

Periquito de Rock Pebbler

Polytelis anthopeplus

Clasificación: Psittaciformes, Psittacidae, Polytelis

Zona geográfica: Australia

Tamaño: De 39 a 43 cm

El género *Polytelis* comprende un grupo de periquitos de origen australiano que destacan por su carácter sociable y su docilidad, incluso algunos llegan a ser muy confiados con sus propietarios (esta relación periquito-humano no es tan frecuente en el resto de periquitos australianos). Si a esto le añadimos que presentan un hermoso plumaje y se reproducen con facilidad en cautividad, los convierte en unas aves muy apreciadas por los avicultores europeos, aunque en España no son todavía muy populares entre los criadores. Este grupo de periquitos, al igual que el resto de periquitos australianos, deben ser alojados en aviarios de grandes dimensiones donde puedan volar y ejercitar sus alas, ya que no se adaptan bien a los espacios reducidos. Los periquitos del género *Polytelis* se alimentan principalmente de semillas silvestres y de las plantaciones de los campos de cultivos, por lo que no son muy apreciadas entre los agricultores de su país de origen.

El periquito de Rock Pebbler (*Polytelis anthopeplus*) es la única especie del género *Polytelis* que presenta subespecies, aunque según algunos autores las diferencias entre ambas no son lo suficientemente evidentes como para separarlas en dos. La clasificación de la especie *Polytelis anthopeplus* sería:

- *Polytelis anthopeplus anthopeplus* (Lear 1831)
- *Polytelis anthopeplus westralis* (Mathews 1915)



Habitat natural del Periquito de Rock Pebbler (*Polytelis anthopeplus*)

Situación geográfica y hábitat

El periquito de Rock Pebbler vive en el suroeste y la zona interior del sureste del continente australiano. Su área de distribución va desde el suroeste de Nueva Gales del Sur y del noroeste de Victoria hasta el este de La Australia meridional. Es una especie muy poco frecuente en el sureste del continente donde se encuentran las zonas más áridas con matorrales y eucaliptos. En cambio es abundante en la zona suroeste donde suele frecuentar las regiones boscosas y también las zonas de cultivo.

Alimentación

En su búsqueda de alimento este periquito realiza largos trayectos. Pasa buena parte del tiempo en el suelo en busca de semillas variadas, o por entre las ramas



de eucaliptos y acacias para comer flores, néctar e insectos. Come frutos (higos) bayas, brotes tiernos y también trigo y frutas de los frutales cultivados por lo que puede causar graves daños en los campos de cultivo, los viñedos y los huertos.

Reproducción

La estación reproductora en estado silvestre se extiende desde el mes de agosto hasta el mes de enero. El nido son grandes oquedades en los troncos de los árboles que pueden llegar a una profundidad de cerca de cinco metros. Suelen anidar formando pequeñas colonias de hasta 65 parejas y la distancia de un nido a otro es de 150 metros. La puesta es de 4-6 huevos y el periodo de incubación de 21 días. Los jóvenes permanecen en el nido unas 6 semanas antes de abandonarlo.

Estatus

No se encuentra globalmente amenazado y está incluido en el apartado II del CITES.

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