Première mention du Bécasseau falcinelle dans le département du Rhône

Frédéric DOMENJOUD

Introduction

Cette note a pour but de relater la première observation du Bécasseau falcinelle Limicola falcinellus dans le département du Rhône (69) réalisée le 13 mai 2016 à Arnas.

Le mois de mai 2016 aura été particulièrement pluvieux dans le département du Rhône et cette journée très maussade du vendredi 13, ponctuée de violentes averses, ne déroge pas à la règle. Le bon côté des choses est que ces conditions météorologiques extrêmes s'avèrent souvent très favorables à l'observation des oiseaux migrateurs qui se voient contraints d'interrompre brutalement leur voyage.

Vers 19 heures, ma sortie du bureau, en cette fin de semaine, coïncide avec une légère accalmie météo et j'en profite pour faire un arrêt au site de la gravière de Joux, en val de Saône, surtout que Gilles CORSAND y a signalé, depuis deux jours, une "tombée" exceptionnelle de limicoles. Arrivé sur site, je constate rapidement que la montée des eaux a privé les oiseaux des larges plages exondées qu'ils affectionnent. Il y a encore toutefois de belles surfaces de vasières, mais elles sont toutes plus ou moins couvertes de végétation éparse. La fabuleuse bande de limicoles signalée par Gilles est toujours présente, mais en partie éclatée et pas facile d'observation, souvent cachée par des touffes de plantes aquatiques qui bordent le plan d'eau. Bien que très prudent dans mon approche, je fais envoler les oiseaux qui viennent heureusement se reposer en ordre dispersé un peu plus loin : les effectifs ont un peu évolué par rapport à ceux de la veille, mais la diversité reste peu ou prou la même (voir la chronique du passage prénuptial dans ce même numéro) : Avocettes élégantes Recurvirostra avosetta, Chevaliers gambettes Tringa totanus, Pluvier argenté Pluvialis squatarola, Grands Gravelots Charadrius hiaticula, Bécasseaux variables Calidris alpina, Bécasseaux cocorlis Calidris ferruginea, Bécasseau sanderling Calidris alba, Bécasseaux de Temmincki et Bécasseau minute Calidris minuta! C'est un régal...



Photo n°1: Bécasseau falcinelle, Arnas, mai 2016, F. DOMENJOUD

Observation

Mon attention est alors attirée par un bécasseau qui court entre deux touffes de végétation, avec une allure caractéristique, la tête "engoncée" entre les épaules... Bien qu'il soit souvent camouflé, je peux quand même bien détailler le plumage de l'oiseau, le comparer avec ceux des autres bécasseaux présents à proximité et faire quelques clichés.

Il n'y a guère de doute et il s'agit bien là d'un Bécasseau falcinelle... Et donc de la première mention rhodanienne de cette espèce – en attente toutefois d'homologation! Il commence à faire sombre maintenant et je n'insiste pas plus, espérant revoir l'oiseau le lendemain et partager avec d'autres cette incroyable observation.

Malheureusement, malgré des recherches, il ne sera pas revu le lendemain matin... dommage!

Description de l'oiseau observé

- Taille intermédiaire entre le Bécasseau variable et le Bécasseau minute (comparaison directe avec ces deux espèces).
- Plumage très sombre, presque noir dessus, avec larges écailles frangées de pâle.
- Poitrine sombre sur les côtés, qui indique un plumage adulte (HARRIS et al. 1992).
- Calotte noire avec double sourcil blanc, caractéristique de l'espèce.
- Bec noir plutôt long, légèrement incurvé au bout.
- L'oiseau est resté assez souvent immobile derrière les plantes aquatiques. Lors d'une de ses sorties, j'ai pu toutefois noter les pattes plutôt courtes et une petite course avec tête engoncée dans les épaules un peu du style gravelot.



Photo n°2: Bécasseau falcinelle, Arnas, mai 2016, F. DOMENJOUD

Répartition de l'espèce

Membre de la famille des Scolopacidés, le Bécasseau falcinelle est un limicole nicheur des hautes latitudes du Paléarctique avec deux populations nicheuses bien séparées. La race type falcinellus, forte de 15 à 20000 couples, occupe la Scandinavie et le nord-ouest de la Russie, tandis que la race sibiricus, estimée à 16000 couples est beaucoup plus orientale, se répartissant de la péninsule du Taïmyr jusqu'aux rivages de la rivière Kolyma en Sibérie orientale (Birdlife 2016).

La population finlandaise hiverne sur les rivages côtiers, principalement du Moyen-Orient (Oman, Bahreïn, Dubaï), mais aussi, dans une moindre mesure, d'Afrique de l'est et du continent indien jusqu'au Sri Lanka. Ces oiseaux migrent au-dessus de l'Europe de l'est avec des stationnements importants en Ukraine et en Bulgarie.

La population sibérienne, quant à elle, hiverne sur les côtes d'Asie du sud-est et atteint l'Indonésie et l'Australie.

Avec une telle répartition orientale le Bécasseau falcinelle est évidement une espèce rare en France.

Habitat

Le Bécasseau falcinelle est un nicheur du haut-arctique, fréquentant les tourbières et les marécages à laiches, souvent au-dessus de 200 mètres d'altitude pour les nicheurs finlandais. Il se cantonne presque toujours dans les secteurs les plus fangeux et inondés, presque nus et parsemés d'herbe courte.

En hivernage, on retrouve souvent l'espèce sur des milieux très découverts, sur les vasières maritimes, estuaires et salines.

En migration, les milieux fréquentés sont plus variés, marécages, bords des lacs et étangs, parfois rizières et prairies inondées (GEROUDET 2008).

Les données de l'espèce en France

Le « falcinelle » est un oiseau rare dans l'hexagone, bien qu'il soit vu annuellement en petit nombre en Camargue. A titre d'exemple, il y a 362 données dans la base de la LPO nationale durant la décade 2007-2016, dont près de 90% dans les deux seuls départements du Var et surtout des Bouches-du-Rhône. La décade 1997-2006 a été moins prolifique avec seulement 64 observations.

Il y a également quelques données le long du littoral Manche-Atlantique, puis, de façon beaucoup plus exceptionnelle, à l'intérieur des terres, où la douzaine seulement de données répertoriées se concentre, dans le prolongement migratoire des oiseaux camarguais, sur les territoires de l'est du pays : Ain, Aude, Haute Saône...

Le Bécasseau falcinelle a été noté 5 fois en Rhône-Alpes : dans l'Ain en 1983, 1992 et 2004 (deux oiseaux) et en Savoie en 1999.

Sur le plan national, la répartition des données est d'environ 60% pour la migration printanière, de mi-avril à début juin, avec un net pic migratoire mi-mai ; et 40% pour le passage postnuptial de fin juillet à mi-octobre, avec un plus haut dans la deuxième quinzaine d'août. Notre observation s'inscrit bien dans cette phénologie d'un passage prénuptial se concentrant surtout dans les deux premières décades de mai (DUBOIS et al. 2010).

Le printemps 2016 aura vu la présence en continu de l'espèce en Camargue, du 28 avril au 16 mai, avec un pic de 6-9 oiseaux le 5 mai, ce qui est remarquable (base de données www.ornitho.fr). En dehors de cette région, une seule observation le 9 mai dans le Pas-de-Calais, puis celle d'Arnas, le 13 mai, qui s'inscrit, très vraisemblablement, dans une dynamique de remontée des oiseaux ayant transité ou séjourné en Camargue.

Conclusion

Il n'est plus besoin de présenter le site de la gravière de Joux, le long de la Saône, au nord de Villefranche-sur-Saône, idéalement situé sur un important axe migratoire. Au printemps, quand les conditions météorologiques sont optimales et les niveaux d'eau accueillants, cette gravière en exploitation peut vraiment être qualifiée de « hot spot » et rivaliser avec les tous meilleurs sites d'observation de

l'intérieur du pays. Cette première donnée rhodanienne du Bécasseau falcinelle vient rallonger une liste déjà très conséquente d'espèces exceptionnelles observées à Joux : Huîtrier-pie Haematopus ostralegus, Sterne voyageuse Sterna bengalensis (seule donnée à ce jour à l'intérieur des terres en France - juillet 2011 - LE GOUIS 2011), Goéland railleur Chroicocephalus genei, Bécasseau tacheté Calidris melanotos (seule donnée départementale), Oie à bec court Anser brachyrhynchus (seule donnée départementale), Alouette calandrelle Calandrella brachydactyla, Pipit à gorge rousse Anthus cervinus, etc...

Frédéric DOMENJOUD





Photos n°3 & 4 : Bécasseau falcinelle, Arnas, mai 2016, F. DOMENJOUD. Noter la coloration assez sombre des parties supérieures et le double sourcil caractéristique de ce bécasseau qu'on aperçoit sur ces deux photos, malgré la végétation.

Remerciements

Merci à Dominique TISSIER pour la relecture attentive de cet article, à Jonathan JACK pour la traduction du résumé en anglais et à Gilles CORSAND qui m'a révélé le site de Joux et qui sait partager avec générosité ses observations.

Bibliographie

- Birdlife international (2016). Données par espèce sur www.birdlife.org. LPO Rhône, Lyon.
- CORSAND G. (2011). Première citation du Bécasseau tacheté dans le département du Rhône. L'Effraie n°31: 11-14, LPO Rhône, Lyon.
- DUBOIS P.J., LE MARECHAL P., OLIOSO G., YESOU P. (2000). Inventaire des oiseaux de France. Nathan, Paris, 559 pages.
- GEROUDET P. (mise à jour de G. OLIOSO, 2008). Limicoles, gangas et pigeons d'Europe. Delachaux & Niestlé, Paris, 606 pages.
- HARRIS A., TUCKER L. & VINICOMBE K. (1992). Identifier les oiseaux. Delachaux & Niestlé, Lausanne : 224 pages.
- LE GOUIS F. (2011). Première observation d'une Sterne voyageuse dans le Rhône et première donnée de l'espèce à l'intérieur des terres en France continentale. L'Effraie n°31: 20-22, LPO Rhône, Lyon.

- LPO (2016). Base de données visionature oiseaux rares sur www.ornitho.fr. LPO.
- LPO Rhône (2016). Base de données visionature sur www.faune-rhone.org. LPO Rhône, Lyon.
- MULLARNEY K., SVENSSON L. & ZETTERSTRÖM D. (2010). Le guide Ornitho. Delachaux & Niestlé, Lausanne : 448 pages.
- TISSIER D. (2016). Chronique du passage prénuptial de 2016. L'Effraie n°42 : 25-40, LPO Rhône, Lyon.

Résumé : Première mention du Bécasseau falcinelle dans le département du Rhône

Un Bécasseau falcinelle *Limicola falcinellus* a été observé le 13 mai 2016 à Arnas dans le département du Rhône. Il s'agit de la première mention de l'espèce pour le département dans une gravière très favorable, ce printemps, aux limicoles en halte migratoire.

Summary: First record of Broad-billed Sandpiper in the Rhône department

A Broad-billed Sandpiper Limicola falcinellus was observed on 13 May 2016 at Arnas in the Rhône department. It is the first record of the species for the department in a gravel pit which was very favourable to waders, on passage this spring.