

# Vanneau huppé

*Vanellus vanellus*



Groupe d'Etudes  
Ornithologiques  
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

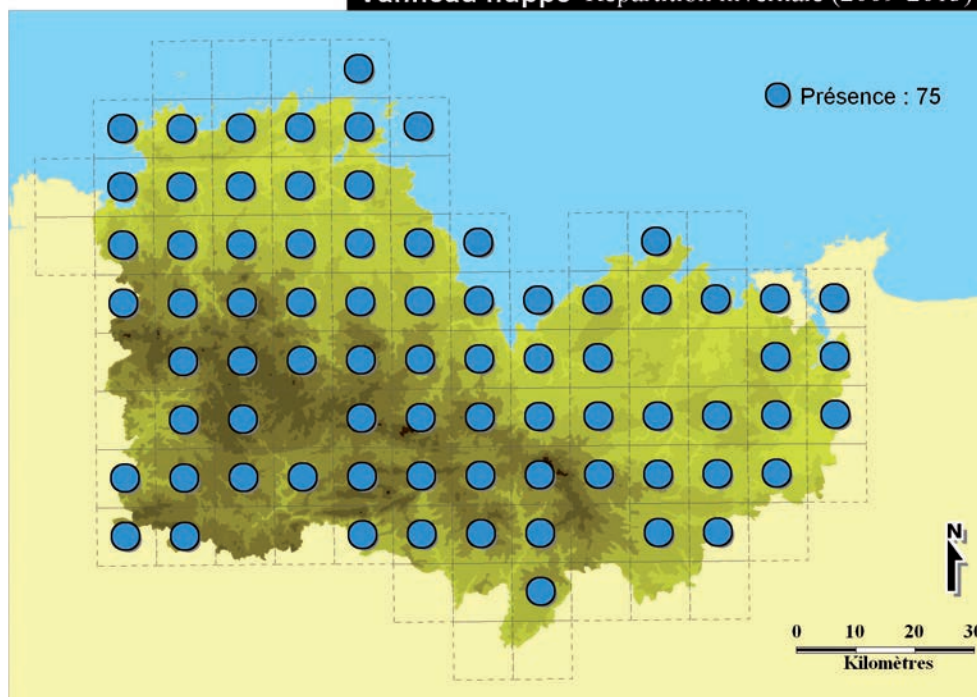
Espèce monotypique, le Vanneau huppé colonise l'Eurasie jusqu'au nord de la Chine. En France, il s'agit d'un nicheur (15 000 à 17 000 couples dans les années 2000), migrateur et hivernant commun mais localisé (**D**). Il se reproduit dans des prairies plus ou moins humides, des cultures, polders, prés salés, dunes et friches industrielles. En hiver, l'espèce fréquente surtout les grands espaces agricoles ouverts mais aussi en moindres effectifs les zones humides intérieures et littorales. En janvier 2007, un large échantillonnage a permis d'estimer la population hivernante française à 3 450 000 oiseaux, soit plus que la population européenne sans doute sous-estimée à 2,8 millions d'individus (**D** ; **B**). En Bretagne, le Vanneau huppé a fortement décliné comme nicheur entre les années 1970-1975 (2 400 à 2 600 couples, Loire-Atlantique comprise) et les années 2004-2008 (800 à 1 000 couples, Loire-Atlantique comprise) (**G** ; **C**). Il a ainsi disparu de tous les sites intérieurs qu'il occupait et s'est également raréfié sur ses bastions littoraux. En hiver, les importantes populations sont mal connues car peu étudiées et le comptage *Wetlands*, peu adapté à cette espèce, ne totalise que 30 000 oiseaux en moyenne dans les années 2000, un effectif largement sous-estimé au regard des vastes zones d'hivernage intérieures non suivies. Les effectifs fluctuent fortement en

fonction des rigueurs climatiques car la Bretagne est une zone de repli stratégique pour des populations hivernant plus à l'est.

## Statut en Côtes-d'Armor

En Côtes-d'Armor, le Vanneau huppé est un nicheur disparu mais demeure un migrateur et hivernant commun, voire très commun en cas de vague de froid hivernal. Lors de l'enquête régionale 2004-2008, le constat est dressé sur la disparition du Vanneau huppé comme nicheur dans le département (**C**). L'enquête sur les limicoles nicheurs de Bretagne menée en 1996 montrait déjà le fort déclin de l'espèce dans le département: 20 couples en 1975, 20 couples en 1984, 5 à 10 couples en 1992 et seulement 1 à 2 couples en 1996 (**Bargain et al., 1999**). Dans les années 1980, l'espèce est donc encore bien répartie (18 mailles occupées) sur un vaste quart sud-ouest, colonisant en effectifs réduits les landes tourbeuses et les prairies humides assez répandues dans cette zone (Locarn, Saint-Nicodème, Plounérin...) (**E**). En 1996 et jusqu'en 1999 au moins, un seul site reste occupé: les landes de Saint-Nicodème. A l'instar de la Bécassine des marais, l'espèce a progressivement disparu. La migration et l'hivernage restent en revanche des périodes

**Vanneau huppé** Répartition hivernale (2009-2013)



Auteur : Yann Février

Extrait de GEOCA (2014). Oiseaux des Côtes-d'Armor. Statut, distribution, tendances. Saint-Brieuc, 416 p.

Côtes d'Armor  
le Département



Région  
BRETAGNE



# Vanneau huppé

*Vanellus vanellus*



Groupe d'Etudes  
Ornithologiques  
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

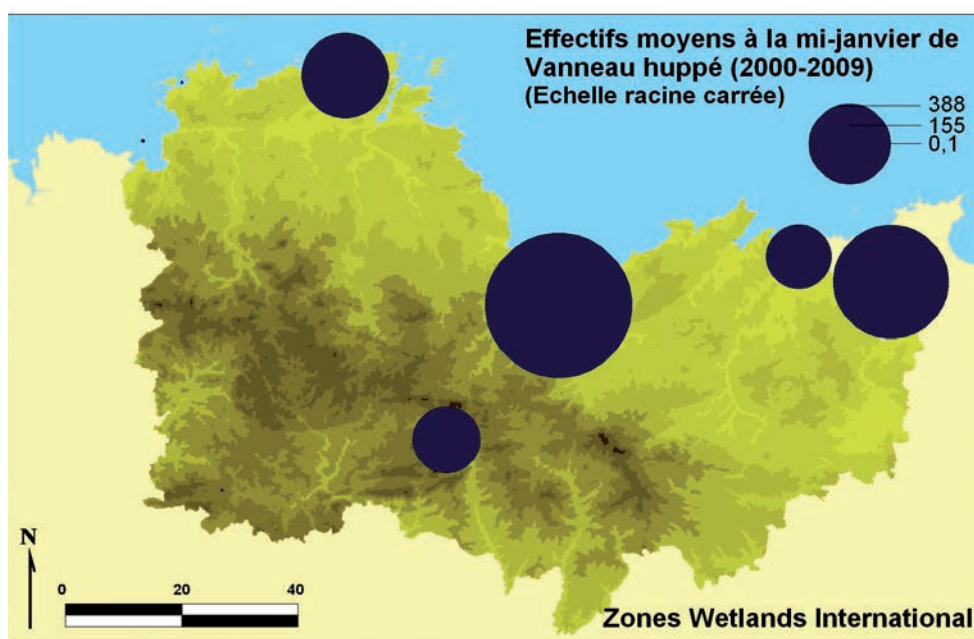
où le Vanneau huppé devient commun à très commun. Il colonise régulièrement en petit nombre les zones humides, bords d'étangs et quelques vasières littorales mais ce sont surtout les parcelles agricoles ouvertes et souvent remembrées qui attirent des groupes parfois importants (plusieurs centaines à plusieurs milliers) sur l'ensemble du territoire départemental. Les groupes records dans le département ont été estimés à environ 10 000 ind. à Grâces en janvier 1985, près de Lannion en 1986 ou encore à Loudéac en janvier 1984. Les groupes sont souvent fidèles aux parcelles fréquentées durant tout l'hiver. Les effectifs et la distribution augmentent significativement en fonction des rigueurs hivernales mais un gel prolongé peut aussi conduire les oiseaux à se reporter sur les vasières littorales (jusqu'à 8 000 dans l'anse d'Yffiniac en janvier 1996). Les groupes sont souvent repérés et estimés à partir des routes principales ou secondaires mais aucun suivi spécifique n'est réalisé. Le comptage *Wetlands* de la mi-janvier n'offre qu'une vision réduite et très partielle des effectifs départementaux avec moins de 2 000 oiseaux en moyenne sur la période 2000-2009 (W). Malgré une forte variation interannuelle, on peut supposer que plusieurs milliers à dizaines de milliers d'oiseaux hivernent plus ou moins régulièrement dans le département.

## Tendances et perspectives

Le Vanneau huppé est jugé en situation défavorable en Europe en raison du déclin touchant certains bastions de l'espèce (B). En France, l'espèce n'est pas considérée comme menacée (U), mais l'on peut estimer que la situation critique des populations nicheuses bretonnes nécessite la mise en place de mesures de conservation des habitats. Une inversion prochaine de cette tendance démographique est peu envisageable et le retour de couples nicheurs en Côtes-d'Armor sera sans doute dépendant d'une meilleure prise en compte et gestion de ces espaces. Il serait également nécessaire et urgent de mettre en place des échantillonnages adaptés pour recenser et estimer les populations hivernant dans le département et la région, mais également analyser leurs variations spatiotemporelles en lien avec les pratiques agricoles et les activités humaines en place.

## Bibliographie

Bargain B., Gélinaud G., Le Mao P. et Maoût J. (1999). Les limicoles nicheurs de Bretagne. *Penn ar Bed*, 171/172. 68 p.



Auteur : Yann Février

Extrait de GEOCA (2014). Oiseaux des Côtes-d'Armor. Statut, distribution, tendances. Saint-Brieuc, 416 p.

Côtes d'Armor  
le Département

