

Emplacement inattendu de nidification du Vanneau (*Vanellus vanellus*).

Un couple de Vanneaux a niché en 1968 au centre du rond-point herbeux terminant l'autostrade Ostende-Bruxelles, à l'entrée de la capitale. En 1969, un couple y a niché de nouveau. Ceci démontre l'extraordinaire faculté d'adaptation de cette espèce. Il faut ajouter un attrait supplémentaire du site car au printemps se crée souvent une petite mare d'eau au centre. L'endroit n'en est pas moins fort original et inattendu.

L. LIPPENS.

Errance hivernale et mouvements migratoires chez le Grimpereau des bois (*Certhia familiaris*).

Nous avons précédemment (*Aves*, 6 : 32) attiré l'attention sur la capture de trois Grimpereaux des bois, effectuée dans le Nord de la France, en un endroit situé au-delors de l'aire de reproduction. Nous proposons d'attribuer cette découverte à de l'errance postnuptiale. En fait, comme nous le fait très justement remarquer W. Roggeman (*in litt.*), la possibilité de *mouvements migratoires* n'est pas à exclure chez cette espèce. En effet, les bagueurs polonais, au cours des phases annuelles de leur Opération Baltique, ont déjà capturé, de 1960 à 1966, 1.135 *Certhia familiaris* (pour 94 *Certhia brachydactyla*) durant les périodes de migration (401 de 1960 à 1964, 387 en 1965 et 347 en 1966). En plus de très nombreux contrôles effectués sur place en un laps de temps court, 7 exemplaires furent repris au cours des camps se déroulant les années suivantes. L'intérêt principal de ces captures consiste dans la reprise d'un exemplaire en Espagne : 1 X 1962 Ujscie Nogatu - 7 XII 1963 Alcludia (39° 51' N, 3° 06' E). Située dans l'île Majorque, Alcludia se trouve à 2.000 km de distance au Sud-Ouest du lieu de baguement.

REFERENCES :

BUSSE, P. et GROMADZKI, M. (1966) : Operation Baltic 1960-1964. Bird Ringing Report. *Acta ornithologica*, 9 : 241-283.

_____ (1967) : Operation Baltic 1965. Bird Ringing Report. *Acta Ornithologica*, 10 : 291-315.

_____ (1967) : Operation Baltic 1966. Bird Ringing Report. *Acta Ornithologica*, 10 : 317-339.

COA/J. TRICOT.

Observation d'un Pipit aquatique (*Anthus spinoletta spinoletta*) à Calais (France).

Lors d'une excursion le 19 X 1968 à la côte d'Opale, de Dunkerque au Cap Gris Nez, nous faisons une brève halte près du chantier de la nouvelle station balnéaire, à la sortie de Calais.

Sur une berge d'un chenal où plusieurs canots étaient ancrés, nous observions cinq Pipits maritimes (*Anthus spinoletta*) qui portaient tous la même livrée : tout le dessus teinté de verdâtre, sourcil très peu marqué, pattes brunes rendues plus claires par le soleil, absence de blanc clair dans la queue ; distance d'observation 10 à 15 mètres. Les oiseaux n'étaient pas du tout farouches et exploraient activement la couche d'algues de la berge. Pour nous, il n'y avait aucun doute sur leur identité, c'étaient des Pipits maritimes de la forme *littoralis*.

Lorsque nous retournions vers les voitures un autre Pipit se fit entendre ; il arriva presque droit sur nous et se posa en bas de la berge du chenal. A l'aide de nos jumelles nous vîmes immédiatement que ce Pipit se distinguait complètement des cinq autres. De la queue mal fermée émergeait une rectrice portant une tache blanche terminale bien nette en forme de triangle, le sourcil blanchâtre était bien visible et le plumage était gris avec le dessous d'un blanc cassé. C'était un oiseau de première