## **COMENTARIOS DE LIBROS**

CHARIF TALA
Editor de Comentarios de Libros

Comisión Nacional del Medio Ambiente

⊠: ctala@conama.cl

## Rare Birds Yearbook 2008; the world's 189 most threatened birds. Hirschfeld, E. (Editor), BirdLife International. 273 páginas. Texto en ingles. (ISBN 978-0-9552607-3-5).

Rare Birds (Aves raras), una nueva publicación de BirdLife International que reúne en poco más de 270 páginas una importantísima recopilación de información de las 189 especies de aves más amenazadas del mundo, todas ellas clasificadas como En Peligro Crítico de acuerdo a criterios UICN (ver www.iucnredlist.org). Cada especie es presentada en el formato de una ficha técnica (de extensión variable), que incluye fotografía o dibujo, además de información sobre distribución, tamaño poblacional estimado, tendencia poblacional, amenazas actuales, acciones de conservación que se han efectuado y medidas de conservación que se considera necesario implementar. Para varias de las especies se incluye una reseña histórica con variados antecedentes, desde descripciones, registros, inicio de programas de cría en cautiverio, reintroducciones, etc. En forma previa a la revisión de las 189 especies, se explica el funcionamiento de la categorización según criterios UICN, y se detallan los criterios actualmente en uso en dicho procedimiento.

En el listado se incluyen cinco especies registradas para Chile, una de ellas, el zarapito boreal (*Numenius borealis*) catalo-

gado como Extinto para nuestro país por el Libro Rojo de Vertebrados Terrestres de Chile (CONAF 1989); otras dos como visitantes oceánicos, el albatros de Chatham (*Thalassarche eremita*) visitante regular para nuestro mares y el albatros de Galápagos (*Phoebastria irrorata*) ocasional en el norte; y otras dos especies, endémicas del Archipiélago de Juan Fernández, el rayadito de masafuera (*Aphrastura masafuerae*) y el picaflor de Juan Fernández (*Sephanoides fernandensis*).

Pero el libro no es sólo una guía de las especies en riesgo crítico de extinción, sino que también un importante aporte de información sobre esfuerzos de conservación y búsqueda de especies realizados por ornitólogos, entre ellos Isabel Gómez de Bolivia trabajando con *Cinclodes aricomae*. Se incluyen revisiones sobre cambio climático e impacto para las aves, sobre migración y, sobre ecoturismo en beneficio de las aves.

La última parte del libro incorpora dos importantes secciones, una con el listado de las 154 especies de aves registradas como extintas desde 1500, señalándose el año repor-

tado como el de extinción (se agregan cinco especies extintas en el medio silvestre, pero que conservan especímenes en cautividad). La otra, destinada a explicar las principales amenazas señaladas para estas 189 especies, destacando el desarrollo residencial y comercial, la agricultura y acuicultura, la minería y producción de energía, intervención de ambientes, especies invasoras, contaminación, eventos geológicos y cambio climático.

"Rare Birds Yearbook 2008" más que un libro, es un importante proyecto de revisión y actualización de información sobre las especies de aves más amenazadas de nuestros tiem-

pos. En este sentido, se transforma en una publicación dedicado a todos los interesados en conservación de las aves, no sólo por la información, sino que también porque un porcentaje de lo recaudado con su venta es destinado por BirdLife International a proyectos de conservación. Una nueva y más actualizada versión pretende ser publicada en el 2009. Los interesados en ver muestras de sus fichas, y eventualmente en adquirir la publicación, pueden visitar <a href="www.rarebirdsyearbook.com">www.rarebirdsyearbook.com</a> donde encontrarán más detalles de un proyecto que recién comienza.

## Albatros del Océano Austral. Couve, E. & C. Vidal. 2005. Editorial Fantástico Sur (ISBN 956-8007-10-5).

Una publicación novedosa, por su especial y pequeño formato (19 x 19 cm). De tapa dura y edición bilingüe (español-inglés), que con sólo 97 páginas entrega una descripción de 12 (doce) especies y/o subespecies de albatros que, con mayor o menor regularidad, podemos observar en aguas chilenas. Los autores sólo excluyeron al albatros claro de manto oscuro (*Phoebetria fusca*), que cuenta con sólo un par de registros para Cabo de Hornos, y al albatros de Galápagos (*Phoebastria irrorata*) accidental para el norte, con registros hasta la altura de Tongoy.

En el libro se entrega un tratamiento intermedio para cada especie, ya que si bien se señala la existencia de una nueva propuesta taxonómica para el grupo, las aves son tratadas por separado pero conservando la concepción de subespecies para ellas. De hecho se presentan tres subespecies para el grupo de albatros errante (*Diomedea exulans exulans*, *D. e. gibsoni* y *D. e. antipodensis*), dos para albatros real (*D. epomophora epomophora* y

D. e. sanfordi) y tres para albatros del grupo cauta (*Thalassarche cauta cauta*, *T. c. salvini* y *T. c. eremita*), subespecie que hoy en día son reconocidas como especies distintas.

El libro se divide en dos secciones, la primera de ellas destinada a una muy buena y completa muestra fotográfica de cada especie, muestra que es acompañada de breves descripciones y antecedentes de la especie. La segunda sección del libro, más técnica por su contenido, incluye una ficha de cada especie o subespecie mencionada, con información morfométrica, sobre distribución, estimaciones población y antecedentes sobre reproducción. Para algunas de las especies se incluyen también antecedentes sobre alimentación.

Albatros del Océano Austral es un libro que complementa de buena forma las guías de identificación de aves de Chile, entregando en esta ocasión fotografías, que ayudan a precisar el reconocimiento en un medio donde cada vez más observadores se están aventurando, nuestros mares.