



Hoja de Información

Cacatúa de Carnaby

Calyptorhynchus latirostris



Macho (a la izquierda) Hembra (a la derecha)

Otros nombres:

Cacatúa Fúnebre de Carnaby y Cacatúa Fúnebre de Pico Corto. Nombrado en honor del ornitólogo y naturalista Ivan Carnaby (1908–1974).

Estado de amenaza:

"Puesto en peligro: la Lista 1 – La Ley de Conservación de Vida Silvestre de Australia Occidental".

"En peligro de extinción: bajo la Protección Federal Ambiental y Conservación de la Biodiversidad".

Es raro a común en las partes más húmedas de su rango, escasa y de distribución irregular en partes más secas de su rango. Generalmente en parejas o en pequeños bandadas de vez en cuando en grandes congregaciones de hasta 5.000 en la temporada no reproductiva, especialmente en las plantaciones de pino. Se ha disminuido en los últimos 50 años debido a la pérdida de hábitat y la destrucción, especialmente por la limpieza a gran escala de bosque en gran parte del cinturón de trigo y bosques Banksia y Tuart en la llanura Costera del Swan.

Descripción:

Longitud de 53 a 58 cm. Peso 500 a 790 g.

Pico superior más amplio y más corto que cacatúa Baudin.

El macho adulto: café negro, las plumas con puntas oscuras blanco dándole un aspecto festoneado; coberteras de oído oscuro blanco; banda blanca hacia la punta de la cola, roto en el medio; pico negro, piel desnuda alrededor del ojo rosado.

La Hembra: como el macho, pero difiere en tener los abrigos del oído de color blanco amarillento, pico grisáceo blanco o gris con una punta de negro y gris, la piel del ojo gris.

Canto:

Un corto "weeyou-weeyou" o "weeloo-weeloo" llamada de bandada.

Reproducción:

Principalmente en el cinturón del cultivo de trigo, en los huecos de eucaliptos viejos de corteza lisa. Los huevos depositados en el polvo de madera o las virutas en la parte inferior del hueco desde principios de julio a diciembre. Embrague 1–2 (por lo general sólo un joven pollo criado) y sólo la hembra incuba y cría el pollo.

Plazo de vida: 25–50 años.

Distribución:

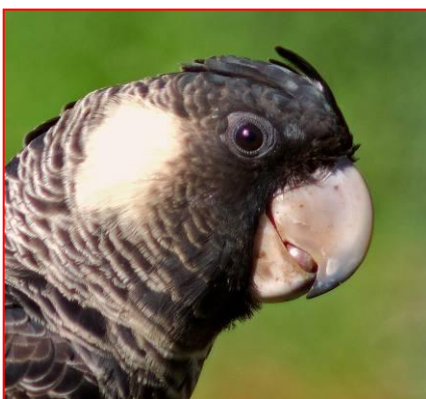
Se produce en el sur-oeste norte a la parte baja de Murchison y del este a Nabawa, Wilroy, Bosque Waddi, Manmanning, Durokoppin, el Lago Cronin y al este de Condingup. Es endémico de Australia Occidental.

Hábitat y alimentación:

Bosques y matorrales del interior semiárido de Australia Occidental, en la temporada no reproductiva vagando en bandadas a las zonas



Macho adulto



Hembra adulta

Ron Johnstone

Department of Terrestrial Vertebrates

© Western Australian Museum

November 2010



WESTERN AUSTRALIAN
museum



Hembra Cacatúa de Carnaby en su nido

costeras, especialmente las plantaciones de pino y bosques de Banksia. La alimentación incluye las flores, néctar y semillas de Banksia, Dryandra, Hakea, Eucalipto, Corymbia, Grevillea, así como semillas de Pinus, árboles frutales, especialmente almendras y nueces de macadamia, la parte carnosa y el jugo de manzanas y fruta de persimmon y larvas de insectos.

Las amenazas a la especie:

Las causas directas de la disminución de la población incluyen la tala de bosques para cultivar las tierras y la fragmentación de hábitat (sobre todo en el cinturón de los cultivos de trigo), la pérdida de árboles con huecos y el impacto de los competidores por los huecos, incluyendo Galah, corellas y abejas de miel salvajes europeas, también los incendios y muerte por golpes de vehículos.

Referencias bibliográficas:

Johnstone, R.E. and Storr, G.M. (1998). *Handbook of Western Australian Birds*. Volume 1 – Non-passerines (Emu to Dollarbird). Western Australian Museum pp. 276–280.

Johnstone, R., Kirkby, T., Stone, P., Minton, C. (2005). White-tailed Black-Cockatoos: Identification Challenges and Changes in Distribution and Status, and links with a Community Program – Cockatoo Care. In Gole, C. (Ed.). *Carnaby's Black-Cockatoo Future Directions Symposium 2003*. Birds Australia WA, Perth.

Traducido por: Scarlett T.



Nueces Marri masticadas por Cacatúa de Carnaby



Actual distribución en sur-Oeste del estado Oeste Australiano