

Loro corona azul



Nombre científico: *Amazona farinosa*

Nombre Común: Loro corona azul

ORIGEN: MÉXICO, GUATEMALA, BELICE, HONDURAS, EL SALVADOR, NICARAGUA, COSTA RICA Y PANAMÁ

CARÁCTER: SOCIABLE

LONGEVIDAD: 50 AÑOS

ALTURA: 38 CM.

Peso: 900-1070 gramos

Características:

Su talla adulta ronda los 90 cm, correspondiendo la mitad de su longitud a la cola. Puede llegar a pesar desde los 900g hasta los 1070g. Es de color azul turquesa en las

partes superiores del cuerpo. Partes inferiores de color amarillo-dorado. Frente y corona verdes, garganta negra. Mejillas desnudas de color blanco, orladas de plumas de color negro. El pico es negro con iris de color amarillo. Las coberteras caudales inferiores son de color amarillo- azulado. Las patas son negras. La única diferencia entre machos y hembras es el tamaño; las hembras son más pequeñas que los machos.

Hábitat: En estado natural vive en llanuras, en densas selvas tropicales, en selvas de montaña por encima de los 1500 m. en Perú, en zonas abiertas, en bosques de palmeras que existen en los pantanos y en las proximidades de cursos de agua. Viven en pareja o en grupos. Cuando forman una pareja está siempre permanece unida. Hacen su nido en oquedades de troncos muertos de palmera.



Éste es un orden muy distinguido de aves con picos robustos y ganchudos, en cuya mandíbula superior –grande, curvada hacia abajo– encaja perfectamente una mandíbula inferior más pequeña y curvada hacia arriba. A diferencia de la mayoría de los pájaros, la mandíbula superior está articulada en el cráneo, lo que da al pico una gran movilidad y fuerza de palanca para manejar la comida. Otras adaptaciones que presenta este orden es una lengua compleja y carnosa, y unos poderosos músculos en la mandíbula. El pico es también utilizado como una “tercera pata”, pues sirve como fuerte gancho para asirse a los árboles en sus desplazamientos.

Las patas son cortas y tienen dos dedos internos que apuntan hacia adelante y dos externos que apuntan hacia atrás, lo que permite una firme fijación al trepar y un poderoso alcance al atacar. Ningún pájaro supera a los loros en su destreza manual:

utilizan sus patas como manos para sujetar y manipular la comida. Se ha descubierto que algunos loros, como los seres humanos, son diestros, y otros zurdos.

Se agrupan en bandadas muy ruidosas y muchos ejemplares sobrepasan los 50 años de vida.

Alimentación:

Adultos: la dieta se basa en el uso de concentrado comercial específico para Psitácidos mantenimiento, crecimiento y reproducción cuya marca comercial es ABENE, además se complementa con cítricos como naranja, jitomate, guayaba, uvas, combinados con croqueta de perro, huevo cocido, acelga, espinaca, y eventualmente ratones lactantes y tenebrios, semilla de girasol y elote.

Se alimentas de una gran variedad de, semillas, plantas y frutos. Algunas de las plantas que forman parte de su dieta son tóxicas o venenosas.

Comen sobre todo semillas y fruta de todas clases, siendo lo más común que la proporción de semillas ingerida sea el doble que la de frutas. Les encantan la fruta fresca, por lo que sería conveniente suministrarse todos los días algo. También comen vegetales. De vez en cuando podemos complementar la dieta con otro alimento ricos en hidratos de carbono y proteínas, como algo de pasta cocinada, judías cocinadas, huesos de pollo con restos de carne, así como croqueta de perro de alta calidad. Debemos suministrar calcio cada cierto tiempo a nuestros loros, sobre todo a los individuos jóvenes y a los adultos en épocas de mayor desgaste, como durante el periodo de cría y la muda.



Programa de medicina preventiva:

Los ejemplares se desparasitan cada 4 o 6 meses según el medio y la alimentación que reciban. No está indicada la vacunación en psitácidos, pese a la existencia de enfermedades virales exclusivas de estas especies.

En cautividad:

De interés especial para el comercio internacional de aves exóticas; **comunes en cautiverio**. En algunas zonas, también son **cazadas** por comida, debido a su tamaño relativamente grande.

En cuanto a su **capacidad para hablar**, parece que pueden ser buenas habladoras, pero es cierto que hay pájaros que no llegan a hacerlo nunca.