



Nouveaux arrivants

Nous vous avons présenté le mois dernier les données les plus précoces de quelques migrateurs bien connus, continuons avec au mois d'avril avec les premiers :

- Pouillots fitis, noté le 02 avril par Paul Vernet dans l'Auxois ;
- Tarier des prés, vu par Antoine Rougeron le lendemain en val de Saône ;
- Martinet noir, dont 2 ind. (où est-ce le même ?) ont été observés par Pierre Leclair et Christian Lanaud le 08 avril dans Dijon ;
- Pouillot siffleur, dont le chant métallique est noté par Georges Risoud le 12 avril dans l'Auxois ;
- Faucon hobereau, avec 1 oiseau vu le lendemain dans le sud du département par Bernard Fontaine ;
- Fauvette babillarde pour Georges Risoud, le même jour dans l'Auxois ;
- Busard cendré pour Julien Langlade le 17 avril en limite du Jura ;
- Lorient d'Europe, dont le sifflement mélodieux est entendu par Patrice Lacroix un jour après en forêt de Cîteaux ;
- Pie-grièche écorcheur, avec un mâle de retour d'Afrique le 25 avril dans l'Auxois vu par Anne Fèvre.
- Bondrées apivores en migration le 29 avril, identifiées par Paul Vernet.



Pouillot siffleur (photo : A.FLEIXAS)

Au mois de mai, fais ce qu'il te plait

Ce n'est pas pour rien si mai est l'un des mois les plus prisés des ornithos : les migrateurs les plus tardifs sont désormais revenus (ou en train de), les chanteurs s'égosillent de longues heures pour marquer leur territoire, tandis que d'autres espèces, uniquement de passage, viennent compléter la liste. C'est par exemple le cas des limicoles, qui, habillés de leur plumage nuptial, seront plus faciles à reconnaître qu'à l'automne. On pourra ainsi s'approcher de la barre des 100 espèces vues en une seule journée, à condition de se lever de bonne heure, de diversifier les milieux prospectés... et d'observer jusque tard !

La Bondrée apivore



Bondrée apivore (photo : G.BEDRINES)

« Pour tout le monde, c'est une buse, et il faut avouer que la ressemblance de taille et d'aspect justifie la confusion ; même de bons observateurs s'y laissent prendre. » Ainsi Paul Géroutet introduisait sa monographie sur la Bondrée apivore. Néanmoins, pour l'œil averti la distinction se fait assez aisément : malgré la variabilité de plumage chez cette dernière (selon l'âge, le sexe et les individus), les taches noires aux poignets et les trois barres noires à la queue (une large terminales, deux fines) sont des critères constants. Son vol est aussi plus souple que celui de la buse, sa tête plus fine et plus longue, et ses ailes sont tombantes lors du vol

plané. Dès leur retour d'Afrique, les bondrées entament leur reproduction : vous pourrez alors noter leurs parades si singulières : le vol papillonnant, où le mâle « applaudit » des deux ailes, relevées au-dessus de lui. Pensez alors à attribuer un code Atlas 6 !

Filtre automatiques des données

Les habitués de la base le savent : les observations saisies sont vérifiées par un comité de validation chargé de repérer les éventuelles erreurs (de saisie ou d'identification) et de demander des précisions quand cela s'avère nécessaire. En cas de doute, les vérificateurs adressent un mail à l'observateur pour obtenir davantage d'informations sur la donnée.

Un filtre automatique vient d'être mis en place pour les aider dans cette tâche : il alertera si besoin automatiquement l'observateur, au

moment même de la saisie de son observation. Trois éléments peuvent être indiqués au filtre automatique : la date, l'effectif et l'altitude. Pour l'instant, seule la date a été paramétrée, pour 121 espèces. Exemple, pour l'Hirondelle rustique, une période de présence habituelle a été déterminée, du 1^{er} mars au 1^{er} novembre. Toute observation en dehors de ses dates fera l'objet du filtre automatique. Dans ce cas, l'observateur recevra l'information suivante : *L'espèce est rare, voire normalement absente à cette date dans notre région.*

Vous avez alors la possibilité, soit de modifier votre donnée si c'était une erreur de saisie, soit de la confirmer. Dans ce cas, il est préférable de préciser les circonstances de l'observation et les raisons de votre certitude (distance et durée d'observation, expérience de l'espèce...) afin que les vérificateurs puissent accepter votre donnée, que la date rend exceptionnelle.

Confirmation de données inhabituelles

Veuillez confirmer ou modifier vos observations en fonction des remarques ci-dessous pour l'espèce : Fauvette des jardins
- L'espèce est rare voire normalement absente à cette date (**lundi 1 avril 2013**)

Remarque Remarque protégée

[Précédent](#) [Confirmer](#)

Exemple de filtre automatique : cas d'une Fauvette des jardins saisie le 1^{er} avril, alors la période normale de présence est paramétrée en Côte-d'Or du 15 avril au 1^{er} septembre

Bonnes observations à toutes et tous !

Antoine ROUGERON
LPO Côte-d'Or

Avec le soutien financier de :