

**Synthèse des observations sur la migration d'automne 1976 à Dunkerque (Nord). Le Héron, 1977, N. 2 : 47-58.**

**Référence BOF :** 06500  
**Auteur(s) :** VERMERSCH G.  
**Date :** 1977  
**Titre :** Synthèse des observations sur la migration d'automne 1976 à Dunkerque (Nord). Le Héron, 1977, N. 2 : 47-58.  
**Périodique :** *Le Héron*  
**Volume/pagination :** Synthèse des observations sur la migration d'automne 1976 à Dunkerque (Nord). Le Héron, 1977, N. 2 : 47-58.

### Espèces mentionnées

- Cygne de Bewick (*Cygnus columbianus*)
- Oies (*Anser sp.*)
- Bernache nonnette (*Branta leucopsis*)
- Bernache cravant (*Branta bernicla*)
- Tadorne de Belon (*Tadorna tadorna*)
- Canard siffleur (*Anas penelope*)
- Sarcelle d'hiver (*Anas crecca*)
- Canard colvert (*Anas platyrhynchos*)
- Canard pilet (*Anas acuta*)
- Sarcelle d'été (*Anas querquedula*)
- Canard souchet (*Anas clypeata*)
- Fuligule milouin (*Aythya ferina*)
- Fuligules (*Aythya sp.*)
- Eider à duvet (*Somateria mollissima*)
- Harelde boréale (*Clangula hyemalis*)
- Macreuse noire (*Melanitta nigra*)
- Macreuse brune (*Melanitta fusca*)
- Garrot à œil d'or (*Bucephala clangula*)
- Harles (*Mergus sp.*)
- Plongeon catmarin (*Gavia stellata*)
- Plongeons (*Gavia sp.*)
- Grèbe huppé (*Podiceps cristatus*)
- Grèbe jougris (*Podiceps grisegena*)
- Grèbe à cou noir (*Podiceps nigricollis*)
- Fulmar boréal (*Fulmarus glacialis*)
- Puffin fuligineux (*Puffinus griseus*)
- Puffin des Anglais (*Puffinus puffinus*)
- Fou de Bassan (*Morus bassana*)
- Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*)
- Héron cendré (*Ardea cinerea*)
- Spatule blanche (*Platalea leucorodia*)
- Busards (*Circus sp.*)
- Balbuzard pêcheur (*Pandion haliaetus*)
- Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*)
- Huîtrier pie (*Haematopus ostralegus*)
- Pluvier doré (*Pluvialis apricaria*)
- Pluvier argenté (*Pluvialis squatarola*)
- Vanneau huppé (*Vanellus vanellus*)
- Bécasseau sanderling (*Calidris alba*)
- Bécasseau violet (*Calidris maritima*)
- Bécasseau variable (*Calidris alpina*)
- Bécassine des marais (*Gallinago gallinago*)
- Barge rousse (*Limosa lapponica*)
- Courlis corlieu (*Numenius phaeopus*)

- Tournepierre à collier (*Arenaria interpres*)
- Phalarope à bec étroit (*Phalaropus lobatus*)
- Labbe parasite (*Stercorarius parasiticus*)
- Labbe à longue queue (*Stercorarius longicaudus*)
- Labbes (*Catharacta* sp. ou *Stercorarius* sp.)
- Mouette pygmée (*Larus minutus*)
- Mouette rieuse (*Larus ridibundus*)
- Mouette tridactyle (*Rissa tridactyla*)
- Laridés (*Laridae* sp.)
- Sterne naine (*Sternula albifrons*)
- Guifette noire (*Chlidonias niger*)
- Sternes (*Sterna* sp.)
- Guillemot de Troïl (*Uria aalge*)
- Pingouin torda (*Alca torda*)
- Alcidés (*Alcidae* sp.)
- Hibou des marais (*Asio flammeus*)
- Martinet noir (*Apus apus*)
- Alouette des champs (*Alauda arvensis*)
- Hirondelle rustique (*Hirundo rustica*)
- Hirondelle de fenêtre (*Delichon urbicum*)
- Pipit farlouse (*Anthus pratensis*)
- Pipit maritime (*Anthus petrosus*)
- Bergeronnette printanière (*Motacilla flava*)
- Bergeronnette des ruisseaux (*Motacilla cinerea*)
- Bergeronnette grise (*Motacilla alba*)
- Troglodyte mignon (*Troglodytes troglodytes*)
- Rougegorge familier (*Erythacus rubecula*)
- Rougequeue noir (*Phoenicurus ochruros*)
- Traquet motteux (*Oenanthe oenanthe*)
- Merle noir (*Turdus merula*)
- Grive litorne (*Turdus pilaris*)
- Grive musicienne (*Turdus philomelos*)
- Grive mauvis (*Turdus iliacus*)
- Phragmites ou Rousserolles (*Acrocephalus* sp.)
- Pouillots (*Phylloscopus* sp.)
- Roitelet à triple bandeau (*Regulus ignicapillus*)
- Gobemouche gris (*Muscicapa striata*)
- Choucas des tours (*Corvus monedula*)
- Corbeau freux (*Corvus frugilegus*)
- Corneille mantelée (*Corvus corone cornix*)
- Étourneau sansonnet (*Sturnus vulgaris*)
- Moineau friquet (*Passer montanus*)
- Verdier d'Europe (*Carduelis chloris*)
- Chardonneret élégant (*Carduelis carduelis*)
- Linotte mélodieuse (*Carduelis cannabina*)

## Lieux d'observations

- Nord

## Thème

- Migration (dates de départ, d'arrivée, routes suivies...) - déplacements