

## AVES MIGRATORIAS EN LOS PARQUES Y JARDINES DE BOGOTA

JOSÉ IGNACIO BORRERO.

Los datos que consigno aquí se refieren únicamente a algunas aves de la fauna norteamericana que se encuentran en los jardines y parques de Bogotá durante las épocas de migración, es decir, en los meses comprendidos entre octubre y marzo, aunque para algunas especies se prolonga hasta mayo.

### CUCULIDAE.

#### ***Coccyzus americanus americanus* (Linné).**

*Cuculus americanus* Linné, Syst. Nat., ed. 10, 1 (1785), p. 111.

Por su tamaño, costumbres y cantidad, esta especie es la más conocida en nuestra región, donde se la llama "Gualón", "Mirla boba" o "Bobo".

Llega a mediados de noviembre y permanece en cantidad más o menos constante hasta mediados de diciembre, cuando desaparece totalmente. Sin embargo, ejemplares aislados reaparecen en abril y más frecuentemente en mayo, pero no todos los años. Un ejemplar fue visto en la Ciudad Universitaria el 3 de junio de 1945.

Recién llegados estos cucúlidos, cansados por el viaje, son muy mansos y por esto han merecido el nombre más generalizado de "Bobos". Muchos mueren todos los años estrellados contra las vidrieras de los edificios o contra las paredes; otros caen víctimas de los muchachos que los matan con sus hondas.

En una ocasión tuve oportunidad de ver a uno de ellos tratando de comerse una pequeña rana (*Hyla labialis*).

## TURDIDAE.

**Hylocichla ustulata swainsoni** (Tschudi).

*Turdus swainsoni* Tschudi, Faun. Perú, Aves (1845), p. 28.

Esta especie, una de las más frecuentes, aparece todos los años especialmente en los meses de octubre y noviembre. En abril y mayo, durante su viaje de regreso hacia el norte, se observan cantidades menores. Habita preferentemente en los matorrales y en lo más frondoso de los jardines y huertas aunque no pocas veces se ve en los sitios más poblados, parada en las ramas bajas de los árboles.

## VIREONIDAE.

**Vireo virescens virescens** (Vieillot).

*Vireo virescens* Vieillot, Hist. Nat. Ois. Amer. Sept., 1 ("1807"), p. 84.  
*Vireosylva olivacea* Chapman, Bull. Am. Mus. Nat. Hist. 36 (1917), 539.

Este pájaro no es escaso ni abundante; se encuentra en nuestros jardines durante los últimos días de octubre y algo menos frecuentemente en noviembre. De diciembre a marzo no ha sido observado. Unos pocos ejemplares se han visto en abril.

## COMPSOTHLYPIDAE.

**Dendroica aestiva aestiva** (Gmelin).

*Motacilla aestiva* Gmelin, Syst. Nat., 1, (2), p. 996 (1789).

Esta especie aparece frecuentemente y en cantidad apreciable; llega por lo general con anterioridad a su congénere *Dendroica fusca*. Aparece en los últimos días de septiembre, en pequeña cantidad, pero su número aumenta en octubre y más en noviembre. Desaparece casi totalmente a fines de noviembre y más tarde reaparece en pequeña cantidad a mediados de enero. Ocasionalmente se observa en marzo pero es más notable en abril.

Gusta mucho de los jardines y patios de nuestras casas. Se la conoce con el nombre de canario y las gentes creen que viene de los páramos vecinos.

**Dendroica fusca** (P. L. S. Mueller).

*Motacilla fusca* P. L. S. Müller, Natursyst., suppl. (1766), p. 175.

Entre las pequeñas migratorias, esta especie es la más abundante en Bogotá; llega casi invariablemente a mediados del mes de octubre y permanece en cantidad más o menos constante hasta los primeros quince días de diciembre; después sólo se ven ejemplares aislados. En enero vuelve a aparecer pero se ha observado raras veces en febrero, marzo y abril.

**Mniotilla varia** (Linné).

*Motacilla varia* Linné, Syst. Nat., ed. 1 (1766), p. 333.

Esta especie llega a mediados de octubre en tan pequeños números que puede pasar inadvertida; permanece hasta fines del mes. Reaparece, también en número reducido, a fines de febrero, observándose únicamente uno, dos o muy pocos ejemplares diariamente. Es más común en los pinares cercanos a Bogotá.

THRAUPIDAE.

**Piranga olivacea** (Gmelin).

*Tanagra olivacea* Gmelin, Syst. Nat., 1 (2), p. 889 (1789).

*Pyranga erythromelas* Vieillot, Nouv. Dict. Hist. Nat., nouv. ed., 28 (1819), p. 239.

Muy pocos ejemplares he tenido la oportunidad de observar de esta piranga. Generalmente los he visto en octubre y más frecuentemente en mayo. La mayoría de los ejemplares observados presentaban la coloración de invierno.

**Piranga rubra rubra** (Linné).

*Fringilla rubra* Linné, Syst. Nat., ed. 10, 1 (1758), p. 181.

Se observa todos los años, en pequeña cantidad, durante el mes de octubre y raras veces en noviembre. Jamás la he visto en diciembre y enero. Algunos ejemplares en febrero, marzo y abril.

Dentro de nuestras huertas y jardines esta especie parece tener especial predilección por las arboledas de cerezos andinos (*Prunus capuli*) y de Eucaliptos (*Eucalyptus globulus*). En los terrenos de la Ciudad Universitaria he visto hasta cinco ejemplares juntos en un prado, después de un aguacero.

## FRINGILLIDAE.

**Hedymeles ludovicianus** (Linné).

*Loxia ludovicianana* Linné, Syst. Nat., ed. 12, 1, (1766), p. 306.

Esta especie es la menos frecuente y la más rara entre las migratorias que llegan a nuestros jardines urbanos. Con todo, he tenido oportunidad de observar algunos ejemplares en el jardín de mi casa. Todos estaban comiendo cerezas (*Prunus capuli*). En algunos años los he visto en número muy reducido, tres o cuatro ejemplares cuando más. durante el mes de enero. Otras veces en el mes de mayo, cuando he llegado a contar hasta diez en el mismo árbol.

Un ejemplar joven en la colección del Instituto de Ciencias Naturales fue capturado por mí el 11 de noviembre de 1943. Fue el único observado en dicho mes.

---

Expreso mis sinceros agradecimientos al doctor Armando Dugand, Director del Instituto de Ciencias Naturales, por la ayuda que se sirvió prestarme en la preparación y corrección de este trabajo, así como del anterior ("Aves Migratorias en la Sabana de Bogotá"), publicado en este mismo boletín. Lo mismo a los doctores Francisco J. Otoya y Hernando Osorno, entomólogos del Instituto, por la identificación de algunos contenidos estomacales. Finalmente al señor Luis Enrique Azcuénaga, Presidente del Club de Cazadores de La Herrera y a otros deportistas de la ciudad por los datos que me han suministrado.