

# L'IBIS FALCINELLE

[ *Plegadis falcinellus* ]



Classe : **Oiseaux**  
Ordre : **Ciconiiformes**  
Famille : **Threskiornithidés**

Statut de protection :  
Réglementation française : protégé en France

## Distribution géographique et habitat

Régions chaudes d'Europe, d'Asie, d'Australie, Côtes Atlantique et Caraïbes

## Description physique

Taille : 55 à 65 cm | envergure : 80 à 95 cm | Poids : 500-800 g

Longévité : 20 ans

L'ibis falcinelle est d'une couleur rouille avec de magnifiques reflets métalliques verts. Son bec est long, arqué vers le bas et assez mince. Ses longues pattes noirâtres sont parfaitement adaptées à la marche en milieu aquatique. Le plumage internuptial est plus terne.

## Comportement

C'est un grand migrateur. Sa silhouette est typique en vol : corps entièrement sombre, longues pattes et cou allongés, long bec recourbé, larges ailes. Les battements d'ailes sont amples, rapides et effectués en alternance avec des planés.

## Reproduction

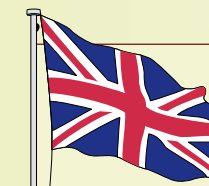
Il niche dans les arbres, en saulaie arbustive ou en roselière, en colonie mixte, souvent avec d'autres hérons, des spatules et des cormorans. L'ibis falcinelle construit son nid à partir de fines branches. L'incubation est assurée conjointement. Les petits ne savent pas voler avant un mois et demi. Ceux qui ont quitté le nid vivent en groupe et sont nourris en commun par l'ensemble des adultes.

## Alimentation

Son bec incurvé lui permet de fouiller dans la vase. Il trouve également sur les berges de quoi contenter son gros appétit : saute-relles, grillons, grenouilles.

## Conservation

En déclin en Europe, où son aire de répartition se réduit fortement. La disparition des zones humides due aux drainages et à l'agriculture intensive, la pollution des eaux, la chasse excessive et les faibles effectifs sont les principales difficultés pour conserver cette si belle espèce.



## Glossy ibis

### Breeding

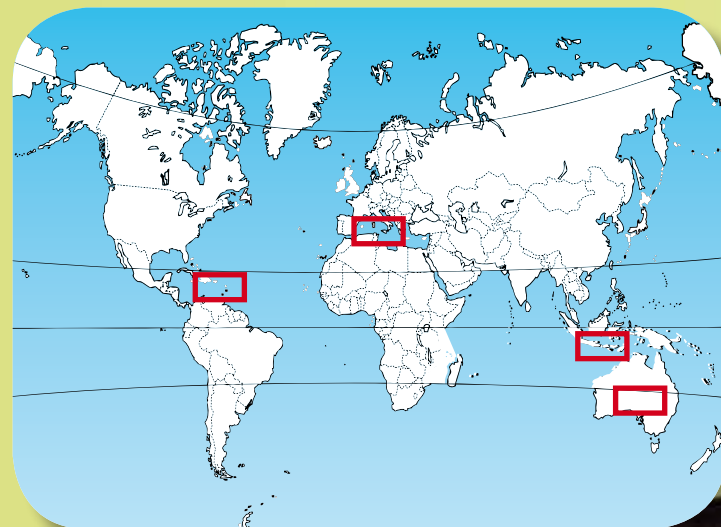
*It nests in trees, willow bushes or reeds, in mixed colonies, often with other herons, spoonbills and cormorants. The Glossy Ibis builds its nest with twigs. The male also helps to incubate the eggs. The fledglings learn to fly after around one and a half months. Those that have left the nest live in groups and are fed communally by all the adult birds.*

### Diet

*Its curved beak allows it to trawl through the silt on the riverbed. It also finds lots of things on the riverbank to satisfy its large appetite, such as grasshoppers, crickets, and frogs.*

### Conservation

*Its numbers are falling in Europe, where its habitat is becoming increasingly limited. The disappearance of marshy wetlands due to increased land drainage and intensive farming, river pollution, excessive hunting and low numbers of the birds are the main difficulties facing the conservation of this beautiful species.*



Lac, étang, mare, marécage, rivière au lit peu profond et aux rives arborées



Mollusques, vers, insectes ou larves d'insectes, grillons, grenouilles



Incubation : 21 jours  
Ponte : 1 fois par an : 3/4 œufs par an