



Juillet 2021

# Chronique ornithologique



Relativement peu de données ont été transmises pour ce mois, moins de **40 000**. Il est vrai que le temps a été plutôt capricieux, souvent frais, parfois pluvieux. D'ailleurs un tel mois de juillet n'avait pas été noté depuis longtemps ! **187** espèces ont été notées, pour **16** en simple visite, ce qui est peu.

Pour les canards ce n'est pas brillant. A part le Colvert, la Nette se distingue un peu, mais avec probablement beaucoup de prédation. Combien de jeunes s'envoleront ?

On peut souligner la nidification de deux espèces nouvelles ; Élanion blanc et Fauvette mélanocéphale. Mais beaucoup sont au bord de la disparition !

Juillet c'est le début des départs et de la migration d'automne. A noter enfin quelques espèces rares : Spatule blanche, Fauvette orphée, ce qui est peu finalement.



En haut : **Cigogne noire** : Jean-François Désiré

En vignettes : en partant de la gauche

**Cigogne blanche** : Nicole Deschaume

**Pie grièche à tête rousse** : Jean-François Désiré

**Phragmite des joncs** : Bernard Mergnat

**Sarcelle d'hiver : 4 données,**

Peu de données. 4 sites. Cantal et sud 63. Nidification sur le lac du Tact (Th. Leroy), la seule de l'année ?

**Sarcelle d'été : 5 données,**

C'est peu aussi. Trois sites. Pas de nouvelle nichée. Donc apparemment une seule ce printemps.

**Canard souchet : 2 données,**

Deux sites, 3 oiseaux. Il y a 3 données par an à cette époque. Rien d'anormal donc.

**Nette rousse : 37 données,**

Bien notée grâce à sa présence à l'Écopole (63). Une dizaine de nichées cette année dans le Puy-de-Dôme. Ce n'est pas mal ! Rassemblement de 35 oiseaux début juillet à Borne (43). Prés de 50 oiseaux sur Joze-Maringues (63), fin du mois.

**Fuligule milouin : 15 données,**

Six sites. C'est dans la moyenne.

**Fuligule morillon :**

Un le 18 juillet à Costaros (43) (N. Grange). C'est peu !

**Héron pourpré : 15 données,**

Belle série. Pas de nidification notée ce printemps, mais oiseaux vagabonds avant de partir en migration, dont plusieurs oiseaux de l'année.

**Cigogne noire : 14 données,**

Belle série. Oiseaux erratiques aussi avant le début de la migration.

**Cigogne blanche : 77 données,**

Belle série. Nidification importante dans l'Allier. Des oiseaux vagabonds dans le Puy-de-Dôme.

**Spatule blanche : 5 données,**

C'est un record ! Notée sur 3 sites : 8 oiseaux. C'est nouveau, après un oiseau en juillet 2016. Il n'y a que 91 données dans Faune-Auvergne.

**Élanion blanc : 45 données,**

C'est nouveau et jamais vu ! Il n'y avait alors que 8 données en juillet. Notés sur une vingtaine de sites. Premières nidifications cette année. Synthèse à faire.

**Vautour moine : 38 données,**

C'est un record, grâce, en particulier, au stationnement d'au moins 3 oiseaux dans les Monts dore. A noter un oiseau bagué dans les gorges du Tarn.

**Busard des roseaux : 18 données,**

Belle série. Oiseaux en vagabondage.

**Busard cendré : 337 données,**

Quasi record après 2016. Énorme travail de suivi et de protection par C. Rollant et son équipe.

**Aigle royal : 3 données,**

Peu noté ce mois. 3 oiseaux dans le Cantal.

**Aigle botté : 78 données,**

Record de données, grâce à des suivis ciblés.

**Marouette ponctuée :**

Un chanteur à Lascols (15) (M. Vérité). C'est tout !

**Échasse blanche : 4 données,**

11 oiseaux pour 3 sites. Rare à cette époque et ensuite.

**Pluvier argenté :**

Un le 17 juillet à Lempdes (63) (R. Riols). Très rare en été.

**Bécasseau variable :**

Un le 28 juillet à la Ferté-Hauterive (03) (L. Guillain). Début de la migration.

**Combattant varié : 3 données,**

Max de 6 en juillet à Lempdes (63) (R. Riols). Début de la migration.

**Chevalier aboyeur :**

Un le 8 juillet à Costaros (43) (L. Boizot). Début aussi de la migration.

**Chevalier gambette : 2 données,**

Deux sites, 2 oiseaux. Début d'un passage faible et étalé.

**Mouette mélanocéphale :**

7 le 17 juillet à Lempdes (63). Rare en juillet et ensuite.

**Sterne naine : 23 données,**

Nombre de données dans la moyenne, sur les rivières Allier et Loire. Mais quasi pas de reproduction.

**Guifette moustac :**

Notée sur 2 sites en Haute-Loire. 3 oiseaux. Rare à partir de juillet.

**Guifette noire :**

2 oiseaux. 2 sites (Allier et Cantal). Période creuse avant le passage d'automne.

**Hibou des marais :**

Un le 11 juillet à Lascols (15) (M. Vérité). Très rare en été.

**Engoulevent : 57 données,**

Belle série de données, grâce à des recherches ciblées.

**Martinet noir : 681 données,**

C'est un record pour juillet. Nombreux départs en fin de mois, puis passage. Classique !

**Accenteur alpin : 4 données,**

Un couple nicheur certain et un autre probable dans les Monts Dore. (G. Trapatat et Th. Leroy). Aucune donnée de cette nature depuis 2017 !

**Rossignol : 156 données,**

Record de données, mais l'espèce est discrète depuis début juillet, comme toujours. Les départs ont probablement commencé. Quasi toujours à moins de 800 m d'altitude.

**Tarier des prés : 108 données,**

Moins de données que les années passées. Période cependant creuse avant le passage. Présent surtout à plus de 900 m d'altitude.

**Monticole de roche : 99 données,**

C'est un record. Monts Dore, Mézenc et Cantal. Encore bien présents. Une synthèse sera à faire pour évaluer le nombre de couples nicheurs.

**Merle à plastron : 12 données,**

C'est faible mais dans la moyenne. L'espèce devient en effet très rare à cette époque, avant le passage d'octobre.

**Bouscarle de Cetti :**

C'est vraiment peu. Il n'y a eu que 21 données en 2021. Une le 29 juillet à Lurcy-lévis (03) (R. Tavard).

**Cisticole des joncs : 3 données,**

Trois oiseaux, pour 3 sites, mais il y a eu peu de données cette année.

**Locustelle tachetée : 11 données,**

Belle série, mais 10 sites seulement. Détection toujours difficile.

**Phragmite des joncs : 11 données,**

Au moins 13 oiseaux pour 5 sites. C'est le début du passage.

**Fauvette orphée :**

2 oiseaux sur Achat (63) dont un chanteur. (Th. Lyon et al.). L'espèce n'a donc pas disparu mais doit être très rare.

**Fauvette mélanocéphale : 13 données,**

Trois sites de nidification vers Clermont-Ferrand. (R. Riols et al, Th. Brugerolle). Ils se rajoutent à celui déjà trouvé ce printemps. C'est donc une première : la Fauvette mélanocéphale a niché en Auvergne cette année.

**Gobe-mouche noir : 2 données,**

Tout début de la migration ?

**Pie-grièche à tête rousse : 53 données,**

Belle série : 41 données dans l'Allier et 12 dans le Cantal.

**Cassenoix moucheté :**

Un chanteur noté sur Chaudeyrolles (43) (D. Pagés).

**Bruant ortolan : 46 données,**

Seulement dans le Puy-de-Dôme. Record de données grâce à des recherches ciblées (G. Saulas, Th. Brugerolle, JP. Meuret). Mais un seul code certain, les autres probables.

J.P. Dulphy - 5 août 2021





← A gauche : **Vautour moine** : Sébastien Dubuc

En vignettes : en partant de la gauche

**Busard cendré** : Romain Riols

**Vautour fauve** : Thierry Rousselot

