



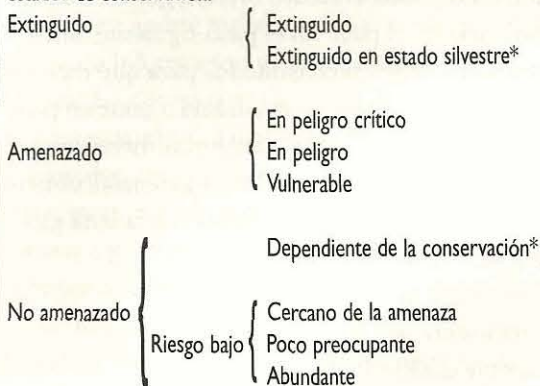
Aves argentinas en Birds to Watch II

por Diego Gallegos

Editado en octubre de 1994, *Birds to Watch II* es la versión más reciente del Libro Rojo de las aves del mundo, producido nuevamente bajo la dirección de Nigel Collar, junto a Michael Crosby y Allison Stattersfield, del staff de BirdLife en Cambridge. Para dar una idea de la síntesis que exigió su realización, basta mencionar que en 250 páginas se tratan 1111 especies, mientras que el libro rojo para América (Collar y otros) en 600 páginas se tratan 300 especies, una relación de 1 a 8. A decir verdad, creo que esa síntesis ayuda mucho a discernir entre conservación y conversación, y para muestra basta ver los textos traducidos más abajo. Otro espacio será dedicado a la crítica de esta obra; aquí nos limitamos a transcribir el texto que allí se vuelca sobre las especies argentinas más amenazadas. La traducción es textual excepto puntuación, y se han eliminado las citas bibliográficas, y las citas geográficas detalladas para cada país que no fuera el nuestro. Sólo pretendemos difundir los conceptos de esta obra y los especialistas que deseen ir más en profundidad deberán recurrir directamente a ella.

Esta vez brindamos el texto completo de las aves argentinas extinguidas, con información deficiente y en estado crítico, y el listado de las especies en peligro y vulnerables.

Las categorías propuestas por la UICN hacen que cualquier especie silvestre viviente pueda calificarse bajo alguno de los siguientes estados de conservación.



Datos insuficientes

*Ninguna especie argentina califica para esta categoría

El **Guacamayo Azul** *Anodorhynchus glaucus* es la única especie argentina que califica como EXTINGUIDA y se señalan como causa principal, la transformación de los palmares nativos en campos de agricultura, eliminando la especie vegetal clave para la alimentación del guacamayo, probablemente la palmera Yatay.

La categoría DATOS INSUFICIENTES se aplica solamente a 25 especies (de las casi 9.000 de aves vivientes): son aquellas que sufren un desconocimiento tal que nada permite si quiera



suponer que estén a uno u otro lado del límite de la amenaza.

El Burrito Enano

Coturnicops notata es la única especie en esta categoría presente en la Argentina, donde cuenta con al menos 10 registros, desde el ejemplar tipo del Beagle en 1831, llegando hasta este siglo con dos citas en los '80 y dos en los '90. Conocida también de Colombia, Venezuela, Guyana, Brasil, Paraguay y Uruguay, su hábitat es variable, incluyendo en general vegetación palustre, pero con registros en campos de cultivo y rastrojos, y parece probable que sea una especie en cierta manera irruptiva en busca de condiciones temporarias de inundación.

En peligro crítico (5)

Pato Serrucho *Mergus octosetaceus*. Misiones, S de Brasil y E del Paraguay. Críticamente amenazado por la perturbación y polución -debidas más que nada a las consecuencias directas e indirectas de la reforestación- de los ríos poco profundos y fuerte correntada que constituyen su hábitat. Actualmente aparece en números extremadamente bajos (no más que unas pocas parejas, y usualmente individuos solitarios) en muy pocas localidades y sumamente separadas entre sí. Durante la navegación a lo largo de 400 km de ríos aparentemente apropiados para el pato llevada a cabo [por Benstead y otros] en Misiones entre jul y set 1993 se observó sólo un ejemplar, de donde se sostuvo que la supervivencia de la especie en la Argentina a largo plazo es improbable. En Paraguay quedan ya muy pocos ríos adecuados, y casi con seguridad allí se ha extinguido.

Gallareta Chica *Rallus antarcticus*. Conocida por su presencia en 19 humedales (campos inundados, faja de juncos en la ribera de lagos, y jun-

Resumen de la lista roja argentina según Birds to Watch II

Información deficiente	1
Extinta	1
En peligro crítico	5
En peligro	11
Vulnerable	24
Cercano a la amenaza	61
Total	103

cales, en general cerca de costas marinas) en la Argentina (Entre Ríos posiblemente, Buenos Aires, y Río Negro hasta Tierra del Fuego) y Chile al sur de los 33 grados de latitud, ha desaparecido en el curso de los últimos cien años (no hay citas confirmadas desde 1959) por razones que permanecen sin esclarecer, aunque se ha sugerido como posibles

causas el sobrepastoreo y la conversión de prácticamente todo el hábitat de pastizal en la patagonia. Sin embargo, se la ha señalado como vista ocasionalmente cerca de El Bolsón (Río Negro) y podría ocurrir que cuando se determine su vocalización, se la encuentre con cierta regularidad (Ridgely in litt)

Playero Esquimal *Numenius borealis*. Antigualmente se reproducía en una estrecha faja de tundra en Canadá (Territorios del Noroeste), migraba al sur en enormes bandadas a lo largo de la costa atlántica de los Estados Unidos (persisten registros ocasionales), cruzaba el Caribe para invernar en Uruguay, Chile y la Argentina (reciente citas no confirmadas), regresando vía Centroamérica y las praderas centrales de Norteamérica - hoy casi totalmente desaparecidas, y quizás no coincidentemente, al igual que en las áreas de internada en las pampas-. Aunque la caza (especialmente la de primavera en las praderas) ha sido acusada de haber llevado la especie a la cuasi extinción, esta no se recuperó después que la caza cesara por ser declarada ilegal. Esto sugiere que es algún factor ecológico mayor lo que está atentando contra la especie.

Palomita Morada *Claravis godefrida*, probablemente una especialista de bambúes [=tacuaras] y al parecer con preferencia por hábitats de borde en áreas serranas, más bien quebradas: los registros van desde el nivel del mar a los 2300 m.

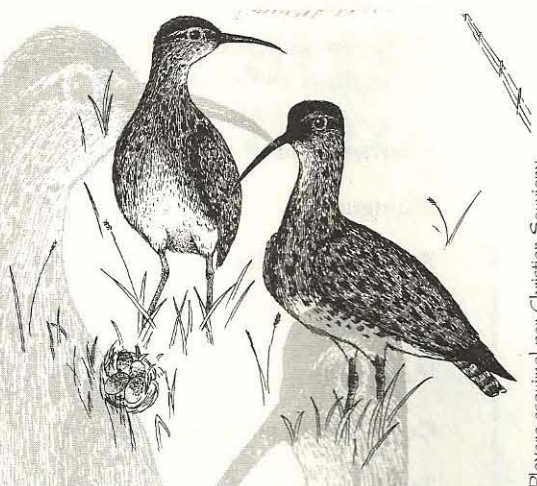


Ha pasado a ser extremadamente rara en los bosques perennifolios de Misiones (3 registros que suman 4 individuos entre 1957 y 1977), SE de Brasil y E del Paraguay (dos registros del siglo XIX). Mientras que a principios de siglo existen registros de grupos de hasta 100 ejemplares, los pocos avistajes post-1980 son de individuos solitarios o parejas, y la especie sin duda ha sufrido por el desmonte y la fragmentación del hábitat y por el creciente espaciamiento (en tiempo y espacio) de la floración masiva de los bambúes.

Capuchino de Collar *Sporophila zelichi* Nidifica únicamente en una pequeña parte de Entre Ríos, se desconoce su área de invernada y podría estar corriendo un considerable riesgo por la caza mascotista que sufre (por la cual es bien conocida en Entre Ríos, donde cotiza a alto precio) así como por las quemazones de su hábitat veraniego: pastizales y juncuales. En estado silvestre ha sido encontrada en cantidades insignificantes: unas pocas parejas mayormente aisladas entre sí.

En peligro (11)

Charao *Amazona pretrei*
 Loro Vinoso *Amazona vinacea*
 Loro Cica *Triclaria malachitacea* (sólo se vió un par de veces en el país)
 Carpintero Cara Canela *Dryocopus galeatus*
 Cachirla Dorada *Anthus nattereri*
 Cardenal Amarillo *Gubernatrix cristata*
 Corbatita Olivaceo *Sporophila frontalis*
 Corbatita Picudo *Sporophila falcirostris*
 Corbatita Pecho Blanco *Sporophila palustris*
 Tordo Amarillo *Xanthopsar flavus*
 Loica Pampeana *Sturnella militaris*



Playero esquimal por Christian Sauvigny

Birds to Watch II incluye también el inambú *Taoniscus nanus*, especie sobre la cual existe consenso entre los expertos de nuestro país que debe ser eliminada de la lista de las aves de la Argentina

Vulnerable: (24)

Parina Grande *Phoenicopterus andinus*
 Parina Chica *Phoenicopterus jamesi*
 Aguila Coronada *Harpyhaliaetus coronatus*
 Yacutinga *Pipile jacutinga*
 Burrito Negruzco *Porzana spiloptera*
 Gallareta Cornuda *Fulica cornuta*
 Gaviota Cangrejera *Larus olrogi* (en nuestro país aun se la considera subespecie de *Larus atlanticus*)
 Maracana Lomo Rojo *Ara maracana*
 Guacamayo Verde *Ara militaris*
 Canastero Castano *Asthenes steinbachi*
 Espartillero Austral *Asthenes anthoides*
 Batará Pecho Negro *Biatas nigropectus*
 Bailarin Castano *Piprites pileatus*
 Doradito Pardo *Pseudocolaptes dinellianus*
 Mosqueta Oreja Negra *Phylloscartes paulistus*
 Picochato Chico *Platyrinchus leucorhynchus*
 Monjita Dominicana *Heteroxolmis dominicana*
 Gaucho Andino *Agriornis andicola*
 Yetapa de Collar *Alectrurus risora*
 Mirlo de Agua *Cinclus schulzi*
 Cachilo de Antifaz *Coryphaspiza melanotis*
 Monterita Serrana *Poospiza baeri*
 Pepitero Colorado *Saltator rufiventris*