

# Periquito Turquesa

*Neophema pulchella*

Clasificación: Psittaciformes, Psittacidae, Neophema

Tamaño: De 20 a 23 cm

Zona geográfica: Australia

Durante años este periquito australiano tuvo la fama de ser un pájaro muy sensible y no fue hasta después de la segunda guerra mundial que se obtuvieron éxitos en su reproducción. Actualmente podemos situarlos entre los pájaros más sólidos y resistentes. Es un pájaro lleno de vida, de un colorido extraordinario y, como todos los neophemas, no es ruidoso ni destructivo.



## Descripción

El periquito turquesa mide 20 cm de longitud. La frente, la zona entre los ojos y la zona auricular, las mejillas y la barbilla son de color azul ultramarino que se torna turquesa justo en la frontera con el verde oscuro de la parte posterior de la cabeza. La espalda, el obispillo y la parte superior de la cola y las alas son de color verde intenso. El pecho, el vientre, los muslos y la parte inferior de la cola son de color amarillo. En las alas tiene una banda de color rojo oscuro. El iris es de color marrón oscuro, la mandíbula superior gris negruzco y la mandíbula inferior gris. Las hembras en general presentan un plumaje menos brillante. La tonalidad azulada de la cabeza es más suave y menos extensa que el macho y carece de la banda roja de las alas.

## Vida silvestre

### Dieta

Como la mayoría de los neophemas se alimentan en el suelo en busca de pequeñas semillas de gramíneas y malas hierbas. A menudo se les puede ver en los bordes de las carreteras comiendo los granos que se han desparramado de los carros.

## Reproducción

Los nidos los construyen en los eucaliptos o en troncos cuyo fondo esta recubierto de madera podrida. No utilizan material para llenar el nido, aunque algunas hembras transportan hojas entre las plumas de la cola tal como hacen los inseparables. El tamaño de la cavidad del nido parece o tener ninguna importancia. La puesta suele ser de 4-5 huevos que son incubados solamente por la hembra, puestos en días alternos y la incubación es de 18-20 días. Durante todo el período de incubación la hembra será alimentada por el macho y una vez al día abandonará el nido para beber agua, y defecar. Al cabo de 4-5 semanas los jóvenes abandonan el nido y 2 semanas después serán totalmente independientes. En general la hembra inicia una segunda puesta de manera que el período de reproducción puede alargarse hasta diciembre.

# Zona de distribución y hábitat

## Distribución geográfica

El territorio del cual es originario el Turquesa se encuentra entre el suroeste de Queensland, pasando por la zona oeste de Queensland hasta el norte de Victoria en el continente australiano. Pasan gran parte del día en el suelo en busca de semillas. Para ello se sirven de su colorido que les permite un perfecto camuflaje. Si presienten algún peligro, levantan el vuelo no demasiado lejos y vuelven de nuevo al lugar donde estaban buscando alimento.



## Hábitat

Viven en las selvas situadas a cierta altitud, en las regiones rocosas, riberas y bosques pequeños. Es aquí donde encuentran su alimento y los huecos donde anidar. Una vez al día acuden al lugar donde van a beber pero lo hacen durante un corto espacio de tiempo. El resto del día lo pasan en los árboles en busca de un lugar sombreado. Viven en pareja o pequeños grupos de hasta 30 individuos.

## Estatus

Esta especie no se considera globalmente amenazada y se encuentra en el Apéndice II del CITES. Actualmente se considera casi amenazada. En los años 1880 a 1920 hubo un dramático descenso de la población que la llevó al borde de la extinción que se atribuyó sobretodo a la modificación del hábitat a causa de la introducción de animales herbívoros (ganado, ovejas y conejos). Sin embargo a partir de 1930 y especialmente a partir de 1970 la población empezó a recuperarse rápidamente y actualmente se considera una especie bastante común. Sin embargo el descenso de la población y su rápida recuperación fueron tan fuertes que nos hace sospechar la posibilidad de una epidemia.

## Avicultura

### Alojamiento

Es conveniente alojarlos por parejas en aviarios de exterior preferentemente cubiertos y con unas dimensiones mínimas de 2 x 1 x 2 metros al cual adosaremos un refugio libre de humedad. Bajo estas condiciones pueden mantenerse al exterior durante todo el año. No es aconsejable alojarlos con otros neophemas, si en cambio con pájaros que no pertenezcan a la familia de los psitácidos. Debe ofrecérseles la posibilidad de tomar su baño diario y poner a su disposición ramas frescas de sauce o de frutales no tratados.

### Alimentación

Una buena mezcla de semillas para periquitos que contenga un porcentaje de semillas ricas en grasa como el negrillo, el cañamón y las pipas. Además aceptaran distintas clases de verduras

sobretudo semillas de hierbas silvestres y mijo. Durante la época de reproducción es necesario suministrarles pasta de huevo, humedecida con semillas germinadas y zanahoria rallada. El pan integral mojado con leche y el mijo en rama son también muy apreciados.

### **Reproducción**

Generalmente no es demasiado difícil lograr su reproducción siempre que reciban los cuidados necesarios. En aviarios exteriores la cría se inicia en los meses de abril/ mayo. Como nido, una caja de madera de 20 x 20 cm de base y 30 cm de profundidad y un orificio de entrada de 5/6 cm de diámetro, será suficiente. Los nidos horizontales también son aceptados. Los nidos es preferible colgarlos en la zona de refugio. La puesta es de 4-7 huevos a razón de un huevo cada día. El periodo de incubación es de 18 días y corre a cargo exclusivamente de la hembra. Los polluelos abandonan el nido a las 4 semanas de edad y serán alimentados por los padres durante 2 semanas más.

Algunos machos se muestran agresivos con los machos jóvenes una vez que han salido del nido mientras que a las hembras no las molestan. Si se diera el caso, retiraríamos los machos jóvenes para alojarlos en una jaula dentro del mismo aviario para que el macho pudiera alimentarlos pero no atacarlos. Para anillarlos debemos hacerlo con anillas de 4mm de diámetro interior.

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