

Cotorra Guarouba

Aratinga Guarouba

Clasificación: Psittaciformes, Psittacidae, Aratinga

Zona geográfica: Sur de Brasil

Tamaño: De 30 a 37 cm

La Cotorra Guarouba (*Aratinga Guarouba*) fue descrita por primera vez en el año 1648 y en 1871 se podía admirar en el parque zoológico de Londres. Sin embargo los primeros resultados de reproducción no se consiguieron hasta el año 1939 en Sri Lanka. Posteriormente en el 1940 se consigue reproducirla en Inglaterra y cinco años después, en 1945, se tiene conocimiento de los primeros resultados en su cría en América. El primer diploma concedido por la cría de este loro en los Países Bajos tiene lugar en 1985 por la Asociación general Holandesa de Avicultores amateurs. En 1973, esta especie es inscrita en el Ane3xo I de la Convención de Washington y en Bélgica se encuentra dentro de la lista de especies protegidas por la ley BUD.



Comportamiento

Aunque la Cotorra Guarouba es una ave muy conocida no es frecuente en los aviarios. Esto se debe en parte a su precio, aún muy elevado, y no a su comportamiento. Es un pájaro de carácter muy agradable, tranquilo, sociable aunque un poco testarudo cuando se introduce cualquier cambio, por pequeño que sea, en su entorno. Cuando, por ejemplo, se coloca una percha nueva, necesitará por lo menos medio día para habituarse a ella y utilizarla.

A pesar de todo estas aves tienen también características no tan agradables. La primera de ellas es su potente voz que puede ser percibida como ensordecedora. En segundo lugar está su tendencia a arrancarse las plumas. La causa exacta de este tipo de conducta se desconoce. Es posible que los pájaros tengan menos distracción en un volador de espacio limitado y que el aburrimiento les lleve a incrementar de forma exagerada su conducta natural de cuidado de sus plumas. se trataría pues de un trastorno del comportamiento. es un problema muy importante.

Durante años he tenido ocasión de poder ver a estos pájaros en distintos lugares y casi todos ellos presentaban algún problema en su plumaje. A pesar de ello, la cotorra guarouba es una ave exótica muy hermosa fácil de mantener en cautividad. Son relativamente fuertes y pueden soportar bajas temperaturas si se les proporciona un nido donde pasar la noche. Contrariamente a lo que sucede con

otras aves del género Aratinga, estas aves son sociables y confiadas. Incluso los ejemplares silvestres se vuelven, después de un cierto tiempo, muy tranquilas sin que sea necesario prestarles demasiada atención y pueden ser muy agradables. Si no fueran tan caras seguramente serían mucho más frecuentes en nuestros aviarios.

Descripción

La cotorra guarouba (Aratinga Guarouba) tiene una longitud de 34 cm y su peso se sitúa alrededor de los 250gr. En conjunto, el aspecto de su plumaje es de un amarillo brillante muy atractivo. Sus rémiges primarias y secundarias así como las plumas exteriores de las alas son de color verde oscuro. La parte inferior de las alas es de color amarillo oscuro. El pico es de color hueso con la base más oscura. Los círculos orbitales son blancos y el iris va del marrón oscuro al negro. Sus patas son de color rojizo a violeta.

En apariencia no existe diferencia alguna entre macho y hembra. Los ejemplares jóvenes se distinguen claramente de sus padres. El amarillo de su plumaje es más claro, las mejillas y las plumas que cubren la zona de sus orejas son de color verde oscuro, el cráneo, la nuca y la parte inferior son de color verde mate. La parte inferior de las plumas de la cola son de color verde oscuro con las barbas interiores acabadas en amarillo. Después del primer año de vida desarrollan su plumaje adulto.

No se conoce ninguna mutación y no existen subespecies.

Hábitat Natural

Distribución geográfica y hábitat

La Aratinga Guarouba se encuentra en una zona al nordeste del Brasil. Estas cotorras son aves que habitan en los bosques en los que la selva virgen ha sido devastada para construir autopistas y otras vías de comunicación. Toda la región en un perímetro de 50 km a la redonda de estas autopistas se ha visto expuesta a cambios en su hábitat. Todo ello perjudica seriamente a la cotorra Guarouba que es un ave de selva y que difícilmente puede adaptarse a otro entorno. Esta especie se encuentra pues muy amenazada, cosa que puede apreciarse observando como ha disminuido el tamaño de los grupos que deambulan. Hace tiempo la mayoría de estos grupos estaban formados por 10 a 30 individuos mientras que en los últimos años se han reducido a 2 o 4 individuos. Gran parte de la selva virgen ha sido objeto de inundaciones con el fin de construir presas para la producción de electricidad, sin contar con las aves que son abatidas por los granjeros ya que suelen acudir a los campos de trigo causando daños a las cosechas.



Alimentación

La Cotorra Guarouba se alimentan de frutas, bayas, granos y nueces que suelen buscar en las copas de los árboles. Mientras comen emiten fuertes gritos.

Alimentación

La alimentación del Aratinga Guarouba consiste en una buena mezcla de semillas para psitácidos que contenga pasta de huevo y una mezcla de malas hierbas, bayas, nueces y no demasiada cantidad de pipas de girasol. Las frutas no son generalmente muy apreciadas y lo mismo sucede con las verduras.

Reproducción

Las cotorras guarouba empiezan su época reproductiva en mayo o junio. Necesitan una caja de anidación sólida y de madera fuerte de una altura de 60 cm y una base de 25 x 25 con un orificio de entrada de 12 cm de diámetro. Estas aratingas duermen por la noche dentro del nido por lo que éste debe estar presente en el aviario durante todo el año. Su cortejo consiste en dar golpes con el pico, abrir las plumas de la cola y batir las alas al tiempo que mueven la cabeza en una especie de vaivén. Andan erguidos desplazándose arriba y abajo de una rama y dan de comer a la hembra.

Cuando las aratingas guarouba se encuentran dispuestos a reproducirse, pueden volverse un poco agresivos e incluso llegar a atacar a su cuidador. El acoplamiento se realiza de la forma típica de las aves sudamericanas. El macho poner una pata encima de la espalda de la hembra mientras se agarra fuertemente a la percha con la otra. La puesta suele constar de 3 a 4 huevos. La hembra es la encargada de la incubación que tiene una duración de 27 días. Posteriormente los jóvenes serán alimentados por ambos progenitores. El anillado se realiza con una anilla se 10mm y los jóvenes abandonan el nido a los 70 días de su nacimiento aunque deberán permanecer algún tiempo más con los padres para ser alimentados. A las seis semanas son totalmente independientes. Los resultados en su reproducción son muy desiguales.

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