

Fiche de totem : GlarÃ©ole



Floches

ExtÃ©rieur : Inconnu

IntÃ©rieur : Inconnu

Classification

Sous-Embranchement :

Classe : Aves

Ordre : Charadriiformes

Famille : Glareolidae

CaractÃ©ristiques

Taille : 20-30cm

Poids : 70-100g

LongÃ©vitÃ© :

PortÃ©e : 2-4 oeufs

Gestation :

Protection : Inconnu



La glarÃ©ole est une espÃ©ce d'oiseaux limicoles. Cet oiseau a la taille et la silhouette d'une petite mouette ou d'une sterne mais un bec court. Il existe plusieurs espÃ©ces de glarÃ©oles, comme la glarÃ©ole Ã collier, la glarÃ©ole orientale, la glarÃ©ole Ã ailes noires et bien d'autres.

Son habitat est constituÃ© de sols plats, secs et durs dans des milieux trÃ©s ouverts, exempts d'obstacles tels que rochers, arbres ou mÃªme hautes herbes. La recherche de climats chauds et secs, associÃ©e au besoin de grandes quantitÃ©s d'insectes, restreint sa rÃ©partition franÃ§aise au pourtour mÃ©diterranÃ©en.

L'espÃ©ce se nourrit principalement d'insectes, particuliÃ©rement de colÃ©optÃ©res et d'orthoptÃ©res, souvent capturÃ©s en vol. Elle chasse en groupe, de prÃ©fÃ©rence le matin et le soir. Les rassemblements comprennent le plus souvent quelques dizaines d'oiseaux, mais dÃ©passent parfois le millier d'individus sur les quartiers d'hiver africains.

La glarÃ©ole est grÃ©gaire toute l'annÃ©e. Elle est monogame et niche en petites colonies lâ©ches. La formation des couples a lieu tÃ´t dans l'annÃ©e, avant l'arrivÃ©e sur les sites de reproduction. La fidÃ©litÃ© des partenaires ne semble pas constatÃ©e d'une annÃ©e sur l'autre.

Le nid est une faible dÃ©pression de moins de 10 cm de diamÃ©tre. Il y a trÃ©s peu ou pas de matÃ©riaux de construction. L'unique ponte de 2 Ã 4 œufs a lieu Ã partir de la fin avril. Les deux parents s'occupent de la couvaison et du nourrissage. L'incubation dure en moyenne 18 jours et les jeunes s'envolent Ã l'Ã¢ge de 25-30 jours.

