

ISSN 2304-683X

Grupo Jaraguá Informa

Enero - Diciembre 2013

Edición No. 10



MACARTHUR
The John D. and Catherine T. MacArthur Foundation



2014, Santo Domingo, República Dominicana.

Grupo Jaragua, Santo Domingo: El Vergel No. 33, El Vergel.
Teléfono: (809) 472-1036 / Fax: (809) 412-1667
Correo electrónico: gjaragua@claro.net.do
<http://www.grupojaragua.org.do>

Grupo Jaragua, Oviedo: Paseo Mondesí No.4. Barrio Pangola.
Teléfonos: (809) 913-0166

Portada: Pablo Félix y Francisco Cuevas monitorean tortugas marinas en Bahía de las Águilas.

Contraportada: Actividades diversas del Grupo Jaragua.

Elaboración y Edición: Yvonne Arias.

Revisión: Yolanda M. León, Cristina Nívar y Pablo Félix.

Aportes: Y. M. León, E. Rupp, S. J. Incháustegui y M. Abreu

ISSN: 2304-683X

Diseño e impresión: Yezmin Vilorio Núñez.



INDICE

MISION DEL GRUPO JARAGUA	4
PROGRAMAS INSTITUCIONALES	4
ACTIVIDADES REALIZADAS POR PROGRAMA	5
I. Programa Conservación de la Biodiversidad en la Española	5
Educación ambiental	5
Adquisición de tierras para conservación	8
Demarcación del Parque Nacional Jaragua.....	8
Monitoreo de hábitats y especies.....	8
Exploración sobre mamíferos extintos.....	11
Restauración de la Isla Alto Velo.....	11
Biodiversidad de la Laguna de Cabral y Las Salinas	11
Divulgación sobre temas ambientales	12
Participación en eventos	12
II. Programa Participación Ciudadana en la Defensoría de la Biodiversidad	13
Comité MaB Dominicano.....	13
Grupos Locales de Apoyo.....	13
Defensa de las Áreas Protegidas	13
Difusión de información sobre la biodiversidad y su importancia	14
III. Programa Contribución a la Conservación de la Biodiversidad Nacional, Regional y Global	15
Participación activa en redes, grupos regionales y mundiales.....	15
Eventos regionales.....	15
Eventos mundiales.....	16
IV. Programa Desarrollo Local y Promoción de Modos de Vida Sostenibles	16
Agroforestería y miel	16
Promoción de energía alternativa	16
Préstamos Fondo Rotatorio Jaragua	17
V. Programa Desarrollo y Fortalecimiento Institucional	17



MISION DEL GRUPO JARAGUA

Contribuir al manejo sostenible de la biodiversidad con énfasis en la Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo y su entorno, así como participar en acciones referentes a las áreas naturales de la República Dominicana.

PROGRAMAS INSTITUCIONALES

El Grupo Jaragua trabaja basado en los lineamientos de su Estrategia de Planificación que contiene los cinco (5) programas siguientes:

- I. Programa Conservación de la Biodiversidad en la Española.**
- II. Programa Participación Ciudadana en la Defensoría de la Biodiversidad.**
- III. Programa Contribución a la Conservación de la Biodiversidad Regional y Global.**
- IV. Programa Desarrollo Local y Promoción de Modos de Vida Sostenibles.**
- V. Programa Fortalecimiento Institucional.**



ACTIVIDADES REALIZADAS POR PROGRAMA

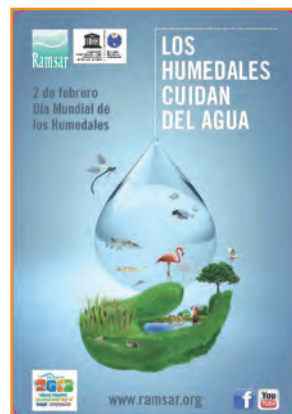
I. Programa Conservación de la Biodiversidad en la Española

Educación Ambiental

Celebraciones Ambientales

Día Mundial de Los Humedales

El Día Mundial de Los Humedales se celebra el 2 de febrero de cada año, sin embargo el Grupo Jaragua y Voluntarios Comunitarios de Jaragua lo celebraron en 2013 a lo largo de un mes durante el cual se dictó en las escuelas del Municipio de Oviedo la charla *Los Humedales Cuidan el Agua*. También se sembró mangle botón en los alrededores de la Laguna de Oviedo, se pintó un mural sobre el manglar, se distribuyeron materiales educativos y se difundió información a través del programa Geovida TV. En las actividades se involucraron directamente 115 personas de 5 comunidades aledañas al Parque Nacional Jaragua.



Afiche Día Mundial de los Humedales

Festival Caribeño de las Aves Endémicas

El Festival Caribeño de las Aves Endémicas se celebra anualmente del 22 de abril (Día de la Tierra) al 22 de mayo (Día Internacional de la Biodiversidad). Durante el mismo, en 2013, dictamos una charla que fue repetida en el transcurso del día a estudiantes que visitaron el Zoológico Dominicano. Se distribuyeron materiales y se difundió información sobre la importancia de las aves endémicas, en medios de comunicación masiva, principalmente en el programa Geovida TV. En las actividades participaron directamente 100 personas.



Charla Festival de las Aves Endémicas, en Oviedo

Campamentos de Verano

El Grupo Jaragua desde 1997 viene celebrando campamentos de verano infantiles con el objetivo de motivar a niños y niñas de comunidades de la Reserva de Biosfera a conocer y conservar los recursos naturales y culturales de la misma. Actualmente se realizan en dos comunidades (Oviedo y Puerto Escondido).

El 17° Campamento de Verano Jaragua 2013 fue celebrado en Oviedo (Provincia Pedernales), los días 13,14 y 15 de agosto. Este campamento se realiza desde el año 1997 con la coordinación entre el Grupo Jaragua y Voluntarios Comunitarios de Jaragua y el Ministerio de Medio Ambiente. Participaron 99 niños y niñas de Oviedo, Juancho, La Colonia, El Cajuil, Los Tres Charcos y Manuel Goya, comunidades aledañas al Parque Nacional



Participantes del Campamento Jaragua en vivero agroforestal

Jaragua. Fue apoyado por 70 personas, entre las que se encuentran madres, padres y facilitadores entrenados/as para tal fin. El programa incluyó la promoción de la conservación de Bahía de las Águilas, que fue el sitio bandera del campamento, ya que es parte de la Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo y se encuentra en peligro debido a propuestas de desarrollo no sostenibles y al reclamo de tierras de esta sin igual área protegida. El lema fue *Bahía de las Águilas es Nuestra ¡Defendámosla!* Se realizó una visita de campo a Fondo Paradí, zona de amortiguamiento del Parque Nacional Jaragua y lugar importante para la biodiversidad.



Participantes sobresalientes del Campamento Jaragua

El 4to. Campamento de Verano Bahoruco 2013 fue celebrado en Puerto Escondido (Provincia Independencia) los días 17 y 18 de agosto. Este se realiza desde el año 2010 con la coordinación entre el Grupo Jaragua, el Ministerio de Medio Ambiente, el Club de Observadores de Aves de Puerto Escondido y Voluntarios Comunitarios de Jaragua. Participaron 69 niños y niñas dominicanos/as, y haitianos/as que viven en Puerto Escondido. Fue apoyado por 60 personas, entre las que se encuentran madres, padres y facilitadores, entrenados/as para tal fin. En este campamento se promovió la conservación del Diablotín (*Pterodroma hasitata*), que fue la especie bandera, que se encuentra en peligro de extinción debido a la destrucción de su hábitat. Se realizó una visita de campo al sendero Rabo de Gato, sitio importante para la biodiversidad del Parque Nacional Sierra de Bahoruco.



Participantes Campamento Bahoruco disfrutan actividad

En ambos campamentos se trató y puso en práctica el manejo de los residuos sólidos, el re-uso de materiales y el uso adecuado del agua. Se resaltó el Año Internacional de la Cooperación en la Esfera del Agua, se promovió la Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo a través de videos y ponencias, se hicieron juegos sobre funciones y servicios de los ecosistemas y las especies. También se promovieron canciones y bailes tradicionales. Se crearon poesías, canciones, dibujos y pinturas, sobre los respectivos lemas de cada campamento. Los actos de clausura de ambos campamentos incluyeron una presentación de las creaciones artísticas de niños y niñas, un acto de magia participativo y juegos que promovieron la coordinación y participación en equipo. Se reconocieron 10 participantes sobresalientes, sobre la base de valores como la solidaridad, la dedicación y el respeto, entre otros.

Entrenamientos a Facilitadores de Campamentos

Durante los días 12 y 16 de agosto se llevaron a cabo 2 entrenamientos a facilitadores de los campamentos de verano Jaragua y Bahoruco con el objetivo de dotar a comunitarios/as de las



Entrenamiento a Facilitadores del Campamento Bahoruco



zonas aledañas al Parque Nacional Jaragua y al Parque Nacional Sierra de Bahoruco de las herramientas básicas para la facilitación de los Campamentos de Verano Jaragua y Bahoruco. Los entrenamientos incluyeron una reseña histórica de los campamentos, la revisión de sus lineamientos, análisis de los programas de ambos campamentos, la planificación de las actividades y prácticas que incluyeron varias dinámicas. Los entrenamientos fueron apoyados por el Ministerio de Medio Ambiente, a través del proyecto *Araucaria XXI* de la Agencia Española para la Cooperación Internacional, Environmental Protection in the Caribbean (EPIC), Fundación Disney, American Bird Conservancy y el gobierno dominicano. Se contó con personal de proyectos apoyados por MacArthur y BirdLife International, y personal del Ministerio de Salud Pública. La grabación del programa y las fotografías estuvieron a cargo de Geovida TV.



Entrenamiento a Facilitadores del Campamento Jaragua

Encuentros con Líderes Conservacionistas Locales

Desde el 1997 se celebra el *Encuentro con Líderes Conservacionistas Locales*, iniciado con los guardaparques del Parque Nacional Jaragua, y desde el 2010 se celebra con los guardaparques y forestales de la Sierra de Bahoruco. En el 2013 se celebraron 2 encuentros en los que se reconocieron, en ambas zonas, al *Guardaparque Meritorio del Año* y en el Municipio de Oviedo al *Voluntario o Voluntaria Meritorio/a del Año*. Los guardaparques reconocidos fueron José María Cuevas Carrasco (Mangel) del Parque Nacional Jaragua y Rafael Félix del Parque Nacional Sierra de Bahoruco. El voluntario reconocido fue Jairo Méndez Batista. Se disfrutó una cena y se entregaron cajas navideñas a guardaparques, forestales y voluntarios/as comunitarios/as. El evento fue patrocinado principalmente por el proyecto *Araucaria XXI* de la Agencia Española para la Cooperación Internacional y el Desarrollo (AECID), entre otros donantes.



José M. Cuevas Carrasco (Mangel) Guardaparque Meritorio de Jaragua



Rafael Félix Guardaparque Meritorio Bahoruco

Adquisición de tierras para conservación

Durante el 2013 continuamos con la identificación y compra de tierras para conservación, como parte de una estrategia de conservación que integra espacios que permiten la conservación de poblaciones de especies en peligro de extinción y cuyos hábitats han sido fragmentados por actividades no sostenibles como la agricultura, la ganadería y la destrucción del bosque para hacer carbón. Fueron captadas 5,675 tareas en las provincias de Pedernales e Independencia, en el marco del programa *Bosques de Esperanza* apoyado por Birdlife International y socios como Jensen y la familia Swegen, así como por International Iguana Foundation.



Bosque de Conservación Swegen, Fondo Paradi

Demarcación del Parque Nacional Jaragua

Una manera de contribuir con la conservación de las áreas protegidas es la definición de sus límites y la colocación física de marcas que las ubiquen claramente. La identificación de los bornes viejos del Parque Nacional Jaragua se hizo durante el 2012 y en el 2013 se colocó el primer borne, junto a las autoridades y guardaparques del Ministerio de Medio Ambiente, el gobierno local, guías de la naturaleza, voluntarios/as comunitarios/as y personal del Grupo Jaragua.

Monitoreo de hábitats y especies

Iguana de Ricord

La iguana de Ricord está considerada como En Peligro Crítico (CR) de extinción en la Lista Roja de la UICN, debido a la destrucción de su hábitat. Se monitoreó la zona sur del Lago Enriquillo, donde de no tomarse las medidas pertinentes la especie desaparecería. En Los Olivares, Provincia Pedernales se trabajó en el manejo y restauración del hábitat. También se trabajó en educación ambiental y en la defensoría de los sitios donde se encuentra la especie.



Iguana de Ricord

Tortugas Marinas

Se trabajó en el monitoreo de las tortugas marinas en áreas de alimentación en los arrecifes costeros del Parque Nacional Jaragua y Cabo Rojo y en el monitoreo y patrullaje de playas, en coordinación con los guardaparques, durante la época de anidamiento en el Parque Nacional Jaragua y en la Isla Saona, Parque Nacional del Este. En el trabajo en áreas de alimentación marcamos y medimos unos 41 careyes y 9 tortugas verdes juveniles y en los trabajos de campo participaron 14 asistentes pescadores así como voluntarios locales y de Santo Domingo. Estas capturas llevan el total de capturas de tortugas marcadas/medidas en la zona desde el inicio del proyecto (en 1996) a 1,452. El monitoreo de la anidación para isla Saona reveló un aumento de un 31% en los nidos de carey con respecto al año anterior (= 139 nidos confirmados) y de 166% para los de tortuga verde (= 16 nidos), aunque no se detectó ninguno de tortuga tinglar a diferencia de años anteriores. Si embargo, para Jaragua, donde predomina la anición de tortuga tinglar, vimos un marcado descenso (-73%), aunque la de carey permaneció bastante estable (14 nidos).



Un gran triunfo en isla Saona para 2013 es que, gracias al apoyo de los turistas y turoperadores locales que visitan el criadero de tortugas marinas en casa de nuestro asistente, el guardaparque Pelagio Paulino en Mano Juan, isla Saona, hemos logrado que el programa de monitoreo continúe y sea autosostenible.



Monitoreo de careyes juveniles en Cabo Rojo



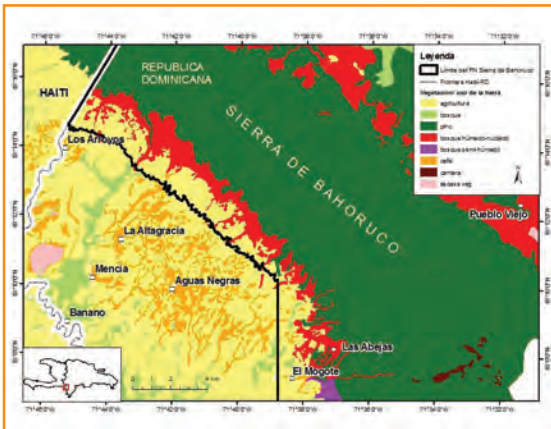
Monitoreo de tortugas marinas en la Isla Saona

Zorzal de Bicknell

En el bosque húmedo de la vertiente sur del Parque Nacional Sierra de Bahoruco mapeamos el hábitat del Zorzal de Bicknell ave migratoria considerada como Vulnerable (VU) de extinción en la Lista Roja de la UICN, debido a la destrucción de su hábitat. Se hicieron conteos estandarizados del ave en esta área que es la de mayor importancia para la especie en la República Dominicana. El resultado del mapeo indicó que el estimado del área restante de bosque húmedo de montaña para esta zona sur de la Sierra es solo de unos 83 km², lo que representa posiblemente un tercio de su superficie original. Estos estudios estuvieron acompañados de encuestas a personas locales para entender las causas raíces de la deforestación observada. Los trabajos son apoyados por Vermont Center for Ecostudies, como parte de una beca de Adirondack Community Trust's Bicknell's Thrush Habitat Protection Fund.



Zorzal de Bicknell



Mapa Zorzal de Bicknell

Diablotín

El diablotín es un ave internacionalmente reconocida como de alta preocupación de conservación que aparece como En Peligro (EN) de extinción en la lista roja de la UICN. Hasta donde se sabe, solo nidifica en la Isla de La Española en el Massif de la Selle y el Massif de la Hotte en Haití, y en la Sierra de Bahoruco en la República Dominicana. A pesar de la gran preocupación que existe por su conservación, se conocía muy poco sobre la localización y estatus de sus áreas de cría. En el 2011 se iniciaron los trabajos, continuados en el 2013 con la búsqueda de lugares de

anidamiento, el monitoreo, documentando de las actividades reproductivas y sobre atracción de las luces y la colisión de los diablitos con torres de comunicación y líneas eléctricas, que representan una real amenaza durante su vuelo de noche. El trabajo se realizó en cooperación con la Universidad de Cornell, Environmental Protection in the Caribbean (EPIC), American Bird Conservancy (ABC), Birdlife International y Societe Audubon Haiti.

Jutía y solenodonte

Se continuaron los trabajos de monitoreo de las especies endémicas solenodonte y jutía, iniciados en el 2009 en un área definida de aproximadamente 20 hectáreas de Fondo Paradí, una de las zonas de amortiguamiento del Parque Nacional Jaragua. Se utilizaron cámaras trampa en la entrada de las madrigueras y en los túneles frecuentados por los animales. Algunos resultados mostraron que ambas especies parecen vivir en parejas, que pueden ser completadas por un juvenil. Hasta la fecha no se han observado unidades de familia más grandes de 3 individuos. Se captaron gatos investigando las madrigueras y ratones que no parecen compartir madrigueras con solenodontes y jutías sin ser una molestia significativa. Se hicieron 2 intercambios con el proyecto desarrollado por Durrell en Mencía y se entrenaron 3 miembros del grupo haitiano OJAA, conformado por comunitarios de Anse a Pitres.



Participantes en monitoreo del diablito



Jutía en su madriguera

Culebra corredora marrón

Se continuó con el levantamiento de información sobre la culebra corredora marrón, especie en peligro de extinción. Se tiene información compilada durante varios años sobre su distribución, actividad, dieta, reproducción y comportamiento defensivo. El equipo de trabajo está constituido por investigadores de la Sociedad Ornitológica de la Hispaniola, el Museo Público de Milwaukee, el Grupo Jaragua, y el Museo Nacional de Historia Natural de Santo Domingo.

Anfibios

Se continuó con la implementación del proyecto RANA RD apoyado por el Ministerio de Educación Superior Ciencia y Tecnología (MESCYT). Los principales eventos y actividades realizadas durante el 2013 incluyeron 1 curso sobre anfibios para estudiantes universitarios impartido en el Museo Nacional de Historia Natural "Profesor Eugenio de Jesús Marcano". La participación, bajo la coordinación del Proyecto CEPF binacional sobre ranas, en SEPARC 2013, reunión anual del *South East Partners in Amphibian and Reptile Conservation*. Celebración del *Día Mundial Salvemos las Ranas* con conferencia y taller de pinturas para niños/as realizado en



el Museo Nacional de Historia Natural "Profesor Eugenio de Jesús Marcano". Celebración, en la Semana de las Ciencias del MESCYT, en *Salvemos las Ranas Dominicanas: Taller de Insumos para un Plan de Acción*. Participación en el IX Congreso Internacional Interdisciplinario de Ciencia y Tecnología del MESCYT donde se presentaron 7 ponencias, incluyendo una conferencia magistral. Participación, bajo la coordinación del Proyecto CEPF binacional sobre ranas, en el Simposio de *Herpetología Puertorriqueña*, en la Universidad de Puerto Rico en Arecibo, Puerto Rico. Se continuó con el trabajo de campo y de laboratorio. También se trabajó en la medición y descripción de las larvas de los hílidos dominicanos.

Exploración sobre mamíferos extintos

Se trabajó en la exploración de la presencia de mamíferos extintos en las proximidades de la comunidad Los Tres Charcos, Provincia Pedernales, próximo a la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Jaragua. Se encontró evidencia de la presencia de una mega y micro fauna de mamíferos ya extinta. El material colectado, ubicado en cavernas y depresiones, bajo sedimentos de una antigüedad geológica del periodo Cuaternario, de la época del Pleistoceno y del Holoceno, evidencia la importancia del estudio paleontológico de la fauna extinta en la Paleo-Isla Sur.



Fémur *Acratocnus* sp.



Cráneo de *Acratocnus* sp.

Restauración de la Isla Alto Velo

Se iniciaron los trabajos para restaurar la Isla Alto Velo, mediante la erradicación de especies invasoras. El área que es parte del Parque Nacional Jaragua (*Área Importante para las Aves* y *Área Clave para la Biodiversidad*) provee refugio para una de las mayores colonias de la gaviota oscura en el Caribe Insular y para 3 reptiles endémicos. Un estudio de viabilidad indicó que la remoción completa y permanente de ratas, gatos y chivos asilvestrados de Isla Alto Velo es técnicamente viable. Los trabajos se llevarán a cabo gracias a la alianza entre el Grupo Jaragua, el Ministerio de Medio Ambiente y Island Conservation.

Biodiversidad de la Laguna de Cabral y Las Salinas

Se trabajó en el levantamiento de información para elaborar un Plan de Acción para la Biodiversidad que ayude a conservar y mejorar los valores de biodiversidad en el área de la mina de yeso de Las Salinas, concesionada a CEMEX que además incluya el área de la vecina Laguna de Cabral, designada un Área Importante para la Conservación de las Aves y Humedal de Importancia Global. En el marco del acuerdo firmado, durante el 2013 el personal del Grupo Jaragua realizó un estudio de gabinete sobre la información disponible de la biodiversidad en la



Equipo de campo en Las Salinas

zona, así como una prospección sobre el terreno de la misma, junto a encuestas sobre percepciones sobre la mina y el uso de la biodiversidad por parte de 5 comunidades de la zona de interés.

Divulgación sobre temas ambientales

Durante el 2013 se difundieron 4 boletines electrónicos AICA entre miles de usuarios/as; se publicaron 500 ejemplares de la Revista *Grupo Jaragua Informa*, distribuidos a múltiples instituciones públicas y privadas, principalmente del sector educativo y relacionado con la conservación de las áreas protegidas y los recursos naturales. El *Plan Lea* en el *Listín Diario* publicó 837,873 copias del fascículo elaborado por el Grupo Jaragua, *Interconexión Global: Las causas que amenazan a los anfibios se unen a través de la geografía* elaborado por Sixto J. Incháustegui e Yvonne Arias. La publicación fue utilizada por 76 técnicos del Ministerio de Educación, 7,500 profesores y 300 estudiantes de 1,200 escuelas dominicanas. La información también fue ofrecida a través de conferencias a cientos de profesores y técnicos/as del sector educativo.

Se publicó el artículo *Bahía de las Águilas Tesoro de la Biosfera* de la autoría de Yolanda M. León e Yvonne Arias, en la revista *Live the Passion*. La revista *Verdor*, de la Academia de Ciencias, fue dedicada al Parque Nacional Jaragua, en la misma Yolanda León e Yvonne Arias escribieron 3 artículos: "La fauna de Bahía de las Águilas y Cabo Rojo", "Bahía de las Águilas: Historia de un Conflicto" y "La Reserva Jaragua-Bahoruco-Enriquillo: Una oportunidad para el desarrollo humano sostenible."

Participación en eventos

El Grupo Jaragua estuvo presente en 148 reuniones nacionales y 3 internacionales. Participó en 20 talleres, 20 conferencias, 5 ferias nacionales y 1 internacional.



Equipo ornitología en Laguna Cabral



Reunión Corredor Biológico en el Caribe



II. Programa Participación Ciudadana en la Defensoría de la Biodiversidad

Comité MaB Dominicano

El Grupo Jaragua contribuyó con el funcionamiento del Comité Hombre y Biosfera (MaB) Dominicano, del que es parte. Fue elegido para desempeñar la Secretaría Técnica y como coordinador de funciones.

Grupos Locales de Apoyo

Se apoyó a miembros de la Red de Grupos Locales de Apoyo (GLAs) de la Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo, que forman parte del Comité MaB. Estos participaron en las celebraciones ambientales, en otras actividades de conservación y en el monitoreo de hábitats y especies clave de la Reserva. Se actualizó la base de datos sobre éstos, se mantuvo la comunicación activa, se les entregó información y materiales clave para su capacitación y fortalecimiento. También se publicaron sus perfiles en el boletín electrónico Áreas Importantes para la Conservación de las Aves (AICA) y se realizó un taller en Oviedo con el objetivo de mejorar la Red de GLAS.



Taller Comunicación Efectiva entre Grupos Locales

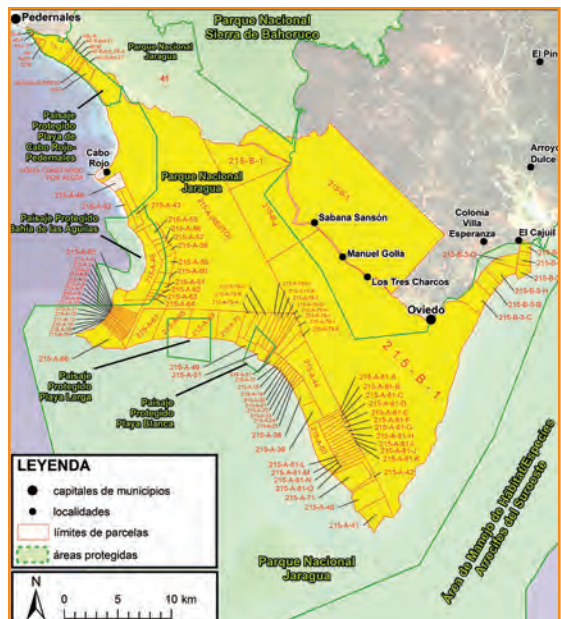
Defensa de las Áreas Protegidas

Fraude de terrenos en el Parque Nacional Jaragua

El 2013 fue un año muy activo en la defensa del patrimonio dominicano para lo que fue necesario que la institución produjera información de calidad para enriquecer los argumentos en defensa de Bahía de las Águilas y otras zonas del Parque Nacional Jaragua. Esto resultó de un conflicto creado por una resolución del Poder Ejecutivo que proponía entregar una buena parte de estas tierras a particulares que la obtuvieron



Bahía de las Águilas



Planos terrenos Parque Nacional Jaragua

de manera fraudulenta. Para evitar esto, nos reunimos con la Dirección de Comunicación del Poder Ejecutivo y nos presentamos en múltiples programas radiales y televisivos para orientar a la ciudadanía al respecto. El apoyo ofrecido por organizaciones conservacionistas nacionales e internacionales, así como el gran apoyo de la prensa, y de la ciudadanía a través de las redes sociales fue imprescindible para frenar las pretensiones malsanas.

Se identificaron las principales amenazas al bosque húmedo del Parque Nacional Sierra de Bahoruco sometida a múltiples impactos por efecto mayormente de la agricultura en la vertiente sur del parque. Sostuvimos dos reuniones con el Ministerio de Medio Ambiente y otras organizaciones de la sociedad civil aliadas. Se colaboró con la prensa para sacar este problema a la luz pública y también se difundió información a través de las redes sociales.

Destrucción de Loma Charco Azul

La Reserva Biológica Loma Charco Azul fue parcialmente destruida por el Instituto Agrario Dominicano para establecer un proyecto de asentamiento agrícola en el área protegida. El Grupo Jaragua levantó información en el área, hizo informes sobre el caso, alertó a través de los medios de comunicación masiva, se reunió con comunitarios/as, así como con autoridades tomadoras de decisiones. Hizo contacto con organizaciones internacionales de conservación que apoyaron firme y estratégicamente para que la destrucción no continuara. Finalmente, el director del IAD y Grupo Jaragua negociaron el retiro de los planes agrícolas para la zona conocida como Trocha de Zuquete (la de mayor importancia para la iguana de Ricord). Lamentablemente no pudimos salvar la zona de El Cantón, también íntegramente dentro de esta Reserva.



Reserva Biológica Loma Charco Azul parcialmente destruida

Difusión de información sobre la biodiversidad y su importancia

Se difundió información clave para la conservación y la defensa de la biodiversidad y las áreas protegidas en 26 programas transmitidos a través de medios de comunicación masiva, entre estos 8 programas GeovidaTV, que contiene comentarios y audiovisuales sobre la actualidad ambiental nacional e internacional, entrevistas sobre temas ambientales a personalidades del área ambiental. También incluye la sección *La Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo*. La difusión también se hizo a través del portal de internet del Grupo Jaragua, su página de Facebook, su cuenta de Twitter y su canal de Youtube. Junto a GeovidaTV se elaboraron y transmitieron 2 videos propios sobre las temáticas del diablofín.



III. Programa Contribución a la Conservación de la Biodiversidad Nacional, Regional y Global

Participación activa en redes, grupos regionales y mundiales

El Grupo Jaragua participó en redes, grupos regionales y mundiales de manera activa y progresiva. Como fundador del Consorcio Ambiental Dominicano (CAD) participó en su planificación estratégica y en actividades de defensoría. Sigue siendo parte de la Red de Ecoturismo y la Red de Turismo Rural, ubicadas en la Región Suroeste. En la *Coalición para la Defensa de las Áreas Protegidas* participó en defensa de varias áreas protegidas, principalmente Bahía de las Águilas y la Sierra de Bahoruco, y asistieron juntos a los juicios sobre esta primera. Dio seguimiento a los temas publicados por la Asamblea Nacional Ambiental y continuó formando parte de la directiva del Fondo para el medio Ambiente y los Recursos Naturales (FONDOMARENA). Trabajó en el Comité Hombre y Biosfera (MaB) Dominicano, a favor de la Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo junto a las instituciones gubernamentales y de la Región Enriquillo. Fue incluido legalmente, mediante decreto en el Comité RAMSAR, continuó como parte del Comité Especies Invasoras y asistió a un taller sobre Áreas Protegidas Co-manejadas.

El Grupo Jaragua mantuvo su membresía en Birds Caribbean y en la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), institución de la que representa, en el Comité de la República Dominicana, la presidencia. Los miembros del Grupo Jaragua también hicieron aportes en las comisiones de Áreas Protegidas y de Supervivencia de Especies de la UICN. Como institución afiliada a BirdLife International contribuyó con su fortalecimiento ya que la Directora Ejecutiva fungió como Presidenta del Consejo Ejecutivo Las Américas y en el Congreso Mundial de BirdLife fue elegida como miembro del Consejo Global.

Una contribución muy importante fue la co-organización *VIII Congreso de Biodiversidad Caribeña* junto a la universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), socios nacionales e internacionales tanto gubernamentales como de la sociedad civil. La institución distribuyó información sobre el congreso, las solicitudes a donantes y las invitaciones, formó parte de varias comisiones y consiguió fondos para su celebración.

Eventos regionales

Representantes del Grupo Jaragua (GJ) participaron en una reunión organizada por la Dra. Masani Accimé y la municipalidad de Anse a Pitres para trabajar la propuesta de la primera área protegida municipal de Haití, a establecerse en Anse a Pitres, como resultado de investigaciones conjuntas entre GJ y colegas de ese país. Así mismo estuvo presente en la Cuarta Reunión del Comité Técnico Asesor del Corredor Biológico del Caribe, en Santiago de Cuba, 21-23 de mayo. Grupo Jaragua también participó en la reunión de Socios del Sureste para la Conservación de Anfibios y Reptiles (SEPARC) para la conformación de los Socios Caribeños (CARIBPARC). Esto se hizo conjuntamente con Carlos Martínez, del Zoológico de Filadelfia y su proyecto de conservación de anfibios en que Grupo Jaragua es socio. Por último, GJ también estuvo presente en el Taller para la Conservación de Iguanas del Caribe, realizado en San Juan, Puerto Rico, del 3 al 5 de diciembre del 2013.



Reunión Comité Técnico Corredor Biológico en el Caribe

Eventos mundiales

Congreso Mundial de BirdLife International

El Grupo Jaragua participó en el Congreso Mundial de BirdLife, celebrado en junio en Ottawa, Canadá. En dicho congreso la Directora Ejecutiva dirigió la reunión de los socios de América Latina y el Caribe y fue elegida como miembro del Consejo Global. Participamos en la feria de socios y en varios talleres y reuniones clave.

Reuniones del Consejo Mundial de BirdLife International

La Directora Ejecutiva participó en la primera reunión del Consejo Global, en Ottawa, Canada y en la segunda, celebrada en Cambridge, Reino Unido.



IV. Programa Desarrollo Local y Promoción de Modos de Vida Sostenibles

Agroforestería y miel

Durante el 2013 el Grupo Jaragua, junto a las comunidades de la Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo, trabajó en la búsqueda de alternativas conservacionistas que generen ingresos y resten presión a las áreas protegidas que son zonas núcleo de la Reserva. Entre las alternativas se encuentran parcelas agroforestales, viveros comunitarios y miel orgánica de las zonas de amortiguamiento de estas áreas. Gracias al trabajo de varios años, en el 2013 ya contamos con 18 parcelas agroforestales, 5 viveros comunitarios y 18 microempresas de miel orgánica, unas nuevas y otras fortalecidas.



Parcela Agroforestal Modelo.

Promoción de energía alternativa

Se promovieron los hornos solares, subvencionados por el Grupo Jaragua, con el objetivo de educar sobre la necesidad de utilizar energía limpia, como herramienta de conservación que resta presión a las áreas naturales donde se produce carbón y se extrae leña. Además porque contribuye con la economía local al disminuir los gastos en derivados de la compra de combustibles fósiles.



Exhibición de hornos solares.



Préstamos Fondo Rotatorio Jaragua

Se dio seguimiento a 13 microempresas o pequeños negocios del Municipio de Oviedo, apoyados durante el 2012 y en los que se invirtió la suma de RD\$390,000. El fondo existe desde los años noventa y es un ejemplo de autogestión comunitaria, ya que la elección de beneficiarios/as la realiza un comité local y la tasa de retorno supera el 95%.

V. Programa Desarrollo y Fortalecimiento Institucional

El Grupo Jaragua cumplió a cabalidad con su visión, misión y con los objetivos incluidos en sus estatutos. Está al día en todos los requerimientos legales para las organizaciones no gubernamentales, busca alternativas para su consolidación y tiene una estructura administrativa eficaz y transparente, que maneja los fondos por proyectos. En 2013, celebró reuniones de planificación, técnicas y de directiva, así como su Asamblea General Ordinaria.

Asamblea General Ordinaria

El 20 de diciembre del 2013 se celebró la Asamblea General Ordinaria, en el Salón Quisqueya del Hotel Santo Domingo en Santo Domingo, D. N. El quórum de la asamblea estuvo constituido por 26 miembros que aprobaron la agenda a unanimidad. La misma incluyó bienvenida a asistentes, verificación del quórum, reporte anual 2013, Informe financiero 2013, elección de la comisión electoral, que estuvo constituida por Víctor Gómez, Sésar Rodríguez y Laura Perdomo. Esta condujo la elección de la directiva para el período 2014–2016 mediante propuestas secundadas y voto secreto. Se sometieron y se secundaron las candidaturas para Presidente(a), Tesorero(a), Secretario(a) y Vocales, con el resultado siguiente: Yolanda León Presidenta, Sixto J. Incháustegui Tesorero, Cecilia Hernández Secretaria, Esteban Garrido Primer Vocal, Olga Vidal Segunda Vocal, Héctor Andújar Tercer Vocal, Pablo Feliz Cuarto Vocal.

Concluida la elección de la nueva directiva se pasó al tema libre en el que varios de los presentes reconocieron el trabajo que realiza el Grupo Jaragua y felicitaron a sus dirigentes por el esfuerzo, integridad y responsabilidad de su desempeño. Se propusieron nuevos/as miembros que fueron respaldados a unanimidad. Estos son el geógrafo José Ramón Martínez, el ornitólogo James Goetz, la comunitaria estudiante de Derecho Rosa Gómez, el profesor Francisco Saldaña, el ornitólogo de campo Fernando González y el herpetólogo Luis Manuel Díaz. Luego de la juramentación de la nueva directiva la asamblea finalizó y se continuó con una cena navideña en la que compartieron de manera muy amena la membrecía y personal del Grupo Jaragua.

Reconocimientos

El 2013 fue un año de reconocimiento a la labor ardua y honesta del Grupo Jaragua. El 10 de octubre la Fundación Brugal entregó a la institución 2 premios, el *Defensa y Protección del Medio Ambiente* y el *Gran Premio George Arzeno Brugal*. La votación del jurado fue a unanimidad.



Directora Ejecutiva y Presidenta del Grupo Jaragua reciben donación de la Fundación Brugal



Personal del Grupo Jaragua entregan plantas de canelilla a los representantes de la Fundación Brugal Cree en su Gente.



La ceremonia de premiación fue celebrada en el auditorio de la Casa San Pablo, donde asistieron representantes de las instituciones preseleccionados en los 6 renglones del premio, de instituciones académicas, gubernamentales y de la sociedad civil.



Premios Brugal Cree en su gente



Premios Brugal Cree en su gente

Acuerdos interinstitucionales

Durante 2013, firmamos acuerdos de colaboración institucional con organizaciones que se identifican con la misión de GJ, a saber: un acuerdo con el Consejo Nacional de Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo limpio y un acuerdo con la ONG Island Conservation para colaborar y compartir experiencia, datos e información en la batalla por erradicar o controlar el peligro de especies exóticas invasoras en islas. Igualmente, firmamos un acuerdo para trabajar por la conservación de la biodiversidad en la Cantera de Las Salinas (Prov. Barahona) y el IBA Laguna de Cabral o Rincón.



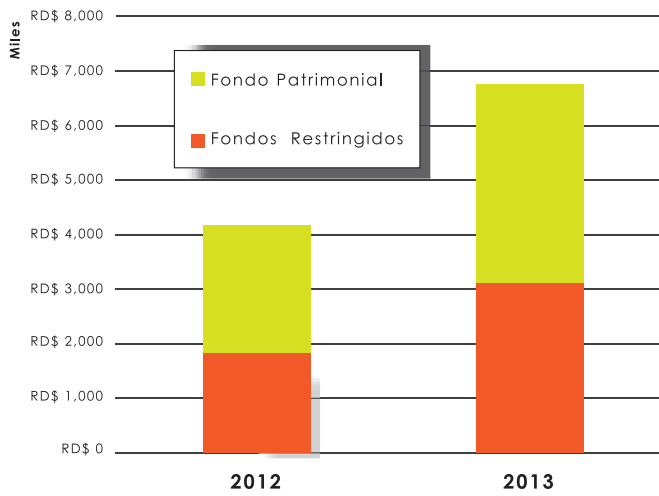
Firma convenio Zoológico Filadelfia-Grupo Jaragua

Uso sostenible de recursos financieros

Durante el transcurso del año 2013 se incrementaron los fondos disponibles en Caja y Bancos con respecto a 2012 en un 75% para Fondos restringidos (ligados a proyectos particulares) y en un 56% para el fondo patrimonial de Grupo Jaragua. En 2013 recibimos aportes por la suma de RD\$10,895,196 provenientes principalmente de BirdLife International; Aage V. Charity Foundation; Fundación Brugal; Proyecto Araucaria Siglo XXI; Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales; Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología; International Iguana Foundation; Critical Ecosystem Partnership Found; CEMEX Dominicana; American Bird Conservancy; Zoológico de Filadelfia, Tropical Forest Forever Fund; Marshall Reynolds Foundation; Neotropical Migratory Bird Conservation Act del Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos. El total de gastos durante el 2013 ascendió a la suma de RD\$8,247,740.

Fondos en Caja y Bancos	2012	2013	Cambio (%)
Fondos Restringidos	RD\$1,783,997	RD\$3,116,453	74.7
Fondo Patrimonial	RD\$2,341,215	RD\$3,656,215	56.2







Santo Domingo

El Vergel No. 33.

El Vergel. Santo Domingo, República Dominicana.

Teléfono: (809) 472-1036

Fax: (809) 412-1667

Correo electrónico: gjaragua@claro.net.do

<http://www.grupojaragua.org.do>

Oviedo

Paseo Mondesí No.4. Barrio Pangola.

Teléfonos: (809) 913-0166