

VAUTOUR MOINE



NOM NÉERLANDAIS
Monniksgier

NOM FRANÇAIS
Vautour moine

NOM ANGLAIS
Black vulture

NOM SCIENTIFIQUE
Aegypius monachus

LE NOMBRE DE VAUTOURS MOINES ...

- est à nouveau en augmentation en Espagne et en France grâce au succès de projets de réintégration.

CARACTÉRISTIQUES

- Classe: oiseaux
- Ordre: accipitriformes
- Famille: accipitridés
- Taille: 98 - 107 cm
- Poids: 7 - 12,5 kg
- Age maximum: Peut atteindre l'âge de 39 ans dans les parcs animaliers
- Envergure: 250 - 295 cm

AIRE DE RÉPARTITION

L'aire de répartition du vautour moine s'étend de l'Espagne à la Mongolie, jusqu'au sud de la Chine et le nord de l'Inde, en passant par les Alpes, l'Europe de l'Est et l'Oural.

BIOTOPE

Le vautour moine vit dans des plaines couvertes de broussailles ou des zones plus boisées, dans des collines ou montagnes.





RÉGIME ALIMENTAIRE

Le vautour moine est charognard. Il lui arrive exceptionnellement de capturer une proie vivante (lézard, lapin, insectes, marmottes...).

Son bec robuste lui permet de déchirer facilement une carcasse et d'arracher la viande des os.

REPRODUCTION

Les vautours moines choisissent avec soin leur partenaire auquel ils resteront liés toute leur vie.

Ensemble, ils confectionnent un nid, en général dans un arbre, à une hauteur de 1,5 à 5 mètres ou sur des rochers. Leur nid peut être très grand: de 145 à 190 cm de diamètre et de 95 à 300 cm de haut.

Entre février et avril, la femelle pond un œuf; très exceptionnellement, deux. Un petit poussin tout gris naît au bout de 54 à 56 jours. De 95 à 120 jours plus tard, l'oisillon prend son envol.

MENACÉ

La chasse et la perte d'habitat due à l'abattage des forêts et aux feux de forêts engendrent de gros problèmes pour les vautours. En plus, ils trouvent de moins en moins de nourriture. Cependant, c'est l'empoisonnement qui est actuellement la plus grande cause de mortalité. L'homme dépose des cadavres empoisonnés pour lutter contre les loups et les renards et d'autres prédateurs. Mais les vautours mangent aussi ces cadavres et semblent très sensibles au poison.

EEP

L'EEP est géré par la KMDA.

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.