

Combattant varié *Philomachus pugnax*

Code Union Européenne : A151

Statuts de protections et de menaces

Annexe (s) directives habitats : Annexe I Directive Oiseaux

Protection nationale : Espèce chassable

Livres rouges : Vulnérable en France et statut non défavorable Europe

Tendances des populations : Europe : en déclin – France : population hivernante en diminution

Conventions internationales : Annexe II Directive oiseaux - Annexe II Convention de Bonn – Annexe II Convention de Bern.

Répartition :

Le Combattant varié est une espèce paléartique, principalement sibérienne. La Suède, la Finlande et la Norvège abritent la plus grosse population. En Allemagne, en Pologne, au Danemark et au Pays-Bas la population est moindre.

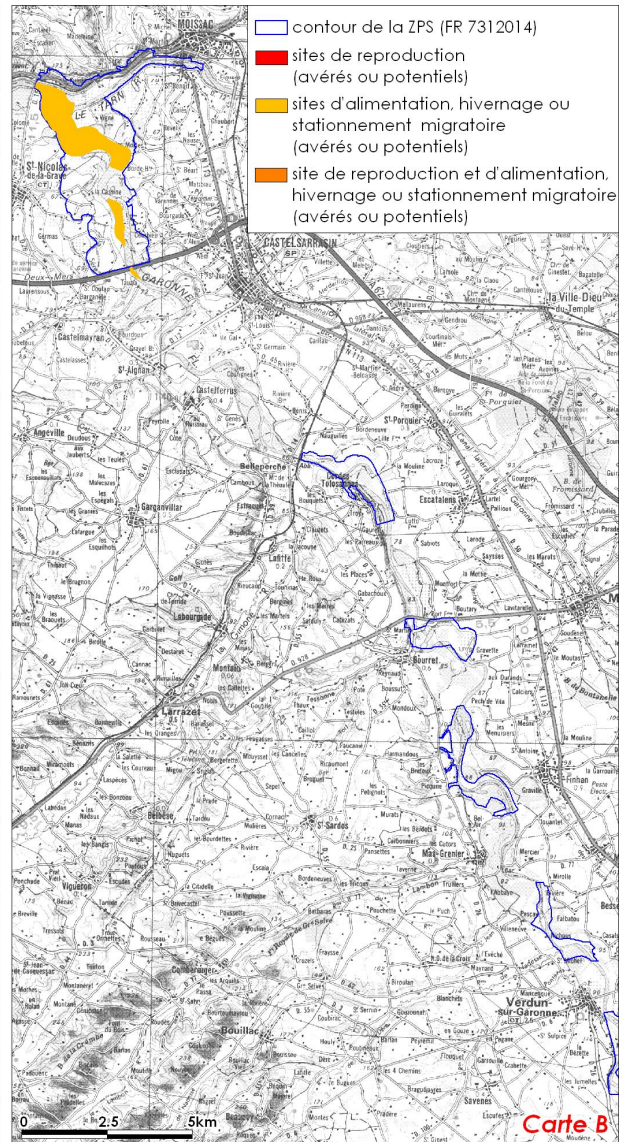
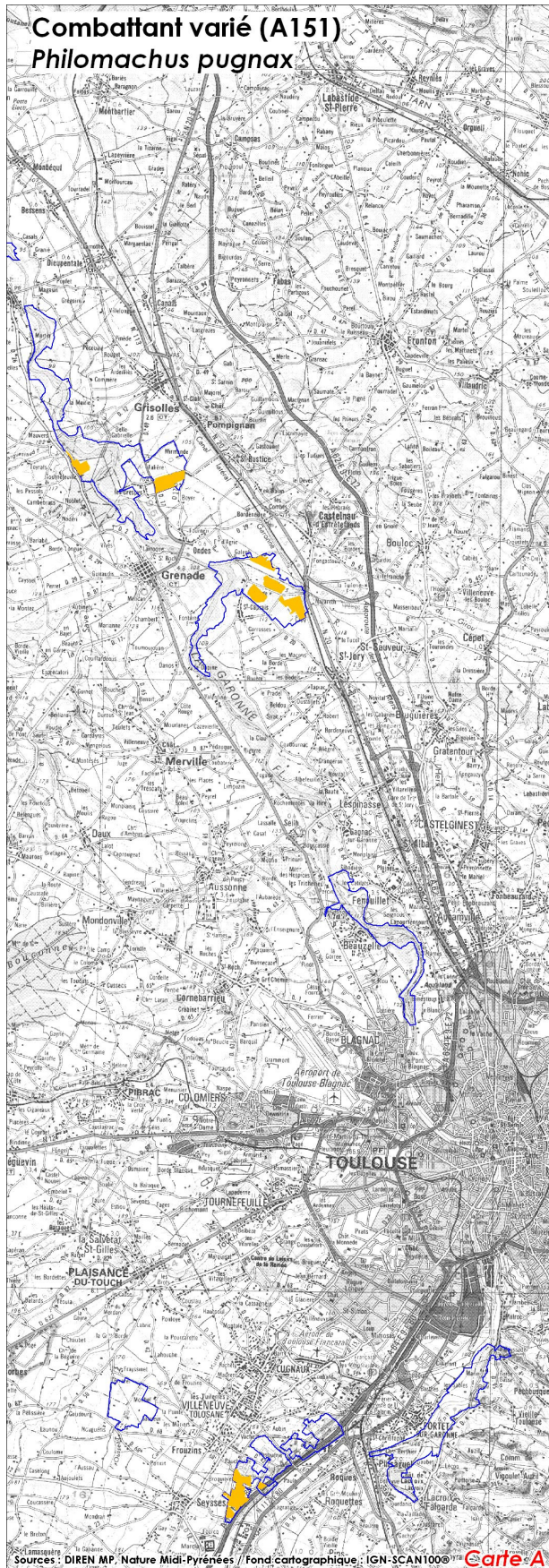
L'espèce est sporadique en Grande-Bretagne, en Belgique et en France.

En France la nidification est signalée en très petit nombre dans les départements côtiers, du Nord de la Vendée



Photo : Jean François Bousquet

Répartition sur le site



Combattant varié *Philomachus pugnax* Code Union Européenne : A151

Description de l'espèce

Taille de l'oiseau : 21 – 32 cm

Envergure : 28 – 32 cm

Migrateur (nicheur marginal)

En plumage nuptial, le combattant varié mâle présente un aspect extraordinaire car il porte une grande collerette et, sur les côtés de la tête, des touffes de plumes (oreillons) érectiles comme la collerette.

Le dimorphisme est important de par la coloration des plumes, mais aussi par la taille. La femelle n'a pas d'ornements. Le dessus est brun écaillé, la poitrine est barrée, plus claire. En hiver, le mâle ressemble beaucoup à la femelle mais de taille supérieure.

Ecologie générale de l'espèce

Dans son aire de reproduction, il niche dans les marais humides, les tourbières et au bord des plans d'eau douce. La proximité de l'eau lui est indispensable. Le reste de l'année, dans son aire d'hivernage, il fréquente les bords vaseux des plans d'eau douce ou saumâtre, les marais, les prairies inondées...etc. On peut parfois l'observer sur les vasières de marée basse ou au voisinage des côtes marines plates.

Les mâles sont polygames. En avril-mai, ils se réunissent traditionnellement en des lieux appelés arènes ou leks, où ils paradent et se livrent à des combats fictifs dans le but de séduire des femelles. Le nid, construit au sol, est fait d'herbes sèches. La ponte est constituée de 4 oeufs verdâtres qui sont couvés pendant une période variant de 20 à 23 jours. La femelle s'occupe seule de l'incubation et de l'élevage des jeunes. Les poussins sont nidifuges et capables de quitter le nid quelques heures après l'éclosion. Ils s'envolent définitivement au bout de 25-28 jours.

STATUT SUR LE SITE

Observation sur le site

Date d'observation la plus récente : Année 2007

Date d'observation la plus ancienne connue : (pas de date précise)

Observateur(s) : Sylvain Frémaux, Jean François Bousquet

Etat des populations et tendances d'évolution sur le site

Statut des population sur le site : Migrateur de passage

Abondance sur le site Natura 2000 : Plusieurs dizaines d'individus

Intérêt du site Natura 2000 pour l'espèce : Moyen

Tendance d'évolution des populations : Stable

Synthèse globale sur l'état de conservation : Moyen ou dégradé

Habitat de l'espèce sur le site

Principaux habitats utilisés : Code corine : 22.1 - 22.2

Effets des pratiques actuelles, menaces potentielles et avérées sur le site

Menaces avérées : Diminution des stationnements hivernaux de par la disparition des prairies naturelles humides.

Les sites de haltes migratoires sont menacés par le drainage et la mise en culture des prairies humides.

Les dérangements liés au tourisme et aux activités nautiques sur les sites de stationnements migratoires.

Mortalité due à la chasse.

Objectifs conservatoires sur le site

Maintien des zones de stationnement lors des haltes migratoires de l'espèce.

Préconisation de gestion conservatoire sur le site

Commentaires éventuels :

Actions (s) :	
Fiche (s) :	
Acteurs concernées :	

Sources documentaires

- Boutet J.Y. et Petit P. 1987.- Atlas des oiseaux nicheurs d'Aquitaine 1974-1984. C.R.O.A.P. ed. Bordeaux.

- Dubois P.J. et Mahéo R. 1986. - Limicoles nicheurs de France. Ministère de l'Environnement. B.I.R.O.E. ed. France 291 pp.

- Hétier A. 1994,- Limicoles en Midi-Pyrénées : synthèses des observations transmises à l'AROMP pour les années 1984-1990. Le Pistrac 15-16 : 1-21. Museum Toulouse.