

ÉPOCA REPRODUCTIVA DE LAS AVES EN LA CIUDAD

POR LUIS SANDOVAL

La época reproductiva de las aves en Costa Rica así como en el trópico en general están influenciados por la estacionalidad de los periodos secos y lluviosos. Esto se debe a que la lluvia influye en la abundancia del alimento necesario para las aves. Durante los meses de marzo a mayo en Costa Rica, y principalmente en el Valle Central y el bosque seco del Pacífico, se vive una transición entre la época seca y la lluviosa. Durante este periodo muchas de las aves que habitan estos sitios comienzan su periodo reproductivo como por ejemplo los Yigüirros (*Turdus grayi*), los Zanates (*Quiscalus mexicanus*), muchos de los pechoamarillos como el Cristofue (*Pitangus sulphuratus*), los Boos (*Momotus momota*), las Viuditas (*Thraupis episcopus*), y los Majafierros (*Glaucidium brasilianum*), entre otros. Estas especies aprovechan la abundancia de alimento que se genera durante este transición debido a un aumento de la fructificación de las plantas y de la abundancia de insectos e invertebrados, alimento necesario para criar a los pichones.

Muchas de estas aves comparten sus sitios de anidación son nosotros, ya que construyen sus nidos entre las plantas y árboles que se encuentran en los jardines de las casas, los parques, y cafetales, para citar algunos ejemplos. Esto hace que durante este periodo de anidación podamos observar muchos nidos primero, luego a los adultos llevando alimento constantemente a sus pichones y posteriormente los juveniles aprendiendo a volar y siguiendo a sus padres constantemente para solicitarles alimento. Es durante esta última cuando muchas personas encuentran los jóvenes en los suelos de sus patios, casas, o aceras, y es aquí donde empieza el problema de las aves con las personas porque muchos “buenos samaritanos” creyendo que hacen un bien se llevan a los pichones porque los ven indefensos y muy jóvenes para sobrevivir a sus casas, a un centro de rescate o a un veterinario. Sin embargo este comportamiento es el más nocivo para las jóvenes aves y su supervivencia.



Nidos que se pueden encontrar en los alrededores de las ciudades. A) Nido de Yigüirro (*Turdus grayi*) en una bodega del Parque Nacional Carara. B) Nido de Paloma de Castilla (*Columba livia*) en el edificio de Computación, Universidad de Costa Rica. C) Nido de Cristo Fue (*Pitangus sulphuratus*) en el Parque Nacional Palo Verde. D) Nido de Boo (*Momotus momota*) en Calle Hernández, San Rafael, Heredia.

¿Qué hacer si nos encontramos un pichón de ave en el suelo?

Si muchos pichones se ven indefensos cuando los encontramos en el suelo y esto se debe a que aun no han desarrollado completamente su plumaje de adulto (conservan plumones), las comisuras del pico aun presentan una coloración diferente a la de los adultos, sus colas son cortas, y sus patas aun no han sido lo suficientemente ejercitadas para sostenerlos sobre ellas. Pero son aves sanas y en la mayoría de los casos es porque están aprendiendo a volar. Contrario a lo que todos pueden creer no es que el juvenil se cayó del nido y los padres lo abandonaron, sino es un proceso natural de aprendizaje, cuidadosamente vigilado por los padres, los cuales aunque no los notemos se encuentran cerca, o si no es así los padres buscaran a su pichón apenas se den cuenta que no está en el nido, cuando regresen de buscar alimento.

Pero bueno volviendo a la pregunta de esta sección que debemos hacer. Lo primero es revisar si el pichón no posee ningún daño visible más allá de esto es una labor para un experto. Si el ave se encuentra bien como puede ser en el 98% de los casos, revise a su alrededor a ver si encuentra el nido para devolverlo. Si no encuentra el nido lo recomendable es colocar el

polluelo en un sitio elevado y seguro que evite que perros, gatos, niños pequeños u otras personas puedan causarle daño, la rama de un árbol entre 1 y 2 m de altura es un buen sitio, especialmente cerca del tronco principal; ahí el pichón comenzara a llamar a su padres los cuales lo encontraran rápidamente y lo alimentaran. Si encuentra el polluelo casi al anochecer lo mejor es colocarlo en una caja de cartón y llevarlo a un lugar cálido y seguro para que pase la noche, y temprano en la mañana es recomendable colóralo cerca del sitio donde lo encontró en una rama



Pichón de *Megascops choliba* encontrado en San José.

elevada como acabo de comentar. Si por el contrario encuentra un pichón de búho o lechuza al amanecer haga lo mismo llévelo a un lugar seguro durante el día y sáquelo por la noche para que los padres lo encuentren. En estos casos no debe preocuparse por alimentarlos ya que es muy probable que los adultos lo hayan alimentado antes de que usted lo encontrara y como dormirán el alimento durara lo suficiente para pasar la noche o el día según sea el caso.

Este es consejo aunque usted no lo crea es lo mejor que podemos hacer por lo polluelos durante este periodo reproductivo, espero disfruten esta temporada de anidación ya que en lo personal observar un nido, a los papas alimentando a los pichones y el proceso de aprendizaje del vuelo es lo mejor que puede pasar en la biología de las aves.

LUIS SANDOVAL

Unión de Ornitólogos de Costa Rica
Departamento de Ciencias Biológicas
Universidad de Windsor, ON, Canadá
Email: biosandoval@hotmail.com