

Outarde canepetière

Tetrax tetrax

Famille : Otididés

Statut et Protection

- Directive Oiseaux : Annexe I (Code Natura 2000 A128)
- Protection nationale : L.414-1 et L.414-2 du code de l'environnement.
- Convention de Berne : Annexe II
- Liste rouge nationale : Espèce en déclin



Description

L'Outarde canepetière est un oiseau de la taille d'une poule faisane (40-45 cm pour une envergure de 105-155 cm). Le mâle adulte, en période nuptiale, a le cou noir avec des raies blanches. Le reste du corps est brun tacheté de sombre. Les femelles, les jeunes et les mâles en période inter nuptiale sont brun chamois vermiculé de sombre. Dans ce plumage, l'espèce se camoufle à merveille dans les espaces herbacés. En vol, l'outarde présente des rémiges blanches qui contrastent très fortement avec le reste du plumage. Les mâles ont la particularité d'avoir des battements d'ailes qui produisent un sifflement caractéristique.

Biologie – Ecologie

En période de reproduction, l'Outarde canepetière fréquente les vastes plaines viticoles du Languedoc et les prés salés littoraux. Les mâles se cantonnent principalement sur des parcelles à végétation rase pour parader, tandis que les femelles installent leur nid et élèvent leurs poussins dans des zones de friches ou de prairies à végétation herbacée haute (15 à 60 cm). Dans le Midi, l'hivernage se déroule sur des parcelles peu dérangées de la plaine littorale. Dans ce dernier cas, les oiseaux se nourrissent essentiellement dans des jachères, de gros invertébrés, tels que les Orthoptères et les Coléoptères, mais aussi de mollusques et des parties de plantes comme les feuilles de luzerne ou de trèfle. Les parades des mâles ont lieu dès avril et jusqu'en mai-juin. Les mâles peuvent s'accoupler avec plusieurs femelles. Le nid est une simple dépression grattée dans la terre, garnie d'une litière d'herbes fanées. Les pontes de 2 à 5 œufs sont déposées à partir de la mi-mai à fin juin. L'incubation dure 20 à 22 jours. Les poussins sont nidifuges dès l'éclosion et suivent leur mère sur les sites d'alimentation riches en insectes (friches, prairies) pendant environ 1 mois.

Principales menaces

Les menaces sur les sites de reproduction sont principalement liées aux pratiques de gestion des prés salés et prairies : il faut veiller à ce que ces prairies ne soient pas converties en culture ou bien vouées à un élevage intensif de bovins, et à des bonnes pratiques de fauche afin d'éviter la destruction des nids ou des jeunes non volants.

Où et quand le voir sur le bassin de l'Or ?

L'Outarde est présente aux abords de l'étang de l'Or en période de reproduction mais surtout en période d'hivernage (plaine de Marsillargues et proximité de l'aéroport de Montpellier).

Données issues du DOCOB « Etang de Mauguio » - 2008