
Hornero 17(2):114–115, 2002

AVES DE ECUADOR

RIDGELY RS Y GREENFIELD PJ (2001) *The birds of Ecuador. Volume 1. Status, distribution and taxonomy*. Cornell University Press, Ithaca. 880 pp. ISBN 0-8014-8720-X. Precio: US\$ 70 (rústica)

RIDGELY RS Y GREENFIELD PJ (2001) *The birds of Ecuador. Volume 2. Field guide*. Cornell University Press, Ithaca. 772 pp. ISBN 0-8014-8721-8. Precio: US\$ 50 (rústica)

Ecuador es uno de los países más pequeños de América del Sur (solo 283000 km²), pero tiene alrededor de 1600 especies de aves. En comparación, Europa cuenta con unas 700 especies, América del Norte tiene unas 800, Argentina tiene unas 1000 especies y Kenia y el norte de

Tanzania tienen 1114 especies de aves. De esta manera, la elaboración de un libro que incluye dibujos, descripciones y rangos de distribución de todas las especies de Ecuador continental (sin las Islas Galápagos) es en sí un logro impresionante y un hito muy importante dentro de la ornitología neotropical.

El libro es enorme, con 1588 páginas en total, y consta de dos tomos. El primer tomo ("Status, distribution and taxonomy") no tiene ni un dibujo y solo posee un mapa del país. Contiene 848 páginas de texto con secciones sobre ecología y hábitats de Ecuador, especies migratorias, historia de la ornitología y sitios

históricos ("gazetteer") en el país, áreas de endemismo y conservación de la avifauna ecuatoriana. En la página 91 comienza la lista comentada de especies, con información detallada sobre el estatus, la distribución y la taxonomía de cada una. El segundo tomo ("Field guide") contiene información general sobre cómo observar aves y sobre las familias de aves, y también contiene los textos de las especies con una descripción de cada una y un mapa que muestra su rango de distribución en el país. Además, contiene 96 láminas con dibujos a todo color de cada especie (aunque para algunas solo se muestra la cabeza) y, en muchos casos, cuando existen diferencias marcadas, son ilustrados el macho y la hembra. Las tapas de ambos tomos son de diferentes colores dependiendo de si uno compra el libro en Inglaterra o en Estados Unidos (y los precios también son diferentes). Una traducción al español del libro entero está casi terminada y seguramente será muy bienvenida por todos los hispanoparlantes interesados en la naturaleza.

Aun sin dibujos, el primer tomo es de suma importancia y cualquier persona interesada en aves del Neotrópico debería intentar conseguirlo. Contiene un mapa indicando los 100 sitios de mayor importancia y más famosos para las aves en Ecuador. También tiene información sobre la Amazonia, los Andes, la llanura y la costa del Pacífico, y la zona del Río Marañón, cuatro regiones biogeográficas que son compartidas con Colombia, Perú, Brasil y otros países. Además, los autores ofrecen listas de las 59 especies para las cuales todavía falta confirmación de su existencia en el país y de las 229 especies que se han confirmado recientemente (después de 1970) para el país. De especial interés e importancia es la sección sobre las especies migratorias, que incluye listas de las 120 especies migratorias del norte, las 21 migratorias del sur, las 6 especies que migran de manera distinta, las 29 especies pelágicas que se consideran visitantes, las 11 que se consideran dispersantes desde Perú y las 16 consideradas de ocurrencia irregular. La sección termina con un párrafo sobre especies que migran altitudinalmente, enfatizando que hay una falta casi completa de estudios de los movimientos altitudinales de casi todas las especies en el país. Este tomo debería ayudar a cualquier estudiante de ornitología a escoger un tema para su tesis.

Para los que quieren observar o estudiar cualquier especie, el primer tomo ofrece detalles sobre 155 sitios en el país de importancia para las aves o que tienen algún tipo de "prestigio" ornitológico. También da información sobre nueve centros de endemismo en Ecuador y listas de las especies endémicas en cada área, siguiendo en su mayoría las definiciones usados por BirdLife International pero con algunas revisiones. Contiene detalles sobre el comportamiento, vocalizaciones, subespecies y razas, rangos de distribución a escala continental, y muchas referencias.

El segundo tomo contiene los dibujos, que en su gran mayoría son excelentes. Algunas láminas tienen un color rojo muy fuerte que seguramente proviene de una mala impresión. Algunas de las mejores láminas son las de las familias Parulidae y Thraupidae. Un poco rara es la última lámina, que contiene unas especies "misceláneas" que los autores habían olvidado o que todavía no se sabe en qué lugar taxonómico se ubican. Buscar estas 26 especies causa algunos problemas, puesto que no aparecen en las láminas normales, pero una vez acostumbrados a esta lámina rara no habrá mayores contratiempos. Además de las láminas, este tomo contiene los mapas de distribución, descripciones e información sobre cada especie. Esta información incluye lo que se sabe del hábitat, vocalizaciones y comportamiento en Ecuador de cada una.

Además de ser una enorme ayuda en cuanto a la identificación de las aves, sus hábitats y su comportamiento, este gran libro ha servido muy bien para indicar las necesidades para la conservación de las especies. A la vez, ha ayudado a atraer mucho turismo ornitológico a Ecuador, algo que ayuda a la economía general del país y a la conservación del ambiente. Aun en una época de dificultades a escala mundial para el sector turístico, los amantes de aves siguen llegando en grandes cantidades a Ecuador, y seguramente una de las razones es que hay un nuevo libro que ayuda a conocer las magníficas aves de este país tan pequeño. Cualquier persona interesada en aves debería buscar una manera de estudiar este libro.

JANE A. LYONS
Casilla Postal 17-17-404
Quito, Ecuador
jlyons@ecnet.ec