

Periquito Real Australiano

Alisterus scapularis

Clasificación: Psittaciformes, Psittacidae, Alisterus

Zona geográfica: Australia

Tamaño: De 39 a 43 cm

El **periquito real australiano** (*Alisterus scapularis*) es muy bello cuando adquiere su plumaje adulto, no es ruidoso, es relativamente tranquilo y ni mas ni menos difícil de mantener que el resto de los periquitos australianos. El macho del periquito real australianos tiene el pecho y la cabeza rojos, una mancha verde claro sobre las alas, y el pico rojo. La hembra tiene la cabeza y el pecho de color verde, carece de la mancha sobre las alas y tiene el pico de color negro. Los ejemplares adultos miden de 40 a 42 cm y no adquieren la coloración definitiva hasta el segundo o tercer año de vida.

Desde hace algunos años vemos con satisfacción que muchos criadores tienen esta especie en su colección. Aunque el número de ejemplares nacidos en cautividad no es aún muy elevado, debido sobretodo a la irregularidad de las puestas de estos pájaros de un año a otro, se pueden encontrar con mayor facilidad que antes. Debéis saber amigos criadores que mantener estos pájaros desde hace años no nos permite creer que ya se ha conseguido todo... siempre se continúa siendo un principiante, hechos como la pérdida de ejemplares jóvenes o la obtención de menos polluelos a lo largo del año, sin saber la causa de tales pérdidas, están ahí para recordarlo.

Subespecies

-*Alisterus scapularis scapularis*

-*Alisterus scapularis minor*: Como su nombre sugiere, es de menor tamaño que la especie nominal y se encuentra confinada al noreste de Queensland.



Habitat natural

Situación geográfica y hábitat

Este periquito australiano es un ave de gran amaño y robustez que alcanza los 34 centímetros de longitud y es la mayor de su género. Vive en las regiones montañosas de la costa este de Australia, que se extienden desde el norte de la región de Queensland hasta el sur de la región de Victoria.

Su hábitat lo constituyen los bosques tropicales lluviosos, los bosques de eucaliptos y los matorrales densos que se encuentran a lo largo de las corrientes de agua. La altitud puede variar desde el nivel de mar hasta los 1.600 metros. Fuera de la estación reproductora se la puede observar en los parques y jardines urbanos.



Dieta

Su alimentación consiste principalmente en frutos, bayas, semillas (acacias y eucaliptos), flores, néctar y brotes tiernos. Ocasionalmente se unen formando grandes bandadas que causan estragos en los huertos y en los campos de cultivo de maíz.

Reproducción

La estación reproductora va de setiembre a enero. El periquito Real construye su nido en los huecos de los árboles y en especial en árboles más pequeños. Estos huecos pueden llegar a ser tan profundos que en ocasiones llegan a alcanzar el nivel del suelo. La hembra pone de 3 a 6 huevos que incubará sola durante 20 días. El macho permanece cerca del nido y le dará comida con regularidad. Los jóvenes permanecen en el nido durante 5 semanas, transcurridas las cuales abandonan el nido y permanecen junto a sus padres.

Estatus

El *Alisterus scapularis* no se encuentra globalmente amenazado y se recoge en el apartado II del CITES. Generalmente abundante fuera de las áreas sin árboles.

Alojamiento

Es aconsejable alojar al periquito real australiano (*Alisterus scapularis*) en voladores grandes, con un refugio de 2 m de largo, 2 de alto, y 1 m de ancho, la zona de vuelo de tela metálica debe tener unas dimensiones de 5 m de largo, 2 de altura y 1 metro de ancho con perchas móviles a ambos extremos y una percha fija en el centro de la zona de vuelo.

Dentro del refugio colocaremos una percha fija en la parte alta, dos nidos y tres comederos situados aproximadamente a 1 metro del suelo. El agua se proporciona dos veces al día en una pila de 25 cm de diámetro y 5 de altura provisto de una electro-válvula y un temporizador. El volador dispone de 14 m³ de los cuales 7 son zona de vuelo para cada una de las parejas. La experiencia me ha permitido constatar que durante el día, estos pájaros suelen permanecer relativamente quietos posados en las perchas. Pero al amanecer y al atardecer se vuelven muy activos, con un vuelo muy rápido de una percha a otra durante espacios de tiempo muy largos. Este tipo de comportamiento demuestra que si a estos pájaros se les proporciona un espacio suficiente lo utilizan perfectamente y esto les ayuda a mantenerse en buenas condiciones.

Alimentación

La alimentación del periquito real australiano es fundamental para que goce de una buena salud. La comida la distribuyo en tres comederos fáciles de desmontar y lavar, uno para la mezcla de granos secos, otro para la mezcla de semillas germinadas y el tercero para la fruta, pasta y verduras.

Mezcla de granos secos: está compuesta por un 60% de mezcla para grandes periquitos comercializada a la que añado un 30% de pipa de girasol blanca y un 10% de pienso de Carolina Preffy Bird.

Este comedero deberá estar bien lleno de manera que los pájaros tengan siempre a su disposición algo para comer durante todo el día.

Mezcla de granos germinados: Administrada cada día pero en cantidad inferior de manera que por la tarde este totalmente vacío para poder distribuir de nuevo la mezcla de granos. Esta mezcla está compuesta por: 20% de pipa de girasol estriada, 15% de maíz, 15% de cardi, 10% de trigo, 10 % de guisantes, 10% de habas pequeñas, 10% de vezas, 5% de dary rojo y 5% de dary blanco.

Fruta, legumbre y verdura: manzanas dulces, zanahorias, nabos blancos, remolacha roja cruda, pepinos, todo ello cortado en trozos pequeños y espolvoreados ligeramente con néctar una vez a la semana, y mezclado con un poco de pasta de cría de huevo E.M.P. cada día. Cuando llega la estación de las bayas les añado unos granos de uva blanca cortados por la mitad (lo que permite que el pájaro pueda acceder a las pepitas que adoran) y también maíz semimaduro.

Reproducción

La reproducción del periquito real australiano es imprevisible, debido sobretodo a la irregularidad de las puestas de estos pájaros de un año a otro.

En el mes de abril cada pareja dispone de dos nidos, uno vertical de 80 cm de altura y una base de 30 x 30 cm, y el otro de 1,40 m de largo y una base de 30 x 30 cm inclinado unos 45 grados con relación a la base. En el interior del nido, un plano horizontal sobre el cual dispongo un espesor de 10 cm de trozos de madera. Debo decir que estos pájaros han de mostrado una clara preferencia por los nidos inclinados; todos los nidos de este tipo han sido aceptados por las parejas que poseo. La puesta es de 3 a 4 huevos, a veces más. La hembra incuba durante 21 días a partir de la puesta del último huevo. El anillado de los polluelos se realiza entre los 15 a 20 días después de la eclosión con anillas de 7,5 mm de diámetro.

Es aconsejable hacer un tratamiento protector contra los parásitos intestinales. Yo lo hago dos veces al año. Añado un vermífugo en polvo a la mezcla de verduras y frutas cortadas en trozos pequeños. De este modo no es necesario administrar a los pájaros el desparasitador con una jeringuilla, evitando el stress que supone su captura.

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