Cantal. C'est tout !

Locustelle tachetée : 17 données,

Belle série de données : record en 2011 avec 21 données. Oiseaux très dispersés.

Phragmite des joncs :

Une le 4 juin à Talizat (15) (C. Pradel). C'est exceptionnel. Il n'y a que 6 données en juin dans Faune-Auvergne.

Fauvette orphée :

Un mâle début juin dans le sud du (63) (R. Riols). Même site qu'en 2018 ! Il reste donc des espaces avec une présence possible. Encore faut-il les trouver !

Fauvette babillarde : 21 données ;

Record de données, mais seulement 4 sites concernés dans le nord de l'Allier.

Gobe-mouche noir : 8 données,

Au moins 10 chanteurs en forêt de Tronçais. C'est encourageant, mais l'espèce reste très rare.

Tichodrome :

Un oiseau dans le massif du Sancy (Th. Leroy). C'est exceptionnel en Auvergne pour ce mois.

Pie-grièche grise : 126 données,

Le nombre de données est bien faible pour un mois de juin ! Il y avait plus du double de données en 2017.

Pie-grièche à tête rousse : 23 données,

Très petite série. Que doit-on en penser ? Régression ou peu de recherche ?

Crave à bec rouge :

Un le 4 juin dans le Sancy (Th. Leroy). Il y a maintenant 14 données dans Faune-Auvergne. C'est dire la rareté de l'espèce, qui niche, en fait, pas très loin dans les Causses.

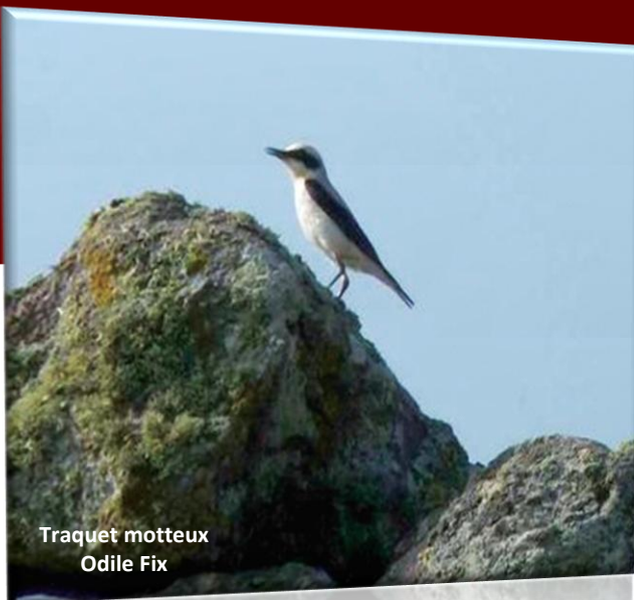
Bruant ortolan : 15 données,

Toujours au centre de l'Auvergne. Mais ce nombre de données est faible !

J.P. Dulphy - 6 juillet 2019



Vautour fauve
Christophe Chaize



Traquet motteux
Odile Fix