



2018

Informe anual

20 AÑOS

por la conservación de las aves

Protegemos las **Aves Silvestres** y sus hábitats en **Colombia** a través de:

- **Conservación**
- **Investigación**
- **Educación Ambiental**



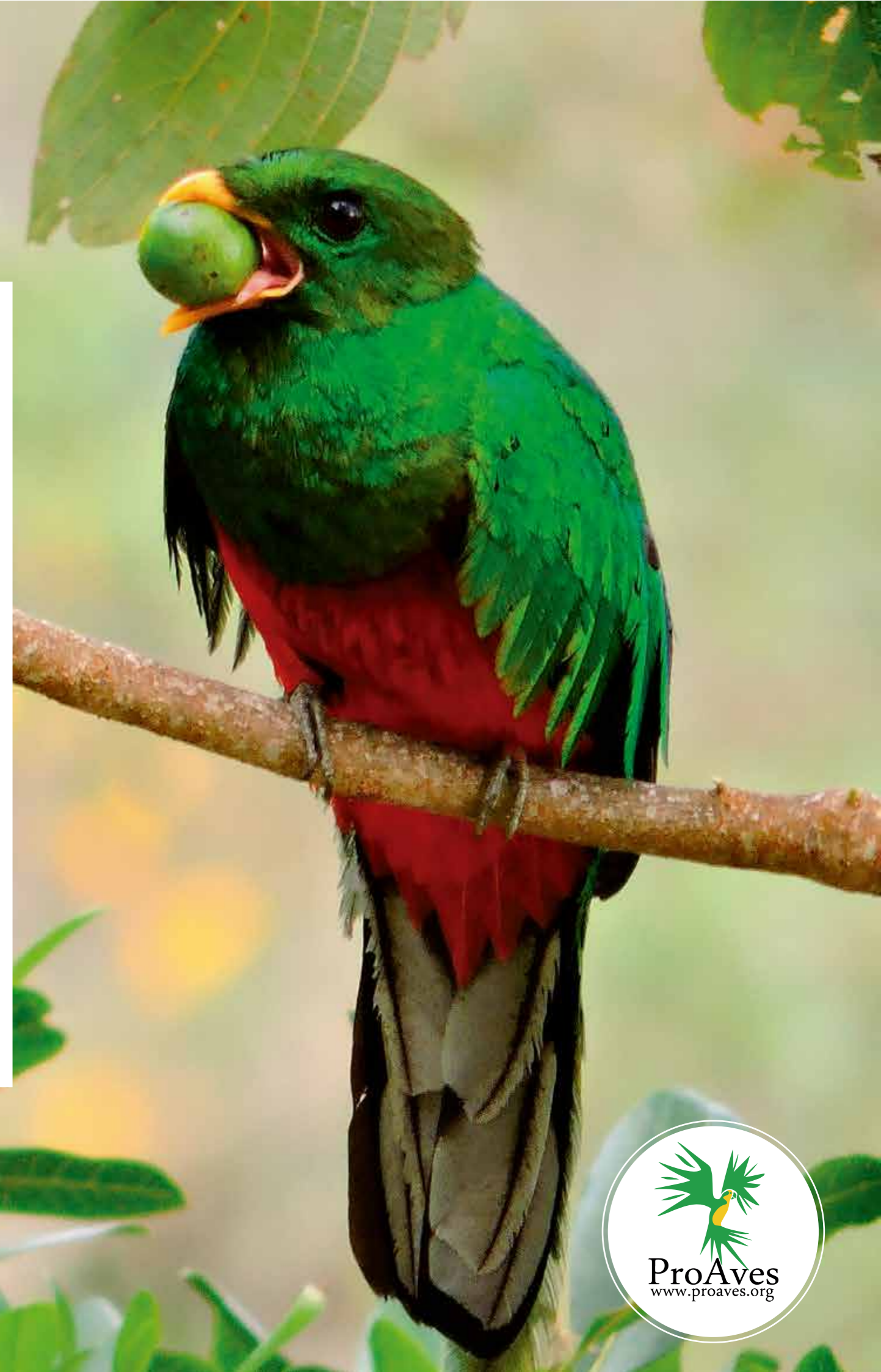
RESERVAS

- | | | | |
|---|-------------------------------|---|--------------------------------------|
|  | CHINCHERRY |  | RESERVA DE ANFIBIOS
RANITA DORADA |
|  | EL DORADO |  | LOROS ANDINOS |
|  | CHAMICERO DEL PARIJÁ |  | GILES - FUERTESI |
|  | REINITA CIELO AZUL |  | LORO CORONIAZUL |
|  | PAUXI PAUXI |  | EL PAUJIL |
|  | CUCARACHERO DEL
CHICAMOCHA |  | EL MIRADOR |
|  | HORMIGUERO DE
TORCOROMA |  | EL PANGÁN |
|  | LORO OREJIAMARILLO |  | MIRABILIS - SWAROVSKI |
|  | ARRIERITO ANTIOQUEÑO |  | ZAMARRITO DEL PINCHE |
|  | LAS TÁNGARAS |  | RANITA TERRIBILIS |
|  | COLIBRÍ DEL SOL |  | HALCÓN COLORADO |
|  | GORRIÓN ANDIVIA |  | EL JAGUAR |
|  | TITÍ CABECIBLANCO |  | ÁGUILA ARPÍA |



Tabla de Contenido:

1. Resumen de proyectos
2. Procesos legales y administrativos
3. Alcance de proyectos
4. Agradecimientos



1.

28

Reservas

+65.000

Hectáreas Protegidas.

+80%

De las aves endémicas de Colombia con investigaciones ecológicas.

PROTEGEMOS **65** de las 94 especies con alguna categoría de amenaza en Colombia.

Reforestación de aproximadamente

1200 ha.



Desde el 2003 hemos **500** nidos artificiales para 8
instalado alrededor de especies de loros amenazados

5 Redescubrimiento de
especies perdidas

Restauración ecológica **3000**
en aproximadamente hectáreas

20 años de investigación, conservación
y educación ambiental para algunas
especies de loros amenazados en Colombia



25 proyectos destinados a

1. Compra de predios
2. Mantenimiento de Reservas
3. Salarios
4. Soporte Administrativo
5. Monitoreo y restauración de hábitat
6. Gastos Legales
7. Viáticos
8. Reuniones con comunidades locales
9. Información de tierras
10. Mantenimiento parque automotor
11. Membresía UICN
12. Planeación equipo de trabajo
13. Comunicaciones
14. Jurídico
15. Programas de educación ambiental
16. Monitoreo de Aves
17. Compra de terrenos
18. Servicios Públicos

Gracias al apoyo de

RainForest
ABC
LARSI
Loro Parque Fundación
NMBCA
Cortineros Lider
Corporación Alianza Por la Conservación
Permian Global
Stiftung Artenschutz 2
Mohamed Bid Raged
Proaves UK
Greenline
Quintana Sosa



2. Procesos Legales y Administrativos

- 🍃 Planificación Anual.
- 🍃 Cambios en la Gobernabilidad de ProAves
- 🍃 Creación del libro de socios de la Asamblea General.
- 🍃 Depuración de la Asamblea General
- 🍃 Asamblea General operativa.
- 🍃 Aprobación de los estados financieros correspondientes a los años 2016 y 2017
- 🍃 Adecuación de los estados financieros.
- 🍃 Cambio de Revisor Fiscal.





- 🍃 Reforma de los Estatutos.
- 🍃 Pago de impuesto predial casa ProAves.
- 🍃 Pago de impuesto predial de las Reservas Naturales
- 🍃 Vinculación de predios al SINAP.
- 🍃 Cambios en contratación del personal.
- 🍃 Legalización del traslado de ProAves a Rionegro.
- 🍃 Impresión de la Revista Conservación Colombiana
- 🍃 Actualización del equipo de trabajo.



3. Alcances de los proyectos por área



En esta sección se presentan los alcances de los proyectos divididos por áreas temáticas y/o región geográfica. En particular, el trabajo se enfocó principalmente en la consecución de recursos para promover la creación de figuras públicas en las varias áreas del país:



**Corredor de conservación a lo largo de una fracción del
PNN Munchi que (RNA Mirabilis y Reserva El Tambito)**



Corredor de conservación a lo largo del PNN Sierra Nevada de Santa Martha (RNA El Dorado), cuenca alta de los ríos Gaira y Guachaca



Corredor de conservación del Choco (RNA Tangaras y RNA Andivia).



Corredor de conservación Amazónico (RNA Jaguar y Tapir)



Desde junio del 2018 que se comenzaron las actividades en la Oficina de Cartografía y SIG de la Fundación, se ha llegado a concretar los siguientes avances:

-Compendio y organización de toda la cartografía en formato físico y digital que tiene la Fundación. Esto por medio de la construcción de un mecanismo de organización basado en códigos. Actualmente, toda la información de la Fundación desde un punto de vista cartográfico tiene un orden y ubicación establecido; y de fácil acceso para cualquier miembro de la Fundación. En el formato digital se tienen, los archivos en diferentes formatos de almacenamiento y copia de algunos de los archivos en medio físicos.





Generación de 2 (dos) bases de datos de información, la primera, la base de datos cartográfica, la cual organiza la información cartográfica (mapas de senderos, topográficos, entidades públicas, especies, coberturas, etc.) de la Fundación, además agrupa las diferentes reservas de la fundación en 6 (seis) regionales en todo el país, dependiendo de su ubicación espacial. Y de una manera similar se generó la base de datos predial en la cual se agrupó y se otorga nizó la información predial de la Fundación, ya que debido a las diferentes formas de adquirir la propiedad en el país se obtienen múltiples categorías y de cierta manera un desorden en la información.

Estado de las reservas ante el Sistema Nacional de Áreas Protegidas

Para agosto de 2018, y según Parques Nacionales y bajo respuesta de un derecho de petición se argumenta que:

“De acuerdo con la revisión del Registro Único Nacional de Áreas Protegidas - RUNAP, a la fecha se encuentran 25 Reservas Naturales de la Sociedad Civil de propiedad de la Fundación que hacen parte del Sistema Nacional de áreas Protegidas - SINAP que representan una superficie de 3585.1741 hectáreas protegidas”

Vale aclarar que el proceso de vinculación de las reservas se hace por predios, es decir que en algunos casos dos predios de una misma reserva están vinculados como dos reservas independientes. Bajo lo anterior es imposible justificar que se tiene entonces 25 reservas vinculadas de las 28 que tiene la Fundación.



Gestión predial.

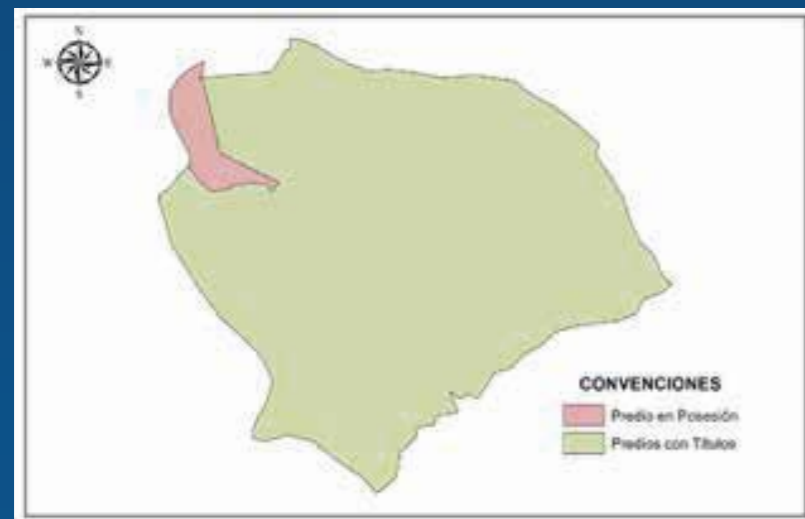
En cuanto a adquisición de predios, y gestión predial, se puede argumentar que se tiene:

Un nuevo predio llamado "Vista Hermosa 2", para la RNA: El Dorado. Con un área recorrida de: 77.9084 Hectáreas.

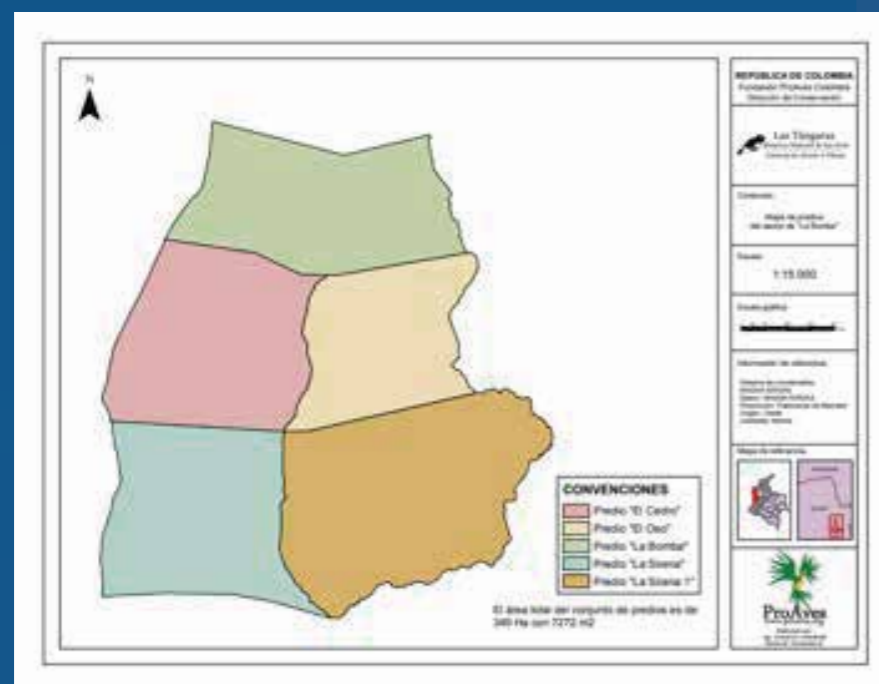
Descrita en la siguiente imagen:



Un globo, comprendido por tres predios, denominados: "Veinte Mulas", "Arboleda" y "El Diamante"; además de un predio con posesión, contiguos a la RNA: El Paujil. Con área total de: 484.318 Hectáreas.



Un globo de cinco predios colindantes con la RNA: Las Tán-garas, en la zona denominada "La Bomba", en donde se verifico su pertenencia a la Fundación y su correcta área total. Con un área recorrida de: 349.7272 hectáreas. En el siguiente mapa se muestran los resultados:



Desde octubre de 2018, se han venido adelantando diferentes proyectos para la conformación de hasta el momento cuatro corredores de conservación en diferentes zonas del país y son:

- Corredor de conservación en la RNA El Dorado. Para tal corredor se ha trabajado de la mano con la Corporación Autónoma Regional del Magdalena, con los cuales se ha diseñado un corredor de 5213.515 Hectáreas. En amarillo se muestra el perímetro de la RNA: El Dorado y en verde, la intención del corredor a consolidar.



• Corredor de conservación en la RNA: Las Tángaras. (Corredor Choco). Con la Corporación Autónoma Regional de Chocó, se ha adelantado diálogos para implementar un corredor de conservación. Este corredor agrupa dos reservas de la Fundación, que son: RNA: Las Tángaras y RNA: Gorrión de Andivia; pretende unir con el DMI: Farallones de Citará, con baldíos de la nación y con parte del Consejo Comunitario Mayor del Medio Atrato "ACIA". Con un área aproximada de 33976.267 hectáreas. Este corredor cuenta con el apoyo de Rainforest Trust, cómo principal donante.



• Corredor de conservación en la RNA: Mirabilis Swarovski. Ubicado en el departamento del Cauca, y con la ayuda de la Corporación Regional del Cauca, en la RNA: Mirabilis Swarovski, se ha proyectado el siguiente corredor de conservación: Donde en rojo se demarca el perímetro de la RNA: Mirabilis Swarovski, y el restante es el área de estudio para el corredor, tan solo que se muestra con las coberturas presentes en la zona. Dicho corredor tiene un área de 2537.703 hectáreas.



- Corredor de conservación en la Amazonia. Por último, con el apoyo de CORMACARENA, se ha adelantado un proyecto grande con un área de 450974.0735 hectáreas destinadas para la conservación de fauna y flora. El polígono propuesto es:



Recomendaciones generales componente SIG. La implementación de un Geoportal que permita el compendio y acceso a la información de la Fundación de una manera web, con dos fines, el primero, no quedarse rezagados en cuanto al manejo de las nuevas tecnologías SIG y dos, evitar seguir manejando de una manera desorganizada toda la información cartográfica de la Fundación. Algunos apartes del diseño del Geoportal propuesto son los siguientes:



Se recomienda también la actualización constante de la información en cuanto a linderos y senderos dentro de las reservas, de nada vale tener esa información en campo, si en oficina o en proyectos de tipo administrativos no se cuenta con el dato actualizado. Por ende, es necesario, generar cronogramas para la actualización de dicha información. El uso del dron como herramienta fuerte para el recorrido de las diferentes reservas, posibilita el acceso a algunas zonas demasiado complicadas hasta para los mismos guardabosques; además provee de resultados interesantes en cuanto a: análisis de coberturas, levantamientos topográficos, generación de modelos tridimensionales de las zonas de vuelo y seguimiento de especies.



Componentes Regionales

Región Noroccidental

RNA Loro Orejiamarillo

La Reserva Natural de las aves Loro Orejiamarillo se encuentra ubicada en el Municipio de Jardín, Antioquia en la Vereda La Herrera, la reserva cuenta con un guardabosque llamado Carlos Mario Restrepo, quien es el encargado del área de conservación e investigación en el lugar. Igualmente contamos con una Educadora Ambiental, ella es Dora Emilse Calderón, quien es la encargada de socializar en los centros educativos rurales y comunidades del municipio el área educativo ambiental, además de celebrar el festival del loro Orejiamarillo que es emblema cultural del municipio y la campaña reconcílate con la naturaleza que se hace en semana santa, para evitar el uso de palma de cera en la celebración del domingo de ramos. La reserva aparte del recurso humano también cuenta con una cabaña, un mirador, un sendero interpretativo, un vivero forestal y materiales y equipos para el trabajo del guardabosque en campo. En el municipio de Jardín se ha vuelto a fortalecer procesos como la gestión del SILAP (Sistema Local de Áreas Protegidas), mesa de trabajo con el comité de la corporación cerro san Rafael para el desarrollo y firmas de acuerdos ambiental por parte de Jardín Exotics, proceso que no se había vuelto a ejecutar por falta de gestión.





RNA Colibrí del Sol.

La Reserva Natural de las aves Colibrí del Sol se encuentra ubicada en el Municipio de Urrao, Antioquia en la Vereda El Chuscal, la reserva cuenta con un guardabosque llamado Andrés Felipe Espinosa, quien es el encargado del área de conservación e investigación en el lugar. La reserva aparte del recurso humano también cuenta con una cabaña, un mirador, un sendero interpretativo, descansaderos, bebederos para colibríes, tres caballos, un lombricultivo y materiales y equipos para el trabajo del guardabosque en campo.



RNA Arrierito Antioqueño.

La Reserva Natural de las aves Arrierito Antioqueño se encuentra ubicada en el Municipio de Anorí, Antioquia en la Vereda El Retiro, la reserva cuenta con un guardabosque llamado José Aicardo Echavarría, quien es el encargado del área de conservación e investigación en el lugar. La reserva aparte del recurso humano también cuenta con una cabaña, un mirador, dos senderos interpretativos, un vivero forestal, descansaderos, materiales y equipos para el trabajo del guardabosque en campo.

RNA Las Tangaras.

La Reserva Natural de las aves Las Tangaras se encuentra ubicada en el Municipio de El Carmen de Atrato, Chocó, en la Vereda Guaduas, la reserva cuenta con un guardabosque llamado Luis Rubelio García, quien es el encargado del área de conservación e investigación en el lugar. La reserva aparte del recurso humano también cuenta con una cabaña para el guardabosque, una cabaña para visitantes y una casa que no está siendo ocupada, tres senderos interpretativos, un vivero forestal, dos sitios para bebederos de colibríes, descansaderos con bancas, una camioneta y materiales y equipos para el trabajo del guardabosque en campo. En el municipio de El Carmen de Atrato se tenía un proyecto de educación ambiental en convenio con Alianza del Clima, por motivos de gestión el proceso no continuo, pero se debe volver a retomar el proceso mediante una propuesta para el donante.





RNA Gorrión de Andivia

La Reserva Natural de las aves Gorrión de Andivia se encuentra ubicada en el Municipio de El Carmen de Atrato, Chocó, en la Vereda El Yarumo, la reserva actualmente no cuenta con Guardabosque, por lo que las actividades de conservación e investigación las está realizando el guardabosque de la RNA Lora Carirosada, junto con el Guardabosque de las Tangaras.



RN Titi Cabeciblanco.

La Reserva Natural de las aves Titi Cabeciblanco se encuentra ubicada en el Municipio de Riosucio, Chocó, en la Vereda Pavarando, la reserva cuenta con un guardabosque llamado Juan Fernando Zapata, quien es el encargado del área de conservación e investigación en el lugar. La reserva aparte del recurso humano también cuenta con una cabaña, dos senderos interpretativos, un vivero forestal y materiales y equipos para el trabajo del guardabosque en campo .



RNA Lora Carirosada.

La Reserva Natural de las aves Lora Carirosada se encuentra ubicada en el Municipio de El Carmen de Atrato, Chocó, en la Vereda El 18, la reserva cuenta con un guardabosque llamado Édison Argiro Correa, quien es el encargado del área de conservación e investigación en el lugar. En la reserva no se estaban desarrollando los procesos debido a que la comunidad del resguardo indígena del 18, estaba exigiendo unas garantías que en el momento todavía se encuentran en proceso, para poder acceder a la reserva.





Regional Central RNA El Paujil.

Para agosto de 2018, cuando inicia la actual subdirección, la reserva se encuentra al día en cuanto a las tareas de conservación y de mantenimiento de la infraestructura en términos generales. Salvo algunos eventos como la ausencia de energía eléctrica a causa del daño de un transformador que tardó en repararse y el deterioro del puente a través del cual se atraviesa del departamento de Puerto Boyacá al departamento de Santander dentro de la RNA y que continúa

RNA Giles Fuertesí.

Para agosto de 2018, cuando inicia la actual subdirección, se halla un tanque de reserva encima del baño, soportado por una estructura que en cualquier momento puede colapsar y en términos generales una cabaña muy fría en la cual ingresa el viento con facilidad a través de las tablas que conforman las paredes. Para entonces, la estufa de leña es bastante ineficiente y los alimentos tardan en estar listos varias horas más de lo habitual. Además, es diario el daño del sistema que permite llevar agua a la RNA. Adicionalmente, los colchones y ropa de cama de los dormitorios de la RNA se encontraron y continúan bastante deteriorados, es urgente mejorar esta situación ya que la reserva, por su importancia biológica, es bastante visitada.

RNA Loros Andinos.

Para agosto de 2018, cuando inicia la actual subdi-rección, los procesos de conserva-ción y mantenimiento se encuentran al día, así como la infraestructura de la cabaña del sector La Yerbabuena y la del sector Cucuanita. Al llegar por primera vez a la RNA es posible obser-var los esbozos de lo que alguna vez fue un plan de conservación de fraile-jón desarrollado por el Ejército Nacional en la cabaña del sector La Yer-babuena de la reserva, que pese a la presencia de dos Cabos en el lugar se veía en avanzado estado de abando-no, siendo esto casi un crimen am-biental, razón por la cual se le pidió a los cabos que abandonaran el lugar, sin posibilidades de regresar. Adicio-nalmente, durante el mes de noviem-bre el guardabosque Hernando Patiño, del sector La Cucuanita, estuvo por fuera de la RNA cerca de 10 días debido a problemas de orden público. Durante los días en los que el guardabosque Hernando Patiño no estuvo en la reserva personas desco-nocidas, rompiendo chapas y canda-dos, entraron a la cabaña de la RNA y robaron pertenencias y mercado del guardabosque. Además, revolcaron por completo la cabaña.



RNA Loro Coroniazul.

Para agosto de 2018, cuando inicia la actual subdirección, los procesos de conservación y mantenimiento en esta reserva se encuentran al día, sin ninguna novedad.

RNA El Mirador.

Para agosto de 2018, cuando inicia la actual subdirección, los procesos de conservación y mantenimiento en esta reserva no están claros para el guardabosque, ya que es una persona recién contratada que no ha tenido seguimiento en sus labores. Los nidos artificiales se encuentran bastante deteriorados y sin un monitoreo mensual, tanto así que para el año 2018 no hubo registros de ocupación por parte del Loro Coroniazul en ellos, lo cual contrasta con lo evidenciado estos tres primeros meses del año 2019, donde dos de los nidos artificiales se encuentran activos, siendo usados por la especie de interés. Antes de agosto la RM estuvo varios meses sin guardabosque razón por la cual los senderos y alrededores de la casa empezaron a perderse entre las herbáceas y la infraestructura de la casa empezó a deteriorarse, hallándose goteras y humedad por todos lados durante una visita que realizó el director de conservación antes de contratar al guardabosque que empezaría a hacerse cargo del mantenimiento de la casa, los senderos y sus alrededores.





RN Ranita Dorada.

Para agosto de 2018, cuando inicia la actual subdirección, la reserva se encuentra al día en cuanto a las tareas de conservación y de mantenimiento de la infraestructura en términos generales. Salvo un inconveniente con la red eléctrica que fue de fácil solución. Para el mes de octubre se empieza a evidenciar un deterioro en las columnas y el piso de madera del frente de la casa de la RNA. También es evidente que hay que mejorar la ropa de cama de los dormitorios de la RNA.

Regional Suroccidental



RNA El Pangán

Al asumir el manejo de esta reserva, pudo evidenciarse el fuerte estado de deterioro en el que se hallaba la reserva y la infraestructura en general. La Reserva, mantenía unas fuertes amenazas como: Tala ilegal de árboles especialmente Chanul (*Humiriastrum procerum*), especie reportada como En Peligro Crítico. Actualmente gracias a un gran trabajo interinstitucional con Corporación, Fiscalía, Policía Nacional y Ejército de Colombia, se ha podido controlar la tala dentro de predios de Proaves, sin embargo, en la parte alta, continúan haciéndolo. Extracción de crudo del oleoducto trasandino, en el momento puede verse trazas de crudo en el río, el problema del crudo se ha controlado temporalmente sin embargo Corponariño está al tanto. Tráfico ilegal de especie (*Oophaga sylvatica*) en estado Casi Amenazada por la IUCN, amenaza que está controlada por el momento.



RN Ranita Terribilis

En esta Reserva se realizaron actividades de mantenimiento de todos los senderos, puentes y trochas límites de la reserva, vigilancia e inspección continua de los linderos, actividades de educación ambiental en Escuela de San Miguel y Bubuey.

Se realizó una socialización de la razón de ser de la reserva con los organismos administrativos del municipio y los consejos comunitarios de: RENACER, NEGROS EN ACCION Y NEGROS UNIDOS.

Desde hace un par de años se viene proponiéndose la idea de establecer un corredor biológico de conservación entre la Reserva Ranita Terribilis y los Consejos comunitarios del Municipio de





Regional Nororiental

Observando las actividades desarrolladas por los Guardabosques y analizando la visión y misión de ProAves, se debe hacer un enfoque y un fortalecimiento en la parte educativa, con trabajo social y educación ambiental más profundo, con instituciones para unificar esfuerzos para la respectiva conservación de especies de fauna y flora de gran importancia para Colombia. Además de hacer enlaces importantes con sedes de educación superior para el fomento e investigación dentro de las Áreas protegidas. Generando inventarios y una respectiva caracterización de todas estas especies presentes en las áreas y que son de una importancia biológica bastante alta en nuestro país.



RNA Reinita Cielo Azul

En esta Reserva se realizaron mantenimientos generales de infraestructura, senderos, bebederos de colibríes y comederos de aves.

Se trabajó en el registro de información meteorológica, (manejo de pluviómetro y termómetro) como también es la siembra de plántulas de cacao y cultivos de banano y plátano en la finca cafetera. Además se hizo monitoreo de aves migratorias y cámaras trampa.



RNA Pauxi Pauxi

La Reserva Natural de las Aves Pauxi Pauxi fue establecida para conservar el hábitat del Paujil Copete de Piedra y otras especies endémicas de la zona. Allí se realizaron mantenimientos generales a la infraestructura, senderos, bebederos de colibríes y comederos de aves. Se trabajó con la comunidad en capacitaciones para la reforestación del corredor y el cuidado de los nacimientos de los ojos de agua en la Putana. Se llevaron a cabo reuniones bimensuales con propietarios para seguimiento de las servidumbres ecológicas. Se realizó la siembra de plántulas de cacao y manejo de cultivos de banano y plátano en la finca cafetera.

Además desarrollamos actividades como monitoreo de aves migratorias, mantenimiento de vivero de la reserva, recolección mensual de semillas de más de 15 especies y seguimiento al monitoreo de cámaras trampa



RNA Cucarachero del Chicamocha

La Reserva Natural de las Aves Cucarachero de Chicamocha fue creada en el año de 2009 con el apoyo de World Land Trust, American Bird Conservancy y la Corporación Autónoma Regional de Santander, basándose en la urgencia de conservar uno de los ecosistemas más amenazados de Colombia y del mundo, el bosque seco tropical, hábitat de un gran número de especies animales y vegetales únicas de este particular ecosistema. Cuenta con dos especies de aves endémicas y amenazadas del Cañón del Chicamocha, el Cucarachero de Nicéforo (*Triophyllus nicefori*) y el Colibrí Vientricastaño (*Amazilia castaneiventris*), dos especies y tres subespecies de aves endémicas y una especie de cactus amenazado.



RNA Hormiguero de Torcoroma

La Reserva Natural de las Aves Hormiguero de Torcoroma fue establecida el 3 de octubre de 2006 con el fin de conservar a perpetuidad el hábitat del Hormiguero Pico de Hacha (*Clytoctantes alixii*), una especie catalogada como en peligro de extinción y que fue redescubierta en el año de 2006 en Venezuela y Colombia, después de 40 años de no tenerse dato alguno de la misma.



Regional Caribe

RNA El Dorado

Se identificaron vecinos, guías locales, observadores de aves, hostales cercanos, el ejército y la comunidad samaria e instituciones con las que se podría adelantar un trabajo de sensibilización. Respecto al Ecohotel El Dorado debe considerarse como un actor clave, dado que tiene un peso importante en el imaginario social de las comunidades. En La Sierra Nevada persiste un manejo inadecuado debido a la colonización humana y a otros factores relacionados con la expansión de la frontera agrícola y el resurgimiento de cultivos con fines ilícitos, lo cual va en contra de su valor como sitio sagrado y reserva ecológica estratégica de la ciudad de Santa Marta. La Sierra es de gran importancia para los pueblos Kogui, Arahua, Wiwa y Kankuamo, pueblos que habitan en ella ancestralmente. El POT se encuentra en proceso de revisión, esperamos participar con el fin de contribuir desde la misión de conservación de la Reserva y podamos trabajar de manera mancomunada por el mantenimiento y preservación de los bosques, el agua y la diversidad biológica de esta subregión.



RNA Chamicero del Perijá

La Reserva Natural de las Aves Chamicero del Perijá fue creada el 28 de Enero de 2014, con el objetivo de conservar uno de los sitios más frágiles e importantes de Colombia, la Serranía del Perijá, hábitat de un gran número de especies animales y vegetales únicas. La reserva natural de las aves se encuentra ubicada en las veredas El Cinco y Altos de Perijá en el municipio de Manaure, departamento del Cesar a aproximadamente 58Km de la ciudad de Valledupar. La Reserva cuenta con un área aproximada de 749 ha de bosques altoantinos, subparamo y paramos.



Regional Amazónica

RN El Jaguar

La Reserva Natural El Jaguar fue establecida el 5 de febrero del 2013 con el fin de conservar el hábitat del Jaguar (*Panthera onca*), del Delfín Rosado del Amazonas o Boto (*Inia geoffrensis*), de la Danta o Tapir (*Tapirus terrestris*), del Mono churuco (*Lagothrix lagotricha*), del Jamuco (*Anhima cornuta*) y de otras especies de importancia para la zona. La Reserva Natural El Jaguar se ubica en la zona oriental de Colombia en el departamento del Meta, Municipio de Mapiripán, localizado en el centro del país, al occidente de la cordillera Oriental, la reserva se encuentra en las Veredas Caño Evaristo y Esteros Altos, a 330 km de la ciudad de Villavicencio, presenta dos vías de acceso fluvial y terrestre, la primera a 13.64 km del casco urbano del municipio de Mapiripán, aguas abajo sobre la rivera del Río Guaviare, la vía fluvial que conduce a la Vereda Caño Evaristo y el traslado tiene una duración de 20 minutos, la segunda a 18,32 kilómetros del casco urbano del municipio que conduce a la vereda Esteros Altos, el traslado tiene una duración de 40 minutos.

RN Águila Arpía

Esta ubicada en la zona oriental de Colombia en el departamento del Guainía, localizado al sur oriente de la Cordillera Oriental, en el municipio de puerto Inírida, Vereda raudal de la Mapiripána, posee una sola vía de acceso por el Rio Guaviare. se encuentra a 280 km del casco urbano del municipio de Mapiripán (lancha rápida) 8 horas y a 417 km del municipio de Puerto Inírida (lancha rápida 16 horas).





RN El Tapir

En esta Reserva se realizaron mantenimientos generales a la infraestructura, senderos, bebederos de colibríes, comederos de aves, alimentadero para monos vías de acceso y entrada a la Reserva. También se hicieron tareas de monitoreo de fauna silvestre y registro de información meteorológica.





RN Halcón Colorado

La Reserva Natural de las Aves Halcón Colorado fue creada en agosto de 2008, con el objetivo de conservar una muestra del hábitat del Halcón Colorado (*Falco deiroleucus*) y de preservar a perpetuidad uno de los paisajes más vulnerables en Colombia, el piedemonte llanero, afectado por la extensión de la frontera pecuaria.

La reserva se encuentra ubicada en el piedemonte de los llanos orientales colombianos, al noroccidente de la ciudad de Villavicencio, capital del departamento del Meta (Colombia). Su extensión es de 30 hectáreas y está localizada entre los 800 y 1.100 m.s.n.m.

4. Agradecimientos

La Fundación ProAves de Colombia agradece cada donación ya que éstas hacen realidad nuestros esfuerzos de conservación. Deseamos reconocer a nuestros generosos socios y colaboradores que hicieron posible nuestras acciones durante 2018.

