



**Cet oiseau migrateur, aux mœurs nocturnes présente un plumage brun et gris, finement chiné, lui permettant de se camoufler au sol. Cet oiseau discret est surtout actif à l'aube et au crépuscule.**

**Le chant est caractéristique, de loin, il ressemble au son d'un moteur de vélo-solex.**



### Cycle biologique

La saison de reproduction a lieu de fin mai à août. L'Engoulevent d'Europe est monogame, et produit une à deux couvées par an. Cette espèce niche et pond directement sur le sol, en zone découverte à proximité de la végétation arborée. L'incubation dure environ 17 à 21 jours. Elle est principalement assurée par la femelle. Les jeunes deviennent indépendants à un mois. Si la femelle est menacée, elle effectue une parade de distraction en feignant une blessure, que ce soit au sol, sur un perchoir ou en vol.



### Habitats privilégiés

L'Engoulevent d'Europe fréquente les campagnes sèches et découvertes, les landes de bruyères avec quelques arbres, les clairières et lisières des forêts, ainsi que les zones arbustives plantées de chênes et les dunes sableuses. Cette espèce se nourrit sur les terres cultivées, dans les jardins, les vergers et les zones humides comme les marais.



### Répartition géographique

L'Engoulevent d'Europe se reproduit à travers le nord et le centre de l'Europe, depuis le sud de la Scandinavie et l'Afrique du Nord, jusqu'au nord-ouest de la Chine et le nord-est de la Mongolie. Il hiverne en Afrique subsaharienne. Sur la ZPS, il est surtout présent au niveau du Camp militaire d'Oberhoffen.



### Menaces

Les principaux risques de réduction des populations sont :

- les fermetures progressives des milieux favorables à sa reproduction,
- l'utilisation de produits phytosanitaires en agriculture,
- les dérangements humains.

### Préconisations de gestion

- Maintien des milieux ouverts et réouverture de ceux en voie de fermeture
- Favoriser la gestion pastorale extensive
- Limiter l'usage des produits phytosanitaires
- Assurer la quiétude de l'espèce durant la période de nidification