



Foglio informativo

Cacatua Nero coda-rossa della foresta

Calyptorhynchus banksii naso



Maschio (sinistra), Femmina (centro),
Giovane (destra)



Maschio adulto



Femmina adulta

Altri nomi:

Cacatua nero coda-rossa.

Nel sud-ovest la sottospecie *naso* (a causa del becco grande) fu così denominata da John Gould nel 1837. È conosciuta presso i Noongar come “Karrak”.

Categoria di minaccia:

“Vulnerabile: Lista 1 – Western Australian Wildlife Conservation Act”.

“Vulnerabile: in base al Federal *Environmental Protection and Biodiversity Conservation Act*”.

In passato era comune, ma ora è diventato da raro a poco comune ed è distribuito in modo disomogeneo in aree che si stanno sensibilmente riducendo. Lo si avvista in coppia o in piccoli stormi, raramente in grandi stormi (fino a 200 esemplari). La diminuzione è causata dalla deforestazione, dalla competizione per la nidificazione con specie native ed esotiche e dagli incendi. Nel Western Australia esistono tre sottospecie di cacatua coda-rossa (vedi mappa). Soltanto la sottospecie del sud-ovest, *naso*, è presente nell'elenco delle specie considerate “Vulnerabili”.

Descrizione:

Lunghezza 53–55 cm. Peso 600–610 g.

Maschio adulto: nero lucido ad eccezione di una fascia rossa-arancione verso la punta della coda, becco grigio scuro o tendente al nero.

Femmina: nero lucido, la testa e le ali sono coperte da puntini giallo pallido; il petto e il ventre presentano striature giallo-arancione; la coda è a strisce arancione-giallo (più tendenti all'arancione) anche nel sottocoda; becco grigio pallido e bianco.

Animale giovane e immaturo: simile alla femmina ma presenta meno puntini giallo pallido su testa, guance e ali, striature giallo chiaro su petto e ventre, piume esterne della coda con fasce rosso brillante o rosso-arancione (poco o per nulla gialle) e becco grigio scuro o tendente al nero.

Canto:

Suoni acuti e rauchi “Karee”, “Karrak” o “Krar-raak” e anche “chet”, verso nasale, aspro e ansimante. Durante l'accoppiamento il maschio emette un suono ripetitivo “waa-waa”.

Riproduzione:

Nidifica nelle cavità dei seguenti alberi: Marri, Jarrah, Wandoo, Karri e Bullich. Le uova sono deposte sul fondo di un tronco cavo, sopra dei rametti secchi, tra Marzo e Dicembre; depone un solo uovo (raramente due). L'incubazione è di 29–31 giorni, soltanto la femmina cova e si prenderà cura del piccolo. Alla nascita i pulcini sono coperti da un piumaggio rado e giallo.

Aspettativa di vita: 25–50 anni.



Femmina di cacatua nero coda-rossa della foresta nel nido



Noci di Marri mangiate dal cacatua nero coda-rossa della foresta

Distribuzione:

Questa sottospecie vive nelle aree umide del sud-ovest, principalmente nelle zone collinose dell'interno, a nord di Gingin (in passato presso Dandaragan) e a est verso Mt Helena (in passato presso Toodyay), Christmas Tree Well, vicino a Brookton, North Bannister (in passato presso Wandering), Mt Saddleback, Kojonup, Rocky Gully, sopra King River e a est verso Green Range. È una specie endemica del Western Australia.

Habitat e cibo:

Foreste di eucalipto. Si ciba di semi di Marri, Jarrah, Blackbutt, Karri, Sheoak e Snottygobble, anche di eucalipti ornamentali e di Cape Lilac.

Minacce alla specie:

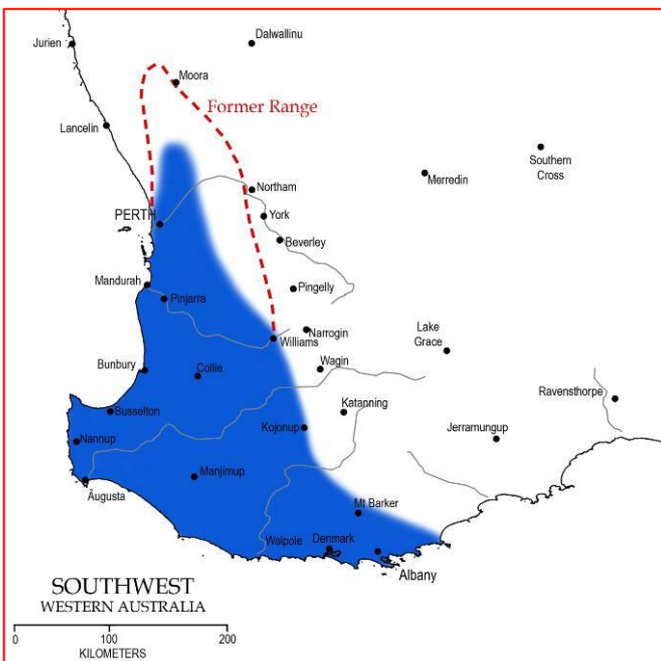
Deforestazione, incendi in primavera durante la stagione dell'accoppiamento, api mellifere selvatiche europee, espansione di anatre australiane quali Shelduck e Wood Duck che si impossessano dei nidi, e anche collisioni con autoveicoli.

Fonti:

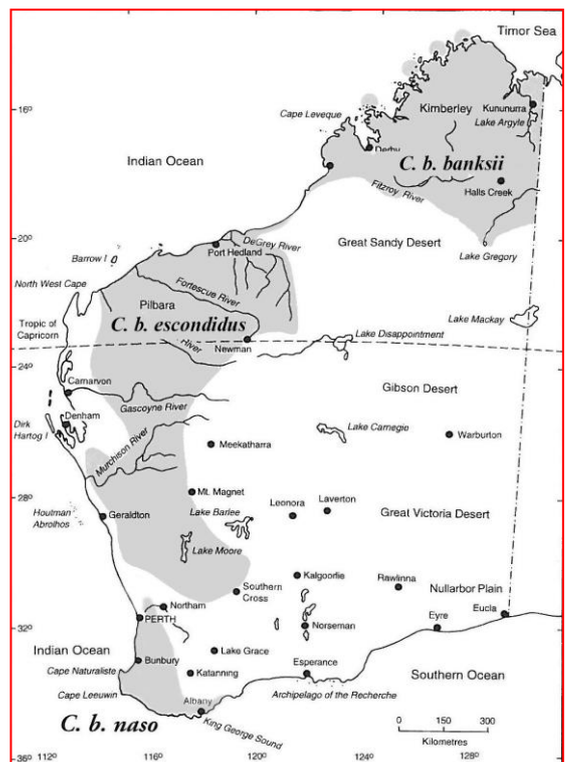
Johnstone, R.E. and Storr, G.M. (1998) *Handbook of Western Australian Birds*. Volume 1 – Non-passerines (Emu to Dollarbird). Western Australian Museum pp. 278–280.

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

Immagini: Tony Kirkby Impaginazione: Kim Sarti
Traduzione: Alessandra Giacchi



Attuale distribuzione nel sud-ovest del Western Australia



Distribuzione delle tre sottospecie di cacatua nero coda-rossa nel Western Australia