



Clos de l'Olivier a.s.b.l

CENTRE DE REVALIDATION DE LA FAUNE SAUVAGE
AGRÉÉ PAR LE SERVICE PUBLIC DE WALLONIE
DÉPARTEMENT DE LA NATURE ET DES FORÊTS

Rue du Bourrelrier 21 - B-7050 Masnuy-St-Jean

www.closdelolivier.be - mail@closdelolivier.be

Tél.: 065/235975 - Gsm: 0475/67.55.37

BE17 1030 2051 0821 BIC NICABEBB

VANNEAU HUPPÉ



FAMILLE : Scolopacidés

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE : En hiver, il se rassemble en groupes importants et se déplace vers le Sud et l'Ouest. Il est un migrateur partiel. Le Vanneau huppé est présent dans nos contrées toute l'année. Cependant on le remarque plus facilement en hiver lors de ses grands rassemblements.

DESCRIPTION : Avec ses hautes pattes (il fait partie des échassiers), sa huppe bien marquée et ses plumes blanches et noires, le Vanneau huppé peut être difficilement être confondu avec d'autres oiseaux. Les poussins sont par contre très différents et leurs couleurs panachées les rendent invisibles après l'envol des adultes.

LONGÉVITÉ : +/- 23 ans

HABITÂT : Le Vanneau niche chez nous la plupart du temps dans les cultures comme des champs labourés à proximité de zones humides. Près du nid, les oiseaux font des acrobaties aériennes modifiant leur trajectoire pour écarter le prédateur du nid

REPRODUCTION : le nid de l'oiseau est une simple cavité sur le sol un peu rehaussée permettant un regard rapide aux alentours. Le mâle fait plusieurs nids et la femelle choisit. Elle pond en général 4 œufs de couleur chamois mouchetés de sombre.

L'incubation est de 4 semaines et la couvaison est assurée par la femelle et le mâle. La période de ponte est au mois de mi mars avril. Une possibilité de deuxième ponte peut avoir lieu en mai juin.

ALIMENTATION : La recherche de nourriture est typique à cet oiseau. Il court rapidement puis s'arrête pour déloger un ver ou larve. L'endroit où il se nourrit est variée, prairie, cultures, littoral et autres zones humides. Il peut se nourrir également de graines de pins et aussi d'autres graines herbacées

PRÉDATEURS : Toujours à découvert, les vanneaux huppés sont très exposés aux prédateurs naturels : renards, faucons pèlerin, autours, etc. Deux moyens de défense les protègent. En toute saison ils vivent en société de plusieurs dizaines à plusieurs centaines d'individus. « L'union fait la force » La vigilance à plusieurs est plus efficace. D'autre part, la forme large et arrondie de leurs ailes leur confère une capacité de manœuvre inouïe en vol ; les changements de trajectoire peuvent être exécutés à une folle cadence. Cette faculté n'est pas à la portée du faucon pèlerin comme le vol rectiligne du pigeon ramier ou même celui très rapide de l'hirondelle.