

Une nouvelle colonie de reproduction de Spatules blanches *Platalea leucorodia* en Picardie (Hauts-de-France) en 2017.

Par Thierry RIGAUX.

La Spatule blanche est un magnifique échassier, dont une large partie des populations est migratrice, et dont les populations nicheuses et hivernantes en France ont considérablement augmenté depuis le début des années 1990, l'effectif nicheur national étant estimé à 562-618 couples en 2012 (CAUPENNE & MARION, 2015).

Cette évolution concerne également la Picardie où un premier cas de nidification au parc ornithologique du Marquenterre intervient en 1994 (avec un couple), une colonie s'établissant progressivement dans le parc : 60 couples en 2011, jusqu'à 90 couples en 2016 et 82 couples en 2017.

(Philippe CARRUETTE, comm. pers.)

L'établissement de cette colonie est suivi de l'apparition d'un autre site de reproduction, dans une propriété privée de la basse vallée de la Somme : 3 couples s'y reproduisent avec succès en 2007. Au cours des dernières années, cette colonie, qui semble en développement, abritait une dizaine de nids (au moins 12 en 2017, observations personnelles).

Or, en 2017, à l'occasion de la surveillance d'un site de reproduction d'Ardéidés récemment découvert en basse vallée de l'Authie sur la commune de Nampont, et accueillant Aigrettes garzettes *Egretta garzetta*, Hérons cendrés *Ardea cinerea* et garde-boeufs *Bubulcus ibis*, deux adultes de Spatules blanches sont observés le 16 avril debout l'un à côté de l'autre sur ce qui pourrait être un nid. Le surlendemain, trois adultes sont toujours présents. Une installation semble de plus en plus probable : il va falloir la suivre !

Le 4 juin, le doute est dissipé : 2 nids sont observés ; l'un d'eux contient au moins un poussin qui réclame de la nourriture. Il y a probablement un troisième nid et 5 adultes sont comptabilisés.

Le 18 juin, deux nids accueillent chacun plusieurs jeunes Spatules battant des ailes mais elles ne sont pas encore volantes. Le 2 juillet, 10 adultes sont observés sur le site de reproduction et ses abords : 2 nids sont encore occupés (dont un avec au moins un grand poussin) et deux autres nids ont été délaissés,

tandis que 6 juvéniles en compagnie d'adultes sont posés en bordure d'une mare. Ils sont volants mais on peut raisonnablement considérer qu'ils proviennent des nids accueillant de grands jeunes le 18 juin.

Le 9 juillet, un groupe de 25 Spatules, comportant au moins 12 adultes et 3 juvéniles, est vu dans le fond de la vallée, au repos : certaines sont couchées sur le sol. Mais plus aucune activité de l'espèce n'est repérable dans le bosquet abritant la petite colonie.

En résumé, nous retiendrons que quatre couples de Spatules au moins ont niché sur ce nouveau site de reproduction de la basse vallée de l'Authie. Ils ont donné un minimum de 6 juvéniles à l'envol issus des deux nids occupés les plus précocement, mais il est probable que les autres nids aient également donné des jeunes volants. Si c'était bien la première installation de cette espèce dans ce secteur, ce qui nous semble être le cas, la réussite de la reproduction a été d'emblée d'un bon niveau et l'installation simultanée de plusieurs couples semble de bonne augure pour l'avenir.

Remerciements

Merci à François MÉRANGER, Michael GUERVILLE, Anne FRÈRE et Frantz VEILLÉ qui ont partagé une partie des sorties ayant permis les observations relatées ainsi qu'à Philippe CARRUETTE pour les données récentes relatives à la colonie de Spatules du parc ornithologique du Marquenterre.

Bibliographie

CAUPENNE & MARION (2015),
Spatule blanche, in ISSA N. & MULLER Y. (coord.)
(2015), Atlas des oiseaux de France métropolitaine.
Nidification et présence hivernale.
LPO/SEOF/MNHN. Delachaux et Niestlé, Paris.

COMMECY, Spatule blanche, in COMMECY X. (Coord.),
BAVEREL D., MATHOT W., RIGAUX T. & ROUSSEAU C.
(2013). Les oiseaux de Picardie.
Historique, statuts et tendances.
L'Avocette 37 (1) : pages 103-104.

Thierry RIGAUX
rigaux.th@gmail.com
11 rue d'Armor
80090 AMIENS
Mobile : 06 73 30 62 46