



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
AUVERGNE



Chronique Ornithologique

Juillet 2022



Busard cendré
Jean-Pierre Boulhol



Héron pourpré
Michel Rigoulet

On se souviendra de ce mois de juillet très sec et très chaud. Au total **36 000** données ont été transmises pour **194** espèces dont **30** ne nichent pas.

Il y a eu peu d'espèces rares. Citons l'observation d'une Spatule blanche, d'un Faucon Kobez et la présence « permanente » d'un Flamant rose !

Cette année l'Elanion blanc a été plutôt discret après une année exceptionnelle. Le Râle des genêts est revenu chanter dans les Monts Dore. Et les premiers Rolliers ont déjà été notés.

Peu de canards ce mois, mais en été ils sont fort discrets. Signalons enfin que la Fauvette mélanocéphale est toujours présente, même si elle demeure probablement très rare.

Canard chipeau :

Une nichée dans le Puy-de-Dôme, première nidification certaine dans ce département. Il reste 4 jeunes (R. Riols).

Canard souchet : 2 données,

3 oiseaux pour 2 sites. Toujours rare en juillet.

Sarcelle d'été : 4 données,

3 oiseaux aussi pour 2 sites. Peu notée en juillet avant un passage discret en août.

Nette rousse : 37 données,

Record de données pour ce mois. Notée sur 6 sites, mais pas dans le Cantal. 4-5 nichées. L'espèce niche toujours tard en saison.

Fuligule morillon :

3 oiseaux le 24 juillet à Lurcy-Lévis (03) (A. Trompat). Espèce très rare en juillet.

Grèbe à cou noir :

Un le 21 juillet à Lurcy-Lévis (E. Clavelier). C'est le début d'un passage discret.

Grande aigrette : 56 données,

Belle série de données, surtout dans l'Allier. Toujours pas de nidification certaine.

Héron pourpré : 21 données,

Belle série de données, tous les départements étant concernés. Pas de reproduction notée.

Cigogne noire : 7 données,

Déjà du mouvement, la migration étant en août-septembre.

Spatule blanche :

Une le 29 juillet à l'écopole (63) (Ph. Gueugnot). Il y a maintenant 105 données dans Faune-Auvergne.

Flamant rose :

Toujours présent au Veudre (03). Mais de quoi se nourrit-il ?

Elanion blanc : 4 données,

6 oiseaux pour 3 sites. Mais pas de nidification certaine. On est loin de l'année 2021, exceptionnelle !

Gypaète barbu : 3 données,

Le même oiseau, un de première année, ou deux ?

Vautour moine : 6 données,

C'est très peu. Il y avait eu 39 données en 2021.

Busard des roseaux : 11 données,

Belle série de données, pour des oiseaux en balade. Plus d'indices de nidification depuis 2019.

Busard cendré : 335 données,

Belle série de données suite à des recherches spécifiques intensives poursuivies depuis de nombreuses années.

Aigle royal : 8 données,

C'est dans la moyenne, Puy-de-Dôme et Cantal.

Balbuzard : 10 données,

Trois couples dans l'Allier – Un couple a mené deux jeunes à l'envol – Pour les deux autres couples, les nids sont tombés lors des intempéries.

Faucon kobez :

Un le 6 juillet en Haute-Loire (3 observateurs). En juillet c'est exceptionnel.

Rôle des genêts :

Un chanteur les 12-13 juillet dans les monts Dore (3 observateurs). Noté presque tous les ans en juin-juillet dans ce massif.

Grue cendrée :

Une dans la RNN du Val d'Allier, c'est exceptionnel.

Echasse blanche : 7 données,

C'est un record pour juillet. 3 oiseaux, 3 sites. L'espèce est notée surtout en avril-mai.

Grand gravelot : 2 données,

2 sites, 2 oiseaux. Fin juillet, c'est le début de la migration.

Bécasseau minute :

2 le 31 juillet à Lempdes (43) (G. Passavy). Début de la migration aussi.

Bécasseau variable : 3 données,

2 sites, 6 oiseaux. Début de migration aussi.

Combattant varié : 3 données,

2 sites, 5 oiseaux. L'espèce migre en juillet-octobre, sur une longue période donc.

Courlis corlieu :

Un le 24 juillet à l'écopole (63) (Th. Brugerolle). L'espèce passe surtout en avril et est rare en postnuptial.

Chevalier arlequin :

Un le 3 juillet dans l'Allier (B. Grand). Passe en juin-juillet, mais rare.

Guifette moustac :

Une le 6 juillet à la Godivelle-63 (L. Pont). L'espèce est rare en postnuptial.

Guifette noire : 3 données,

2, début juillet à Moulins (S. Lovaty). Passe en août-septembre.

Tourterelle des bois : 361 données,

Belle série pour une espèce en déclin. Semble se maintenir en Auvergne.

Petit duc scops : 16 données,

Belle série de données, dont une dans le Cantal, où il est très rare.

Engoulevent d'Europe : 117 données,

C'est un record pour juillet, malgré 33 données négatives. Gros effort de prospection donc. Très rare au-dessus de 900 m.

Martinet noir : 577 données,

Très belle série de données. La plupart des nicheurs sont partis fin juillet, comme à l'habitude. Mais il va y avoir encore de nombreux oiseaux au passage !

Rollier : 3 données,

2 oiseaux, 2 sites. Arrivées donc précoces fin juillet, d'oiseaux de première année.

Tarier des prés : 154 données,

Toujours de belles séries de données pour une espèce en déclin. Rare au-dessous 1000 m.

Traquet motteux : 164 données,

Quasiment toujours au-dessus 900 m. En recul sur ce mois.

Monticole de roche : 24 données,

C'est très peu. Peu de recherche donc, mais pourquoi ?

Merle à plastron : 6 données,

C'est peu aussi, même si cette période est toujours caractérisée par peu de données.

Bouscarle de Cetti :

Une à St Bonnet de Tronçais (03) le 10 juillet (R. Tavard).

Cisticole des joncs : 21 données,

C'est un record pour juillet. 9 sites. L'espèce s'est donc bien intégrée à l'avifaune nicheuse auvergnate, tout en restant très rare.

Locustelle tachetée : 7 données,

5 sites, c'est dans la moyenne. L'espèce est très discrète et seuls les chanteurs sont repérables.

Phragmite des joncs :

2 oiseaux fin juillet à Ytrac (15). Début du passage.

Fauvette babillarde : 2 données,

Une nichée fin juillet à Pierrefitte sur Loire (03) (F. Landré). Certes cette espèce est rarement notée en juillet, mais son déclin semble sévère.

Fauvette mélanocéphale :

Une chante le 27 juillet à Cournon (63) (R. Riols).

Pie-grièche grise : 120 données,

C'est dans la moyenne. Moitié sud de l'Auvergne entre 900 et 1200 m.

Pie-grièche à tête rousse : 41 données,

Belle série de données, malgré le déclin de l'espèce. Allier et Cantal, comme toujours.

Moineau friquet : 224 données,

C'est un record pour ce mois grâce à des recherches ciblées. Pas de notation dans l'Allier. La majorité des observations concerne la Limagne, puis le Cantal.

Venturon montagnard : 14 données,

Toutes les observations sur le Mézenc ou à proximité.

Bruant ortolan : 4 données,

C'est très peu, mais juillet est une période creuse avant un passage discret en août-septembre.

J.P. Dulphy - 5 août 2022



Monticole de roche
Marie-Lan Taÿ Pamart



Phragmite des joncs
Auteur non diffusé



Busard des roseaux
Julien Martin



Spatule blanche
Philippe Gueugnot