

## Mise au point sur l'implantation d'une population nicheuse de Spatule blanche *Platalea leucorodia* en Baie de Somme

Patrick Triplet, François Sueur, Philippe Carruette et Florent Violet

TRIPLET P., Sueur F, Carruette P. & VIOLET F. (2006) On the installation of a breeding Spoonbill population in the Somme estuary. *Avifaune picarde* 16: 50-51.

Deux récentes publications (MARION, 2002, OVERDIJK et ZWART, 2002) présentent les Spatules blanches nicheuses *Platalea leucorodia* de la Réserve Naturelle de la Baie de Somme (Parc Ornithologique du Marquenterre) comme issues, pour partie, de volières. Cette assertion provient du fait que DURAND (2001) indique que la héronnière dans laquelle a niché la Spatule blanche dispose d'une tour d'observation mais celle-ci se situe dans un espace naturel, au cœur d'un site de reproduction ne comportant aucun oiseau d'origine captive. Une autre publication dans la même revue (CARRUETTE & al., 2001) ne comporte pas non plus d'allusion à des oiseaux d'origine captive.

S'il existe bien (encore) des spatules blanches retenues en volière au sein du Parc Ornithologique, se reproduisant pratiquement chaque année, aucun oiseau n'a cependant été relâché dans le milieu naturel, notamment en raison du succès très faible de ces individus. Les oiseaux captifs servent occasionnellement d'appelants pour quelques individus sauvages, toujours les mêmes (dont les bagues colorées de certains montrent d'ailleurs qu'ils ne sont pas forcément des nicheurs locaux), qui peuvent se percher sur le filet. La population reproductrice est d'ailleurs très supérieure à l'effectif concerné par ce rôle d'appelants. Forte de 6 couples en 2000, année de son implantation, elle a atteint 15 couples en 2001, 19 couples en 2002 et 16 couples en 2003. L'implantation, attendue depuis de nombreuses années en baie de Somme (pour les prémisses à cette installation et ses premières étapes de 1977 à 2000 voir synthèse in SUEUR & TRIPLET, 1999 ; et les compléments ultérieurs apportés par CARRUETTE & DURAND, 2000 ; et SUEUR, 2000), tant dans la réserve naturelle qu'en basse vallée, a en fait été possible grâce à de nombreux facteurs :

- le nombre important et sans cesse croissant d'oiseaux en stationnement lors des migrations, puis progressivement en hivernage et en estivage (avec des oiseaux en provenance du lac de Grand Lieu et de Brière pour la France, d'Espagne, d'Italie et surtout des Pays-Bas ; voir en particulier VIOLET, 1998 & 2000 ; SUEUR & TRIPLET, 1999 ; CARRUETTE, 2002 ; VIOLET & al., inédit) ;
- les ressources alimentaires très élevées dans l'ensemble des zones humides arrière littorales picardes (JOACHIM & al., 2000) ;
- la présence d'une colonie mixte d'ardéidés et espèces associées (avec par ordre d'implantation Héron cendré *Ardea cinerea*, Aigrette garzette *Egretta garzetta*, Héron garde-bœufs *Bubulcus ibis*, Cigogne blanche *Ciconia ciconia*) dans laquelle la Spatule blanche a trouvé les conditions propices à son implantation.

### Bibliographie

- CARRUETTE P. (2002). La Spatule blanche à Marcanterra, des oiseaux aux origines multiples. *Ass. Marq. Nat. Bull. ann.*, 12-13.
- CARRUETTE P. & DURAND N. (2000). Nidification de la Spatule blanche *Platalea leucorodia* au Parc du Marquenterre. *Avifaune picarde*, 9 : 99-100.
- CARRUETTE P., DURAND N. & LAGNEAUX M. (2001) Nidification et évolution des effectifs de spatules blanches *Platalea leucorodia* au Parc du Marquenterre (Picardie – France). *Ass. Marq. Nat. Bull. ann.*, 5-12.
- DURAND N. (2001) Suivi de la reproduction des Spatules blanches sur le Parc Ornithologique du Marquenterre pour l'année 2000. *Ass. Marq. Nat. Bull. ann.*, 13-17.

- MARION L. (2002) Recent trends in the breeding population of Spoonbills in France. *Proceedings of the fourth Eurosite Spoonbill conference "wetland management for Spoonbills and associated waterbirds"*, Texel, The Netherlands, avril 2002, *Natuurmonumenten*, 35 – 37.
- JOACHIM S., MONTEL F., FAGOT C., SOURNIA A. & TRIPLET P. (2000) Importance des niveaux d'eau dans la gestion des systèmes lagunaires des marais maritimes de la Manche, implications pour l'avifaune. *Avifaune picarde*, 10 : 1-14.
- OVERDIJK O. & ZWART F. (2002) *The actual state of the Spoonbill in Europe. Proceedings of the fourth Eurosite Spoonbill conference "wetland management for Spoonbills and associated waterbirds"*, Texel, The Netherlands, avril 2002, *Natuurmonumenten*, 7 – 8.
- SUEUR F. (2000) Nouveau site de nidification de la Spatule blanche *Platalea leucorodia* en Picardie. *Avifaune picarde*, 9 : 98.
- SUEUR F. & TRIPLET P. (1999) *Les oiseaux de la Baie de Somme*. SMACOPI, GOP, CELRL, RNBS, 510 p.
- VIOLET F. (1998) Contrôle dans la Réserve Naturelle de la Baie de Somme d'une Spatule blanche *Platalea leucorodia* née en France. *Avifaune picarde*, 5 : 97-98.
- VIOLET F. (2000) Trois nouvelles observations de Spatules blanches *Platalea leucorodia* nées au lac de Grand-Lieu (Loire Atlantique). *Avifaune picarde*, 10 : 143-144.