

PÉLICAN FRISÉ



NOM NÉERLANDAIS

Kroeskoppelikaan

NOM FRANÇAIS

Pélican frisé

NOM ANGLAIS

Dalmatian pelican

NOM SCIENTIFIQUE

Pelecanus crispus

LE PÉLICAN FRISÉ ...

- est la plus grande espèce de pélican.

CARACTÉRISTIQUES

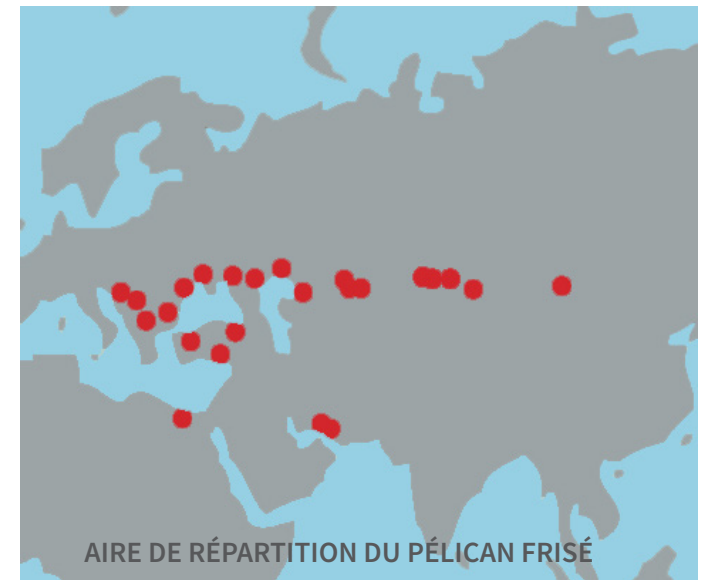
- Classe: oiseaux
- Ordre: pélicaniformes
- Famille: pélicanidés
- Taille: 160 - 180 cm
- Poids: 10 - 13 kg
- Envergure: 310 - 345 cm
- Bec: 37 - 45 cm

AIRE DE RÉPARTITION

Le pélican frisé se rencontre dans le sud-est de l'Europe, l'Asie orientale et l'Asie centrale.

BIOTOPE

Le pélican fréquente les rivières, les lacs et les deltas.





Statut IUCN
VULNÉRABLE

RÉGIME ALIMENTAIRE

Les pélicans sont **piscivores**: carpes, perches, gardon, brochet, ... Ils mangent environ 1200 g par jour. Ils capturent les poissons à l'aide de leur sac gulaire qui leur sert d'épuisette.

REPRODUCTION

Les pélicans frisés confectionnent un nid sur le sol ou dans d'épaisses touffes de plantes aquatiques. Ils opèrent en colonie, réunissant jusqu'à 250 couples. Leur nid est un tas de branchages et d'herbes. Ils 'soudent' le tout avec des excréments. Le nid peut faire jusqu'à 1 m de haut et a un diamètre de 63 cm. Le pélican pond 2 oeufs et couve de 30 à 34 jours. Le jeune pélican est indépendant de ses parents à partir du 100ème à 105ème jour. Il devient adulte dès l'âge de 3 ou 4 ans.

MENACÉ

Les pélicans sont confrontés à plusieurs problèmes: perte de l'habitat, chasse (par les pêcheurs), destruction des aires de couvaison, pollution marine et surpêche.

EEP

L'EEP est géré par le zoo de Poznań (Pologne). L'EEP ou European Endangered Species Programme est un programme d'élevage pour les espèces menacées appliqué dans les parcs zoologiques européens qui sont affiliés à l'association européenne des zoos et des aquariums, EAZA (European Association of Zoos and Aquaria). Un seul zoo coordonne le programme d'élevage.