

Page d'informations

Le Cacatoès noir à queue rouge des forêts

Calyptorhynchus banksii naso



Mâle (gauche), Femelle (centre), Juvenile (droite)



Mâle adulte



Femelle adulte

Autres noms:

Le cacatoès noir à queue rouge.

La population du Sud-Ouest *naso* (en référence à son gros bec) a été nommée ainsi par John Gould en 1837. Connu par les peuples indigènes (Noongar) comme "Karrak".

Situation de l'espèce menacée:

"Listé Vulnerable: Schedule 1 – Western Australian Wildlife Conservation Act".

"Vulnerable: sous Federal Environmental Protection and Biodiversity Conservation Act".

Autrefois ils étaient communs mais maintenant ils sont plus rares et répartis irrégulièrement où ils subsistent et ont beaucoup diminués. Normalement en paires ou en petites volées; rarement en grandes volées (jusqu'à 200). Sa population à décliné du fait de la destruction des forêts; de la compétition avec les espèces indigènes et exotiques pour les endroits où nicher et de l'impact des feux. Il y a 3 sous-espèces du Cacatoès noir à queue rouge en Australie occidentale (voir la carte). Seule la population du Sud-Ouest *naso* est listée comme "vulnérable".

Description:

Longueur 53-55cm. Poids 600-610g.

Mâle adulte: noir lustré avec une pour une bande d'un brillant rouge-orange vers le bout de la gueue. Le bec gris foncé ou noirâtre.

Femelle adulte: noire lustrée, la couverture de la tête et des ailes tachées de jaune pâle. Le poitrail et le ventre rayés de jaune-orange La couverture sous la queue a des bandes étroites jaune-orange (plutôt orange). Le bec blanc-grisâtre pâle.

Juvénile et immature: pareil à la femelle à part moins de taches jaune pâle sur la tête, les joues et les ailes. Des bandes jaune pâle ternes sur le poitrail et le ventre. Les plumes extérieures du bout de la queue ont des bandes brillantes rouges ou rouge-orange (peu ou pas de jaune). Le bec est gris foncé ou noirâtre.

Le cri:

Des cris forts et discordants "Karii", "Karrak" ou "Krah-raah" aussi des sons "tchette" et des sons comme une respiration nasale bruyante et rauque. Le cri de reproduction du mâle est un "ouahouah" mécanique répété.

Reproduction:

Construisent leurs nids dans les creux des arbres Marri, Jarrah, Wandoo, Karri et Bullich. Les oeufs sont pondus sur des petits morceaux de bois au fond des creux en mars-décembre; un oeuf (rarement deux). La période d'incubation 29–31 jours et seule la femelle couve l'oisillon. Les poussins sont couverts d'un duvet jaune clairsemé.

Durée de vie: 25-50 ans.

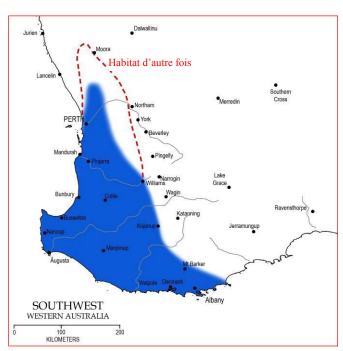




Femelle Cacatoès noir des forets à queue rouges dans le nid.



Les noix de Marri grignotés par les cacatoès noirs à queue rouge.



La répartition actuelle dans le Sud-Ouest de l'Australie occidentale.

Répartition:

Cette sous-espèce se trouve dans le Sud-Ouest humide et subhumide; principalement dans les collines de l'intérieur; au Nord jusqu'à Gingin (autrefois Dandaragan) et à l'Est jusqu'au Mt Helena (autrefois Toodyay). Christmas Tree Well, Bannister Nord (autrefois Wandering), Mt Saddleback, Kojonup, Rocky Gully, la rivière King supérieure et jusqu'à la Green Range. Est endémique de l'Australie occidentale.

Habitat et nourriture:

Les forêts d'Eucalyptus. Se nourrissent de graines de Marri, Jarrah, Blackbutt, Karri, Sheoak et Snottygobble, aussi de quelques Eucalyptus ornementaux et de Lilas de Cape introduits.

Menaces de l'espèce:

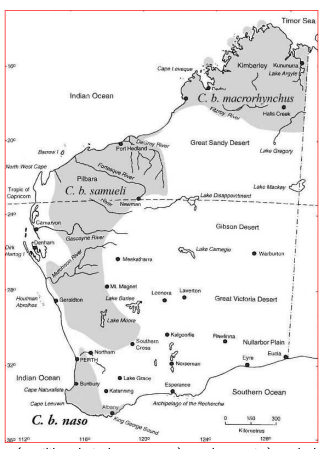
La destruction des forêts; les feux pendant les saisons de reproduction, les abeilles sauvages européennes, l'expansion des Shelduck australiens et des Wood Duck australiens qui envahissent les endroits normalement utilisés pour la construction des nids, et également l'impact des voitures.

Références:

Johnstone, R.E. and Storr, G.M. (1998) *Handbook of Western Australian Birds*. Volume 1 – Non-passerines (Emu to Dollarbird). Western Australian Museum pp. 278–280.

Johnstone, R.E. and Kirkby, T. (1999) Food of the Forest Red-tailed Black Cockatoo *Calyptorhynchus banksii naso* in south-west Western Australia *West Aust. Nat.* **22**(3): 167–177

Traduction: Marion B.



La répartition de trois sous-espèces du cacatoès noir des forêts à queue rouge dans l'Australie occidentale.