

CAPTURES DE PULLI DE MOUETTES RIEUSES *Larus ridibundus* PAR UN HERON CENDRE *Ardea cinerea*

par François SUEUR

Le 22 mai 1991 vers 9 h TU au Parc Ornithologique du Marquenterre (Somme), un Héron cendré *Ardea cinerea* adulte se tient à l'ombre d'un massif de Saules *Salix sp.* Cinq minutes plus tard, il intervient rapidement sur un îlot d'une des sous-colonies de Mouettes rieuses *Larus ridibundus* de ce site et prélève 2 pulli dans des nids différents. Il retourne ensuite sous les Saules. Quelques instants plus tard, il avance lentement dans l'eau en bordure de la berge arbustive. Vers 9 h 09, les Mouettes rieuses manifestent une inquiétude certaine. Une minute plus tard, le Héron cendré effectue un bref vol qui l'amène sur la colonie. Il capture successivement 2 pulli dans le même nid et amorce un court retour vers l'eau. Il capture un nouveau pullus dans un autre nid et s'envole alors vers la berge. Vers 9 h 25, il quitte l'abri des Saules et s'éloigne d'environ 8 mètres. Cinq à dix Mouettes rieuses le survolent en permanence tout en criant. Quatre minutes plus tard, il se déplace lentement le long de la berge en direction de la colonie. Vers 9 h 31, il s'envole et se pose toujours sur le même îlot. Il effectue une brève recherche infructueuse et passe sur l'îlot voisin. Il avance en ouvrant le bec et en tenant la tête et le cou légèrement au-dessus de l'horizontale. Deux Mouettes rieuses vont jusqu'à lui frapper le dos avec leurs pattes. Il capture un pullus puis effectue une recherche infructueuse. Deux minutes plus tard, il retourne vers son point de départ en vol poursuivi par de très nombreuses Mouettes rieuses. Vers 9 h 36, il se trouve à environ 25 m de son précédent lieu de stationnement. Vers 10 h, aucun nouveau comportement particulier n'a été remarqué.

Ce Héron cendré a donc capturé 6 pulli de Mouettes rieuses en une heure. Cette proie n'est pas signalée par CRAMP et SIMMONS (1977), ni localement par CARRUETTE (1991) et SUEUR (1991). Il est probable que ce comportement a été favorisé par l'habitude qu'ont pris de nombreux Hérons cendrés nicheurs sur le site ou le fréquentant de s'alimenter de façon régulière de poussins d'un jour *Gallus gallus* de couleur jaune sur les postes de nourrissage destinés aux oiseaux captifs (SUEUR 1991). Ce même jour, plusieurs nids de Mouettes rieuses abandonnés ont été découverts. Il est possible que la prédation du Héron cendré puisse être responsable de ce fait, même si ce comportement n'a été noté qu'à cette date. Ultérieurement, la croissance des pulli de Mouettes rieuses a pu empêcher la poursuite de cette prédation inhabituelle.

BIBLIOGRAPHIE

- Carruette Ph. (1991) Note sur le régime alimentaire inhabituel de quelques oiseaux - *L'Avocette* 15 : 23-25.
- Cramp S. et Simmons K.E.L. (1977) *The Birds of the Western Palearctic*, Vol. I - Oxford, London, New York (Oxford University Press), 722 p.
- Sueur F. (1991) Le régime alimentaire du Héron cendré *Ardea cinerea* sur le littoral Picard - *Picardie Nature* (52)12-14.