

Diamante de cabeza roja

Erythrura cyaneovirens pealii

Clasificación: Passeriformes, Estrildidae, Erythrura

Tamaño: 10cm

Esta hermosa ave, también conocida como diamante de Peal, es un pájaro social y gregario que suele encontrarse en parejas o en pequeños grupos de hasta 30 individuos. Generalmente es muy tímido y cauteloso y no duda en esconderse a la menor señal de peligro. Se trata de un pájaro muy pacífico que, en cautividad, debe protegerse de otras aves más dominantes, por lo que solo puede mantenerse junto a otras especies de temperamento tranquilo.



Descripción

El diamante de cabeza roja es una pequeña pero robusta ave que mide unos 10 cm de longitud. Tiene la cola corta y redondeada y el pico es grueso, pesado, negro o gris negruzco y con la parte superior algo curvada. Los ojos son rojo oscuro o marrón rojizo con el anillo ocular gris. Las patas y pies son rosados o marrón rosado. El color principal es igual al del diamante papagayo (*Erythrura psittacea*), pero la garganta es negra en lugar de roja y está claramente delimitada con azul justo por encima del pecho. El macho presenta un área de color rojo intenso que se extiende desde la frente hasta la nuca y mejillas, frecuentemente bordeada de azul. La región anterior que va del ojo hasta el pico es de color marrón oscuro o negruzco, la espalda es de un verde brillante y la

rabadilla y la cola son rojas. Las partes inferiores muestran la barbilla y la garganta azules, el pecho verde azulado y el vientre verde brillante que pasa a ser verde pálido en los costados.

Distribución geográfica y hábitat

Distribución geográfica y hábitat

En libertad la especie nominal, *Erythrura cyaneovirens cyaneovirens*, y las 5 subespecies conocidas, se localiza en Fiji y en las islas del centro y sur del Pacífico.

-*E. c. cyaneovirens*: Savaii, Upolu y oeste de Samoa.

-*E. c. haughrani*: Savaii y oeste de Samoa

-*E. c. regia*: islas Banks (Santa Maria) y Vanuatu (norte de Nueva Hebrides)

-*E. c. efatensis*: islas Aneitum, Efate y Nueva Hebrides.

-*E. c. Serena*: isla Aneitum y sur de Nueva Hebrides

-*E. c. Pelaii*: islas Fiji: Kandavu, Viti Levu, Vanua Levu y Taveuni.



El hábitat predilecto de este tímido pájaro son las selvas lluviosas y los bosques secundarios aunque también es posible encontrarlo en tierras de cultivo, campos de arroz, pastos, praderas y parques y jardines. Prefiere frecuentar los árboles floridos entre los que se desplaza con un vuelo bastante rápido y ondulado, siempre a considerable altura.

Estatus

En general se trata de una especie rara aunque puede ser localmente común en algunas zonas de su área de distribución.

Alimentación

El diamante de cabeza roja tiene por costumbre posarse en la cima de los árboles para luego ir desplazándose hacia abajo en busca de comida. Se alimenta de los frutos y semillas de higueras (la subespecie regia lo hace casi exclusivamente de éstas), casuarinas y otras plantas. También busca ágil y activamente entre la vegetación semillas de gramíneas y granos de arroz. Las arañas, insectos y sus larvas completan su alimentación.

Reproducción

No existe una estación de cría concreta pero se han observado ejemplares jóvenes entre los meses de Enero y Febrero y también entre Julio y Setiembre. Los nidos se encuentran entre el denso follaje de los árboles a una altura que va de los 3 a los 6 metros. Los nidos tienen una forma esférica con una pequeña entrada y están hechos con hierbas y otros materiales fibrosos.

Avicultura

VIDA EN CAUTIVIDAD

Alojamiento

Pueden alojarse en aviarios de exterior con plantas junto con otras especies como los diamantes australianos pero exceptuando aquellas especies más territoriales y agresivas. Si lo que queremos es alojarlos en el interior lo haremos en jaulas de 1,20 m x 0,40 x 0,40 . En este caso y con el fin de darles el máximo de espacio posible, es conveniente colocar los comederos, bebedero y nido por la parte exterior de la jaula. Dentro solamente dispondremos una pequeña bañera.

Dieta

En cautividad se le suministrará una dieta estándar pero con mayor porcentaje de mijo, alimento verde y fruta fresca (manzana, higos y uva principalmente). Debe complementarse con algo de proteína animal en forma de gusanos de harina (*Tenebrio molitor*) las condiciones necesarias pueden resultar aves muy prolíficas; para ello debe ofrecérseles una gran variedad de nidos aunque el preferido suele ser la caja nido algo más grande que la talla estándar.

Reproducción

Una vez construido el nido por ambos progenitores con fibra de coco que habremos puesto a su disposición, la hembra pone de 1-3 huevos, a veces hasta 4 y los incuba durante 13-15 días momento en que nacen los polluelos que crecen rápidamente. El anillamiento debe realizarse entre los 5-8 días después de la eclosión. A los 21 días los jóvenes abandonan el nido ya completamente emplumados aunque no conseguirán el plumaje completo del adulto hasta el segundo invierno (20 meses de edad aproximadamente).

Una vez fuera del nido serán alimentados por los padres durante quince días más, tras lo cual empezarán una nueva puesta.

<http://www.mundoexotics.com/>