

PARA MUCHAS,
LA ESPERANZA
SE DESVANECE...




BirdLife
INTERNATIONAL

PREVENTING EXTINCTIONS



... AYÚDANOS A CREAR UN FUTURO MEJOR



Sir David Attenborough

Patrono Honorario del BirdLife
Rare Bird Club. Padrino de la
Especie del Saltarín de Araripe
Antilophia bokermanni.

'No tenemos derecho a exterminar las especies que evolucionaron aparte de nosotros. Es nuestra responsabilidad hacer todo cuanto esté en nuestras manos para garantizar su existencia.'



EL PROGRAMA PARA PREVENIR EXTINCIONES DE BIRDLIFE

BirdLife International es una federación global de organizaciones de conservación y la autoridad mundial sobre las aves y sus hábitat. Con nuestros socios en más de 100 países y territorios, trabajamos más allá de fronteras y de la política. Nuestra estructura única y los 10 millones de personas que nos apoyan alrededor del mundo nos pone en posición privilegiada para hacer la diferencia.

¿POR QUÉ SALVAR LAS AVES MÁS AMENAZADAS DEL MUNDO?

Una de cada ocho especies de aves está amenazada de extinción y su número continúa incrementándose debido a la destrucción de hábitat, el cambio climático y las especies invasoras.

Las aves tienen un valor biológico y económico inmenso, proveen beneficios tales como el control de plagas y la polinización. La protección y conservación de sus hábitat no sólo beneficia a la naturaleza

en general sino que además es invaluable para la gente y las comunidades, ya que asegura el mantenimiento de los servicios más cruciales que brindan los ecosistemas, como la defensa contra las inundaciones y la calidad del agua.

El destino de las aves es el destino de nuestro planeta; el destino de nuestro planeta es el de la humanidad.

Con tantas especies en crisis, BirdLife International ha decidido tomar cartas en

el asunto inmediatamente y presenta una nueva e importante iniciativa: el Programa para Prevenir Extinciones de BirdLife. Este programa está impulsando acciones de conservación importantes, creando conciencia y generando apoyo financiero para cada una de las especies de aves más amenazadas del planeta.

El eje central de este programa es la creación de dos nuevas comunidades: los Guardianes de las Especies de BirdLife, expertos que liderarán la conservación de las especies amenazadas en sus respectivos países, y los Padrinos de las Especies de BirdLife, organizaciones o individuos que promocionarán y financiarán las urgentes y vitales acciones de conservación que se requieren.

PARA ALGUNAS, EL FUTURO ES DESOLADOR

LAS AMENAZAS QUE ENFRENTAN LAS AVES

A pesar de que las aves han prosperado en algunos de los sitios más inhóspitos del planeta, 1.226 especies están en peligro de extinción, es decir, el 12% de las 9.856 especies que hay en el mundo. Ciento noventa de ellas han sido clasificadas en Peligro Crítico, la más alta categoría de amenaza. Si no actuamos ahora, las podemos perder en los próximos 10 años.

Actualmente, las aves enfrentan más amenazas que nunca, y la mayoría de éstas son resultado de las actividades humanas.

La agricultura, la tala y las especies invasoras son las amenazas más severas. Afectan respectivamente, al 87%, 55% y 51% de las especies de aves amenazadas globalmente. Estas amenazas generan presiones sobre las poblaciones de aves de diferentes maneras, siendo las más comunes la destrucción y degradación del hábitat, que afecta al 93% de las especies amenazadas.

© Graham Robertson, Australian Antarctic Division



Muchas especies de albatros están amenazadas de extinción por que mueren al quedar atrapadas accidentalmente en los palangres de las pesquerías comerciales.

Otro factor que se está convirtiendo rápidamente en una amenaza importante es el cambio climático, lo que añade presión adicional. Un total de 24 especies están En Peligro Crítico debido al cambio climático y a las severas condiciones climáticas que éste genera, principalmente tormentas e inundaciones. Esta tendencia probablemente se incrementará a corto plazo, a medida que las especies sufran cambios en sus rangos de distribución, pérdida de hábitat debido a la elevación del nivel del mar, tormentas, sequías y cambios en los ecosistemas marinos.



© Marco Lambertini, BirdLife



La pérdida de los bosques tropicales, particularmente los de tierras bajas, como éste en Indonesia, representa una de las mayores amenazas a la biodiversidad global.

PERDIDAS PARA SIEMPRE:

- Quiscal del Lerma *Quiscalus palustris*, 1910
- Tilopo de Mercier *Ptilinopus mercierii*, 1922
- Paloma-perdiz de las Salomón *Gallicolumba salomonis*, 1927
- Oo de Hawái *Moho nobilis* una de las cuatro aves melífagas que se extinguieron luego de la llegada de los europeos, 1934
- Búho de Nueva Zelanda *Sceloglaux albifacies*, década de los 1960
- Zampullín del Aloatra *Tachybaptus rufolavatus* se extinguió en Madagascar debido a actividades de pesca y la introducción de un pez carnívoro, 1988
- Po'o-uli *Melamprosops phaeosoma* trepador mielero hawaiano que se presume extinto debido a la destrucción de su hábitat y a una enfermedad transmitida por mosquitos, 2004

DE UN TRABAJO A CONCIENCIA Y RIGUROSO SE OBTIENEN RESULTADOS

LA CIENCIA DE SALVAR ESPECIES

BirdLife International es una organización reconocida a nivel mundial no sólo por liderar la identificación de prioridades de conservación, sino también debido a su liderazgo como organismo de investigación. Nuestro firme compromiso con la meticulosa recolección de datos, su riguroso análisis, nuestros proyectos internacionales sobre el terreno y la consulta con expertos, garantizan que implementemos las mejores prácticas de conservación.

CLASIFICANDO EL ESTADO DE AMENAZA

BirdLife es la Autoridad de la Lista Roja de aves de la Unión Mundial para la Naturaleza (UICN), asignando a cada una de las especies las diferentes categorías de la Lista Roja en base al tamaño de la población, tendencias poblacionales, tamaño del área de distribución y otros parámetros. BirdLife International monitorea constantemente dichas tendencias y desempeña un papel fundamental en la identificación de los mayores desafíos de conservación en el planeta.

La Lista Roja de la UICN incluye actualmente especies como el buitre dorsiblanco bengalí *Gyps bengalensis*. La población de esta ave en la India decayó en un 99,9% desde 1992 y continúa descendiendo a una tasa superior al 40% por año, por lo que fue clasificada como En Peligro Crítico en el año 2000.

EL TRABAJO DE BASE QUE REVELA LAS AMENAZAS

BirdLife International y sus socios no sólo se dedican a clasificar el estado de conservación de las especies de aves, también trabajan en diversidad de proyectos alrededor de todo el mundo, proyectos que van desde la protección y manejo de sitios hasta el control de especies invasoras introducidas, pasando por la restauración de hábitat, la reintroducción de especies y mejorar las condiciones de vida de la gente local.

Encontrar y monitorear las numerosas especies de aves amenazadas es sumamente difícil, pero sin este vital esfuerzo de investigación realizado por los socios de BirdLife, no sería posible estar al tanto de la enorme cantidad de especies que están en peligro de desaparecer.

Nuestros enfoques clave incluyen:

- Protección de sitios
- Manejo de sitios
- Control de especies invasoras
- Recuperación de especies
- Reproducción en cautiverio
- Reintroducción
- Legislación nacional
- Restauración de hábitat
- Protección de hábitat
- Concienciación y difusión de información

La información generada sobre las especies, sitios y hábitat establecen el punto de partida para el monitoreo de las aves del mundo y otra biodiversidad, a la vez que demuestran nuestros logros en la búsqueda de un mundo más sostenible.



LAS AVES COMO INDICADORES

Las aves son indicadores sumamente sensibles del estado de salud del ambiente. Las aves han sido extensamente estudiadas desde hace mucho tiempo, lo que las convierte en el grupo animal más conocido, y por ello, un grupo extremadamente útil para señalar las prioridades de conservación para otros animales y plantas a nivel global, lo que es

primordial dado que se conoce tan poco sobre la mayor parte de la biodiversidad.

Los cambios en la cantidad y distribución de las aves se utilizan para medir las fluctuaciones ambientales, incluyendo la contaminación, el cambio climático o la degradación del hábitat, así como para evaluar si el uso de la tierra (como la agricultura o la silvicultura intensiva) es sostenible para el ambiente.

LA CONSERVACIÓN SÍ FUNCIONA

Al recoger y analizar datos, BirdLife se asegura de que los escasos recursos existentes se canalicen hacia donde harán la máxima diferencia. Como resultado, muchas especies han sido salvadas de la extinción a través de una oportuna intervención respaldada con recursos adecuados y voluntad política.

RAZONES PARA SER OPTIMISTAS

HAY EVIDENCIAS DE QUE, CONTRA TODO PRONÓSTICO, LOS ESFUERZOS DE CONSERVACIÓN DAN RESULTADO

Como resultado de esfuerzos enfocados en conservación, en los 10 años que transcurrieron entre 1994 y el 2004 se previno la extinción de 16 especies. A continuación encontramos tan sólo algunos ejemplos de los logros de BirdLife y sus socios:

© Jean Paul Tilly; www.rarebirdyearbook.com



IBIS EREMITA
GERONTICUS EREMITA

La población de esta especie disminuyó por mucho tiempo y actualmente es extremadamente pequeña. Más del 95% de las aves silvestres de esta especie conforman una sola subpoblación que se concentra en Marruecos. Actualmente sus números se están incrementando gracias a las acciones de manejo y la consecuente mejora en su éxito reproductivo, gracias al trabajo de SEO/BirdLife y la RSPB.

© Hugh Robertson, Departamento de Conservación



MONARCA DE RAROTONGA
POMAREA DIMIDIATA

Endémica de las Islas Cook en el Pacífico, en 1932 su población no sobrepasaba los 50 individuos. Un plan de recuperación iniciado en la década de 1980 por la Te Ipakurea Society, que incluía el control de ratas, ha incrementado el éxito reproductivo de la especie y disminuido la mortalidad de los adultos, alcanzándose una población de 291 individuos en el año 2006.

© Pete Morris; www.rarebirdyearbook.com



PALOMA IMPERIAL DE LAS MARQUESAS
DUCULA GALEATA

Esta paloma endémica de las Islas Marquesas en la Polinesia Francesa se conocía sólo de la Isla Nuku Hiva hasta el año 2000. Sin embargo, luego del traspaso de individuos a una nueva isla y el exitoso establecimiento de una segunda población, ahora ha sido removida de la lista de especies En Peligro Crítico, gracias al esfuerzo realizado por MANU.



SHAMA DE SEYCHELLES
COPSYCHUS SEHELLARUM

En el año 2000 se pudo bajar la categoría de amenaza de esta especie gracias al control de predadores invasivos introducidos, restauración del hábitat, traspaso a otras islas y provisión de alimentación suplementaria. Estas acciones, lideradas por Nature Seychelles, han resultado en la reducción de amenazas y el incremento de la población.

UNA NUEVA ERA QUE REQUIERE DE NUEVAS SOLUCIONES

LA RESPUESTA DE BIRDLIFE INTERNATIONAL A LA AMENAZA DE EXTINCIÓN

Las especies de aves desaparecen ahora más rápido que nunca. **Ciento noventa especies enfrentan una extinción inminente.** La tasa natural de extinción es de menos de una especie por cada 100 años, pero actualmente esta tasa se ha incrementado al menos 50 veces y sigue aumentando. Tan solo en los últimos 30 años 19 especies han desaparecido. Un total de 56 especies se perdieron durante el siglo XX; la era más costosa en términos de extinciones jamás vista.

Ya basta.

Ha llegado la hora de enfrentarla.

LA EXTINCIÓN DEBE DETENERSE AQUÍ

La labor de BirdLife International con el fin de evaluar y monitorear el estado de conservación de las especies de aves del mundo se inició hace 50 años. BirdLife, a través de sus socios, mantiene una presencia a nivel mundial, excelencia científica, influencia sobre los tomadores de decisiones y experiencia de primera clase en trabajos de conservación en el terreno. Entendemos los problemas que enfrenta cada ave amenazada a nivel mundial y las principales acciones de conservación que éstas necesitan.

Tan sólo las siguientes 10 medidas harán una gran diferencia en la prevención de extinciones futuras:

- Prevenir el uso veterinario del **diclofenaco** en Asia y África
- Aplicar medidas de **mitigación a la pesca incidental** con palangre en pesquerías
- Controlar las **especies invasoras introducidas**
- Controlar el **comercio de aves de jaula** y la **caza** no sostenible
- Enfrentar las múltiples amenazas que se ciernen sobre **Hawái** y sobre los **territorios en ultramar** de **Francia** y el **Reino Unido**
- Proteger los remanentes de bosque de **São Tomé**, las **Islas Comoro** y **Sangihe, Indonesia**
- Salvaguardar los remanentes de Bosque Atlántico en **Brasil**
- Proteger y manejar las Áreas Importantes para la Conservación de las Aves de los bosques tropicales de **Indonesia, las Filipinas, Colombia, Ecuador, Perú** y **México**
- Fortalecer la efectiva **conservación de los humedales** en Asia
- Buscar especies 'perdidas' en **Brasil, India, Rusia, Samoa** y otros lugares

SEÑALES DE QUE LA CORRIENTE ESTÁ CAMBIANDO

Muchas aves amenazadas están desapareciendo rápidamente, pero todavía queda esperanza. El Programa para Prevenir Extinciones de BirdLife ya está generando acciones de conservación, gracias a cuyos esfuerzos un pequeño pero significativo número de especies se ha estabilizado. Desde el año 2004, el 88% de las aves En Peligro Crítico se han beneficiado de acciones de conservación enfocadas. Nuestros socios, junto a otras organizaciones, agencias y gobiernos, se encuentran ejecutando acciones a favor del 51% de estas especies. La buena noticia es que al menos el 70% de éstas se están beneficiando de conservación enfocada en la reducción de amenazas, lo que ha llevado a una disminución más lenta de sus poblaciones y, en algunos casos, incluso al aumento de las mismas.



INDIVIDUOS Y ORGANIZACIONES TOMAN EL LIDERAZGO

LA LABOR DE LOS GUARDIANES DE LAS ESPECIES



Un componente esencial del Programa para Prevenir Extinciones de BirdLife son nuestros Guardianes de las Especies; individuos u organizaciones que asumen el liderazgo en la conservación de las especies amenazadas a nivel global en su país o región.



© Duncan Pritchard, BLSA

Se ha dado prioridad a la designación de Guardianes de las Especies para aquellas especies amenazadas a nivel global que requieren mayor atención. Los Guardianes monitorean el estado de conservación de la especie o especies que les han sido asignadas, implementan acciones efectivas de conservación y reportan regularmente sus progresos a BirdLife International.

Su papel es emprender e impulsar acciones de conservación imprescindibles a favor de esas especies, trabajando con gobiernos nacionales y locales, individuos interesados, organizaciones y comunidades locales. A lo largo de todo el mundo, BirdLife International está nombrando como Guardianes de las Especies a organizaciones e individuos, líderes en su campo, dispuestos a afrontar este nuevo desafío global, y apoyándolos en su labor.



© M.K. Poulsen, BirdLife



© Burung Indonesia

Por su parte, BirdLife provee a los Guardianes de apoyo técnico, entrenamiento y financiamiento para la ejecución de acciones de conservación que se basan en proyectos cuidadosamente planificados. Los Guardianes también reciben el apoyo de BirdLife para optimizar sus vínculos con los tomadores de decisiones y gobiernos. Nuestra estructura única, que comprende oficinas de programa regionales y socios nacionales, garantiza que los Guardianes de las Especies cuenten con el apoyo que necesitan para prevenir que sus especies desaparezcan para siempre.



AL FIN, ESPERANZA PARA LAS AVES MÁS AMENAZADAS

EL PROGRAMA PARA PREVENIR EXTINCIONES DE BIRDLIFE EN ACCIÓN



© Nick Borrow; www.rarebirdyearbook.com

IBIS OLIVA ENANO *BOSTRYCHIA BOCAGEI*

Esta especie, junto con otras dos aves En Peligro Crítico de São Tomé, el alcaudón de Santo Tomé *Lanius newtoni* y el pinzón tejedor de Santo Tomé *Neospiza concolor*, son endémicas de esta isla. La Associação dos Biólogos Santomenses (ABS) es el Guardián de las tres especies. Con el fin de proteger a este ibis de la cacería, ABS se encuentra realizando campañas a favor de la designación de áreas protegidas, proponiendo límites adecuados para las mismas y creando conciencia local.

El Fondo Peter Smith (Peter Smith Trust) es el Padrino de la Especie del ibis oliva enano.



© Houssein Rayaleh; www.rarebirdyearbook.com

FRANCOLÍN SOMALÍ *FRANCOLINUS OCHROPECTUS*

El francolín somalí está prácticamente confinado al Forêt du Day en Djibouti. Houssein Rayaleh de Djibouti Nature, Guardián de la Especie, trabaja en colaboración con la Asociación Mundial para los Faisanes (World Pheasant Association). Djibouti Nature se encuentra abogando por la creación de un área protegida, estableciendo un vivero comunitario para la producción de enebros e impulsando el desarrollo de un Grupo de Apoyo Local.

La British Birdwatching Fair es el Padrino de la Especie del francolin somalí.



© Tasso Leventis

HORMIGUERITO LITORAL *FORMICIVORA LITTORALIS*

Esta especie tiene un área de distribución muy pequeño en la Restinga de Maçambaba. SAVE Brasil (BirdLife en Brasil) ha designado a la ONG local, Pingo D'Agua, como el Guardián de la Especie. Esta organización está implementando estudios biológicos, evaluando la compleja situación de tenencia de tierras, ejecutando una campaña de concienciación y educación ambiental y promoviendo el establecimiento de un área protegida.

Urs-Peter Stäuble es el Padrino de la Especie del hormiguero litoral.



MASCARITA PENINSULAR *GEOTHLYPIS BELDINGI*

Esta reinita, amenazada por el desarrollo, muestra ya señales de haberse beneficiado de las acciones que se han ejecutado dentro de su rango de distribución en Baja California, México, por parte de ProNatura Noroeste, el Guardián de la Especie. ProNatura Noroeste trabaja en uno de los sitios más importantes para la especie, donde realiza investigación, mejoramiento del hábitat y concienciación local.

La British Birdwatching Fair es el Padrino de la Especie de la mascarita peninsular.



CAMACHUELO DE AZORES *PYRRHULA MURINA*

Esta especie está confinada al bosque nativo al este de la isla de San Miguel en las Azores. La pronunciada declinación de la especie, causada por la tala del bosque, ocasionó que ahora se encuentre restringida a un área extremadamente pequeña. El Guardián de la Especie, la Sociedade Portuguesa Para o Estudo Das Aves (SPEA, BirdLife en Portugal), se encuentra implementando un programa de manejo de hábitat, concienciando a la sociedad y realizando investigación y monitoreo.

La Revista de Observación de Aves (Birdwatch Magazine) es el Padrino de la Especie del camachuelo de Azores.



IBIS DE DAVISON *PSEUDIBIS DAVISONI*

Esta especie, distribuida en Camboya, Vietnam, Laos y Kalimantan Oriental (provincia de Indonesia), ha sido descrita como la especie de ave acuática grande más amenazada en el sudeste de Asia. El Guardián de la Especie está desarrollando una propuesta enfocada en establecer un Bosque Protegido en Siem Pang occidental, en Camboya. El gobierno ha sido cabildeado en ese sentido a la vez que se ha brindado apoyo a un grupo de conservación local. También se ha realizado investigación y monitoreo.

in focus (cadena de artículos de óptica) es el Padrino de la Especie del ibis de Davison.

DECÍDASE A HACER LA DIFERENCIA

EL ROL DE LOS PADRINOS DE LAS ESPECIES



Como Padrino de las Especies de BirdLife usted puede brindar una última esperanza a las aves más amenazadas del mundo.

Los Padrinos de las Especies constituyen una creciente comunidad de compañías, instituciones e individuos que apoyan los esfuerzos de conservación que coordinamos en todo el mundo. Al financiar el trabajo que realizan los Guardianes de las Especies, los Padrinos demuestran su compromiso con la protección del patrimonio natural del planeta.

Inevitablemente, salvar aves amenazadas de extinción es costoso y toma tiempo. El costo promedio anual de cada proyecto está por encima de los \$30.000 US. Necesitamos generar 30 millones de dólares estadounidenses durante los próximos cinco años y para ello ofrecemos a las corporaciones e individuos auspiciantes la oportunidad única de donar y convertirse en Padrinos de las Especies.

Prevenir extinciones requiere de una inversión sostenida, por lo que solicitamos a nuestros Padrinos de las Especies que su compromiso se mantenga al menos tres años.

Además de proveer el financiamiento que recobrará a las aves amenazadas del umbral de la extinción, los Padrinos de las Especies también contribuirán a publicitar la urgente necesidad de acciones sobre el terreno, llamando la atención hacia la apremiante situación que enfrentan las especies que ellos apoyan, así como la de otras especies amenazadas que el Programa para Prevenir Extinciones de BirdLife abarca.

EL TIEMPO SE NOS ACABA

Vincular nuevos Padrinos de las Especies es imperativo. Muchas especies En Peligro Crítico simplemente no estarán con

nosotros en diez años si no se realizan acciones a favor de su conservación ahora.

Usted puede apoyar el Programa para Prevenir Extinciones de BirdLife de diferentes formas. Donantes con mayores posibilidades financieras pueden constituirse en Padrinos de las Especies de aves En Peligro Crítico, o convertirse en Auspiciantes del Programa. También es posible convertirse en un Padrino de la Especie al apoyar el programa en general o al hacer una donación como contribuyente del mismo.

Todas las contribuciones, sin importar su tamaño, son importantes, ya que colectivamente, las innumerables pequeñas donaciones que ya estamos recibiendo de parte de generosos donantes, están financiando la recuperación de especies.



© Simon Fordham



EL PROGRAMA DE RECUPERACIÓN DEL KAKAPO

Rio Tinto Alcan se convirtió recientemente en Padrino de la Especie del kakapo o kákapu *Strigops habroptila*, el loro nocturno gigante no volador de Nueva Zelanda. Desde 1990, Rio Tinto ha venido trabajando en conjunto con el Departamento de Conservación (DOC) del Gobierno de Nueva Zelanda y la Royal Forest & Bird Protection Society (BirdLife en Nueva Zelanda), con el fin de proteger y cuidar la diminuta población remanente del críticamente amenazado kakapo. BirdLife International se enorgullece de reconocer a Rio Tinto como Padrino de la Especie del kakapo debido a su apoyo a largo plazo y su reciente compromiso para continuar financiando el programa por tres años más.

La llegada de los europeos, que trajo consigo predadores como ratas, armiños y gatos, devastó su población luego de 1840, quedando solo 51 individuos en 1995. Gracias al ímpetu del Programa de Recuperación del kakapo la población ha crecido hasta alcanzar al menos 86 individuos, lo que nos permite sentir un prudente optimismo sobre el futuro de la especie. El plan, que tiene un particular énfasis en investigación científica, está enfocado en incrementar la frecuencia reproductiva, la productividad de los intentos de anidación y determinar por qué el kakapo se reproduce tan infrecuentemente.

¿CÓMO SE INVIERTE EL DINERO?

100% DEL FINANCIAMIENTO DE NUESTROS PADRINOS ES INVERTIDO DONDE ES MÁS IMPORTANTE

Cuando un individuo u organización se convierte en un Padrino de la Especie puede estar seguro de que su apoyo será canalizado rápidamente a aquel lugar donde más se necesita. Nuestra promesa es que cada centavo se invertirá en la prevención de extinciones.

Además de financiar directamente el trabajo que los Guardianes de las Especies llevan a cabo sobre el terreno, 30% de la contribución de cada padrino apoya el trabajo más

amplio de BirdLife International para prevenir extinciones.

La dura realidad es que es poco probable que se identifiquen oportunamente Padrinos de las Especies para cada ave amenazada. Debido a ello, un porcentaje de la contribución de cada padrino se suma a un fondo colectivo con el fin de financiar la protección de las especies 'huérfanas'. De esta forma podemos implementar acciones de conservación en aquellos lugares donde se requieren con urgencia pero aún no se han implementado, antes de que sea muy tarde.

Una pequeña proporción se utiliza también para financiar la ciencia, política, cabildeo y difusión que son fundamentales para mantener el Programa para Prevenir Extinciones de BirdLife, permitiéndonos una coordinación efectiva y optimizar nuestros esfuerzos de conservación alrededor del mundo. Una pequeña cantidad también se destina a financiar la publicidad necesaria para atraer nuevos Padrinos de las Especies y contribuye a la producción de materiales de difusión como este folleto y nuestra página web.

POR FAVOR ACTÚE AHORA Y APÓYENOS

Juntos podemos revertir la oleada de extinciones de aves. Ayúdenos a dar a estas especies, que de otro modo estarán condenadas, una última oportunidad para evitar que se conviertan tan sólo en un distante recuerdo.

INVOLÚCRESE COMO PADRINO O CONTRIBUYENTE

Si requiere información adicional sobre cómo convertirse en un Padrino de la Especie de BirdLife o contribuyente del Programa para Prevenir Extinciones, por favor contáctenos hoy.

Envíe un mensaje electrónico a:

Padrino.Especie@birdlife.org

○ llame al: **+593 2 2277059**

○ escribanos a:

Secretariado de las Américas

BirdLife International

Casilla Postal 17-17-717

Juan de Dios Martínez Mera

N35-76 y Av. Portugal

Quito – Ecuador

SIGUIENDO NUESTROS PROGRESOS

Puede mantenerse al día sobre el Programa para Prevenir Extinciones de BirdLife visitando la sección de noticias de nuestro sitio web en www.birdlife.org/extinction/index.html?language=es. Allí también es posible suscribirse a nuestras alertas noticiosas específicas.



La Feria de Aves (Birdfair) es Auspiciante Global del Programa para Prevenir Extinciones de BirdLife.

La British Birdwatching Fair, más conocida como Birdfair, ha apoyado los proyectos de BirdLife International desde sus inicios, hace 20 años, y ha crecido hasta convertirse en el evento de observación de aves más grande del mundo. La Birdfair se convirtió en el primer Auspiciante Global del Programa para Prevenir Extinciones de BirdLife en el 2007 y ha comprometido los réditos de los eventos de los años 2007, 2008 y 2009 para lanzar y promover esta esencial iniciativa.

BirdLife desea reconocer y agradecer a la British Birdwatching Fair por su considerable apoyo, mismo que también ha permitido la compilación y publicación de este folleto.

UNA VISIÓN COMPARTIDA

Somos la suma de nuestros socios. Los desafíos que enfrentamos juntos son inmensos pero nuestra determinación nunca ha sido mayor. Cada persona que trabaja para BirdLife International comparte la misma pasión y visión por un mundo rico en biodiversidad, con gente y naturaleza conviviendo en armonía, equitativa y sosteniblemente.



La presentación del material en este folleto y las designaciones geográficas empleadas no implican una expresión u opinión por parte de BirdLife International con respecto a la situación legal de cualquier país, territorio o área; ni la concierne delimitación de sus fronteras o límites.

© BirdLife International 2008
 BirdLife International es una organización de beneficencia legalmente registrada en el Reino Unido con el No. 1042125.
 Diseñado y producido por Ware Anthony Rust
www.war.uk.com.
 Traducción al español por Sandra Loo Vela.
 Impreso en Revive Offset 50:50, papel certificado por el FSC y producido con 50% de fibra recuperada.

Colibrí de Juan Fernández *Sephanoides fernandensis*
© Kevin D. Mack; www.rarebirdyearbook.com



Secretariado de las Américas
BirdLife International
Casilla Postal 17-17-717
Juan de Dios Martínez Mera
N35-76 y Av. Portugal
Quito – Ecuador