

Fiche de totem : Cœropse



Floches

Extérieur : Inconnu

Intérieur : Inconnu

Classification

Sous-Embranchement : Vertébrés

Classe : Oiseaux

Ordre : Ansériformes

Famille : Anatidés

Caractéristiques

Taille : 100 cm

Poids : 3180 à 5000 g

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu



La Cœropse cendrée avait presque disparu dans les années 50. Cette oie primitive endémique d'Australie a d'abord été considérée comme un tadorne aberrant, puis comme la phase immature du Cygne noir, avant d'être aujourd'hui le seul membre du genre *Cereopsis*.

L'adulte est une grande oie au plumage gris pâle. Plusieurs rangées de taches sombres traversent les scapulaires et les couvertures alaires. Les mâles ont des extrémités noires larges formant un bord de fuite bien visible en vol. Les retrices sont également noires.

Sur la tête gris pâle, la calotte est blanche en son centre.

Le bec est noir, largement recouvert d'une cire jaune verte. Les yeux sont brun-roux, entourés d'un étroit cercle oculaire noir. Les pattes sont rouges mais les doigts palmés sont noirs.

Les deux adultes sont semblables, mais la femelle est généralement plus petite que le mâle.

Le juvénile ressemble aux adultes. Les ailes et les scapulaires présentent des taches plus prononcées. Le plumage est plus clair et plus terne. Les pattes sont d'abord vertes ou noires. Les yeux sont d'un brun terne.

Les poussins sont couverts de duvet noir rayé de blanc sur le dessus, et gris pâle en dessous. La tête est également rayée noir et blanc, avec un masque noir sur les yeux.

La Cœropse cendrée est bruyante lorsqu'elle se sent menacée et au cours des parades nuptiales. En vol, le mâle émet un son fort et trompant « ark ark-ark, ark-ark », tandis que la femelle produit des sons semblables aux grognements d'un cochon. Les jeunes émettent des sifflements flâtes en guise de cris de contact.

La Cœropse cendrée se trouve habituellement sur les petites îles au large des côtes où elle se reproduit dans les zones herbeuses, les touffes d'herbes et les broussailles basses.

En dehors de la saison de reproduction, elle gagne les plages et les pâturages côtiers, et fréquente les rives des lacs d'eau douce et des lagunes saumâtres.

La Cœropse cendrée vit sur des petites îles au large du sud de l'Australie et en Tasmanie.

Après la reproduction, la plupart d'entre elles se dispersent tandis que les autres restent sur les aires de reproduction.

Les oiseaux non-nicheurs s'envolent vers le continent ou les îles plus grandes où ils se nourrissent dans les pâturages côtiers.

La Cœropse cendrée se nourrit exclusivement de matières végétales comme les feuilles, les tiges et les graines des herbes communes sur les îles, *Poa* poiformis, mais aussi de laiches, herbe à pâturages, orge, trèfle et légumineuses.

Elle broute sur le sol où elle se nourrit en général oralement. Elle entre rarement dans l'eau et nage peu, excepté pour protéger sa couvée. Elle peut boire de l'eau salée ou saumâtre.



Pendant la saison de reproduction, elle se reproduit en colonies lâches, mais les nids sont bien espacés les uns des autres. Le site du nid est vigoureusement dâfendu par les propriâtaires contre les autres oies et les intrus tels que renards, chiens et mâme humains.

La Câropse cendrâe est monogame et les liens du couple durent pour la vie. Comme il est dâusage chez les espâces aux liens permanents, le mâle joue un râle actif pendant la nidification.

Les parades sont uniques pour chaque espâce chez les Anatidâs, et ces parades ne sâadressent quâaux intâressâs.

Contrairement aux autres Ansârifformes, la Câropse cendrâe sâaccouple sur le sol et non dans lâeau. Aprâs lâaccouplement, le mâle ât tire son cou et lance un cri sonore tout en dâployant largement ses ailes, un fait courant chez les oies et connu sous le nom de âcâromie triomphale â.

La saison de reproduction a lieu pendant lâhiver et commence en mai-juin.

La Câropse cendrâe se reproduit en colonies lâches oâ les nids sont trâs espacés. Le mâle construit le nid sur le sol avec de la vâgâtation. Il est tapissâ de duvet.

Le territoire est âtabli dâs lâautomne et bien dâfendu par le couple.

La femelle dâpose 3-6 âufs blanc-crâme quâelle incube pendant 34-37 jours. Le mâle la nourrit pendant cette pâriode.

Les poussins sont couvâs par les deux adultes et sont emplumâs au bout de 70-76 jours aprâs la naissance.

Les jeunes se rassemblent en petits groupes et gagnent les îles proches ou mâme le continent.

La Câropse cendrâe est vâgâtarienne et se nourrit exclusivement de plantes trouvâes sur les îles, comme lâherbe *Poa poiformis*. Mais elle consomme aussi des feuilles, tiges et graines dâautres espâces dâherbes.