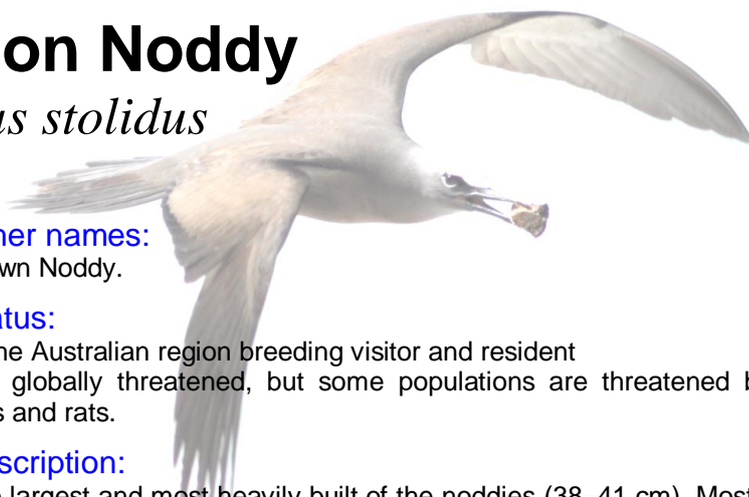


Information Sheet

Common Noddy

Anous stolidus



Other names:

Brown Noddy.

Status:

In the Australian region breeding visitor and resident
Not globally threatened, but some populations are threatened by cats and rats.

Description:

The largest and most heavily built of the noddies (38–41 cm). Mostly dark greyish brown becoming blackish on wing quills (outer wing) and tail. Forehead and crown pale grey, sharply demarcated from the black lores and merging gradually with the brownish grey of the nape. Eye ring partly white and partly black Tail wedge shaped with a central notch and bill and legs black.

Juveniles differ in having the bill shorter and finer, head mostly dark greyish brown and back feathers mostly brown tipped white.

Call:

A low growling “*kwok*” and “*eyak*”

Breeding:

Nest an untidy platform of twigs, leaves, seaweed and often pieces of plastic and other debris, built on coral shingle areas, ledges of shoreline cliffs, in forest trees and in crowns and forks of Coconut trees. On Christmas and Cocos-Keeling Islands eggs laid mainly from April to July. The single egg is chalky white with reddish brown or dark brown spots and blotches on the larger end.

Life Span: Probably 25–30 years.

Distribution:

In the eastern Indian Ocean breeding on Christmas Island, Cocos-Keeling Islands, Ashmore Reef, Scott Reef, Lacepede Islands, Houtman-Abrolhos and Lancelin Island. After breeding generally disperses to sea.

Habitat and food.

Feeds mainly on small fish caught by hover dipping at the sea surface.



Adult Common Noddy



Platform nest including jetsam



Adult with egg on cliff face



Ron Johnstone

Department of Terrestrial Vertebrates

© Western Australian Museum, March 2016

Images: Ron Johnstone, Pam Jones and Peter Mortimer.

Layout: Kim Sarti.



WAM

WESTERN
AUSTRALIAN
MUSEUM

Lembar Informasi

Camar-angguk Coklat

Anous stolidus



Camar-angguk Coklat dewasa



Bahan sarang termasuk sisa kapal



Dewasa dengan telur di tepi tebing



Status Ancaman:

Pada wilayah Australia merupakan pengunjung saat berbiak dan residen. Tidak terancam secara global, namun beberapa populasi terancam karena keberadaan kucing dan tikus.

Deskripsi:

Jenis yang paling besar diantara jenis Camar angguk lainnya (38–41 cm). Berwarna coklat jelaga gelap dan menjadi kehitaman pada bagian luar bulu sayap dan ekor. Dahi dan mahkota abu-abu pucat, hingga batas hitam pada bagian kekang dan menuju warna abu kecoklatan pada bagian tengkuk. Sebagian lingkaran mata berwarna putih dan ekor hitam bertakik. Paruh dan kaki hitam.

Muda memiliki paruh lebih pendek dan runcing, kepala coklat gelap keabuan dan bulu punggung coklat dengan ujung putih.

Suara:

Eraman rendah “kwok” dan “eyak”

Berbiak:

Bentuk sarang berantakan yang terdiri dari ranting, daun rumput laut dan terkadang potongan plastik dan sampah, dibuat diatas karang, tepi tebing, di atas pohon dan pada bagian dari pohon kelapa. Bertelur dari April-Juli di Pulau Christmas dan Pulau Cocos-Keeling. Telur terdiri dari satu buah dengan warna putih kapur dan bintik coklat kemerahan atau coklat gelap dan noda besar terdapat di bagian ujung telur.

Masa hidup: Kemungkinan 25–30 tahun.

Distribusi:

Di Samudera Hindia bagian timur dan berbiak di di Pulau Christmas, Pulau Cocos-Keeling, Pulau Ashmore Reef, Pulau Scott Reef, Kepulauan Lacedpede, Pulau Houtman-Abrolhos dan Pulau Lancelin. Setelah berbiak umumnya melakukan pergerakan ke arah laut

Habitat dan pakan .

Pakan utama ikan kecil yang ditangkap di atas permukaan air.

Diterjemahkan oleh: Fransisca Noni Tirtaningtyas
(www.burung-nusantara.org)



Ron Johnstone

Department of Terrestrial Vertebrates

© Western Australian Museum, March 2016

Images: Ron Johnstone, Pam Jones and Peter Mortimer.

Layout: Kim Sarti.



WAM WESTERN AUSTRALIAN MUSEUM



資料介紹

玄燕鷗

Anous stolidus

別名:

玄燕鷗

保育狀態:

在澳洲屬於繁殖期候鳥或留鳥

不是全球受威脅，但某些族群受野貓及老鼠威脅

簡介:

玄燕鷗是體形最大及最重的燕鷗 (38 - 41 厘米). 大多數為深灰褐色，羽莖及尾部呈黑色。前額和冠部為淺灰色，與頸部的灰褐色羽毛逐漸融合。眼和喙之間為黑色，清晰可見。眼圈部分為白色，部分黑色。尾楔中央有凹口。喙和腳均為黑色。

幼鳥的喙比較短和幼，頭部羽毛主要為深灰褐色，背部的羽毛一般為褐色，其中夾雜一些白色羽毛。

叫聲:

低沉的“郭”和“eyak”

繁殖:

用樹枝，樹葉，海草和塑料件等雜物築成平台孵蛋，一般建在珊瑚木瓦地區、海岸線的懸崖壁架、林木、樹冠和椰子樹丫上。玄燕鷗主要是 4~7 月在聖誕島和科科斯群島產蛋。鳥蛋是瑯白色，帶有紅褐色或黑褐色的斑點，斑點在較大的一端

壽命: 大約 25-30 年。

分佈:

分佈在東印度洋，在聖誕島、科科斯群島、阿什莫爾礁、斯科特礁、拉瑟佩德島、豪特曼群礁和蘭斯林島繁殖。繁殖後一般回到大海

棲地與食物:

食物以小魚為主，捕食的時候，多在水面低空飛行，在水面撈捕獵物。

翻譯: Tsz Yu Peggy Cheung



成年玄燕鷗



鳥巢和海洋垃圾



在懸崖壁架上的成鳥和鳥蛋



Ron Johnstone

Department of Terrestrial Vertebrates

© Western Australian Museum, March 2016

Images: Ron Johnstone, Pam Jones and Peter Mortimer.

Layout: Kim Sarti.



WESTERN AUSTRALIAN MUSEUM