

## PREMIERE OBSERVATION PRINTANIERE DU PLONGEON ARCTIQUE (*Gavia arctica*) EN WALLONIE

Le 12 mai 1988, deux Plongeurs arctiques (*Gavia arctica*) étaient découverts par P. Recour, T. Claeys et B. Chiwy aux Barrages de l'Eau d'Heure, Plate Taille (province du Hainaut). Ils furent à nouveau observés le 17 mai (O. Hanotte et S. Reuse). Les deux oiseaux, relativement peu farouches, se tenaient ensemble. L'un présentait un plumage adulte nuptial, l'autre un plumage de type hivernal. L'observation d'un tel plumage à cette période de l'année nous indique qu'il s'agit d'un individu immature dans sa deuxième année (CRAMP & SIMMONS, 1977). Si les observations hivernales ou automnales du Plongeur arctique sont maintenant annuelles et suffisamment nombreuses pour justifier son retrait des espèces soumises à homologation, celui-ci ne semble jamais avoir été observé au printemps en Wallonie. La mention la plus tardive concerne la fin de l'hivernage, sur le même site des Barrages de l'Eau d'Heure, de 4 exemplaires, le 20 mars 1983 (JACOB, 1984).

En Flandre, les observations printanières, sans être très communes, ne sont pas exceptionnelles, avec notamment neuf observations au mois de mai, la majorité à l'intérieur des terres (DE FRAINE *et al.*, 1988). En 1988, un exemplaire en plumage nuptial à Nazareth (Flandre orientale) du 22.04 au 03.05 (*Oriolus*, 54 : 71 et 124 - Recente waarneming) et deux exemplaires, l'un en plumage nuptial, l'autre en plumage hivernal, les 4 et 5 mai à Schulen (Limbourg) (DE FRAINE *et al.*, 1988). Ces trois sites n'étant distants que d'une centaine de kilomètres l'un de l'autre, il est possible qu'il s'agisse des mêmes oiseaux et que ceux-ci aient séjourné trois à quatre semaines dans notre pays.

Le Plongeur arctique niche dans le nord de l'Ecosse, en Scandinavie et en URSS, il hiverne surtout en mer, le long des côtes (Baltique, Mer du Nord, Mer Noire...). S'il quitte ses quartiers d'hiver principalement de mi-avril à mi-mai, les sites de nidification les plus septentrionaux ne sont cependant pas occupés avant la fin mai ou le début de juin (CRAMP & SIMMONS, 1977). Les observations printanières en Belgique concernent vraisemblablement des oiseaux de passage, en route vers les lieux de nidification. Leurs zones d'hivernage sont inconnues mais il est possible qu'ils proviennent de la petite population hivernant devant la côte catalane (DE FRAINE *et al.*, 1988).

### BIBLIOGRAPHIE

- CRAMP, S. & SIMMONS, K.E.L. (Eds.) (1977) : *The Birds of the Western Palearctic, Vol. 1 - Ostrich to Ducks*. Oxford University Press, Oxford.
- DE FRAINE, R., LEYSEN, K. & VANDE LAER, H. (1988) : Een nieuwe meiwaarneming van de Parel-duiker *Gavia arctica* in het binnenland. *Oriolus*, 54 : 65-67.
- JACOB, J.P. (1984) : Hivernage de Plongeurs arctiques (*Gavia arctica*) sur les barrages de l'Eau d'Heure (Hainaut) en 1982-83 et statut belge en dehors du domaine maritime. *Aves*, 21 : 8-12.

Reçu le 13.10.1988  
Accepté le 08.11.1988.

Olivier HANOTTE  
186, bte 11, avenue de Messidor  
B-1180 Bruxelles  
S. REUSE  
4, bte 5, rue du Broeck  
B-1070 Bruxelles