

LE PÉLICAN FRISÉ

[*Pelecanus crispus*]

Classe : **Oiseaux**
Ordre : **Pélécianiformes**

Famille : **Pélécanidés**

Statut de protection :



Convention de Washington : Annexe I
Règlement communautaire : Annexe A

Distribution géographique et habitat

Les pélicans vivent au sud-est de l'Europe, le sud et sud-ouest de l'Asie et le nord-est de l'Afrique. Ils nichent près des eaux douces où ils s'alimentent, mais ils peuvent également pêcher dans les eaux salées.

Description physique

Longueur : 1.6 à 1.8 m | Envergure : 2 à 2.8 m | Poids : 10 à 15 kg

Leur grand bec est pourvu d'une poche de peau et leur cou est grand. Les adultes sont entièrement blancs à l'exception des rémiges primaires et secondaires, qui sont de couleur noire.

Reproduction

Adultes, les pélicans sont silencieux et leurs parades nuptiales se réduisent à des attitudes ou à des mouvements. Les mâles choisissent l'emplacement du nid dans la colonie. Chez le pélican frisé, le nid se trouve à terre. Les mâles paradent et agitent la tête tandis que les femelles volent au dessus du futur nid. Quand l'une d'elles s'intéresse à un mâle, tous d'eux exécutent une parade mutuelle. Une fois le couple formé, le mâle apporte des matériaux à la femelle, qui bâtit le nid.

Comportement

Ils vivent en colonie. Le nombre d'oiseaux présents dans une colonie va de quelques couples à plusieurs milliers. Les grandes colonies sont bruyantes car les jeunes réclament à manger en criant.

Alimentation

Ils se contentent d'enfoncer son bec dans l'eau pour prendre les proies. Ils s'assemblent et repoussent les poissons dans les eaux peu profondes, où leur capture sera plus aisée.

Conservation

La perte de leur habitat, la pollution et la chasse menacent les populations de pélicans frisés.



ASIE



DALMATIAN PELICAN

Reproduction Adult pelicans are silent and so their courtship displays are restricted to postures and movements. The male chooses a nesting site on the ground within the colony and conducts his courtship display with a series of head movements, while the female flies over the nest site. When a female shows some interest they perform a display together. Once a pair bond is formed the male delivers materials to the female for nest building.

Behaviour Loss of habitat, pollution and hunting threaten the Dalmatian Pelican.



Eaux douces,
eaux salées



1 kg de poisson
par jour



Incubation : 30 à 32 jours
Ponte : 2 œufs
Maturité sexuelle : 3 à 4 ans
Longévité : 30 ans

