

# EVOLUTION RÉCENTE DU STATUT HIVERNAL DU BUSARD DES ROSEAUX *Circus aeruginosus* EN PLAINE MARITIME PICARDE

Par Xavier COMMECY

Essentiellement considéré jusqu'à il y a peu comme migrateur et reproducteur en Picardie, le Busard des roseaux a vu récemment son statut évoluer, en particulier en plaine maritime picarde.

Sur la base des enquêtes hivernales conduites entre 1977/78 et 1980/81, Nicolau-Guillaumet (*in* Yeatman-Berthelot, 1991) souligne la désertion hivernale "très significative mais non absolue" des régions métropolitaines situées au nord d'une ligne joignant la baie de Somme au territoire de Belfort. Il rappelle l'observation d'un mâle en février 1978 dans le Pas-de-Calais, qui constitue alors la première mention hivernale de cette espèce depuis onze ans dans ce département, et souligne les notations d'individus isolés en février dans la Somme et en région Champagne-Ardenne publiées dans les revues régionales (*le Héron*, *L'Avocette*, Bull. de liaison du C.O.C.A.).

En 1983, Commechy et Sueur dans un bilan sur l'avifaune de la baie de Somme et de la plaine maritime picarde indiquaient ne connaître aucune donnée entre le 16 octobre (date la plus tardive) et février. Ces mêmes auteurs signalaient ensuite le cas d'un hivernage complet en 1986-1987 ce qui était alors considéré comme exceptionnel (Sueur et Commechy, 1990) alors que cet oiseau était donné comme sédentaire par Marcotte (1860) au XIX<sup>e</sup> siècle. Plus récemment, Royer (*in* Sueur & Triplet, 1999) précise que "quelques oiseaux peuvent stationner sur le littoral en hiver", observations reliées à des oiseaux venant "de populations nordiques poussées par les vagues de froid", ce qui donnait un caractère irrégulier à cet hivernage. Cet auteur fournissait seulement 5 données de décembre, 1 de janvier (3 dans les deux dernières décades de novembre et 10 de la première décade de février) entre 1976 et 1998 pour illustrer son propos ; elles correspondaient le plus souvent à l'observation d'un individu isolé.

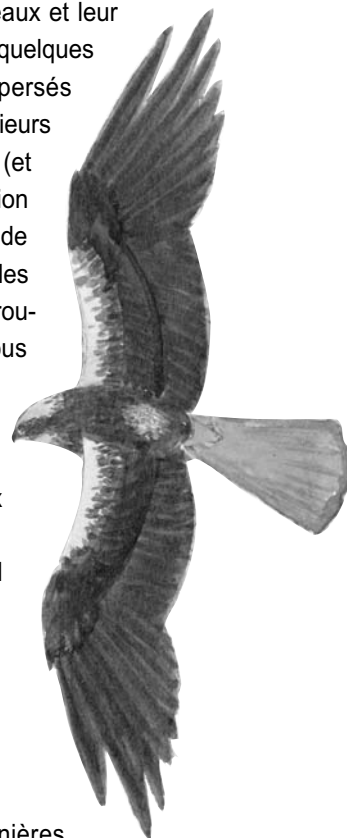
Depuis l'hiver 1998-1999, date de cette dernière mise au point sur l'espèce dans le secteur considéré, de nouvelles observations nous amènent à changer quelque peu ce statut.

## Méthode

Nous pouvons classer les nombreuses données obtenues au cours de ces 4 hivers en 2 catégories :

- celles obtenues au hasard des observations en cours de journée, le plus souvent dans les sites les plus riches ornithologiquement et les plus visités (Bas champs de Cayeux-sur-mer, renclosures entre Noyelles-sur-mer et Saint-Valéry-sur-Somme, Réserve Naturelle de la baie de Somme et Parc Ornithologique du Marquenterre.),
- celles obtenues lors de recherches orientées sur des sites connus de dortoirs de Busards en hiver (recherches qui portaient jusqu'à une période récente uniquement sur les Busards Saint-Martin), essentiellement dans les marais du nord du Marquenterre (autour de Villers-sur-Authie - vallée du pendé (V/A) et de Noyelles-sur-mer - Sailly Bray (SB)).

Ces sites drainent et rassemblent en soirée généralement plusieurs oiseaux et leur suivi permet de repérer en quelques minutes des Busards dispersés dans la journée mais plusieurs dortoirs peuvent être utilisés (et il semble que leur occupation soit très variable au cours de l'hiver). On notera ainsi que les dortoirs mentionnés ne regroupent probablement pas tous les oiseaux de la plaine maritime picarde. Leur suivi, bien qu'épisodique, permet toutefois de mieux appréhender d'un point de vue quantitatif ce nouvel hivernage dans la région.



## Résultats

### Observations aléatoires

(données des deux dernières décades de novembre, de décembre, de janvier et des 15 premiers jours de février). Nombre de données/nombre d'oiseaux (1 seule donnée par mois lors de suivis d'oiseaux, en particulier dans la réserve naturelle de la baie de Somme).

	Novembre	Décembre	Janvier	Février
Hiver 1998 - 1999		3/4	2/2	
Hiver 1999 - 2000	1/1	1/1	1/1	3/8 *
Hiver 2000 - 2001		2/3	1/1	3/4
Hiver 2001 - 2002		1/1	2/2	3/4

\* 6 oiseaux le 10 février (Avifaune picarde, vol 11), migrateurs précoces probables.

### Observations aux dortoirs

- Hiver 1999-2000 : 5 le 19/12 (dont 2 M. et 2 F./im.) ; 3 le 29, 2 F. le 30 ; 3 le 23/01 (dont 1 M.) ; 3 le 11/02 (dont 2 M. im. et 1 F./im.) (Toutes les observations à V/A)
- Hiver 2000-2001 : 5 (le 4/11 et le 26/11 (V/A) ; 6 le 2/12 et 4 juv. le 17 (SB) ; 4 le 30/12 (3 juv. et 1 M.) (SB) ; 4 le 12/01 (dont 2 M.) (V/A) ; 3 juv. le 10/02 (SB) ; (7 le 7/03) (V/A).
- Hiver 2001-2002 : 8 le 17/11(V/A) ; 9 le 8/12 (V/A) ; 2 le 26/12 (V/A) ; 5 (dont 1 M.) le 30 (V/A) ; 3 le 02/01 (F./im.) (V/A).

(Données partielles, tous les naturalistes n'ayant malheureusement pas encore envoyé leurs observations concernant cette période à la centrale à la date de rédaction de ce bilan).

### Discussion

Il apparaît ainsi, qu'en quelques années, à la charnière entre les deux siècles, cet oiseau soit passé d'un statut d'hivernant irrégulier à celui d'hivernant régulier en plaine maritime picarde et ceci avec des effectifs non négligeables : minimum de 3 individus (5 en début d'hiver) en 1999-2000, environ une dizaine pendant l'hiver 2000-2001, min 9 en 2001-2002 d'après les seules données obtenues aux dortoirs repérés au nord du littoral picard. Les observations réalisées de manière aléatoire ont elles aussi bien entendu fortement progressé : 22 (valeur partielle) en 4 hivers à comparer aux 16 obtenues en 23 ans entre 1976 et 1998 (Royer, op. cit.).

Cet hivernage concerne aussi bien des mâles adultes, que des femelles et immatures puisque ont pu être déterminés : 6 mâles, 7 femelles et 6 juvéniles en décembre ; 1 mâle et 2 femelles en janvier ; 1 mâle et 4 femelles en février (valeurs cumulées sur les différents mois des différentes années).

## REMERCIEMENTS

A tous les naturalistes picards qui fournissent régulièrement leurs observations à l'association afin de monter une base de données ornithologiques qui montre une fois de plus ici son intérêt. Nous ne les citons pas nommément dans cette note : ils se reconnaîtront. Ont été systématiquement consultés aussi les volumes de la revue "*Avifaune picarde*" traitant des années 1998 à 2000.

Remerciements particuliers à T. Rigaux qui a fourni de nombreuses données, a participé à la rédaction de cette note, et m'a encouragé à la produire et à P. Decory qui a, lui aussi, fourni de nombreuses données.

## BIBLIOGRAPHIE

COMMECY X. et SUEUR F. (1983) - Avifaune de la Baie de Somme et de la plaine maritime picarde. GEPOP, Amiens 235 p.

MARCOTTE F. (1860) - Les animaux vertébrés de l'arrondissement d'Abbeville. Mém. Soc. Imp. Emul. Abbeville. 9 : 217- 470.

NICOLEAU-GUILLOMET P. (1191) - Busard des roseaux *in* YEATMAN-BERTHELOT D. Atlas des oiseaux de France en hiver. Paris, S.O.F. : p.154-155.

ROYER P. (1999) *in* SUEUR F. et TRIPLET P. (1999) - Les oiseaux de la Baie de Somme, inventaire commenté des oiseaux de la Baie de Somme et de la Plaine Maritime Picarde. SMACOPI, GOP. 509 p.

SUEUR et COMMECY X. (1990) - Guide des oiseaux de la baie de Somme. GEPOP, DRAE Picardie, EDF, 192 p.