

ENGOULEVENT D'EUROPE

Caprimulgus europaeus



Directive Oiseaux

Code : A224
Annexe I

Berne : annexe II
Espèce protégée

ÉCOLOGIE

DESCRIPTION :

Taille : 26-28 cm

Espèce au corps allongé, aux ailes et à la queue longues et effilées. Plumage gris strié de brun. Mâle à marques blanches sur la pointe de la queue et les ailes. Bec et pattes courts.

REPRODUCTION :

Une ou deux pontes par an de fin mai à début août composée de 2 œufs. Incubation de 17-18 jours et départ du nid après 16-17 jours. L'élevage des jeunes dure 16 jours.

BIOLOGIE :

Espèce migratrice, visiteuse d'été (avril à septembre). Hiverné en Afrique. Niche au sol. Espèce crépusculaire et nocturne.

ALIMENTATION :

Régime alimentaire composé d'insectes nocturnes, essentiellement de lépidoptères et de coléoptères.

HABITAT

L'espèce fréquente les espaces semi-ouverts, semi-boisés, avec des zones buissonnantes et des parties de sol nu.

Elle s'installe dans les dunes stabilisées en cours de boisement, les friches, les landes et les coupes et layons forestiers.

REPARTITION GEOGRAPHIQUE

En période de reproduction, la sous-espèce nominale *Caprimulgus europaeus europaeus* occupe l'ensemble de l'Europe, y compris le sud des pays nordiques.

Au sud du continent, la sous-espèce *Caprimulgus europaeus meridionalis* s'installe dans les îles méditerranéennes (dont la Corse) et péninsules méditerranéennes, l'Afrique du Nord, la Turquie, le sud de la Russie, la Géorgie, l'Azerbaïdjan et le bord de la mer Caspienne.

L'hivernage a lieu en Afrique tropicale, de l'Éthiopie au Soudan jusqu'au sud du continent.

En France, l'espèce est présente dans tout le pays mais est rare au nord d'une ligne Le Havre-Besançon.



Le plumage de l'Engoulevent est un camouflage particulièrement efficace.



Répartition de l'engoulevent

STATUTS EUROPEEN ET NATIONAL

En Europe, le statut de conservation de l'espèce est défavorable. L'espèce a subi un fort déclin dans la plupart des pays, sauf en Europe centrale. La population européenne (Turquie incluse) est estimée à 47 000 - 1 million de couples.

En France, les effectifs sont mal connus, ils sont compris entre 40 000 et 160 000 couples, soit plus de 10 % de la population européenne. Mais depuis quelques années, les régions à faibles effectifs subissent un déclin lié à une intensification des pratiques agricoles.

En Poitou-Charentes, la population nicheuse est estimée à 1 500-5 500 couples dont 500 à 1 500 en Charente-Maritime.



ÉTAT DES CONNAISSANCES SUR LE SITE NATURA 2000 MARAIS ET ESTUAIRE DE LA SEUDRE, ILE D'OLÉRON

ETAT DES POPULATIONS

De mœurs nocturnes, souvent discrètes, l'espèce est difficile à étudier. Le chant des mâles, très caractéristique, est utilisé pour dénombrer le nombre de mâles cantonnés.

La population d'Engoulevent d'Europe sur le site était évalué à une dizaine de mâles en 1999, mais cet inventaire est une approximation.

En 2010, seuls trois mâles chanteurs ont été localisés dans l'Estuaire de la Seudre, île d'Oléron.

Il convient de suivre l'évolution de cette espèce plus finement avant de statuer sur son statut de conservation local. Le site Natura 2000 présente cela dit un intérêt marginal pour l'espèce dont les bastions départementaux se situent en Presqu'île d'Arvert, dans les Dunes et forêts d'Oléron et dans les landes de Montendre.

FACTEURS AGISSANT SUR L'ÉTAT DE CONSERVATION

FACTEURS FAVORABLES

- La tempête de 1999 a ouvert les boisements et favorisé l'installation de cette espèce qui apprécie les peuplements sylvicoles lâches.

FACTEURS DÉFAVORABLES

- Raréfaction des insectes proies, et principalement des papillons nocturnes, du fait notamment de la multiplication des éclairages publics en périphérie de boisement et de l'utilisation massive de traitement contre les chenilles processionnaires (Oléron) ;
- Mécanisation des travaux forestiers dans les régénérations pendant la période de reproduction ;
- Abondance artificielle de sangliers dans certains secteurs boisés (marais doux d'Avail entraînant la destruction des couvées).

OBJECTIFS DE GESTION ET DE CONSERVATION

- Maintenir des espaces ouverts et semi-ouverts dans ou en périphérie des boisements mais ne pas entreprendre de travaux sylvicoles en période de reproduction ;
- Favoriser une régénération spontanée des boisements ;
- Éviter le cantonnement artificiel des sangliers dans certains massifs en supprimant les points d'agrainage et la pose de goudron ;
- Évaluer l'impact des traitements contre la chenille processionnaire sur les populations de papillons proies de l'engoulevent et sur la démographie de l'oiseau.

MESURE DE PROTECTION ACTUELLE

Néant.

BIBLIOGRAPHIE :

Cahiers d'habitats Natura 2000 (sous presse) - *L'Engoulevent d'Europe*. La Documentation française.

Dejaive P.-A., 1999 - Engoulevent d'Europe. In ROCAMORA G., YEATMAN-BERTHELOT D. *Oiseaux menacés et à surveiller en France. Liste rouge et recherche de priorités. Populations. Tendances. Menaces. Conservation*. Société d'Etudes Ornithologiques de France/ Ligue pour la Protection des Oiseaux, Paris : 224-225.

Schlegel E., 1995—*Der Ziegenmelker* Caprimulgus europaeus. Die Neue Brehm Bücherei, Bd 406. Westarp Wissenschaften. Magdeburg, 80 p.



L'engoulevent niche au sol, ce qui le rend particulièrement sensible à la prédation.



L'engoulevent chasse préférentiellement le long des lisières ou des boisements semi-ouverts.

Crédits photographiques :

Xavier REBEYRAT, Philippe JOURDE, Sébastien BRUNET (LPO)

Rédaction et mise en page :

Philippe JOURDE, Xavier REBEYRAT
©SEPN LPO