

## **Protección de los loros silvestres en todo el mundo - el Fondo para Loros en Peligro de Extinción**

La Sociedad Zoológica para la Protección de Especies y Poblaciones eV (ZGAP) promueve la preservación de especies en alto riesgo de extinción, las cuales en muchos casos son poco conocidas por el público en general, pero siguen siendo dignas de protección. Mientras se toman medidas de protección para especies tan populares como los gorilas de montaña, los osos panda y los tigres, los cuales ya han recibido atención eficaz, hay muchas especies de animales que se ignoran por completo y que se encuentran al borde de la extinción. En este sentido, la ZGAP, desde su fundación en 1982, ha ofrecido el apoyo científico y financiero para proyectos mundiales de conservación. Entre los principios básicos se ha tenido en cuenta capacitar a los expertos locales en la protección de especies e involucrar a la población local en esta acción. Este concepto permite que se ejecuten los proyectos con eficacia y bajo costo.

En 1997 fue fundada en Francia la organización hermana de la ZGAP „Conservation des Espèces et des Populations Animales“ (CEPA), ([www.cepa-association.org](http://www.cepa-association.org)). Desde 1998 la Strunden Papageien Stiftung (SPS), se vinculó dentro de la ZGAP y en 2001, se creó la Fundación para la Conservación de Especies en el área de los zoológicos ([www.stiftung-artenschutz.de](http://www.stiftung-artenschutz.de)).

El Fondo para los Loros Amenazados (FBP) es un grupo de trabajo que surgió en 1989 al interior de la ZGAP con el apoyo de profesionales voluntarios dedicados y comprometidos con la protección y conservación de los loros. La razón principal que llevó a la fundación del grupo de trabajo, es el hecho que casi la cuarta parte de las especies de loros en el mundo se encuentran altamente amenazadas y a su vez de estas la mayoría se encuentran en peligro de extinción.

Las medidas de protección en el hábitat natural de los loros son la forma más eficaz de conservación permanente. La ZGAP se convirtió en la primera organización que hizo un llamado de atención sobre la precaria situación del Guacamayito azul (*Cyanopsitta spixii*), cuyas poblaciones actualmente se han extinguido en su hábitat natural.

El FBP toma decisiones en forma independiente sobre la financiación de los proyectos. En los 20 años desde su fundación, se concedieron 500.000 Euros en forma de subvenciones. El FBP está conformado por expertos en loros que trabajan para protegerlos en su estado silvestre. Formalmente, se trata de un grupo de trabajo, el cual elige entre su círculo a las personas encargadas de la toma de decisiones y del acompañamiento de los proyectos.

La tarea del FBP, o de los miembros del grupo de trabajo, es la clasificación y evaluación de las propuestas de proyectos, la evaluación de los avances en los proyectos y la preparación y la realización de eventos. Actualmente el grupo de trabajo está conformado por Thomas Arndt, Andreas Bigge, Dr. Marcellus Bürkle, Detlev Franz, Hans-Jürgen Künne, Dr. Rainer Niemann, el Dr. Matthias Reinschmidt, Marion Wiegel y René Wüst (Presidente de la FBP).

Desde 1997, la FBP realiza anualmente en el otoño un congreso para todos los miembros interesados. El programa de este evento no solo incluye conferencias sobre una amplia gama de temas relacionados con la protección de los loros en su hábitat natural y con las actividades del Fondo, sino también conferencias sobre los programas europeos de cría, los libros genealógicos, así como la crianza y los informes de manejo de las especies menos amenazadas, la nutrición, aspectos veterinarios y biológicos, los informes de los trabajos de campo o los últimos avances en la taxonomía. Las charlas individuales son complementadas con debates abiertos al público. A las reuniones asisten en promedio unas 150 personas, por lo que se puede asumir que tienen un importante efecto multiplicador entre los propietarios alemanes de loros. Los excedentes de las

reuniones son utilizados para proyectos de conservación. El congreso se lleva a cabo en conjunto con una exposición de loros y aves en general, o en cooperación con un parque de aves o de un zoológico.

## **Proyectos de conservación**

Muchas de las especies de loros están amenazadas o en peligro de extinción. Las principales razones por un lado son la destrucción permanente de su hábitat, tales como la quema o la colonización, o el continuo comercio ilegal de aves, que todavía ofrece "ejemplares silvestres". Además de estas dos razones principales existen, por supuesto, una serie de otros como la caza y la eliminación de las aves consideradas plagas de los cultivos, la penetración de las especies no nativas en el hábitat natural, la alteración del hábitat por los humanos que pone en riesgo las zonas de cría y los árboles de anidación y la sobreexplotación de los recursos alimentarios necesarios para las aves.

El FBP apoya proyectos que favorecen la conservación de los loros. De vital importancia es la cooperación con los grupos conservacionistas y de la población de cada región a fin de garantizar a través de medidas de cooperación y educación la protección sostenible de las especies y sus hábitats. La ZGAP establece fuertemente sus prioridades de acuerdo a la lista roja de especies amenazadas de la UICN ([www.iucnredlist.org](http://www.iucnredlist.org)).

## **Dos ejemplos de la labor del FBP**

EL FBP apoya el proyecto de conservación del Perico de Santa Marta (*Pyrrhura*

*viridicata*) en Colombia a través de la fundación colombiana Alianza para Ecosistemas Críticos ([www.alpec.org](http://www.alpec.org)). Esta fundación busca la cooperación estrecha con la población indígena de la Sierra Nevada de Santa Marta. Este perico endémico de la sierra es una piedra angular para la educación acerca de la singularidad de la flora y la fauna de este macizo montañoso. El proyecto de conservación implica que todos están trabajando como socios iguales participando activamente desde las reservas indígenas, en la observación de esta ave, en la determinación de sus áreas de distribución, la identificación de las zonas de reproducción y de los corredores de migración, en el análisis del estado actual de las poblaciones y las causas que ponen en peligro a la especie.

Mediante la optimización de la producción de queso artesanal en el área de distribución de los pericos y del establecimiento de una marca registrada para su producción con la asesoría de un experto en lácteos del FBP, también se está tratando de asegurar la estructura del hábitat del perico a largo plazo. Otros productos incluyen la producción de miel y de café orgánico ([www.partnerschaftsprodukte.de](http://www.partnerschaftsprodukte.de)). Un socio importante en Colombia es ProAves ([www.proaves.org](http://www.proaves.org)). Esta organización viene realizando un trabajo muy exitoso para la conservación del Loro orejiamarillo (*Ognorhynchus icterotis*). En la actualidad, igualmente se está brindando apoyo al estudio de la Cotorra enana (*Hapalopsittaca amazonina*). Igualmente el FBP viene apoyando a la Asociación Selva ([www.selva.org.co](http://www.selva.org.co)) para el estudio de las poblaciones del género *Pyrrhura* en Colombia. En América del Sur, el FBP también está trabajando en conjunto con la Asociación Armonía ([www.armonia-bo.org](http://www.armonia-bo.org)) en Bolivia y Aquasis ([www.aquasis.org](http://www.aquasis.org)) en Brasil.

La problemática que enfrenta la Cacatúa de cresta naranja (*Cacatua sulphurea citrinocristata*) en la isla de Sumba (Indonesia) tiene orígenes diferentes a los mencionados para los loros de América del Sur. Las razones subyacentes principales son primordialmente la pérdida de los sitios de anidación y la captura y el comercio en el mercado negro. Además de la obtención de datos de referencia

sobre la distribución, la densidad y la importancia de los factores individuales de amenaza, el control y la vigilancia del comercio son un objetivo clave del proyecto. Recientemente se logró por primera vez la condena de cazadores ilegales. Paralelamente se ha desarrollado una estrategia para aumentar la conciencia de la población, realizando por ejemplo visitas a las escuelas, durante las cuales se presenta una película producida por el FBP con fines educativos. Como muchas escuelas pequeñas no tienen electricidad, dicha actividad siempre es un gran acontecimiento. El socio local aquí es Burung Indonesia ([www.burung.org](http://www.burung.org)).

Otros ejemplos de los proyectos financiados para la conservación de especies de loros asiáticos, incluyen la Cacatúa de cresta blanca (*Cacatua alba*) en Halmahera y en Filipinas, la Cacatúa de cola sangrante conocida también como Cacatúa filipina (*Cacatua haematuropygia*). En Filipinas se está trabajando junto con la organización Katala ([www.philippinecockatoo.org](http://www.philippinecockatoo.org)).

Varios colaboradores de la ZGAP forman parte de la Comisión para la Protección de Especies y de la Comisión de Supervivencia de Especies de la UICN. Hazte socio y apoya nuestros objetivos comunes!

[www.zgap.de](http://www.zgap.de) y [www.papageienfonds.de](http://www.papageienfonds.de)