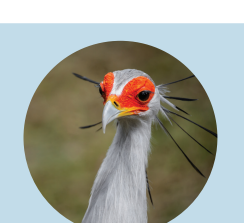
MESSAGER SERPENTAIRE



NOM NÉERLANDAIS Secretarisvogel

NOM FRANÇAISMessager serpentaire

NOM ANGLAIS
Secretary bird

NOM SCIENTIFIQUE Sagittarius serpentarius

LES MESSAGERS SERPEN-TAIRES...

• capturent leur proie en la frappant d'un coup sec de la patte.

CARACTÉRISTIQUES

Classe oiseauxOrdre: accipitriforme

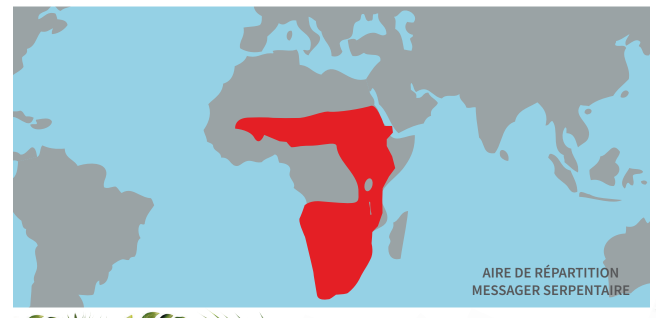
Ordre: accipitriformes
Famille serpentaires
Longueur tête-tronc: 125 - 150 cm
Poids: 2300 - 4270 g

AIRE DE RÉPARTITION

Les messagers sagittaires se rencontrent du Sénégal à la Somalie, jusqu'en Afrique du Sud.

BIOTOPE

Ils vivent dans la steppe ou dans des savanes boisées et herbeuses, de préférence parsemée d'herbes courtes.







RÉGIME ALIMENTAIRE

Les messagers sagittaires se nourrissent généralement d'arthropodes, mais dévorent la plupart des petits animaux dont les grenouilles, lézards, petites tortues, serpents (y compris des espèces toxiques), poules domestiques et autres oiseaux, ainsi que des petits rongeurs, hérissons, mangoustes, écureuils, lièvres et même des crabes d'eau douce, des œufs et des poussins.

REPRODUCTION

La femelle pond généralement 2 œufs et les couve durant 42 à 46 jours.

MENACÉ

L'homme s'approprie de plus en plus leur habitat, avec un impact négatif pour le serpentaire : moins de proies, disparition d'une région précieuse, destruction par l'homme, ...

BBP

L'EEP est géré par Longleat (Royaume-Uni). 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.





