

**DLMedioambiente**



**Está en la Lista Roja, pero se están haciendo importantes esfuerzos para que el Gavilán de la Hispaniola siga sobrevolando Los Haitises**

FOTOS: JORGE BROCA Y MAGLIO PÉREZ.

La Sociedad Ornitológica Hispaniola (SOH), The Peregrine Fund (TPF), la Fundación Ecológica Punta Cana (FEPC) y el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales desarrollan un programa de conservación en la zona de Punta Cana con el fin de asegurar la sobrevivencia del ave endémica en mayor peligro de extinción: Gavilán de la Hispaniola (*Buteo ridgwayi*).



**EN LA LISTA ROJA.** El gavilán de la Hispaniola es una especie endémica del país y en peligro de extinción. Ocupa uno de los primeros lugares de la lista roja de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza. La única población está localizada en la zona del Parque Nacional de Los Haitises y sus áreas periféricas, Punta Cana y la zona de Pedro Sánchez.

Una parte de la reintroducción se realiza en terrenos de la Fundación, en lugares donde esta especie antiguamente habitaba. La investigación y la promoción del gavilán son las claves para su conservación. Charlas, talleres y presentaciones se realizan en las comunidades aledañas para que este animal sea valorado por todos los habitantes de la zona.

Gracias a los fondos proporcionados por The Peregrine Fund, la Sociedad Ornitológica de la Hispaniola realizó una primera fase que consiste en un estudio de ecología básica del animal en el Parque Nacional

Los Haitises. Este estudio ya lleva 8 años ejecutándose; la segunda fase consiste en la reintroducción del gavilán en diferentes áreas en donde se sabe que habitaba y se está ejecutando ahora. Este proceso se mantendrá por unos 10 años más para asegurar la continuidad de las poblaciones.



Jorge Broca monitorea la ubicación de un gavilán.

En principio, fueron introducidos tres gavilanes juveniles a la Reserva Ecológica de Puntacana, terrenos que según estudios realizados por los especialistas están muy cercanos son aptos para la recuperación de la especie. En la actualidad, han sido introducidos 6 individuos, establecidos exitosamente en la propiedad y sus áreas periféricas. Después fueron liberados otros cuatro más, que se encuentran en el proceso de adaptación, y se prevé lleguen dos más.

Jake Kheel, Director de la Fundación Ecológica Puntacana, explicó que las aves se encuentran seguras y que son monitoreadas constantemente por el equipo de SOH y TPF para garantizar su entorno.

La técnica de la reintroducción (Hacking) ha sido

desarrollada por The Peregrine Fund y el gobierno de los Estados Unidos, utilizada para salvar a el águila calva, halcones peregrinos y otras rapaces. Hoy en día esta técnica es utilizada aplicándola al Gavilán de la Hispaniola en lugares históricamente habitados por la misma, trasladando a los gavilanes a regiones o sitios convenientes y reconocidos como áreas donde vivían en la antigüedad. Se buscaron hábitat de bosques que contengan una amplia base de la presa, y que no haya presencia humana o poca actividad humana para evitar perturbaciones en el medio y en la reintroducción, especialmente zonas donde no haya cacería, ya que esto es el principal problema que enfrenta esta especie y todas las rapaces en la isla.

**REFORESTANDO EN...**

**RÍO BOBA, LOMA QUITA ESPUELA**

■ Brigadas del Plan Nacional Quisqueya Verde han plantado más de 4.0 millones de árboles en la cuenca hidrográfica del río Boba como parte de los esfuerzos que se hacen para la protección de los acuíferos que nacen en la zona. Las plantaciones de pino, caoba y de especies endémicas se realizan en terrenos privadas cuyos propietarios han autorizado la siembra de árboles en sus terrenos. Entre los ríos que abastecen a Boba se destacan Brazo Grande, Arroyaso, Arroyo El Toro, Caño Claro, San Juan, La Manteca, Blanco, Arroyo Sabana, Goyo y Maite.



**LOS HUMEDALES DEL OZAMA**

■ Miembros del Cuerpo de Paz de Los Estados Unidos dieron inicio al Bosque de la Paz, conmemorando así Año Internacional de los Bosques y los 50 años de esa institución en el país. El acto fue presidido por Capitán Lebrón de los Santos, Administrador del Parque Manantiales Cachón de la Rubia e Isabel Bonnelly, Encargada de Ecoturismo, del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. En estas labores del Cuerpo de Paz en el país, se destaca su presencia en los Parques Nacional del Este, Armando Bermúdez y la Isla Saona.

**SAN PEDRO DE MACORIS**

■ La Coalición Multisectorial por el río Higuamo, el Ministerio de Medio Ambiente, la Unión de Juntas de Vecinos y el Grupo de Apoyo de la Fundación Brugal, llevaron a cabo una jornada de Reforestación en el margen del río Higuamo con especies de mangles con el objetivo de recuperar un área que actualmente ocupan invasores bajo el Puente Higuamo, en la Punta Pescadora. Con ello se busca incrementar la cobertura forestal del bosque de mangles que actualmente es de 7 kilómetros. Las entidades participantes han estado promoviendo la reproducción de especies de mangles en el vivero de la Destilería Brugal.



OMNIMEDIA  
 Av. Abraham Lincoln esq. Max  
 Henríquez Ureña, Santo Domingo,  
 República Dominicana  
 T: 809 476 7200  
 Fax: 809 616 1520  
 Apartado: 20313  
 Santiago: 809 276 4278

www.diariolibre.com  
 dlmedioambiente@diariolibre.com

Presidente **ARTURO PELLERANO**  
 VP **MANUEL A. PELLERANO**  
 Secretario **SALVADOR DÁJER**  
 Tesorero **PEDRO HACHÉ**  
 VP Comercial **Gina Lovatón**  
 Producción **Elius Gómez**

Director **ADRIANO M. TEJADA**  
 Subdirectora **Inés Aizpín**  
 Fotografía **Maglio Pérez**  
 Editora diseño **Yolanda Garisoain**  
 Colaboradores **Pedro Almonte, Arlin Morales**  
 Ilustración e infografía **Ramón L. Sandoval**  
 Tratamiento de imágenes **Daniel de los Santos, Irving Cleto**  
 Gerente de ventas de Revistas **Bethania Manzueta**