

# Page d'informations

## Le Cacatoès de Carnaby

*Calyptorhynchus latirostris*



Mâle (gauche), Femelle (droite)



Adulte mâle



Adulte femelle

### Autres noms:

Le cacatoès noir de Carnaby et le cacatoès noir à bec court. Nommé ainsi en l'honneur de l'oologiste et naturaliste Ivan Carnaby (1908–1974).

### Situation de l'espèce menacée:

“Liste Endangered: Schedule 1 – Western Australian Wildlife Conservation Act”.

“Endangered: under Federal Environmental Protection and Biodiversity Conservation Act.”

Peu commun à commun dans les régions pluvieuses où il se trouve, rare et inégalement distribué dans les régions les plus sèches où il subsiste. Normalement en paires ou petites volées occasionnellement en grandes volées ou groupes jusqu'à 5000 dans la saison non-reproductive; spécialement dans les plantations de pins. Leur nombre a décliné pendant les 50 dernières années dû à la perte et destruction de l'habitat particulièrement du fait du défrichement à grande échelle dans la plupart des plaines de blé et des forêts de Banksia et de Tuart sur la plaine littorale du Swan.

### Description:

Longueur: 53–58 cm Poids: 500–790g.

Le bec supérieur plus large et plus court que celui du Cacatoès de Baudin.

**Mâle adulte:** la plupart d'un noir brunâtre; le bout des plumes blanc bistré donnant l'air d'une bordure festonnée; les couvertures auriculaires blanches bistrées; une bande blanche vers le bout de la queue interrompue au milieu; bec noir; la peau nue autour des yeux rose.

**Femelle adulte:** comme le mâle mais les couvertures auriculaires sont blanc jaunâtre, bec d'un beige grisâtre avec le bout noir et la peau autour des yeux grise.

### Le cri

Un court “ouiyou- ouiyou” ou le cri de volée “ouilou- ouilou”

### Reproduction:

Principalement dans les plaines de blé, dans des creux de vieux Eucalyptus à l'écorce lisse. Elles pondent leurs œufs sur de la poussière de bois ou sur des petits morceaux de bois au fond des creux du début juillet à décembre. 1–2 œufs (normalement un oisillon seulement est élevé) et seule la femelle couve l'oisillon.

**Durée de vie:** 25–50 années

### Répartition:

Ils se trouvent dans le Sud-Ouest au Nord jusqu'à la Murchison inférieure et à l'Est jusqu'à Nabawa, Wilroy, la forêt de Waddi, Manmanning, Durokoppin, au lac Cronin et juste à l'Est de Condingup. Est endémique de l'Australie occidentale.



Cacatoès de Carnaby femelle dans le nid

### Habitat et nourriture:

Les forêts et les broussailles de l'intérieur semi-aride de l'Australie occidentale, dans la saison non-reproductive ils errent en volées vers les régions littorales spécialement les plantations de pins et les forêts de Banksias. Leur nourriture se compose des fleurs, du nectar et des graines de Banksia, Dryandra, Hakea, Eucalyptus, Corymbia, Grevillea, aussi des graines de Pin, de fruits d'arbres à noix, spécialement d'amande et de macadamia, de la pulpe et du jus de pommes et de Kaki et des larves d'insectes.

### Menaces de l'espèce:

Les causes directes de la diminution des populations sont le défrichement et la fragmentation de l'habitat (spécialement dans les plaines de blé), la perte des arbres fournissant des creux et l'impact des compétiteurs pour les emplacements de nids, le Galah, les corella et les abeilles sauvages européennes, aussi les feux et l'impact des voitures.

### Références:

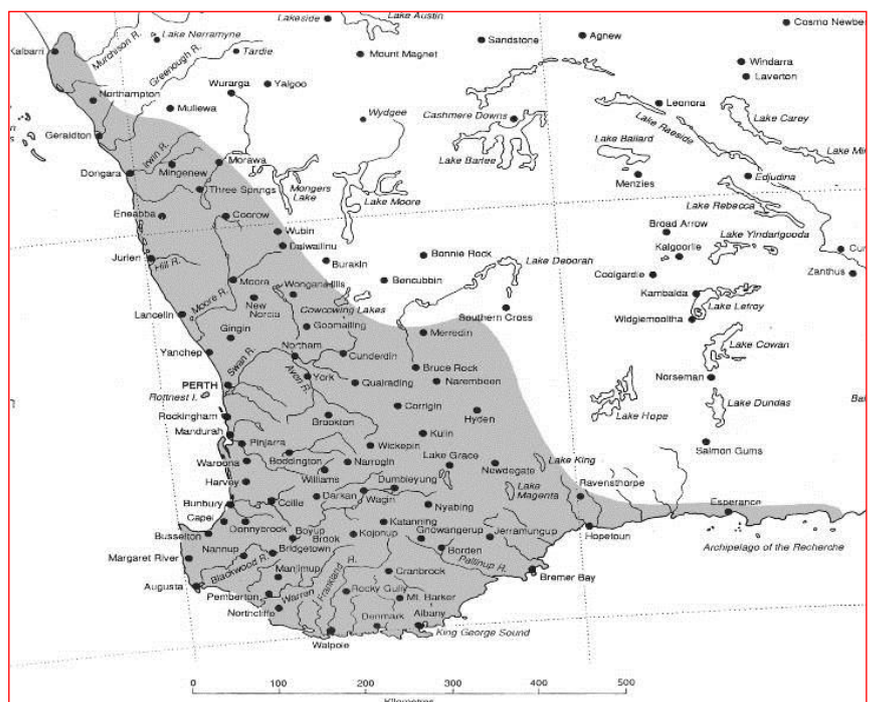
Johnstone, R.E. and Storr, G.M. (1998). *Handbook of Western Australian Birds*. Volume 1 – Non-passerines (Emu to Dollarbird). Western Australian Museum pp. 276–280.

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.

Traduction par: Marion B.



Les noix de Marri grignottées par le Cacatoès de Carnaby



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