

Exemple d'opérations en cours

Aucun exemple recensé à ce jour.

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Recharges d'aires												
Parades nuptiales												
Accouplements												
Ponte												
Couaison												
Ecllosion												
Elevage des jeunes												
Envol des jeunes												

RÉPARTITION

L'espèce est présente sur l'ensemble de la chaîne pyrénéenne, notamment dans les piémonts des Pyrénées, mais sa distribution est mal connue.

On peut la trouver jusqu'à 2000 m d'altitude.

Principaux habitats (dont communautaires)

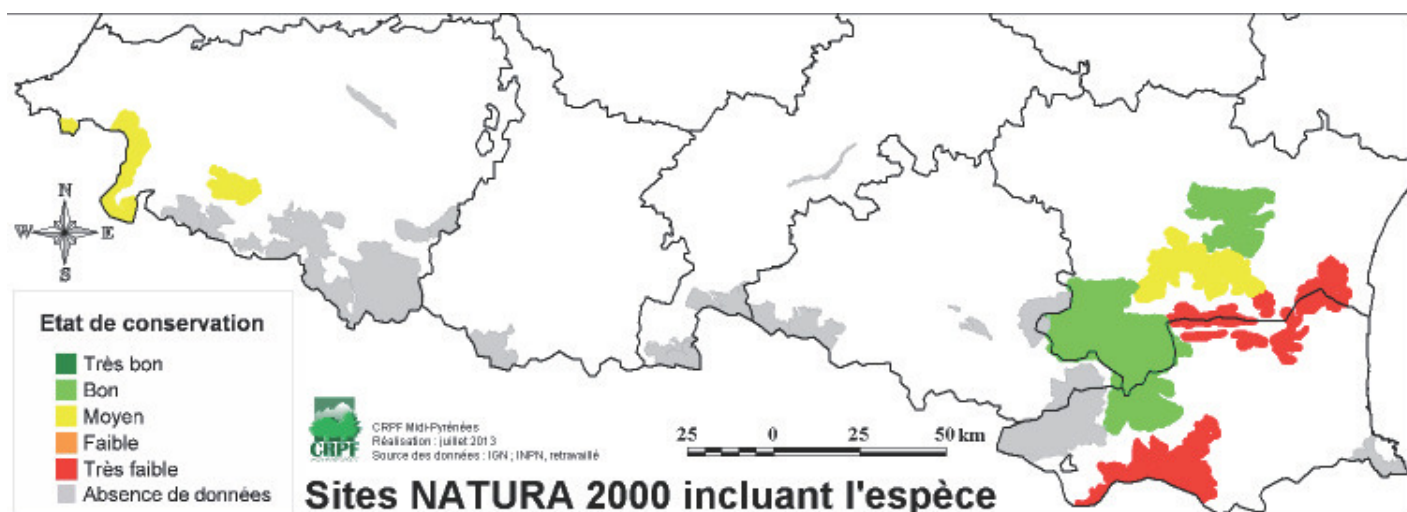
Landes

Matorrals à *Juniperus* spp. (5210)

Hêtraies acidiphiles à houx (9120)

Forêts à chênes pédonculé et tauzin (9230)

Forêts à chêne vert (9340)



BIOLOGIE ET ECOLOGIE

Insectivore (coléoptères, tipules et fourmis ailées), l'engoulevent d'Europe affectionne les espaces semi-ouverts avec des zones buissonnantes et des parties de sol nu, ce qui l'amène à coloniser essentiellement les friches, les landes et les coupes forestières.

L'espèce niche à même le sol, sur un substrat sec, sablonneux ou pierreux, qui se réchauffe facilement le jour. Deux pontes y ont lieu, la première dès fin mai, la seconde à partir de fin juin, chaque ponte comportant 2 oeufs.

Grands migrateurs, les adultes reviennent en France dès la mi-avril et repartent à la mi-septembre.

C'est une espèce extrêmement discrète en raison de son activité crépusculaire et de son mimétisme parfait avec le milieu.



ONF - P. Moreau

RECOMMANDATIONS DE GESTION

Pour limiter les échecs de reproduction, éviter entre le 15 mai et le 31 août, les travaux sur les peuplements ou la desserte à proximité des sites de nidification avérée : zone de quiétude de 10 m de rayon à ajuster en fonction du contexte local (topographie, peuplement...), en accord avec le propriétaire ou le gestionnaire.



Limiter la fermeture des milieux en maintenant notamment des landes à végétation arbustive basse à moyenne et des systèmes de pré-bois et de bois clairs. Pour cela, éviter de reboiser les zones ouvertes, clairière, à faible potentiel sylvicole ; le pastoralisme peut aider à ce but.



Assurer l'équilibre agro-sylvo-cynégétique, notamment en maîtrisant les populations de sangliers dont la prédation sur les nichées d'engoulevent est avérée.

0

Limiter l'emploi d'insecticides, les insectes constituant la base alimentaire de l'engoulevent.



Favoriser les lisières progressives étagées, habitat favorable à l'engoulevent.



Favoriser les futaies régulières permettant l'ouverture de milieux favorables à l'espèce.



+ se reporter aux recommandations de la fiche «Autres oiseaux des milieux ouverts à semi-ouverts»