



简介

Baudin's Cockatoo 鲍丁凤头鹦鹉

Calyptorhynchus baudinii



雄(左), 雌(右边)

其他名称:

鲍丁黑凤头鹦鹉, 长嘴黑凤头鹦鹉
为纪念法国探险家尼古拉斯·鲍丁(1754–1803)而命名。

受威胁状态:

“列入濒危: 表 1—《西澳大利亚野生动物保护法》”

“濒危: 根据《联邦环境保护与生物多样性保护法》”

自稀少到中度常见(西南深处最多)。成群分布(可达 300 只), 偶尔在其栖息地见有更大的集群(高达 1200 只)。此物种在过去的 50 年间数量下降, 较低的繁殖率(0.6 只雏鸟每年)使其难以从果园主的枪炮下恢复种群数量。

描述:

上喙较卡拉比鹦鹉更狭长。

成年雄鸟: 多棕黑色, 羽缘灰白使其呈现波浪形; 耳羽灰白色; 白色尾羽贯穿尾部, 在中部中断; 喙黑色, 眼缘裸露皮肤粉红色。

雌鸟: 与雄鸟类似, 但耳羽呈现较明亮的黄白色; 喙灰色, 喙端色深, 眼缘皮肤灰色。

鸣声:

一短“whicher whicher”伴随着多声“bunyip bunyip”。繁殖时期的鸣声是一段重复的低音“arr”后跟随者一段高亢的哨音。

繁殖:

在考里木、美叶桉、Wandoo、Tuart和Bullich的树洞中筑巢。于八月至12月间产卵, 每窝1-2枚(只有1只幼鸟被哺育), 雌鸟孵卵并哺育雏鸟。

寿命: 25–50年。

分布:

分布于西南湿润和半湿润地区, 北至Gidgegannup, 东至Clackline、Wandering、Quindanning、Perup河、Muir湖、King河, 西至Swan Coastal Plain的东缘, 包括西Midland、戈斯内尔斯、拜福德、北Dandalup、Yarloop、Wokalup和Bunbury, 以及斯特灵和Porongurup Ranges, 并且沿着Waychinicup National Park的南岸。该物种是西澳大利亚的本地种。

栖息地与食性:

分布于南部桉树林中, 主要有红柳桉树、美叶桉和考里木。取食桉树、Banksia(拔克西木属)、Hakea(哈克木属)植物、以及苹果和梨的种子。也取食花蜜、花芽和花朵, 并会剥离死亡植株的树皮寻觅甲虫的幼虫。取食范围自树冠至地面遍及所有高度。



成年雄鸟



成年雌鸟



雌性鲍丁凤头鹦鹉在巢中

所受威胁:

森林砍伐，火灾，来自交通工具的伤害，占领其筑巢树洞的天敌蜂类，以及过去来自果园主的大量捕杀。

参考文献:

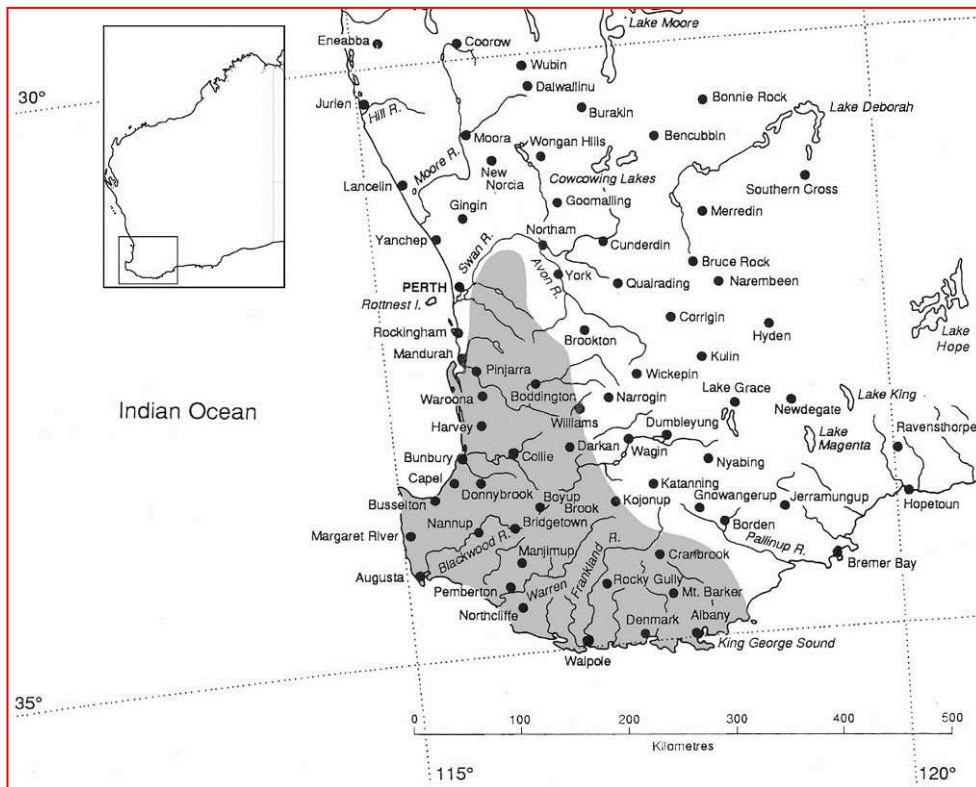
Johnstone, R.E. and Storr, G.M. (1998). *Handbook of Western Australian Birds*. Volume 1 – Non-passerines (Emu to Dollarbird). Western Australian Museum pp. 278–280.

Johnstone, R.E. and Kirkby, T. (2008). Distribution, status, social organisation, movements and conservation of Baudin's Cockatoo (*Calyptorhynchus baudinii*) in South-west Western Australia. *Records of the Western Australian Museum* **25**: 107–118.

Images: Tony Kirkby Layout design: Kim Sarti
 图片: 托尼·柯克比 版面设计: 金·萨尔蒂



被鲍丁凤头鹦鹉啄食的美叶桉果实



在西澳大利亚西南部的现有分布