



Monitoreo de Aves El Salvador Informe de Campo - Noviembre 2009



Chiroxiphia linearis
Parque Nacional El Imposible
Foto por Lety Andino

Elaborado por:

Lety Andino (letyandino@salvanatura.org)
Coordinadora Proyecto Monitoreo de Aves
Programa de Ciencias para la Conservación
SalvaNATURA
21 de diciembre de 2009

RESUMEN EJECUTIVO

Durante el mes de Noviembre 2009, se visitaron las 5 estaciones de monitoreo de aves ubicadas en el Parque Nacional El Imposible, Parque Nacional Los Volcanes (Sector Los Andes y Zona de Amortiguamiento Finca Nuevos Horizontes) y Parque Nacional Montecristo (bosque pino-roble y nebuloso). En 1,890 horas red y 12 días de campo, se atraparon y liberaron un total de 257 aves. Entre las capturas más interesantes está la de un individuo de *Harpagus bidentatus* “Milano Bidentatus”, capturada por primera vez en la estación de monitoreo en El Imposible, el tercer individuo de *Icterus maculialatus* “Bolsero Guatemalteco”, en Los Andes, el primer individuo de *Ciccaba virgata* “Búho Café” que se anilla en Finca Nuevos Horizontes, el cuarto individuo de *Catharus guttatus* “Zorzalito Cejirrufo” anillado en Montecristo pino-roble y el sexto individuo de *Sclerurus mexicanus* “Hojarasquero Gorjirrufo” en Montecristo nebuloso.

Grupos de trabajo

Parque Nacional El Imposible: Lety Andino, Roselvy Juárez, Vicky Galán, Ricardo Velásquez, Jesse Fagan.

Parque Nacional Montecristo: Roselvy Juárez, Carlos Zaldaña, Lety Andino, Jesse Fagan, y Gail Kirch

Parque Nacional Los Volcanes (Sector Los Andes): Roselvy Juárez y Carlos Zaldaña

Parque Nacional Los Volcanes (Finca Nuevos Horizontes): Vicky Galán, Ricardo Velásquez y Diana Quijano

Monitoreo de Aves en el Parque Nacional El Imposible

El 69avo. viaje de monitoreo de aves a El Imposible fue realizado durante las fechas del 3 al 6 de Noviembre 2009. Se capturaron un total de 81 individuos de 21 especies de aves en 400 horas-red. Entre las capturas más interesantes está la de un joven de *Harpagus bidentatus* “Milano Bidentatus”; un vagabundo no migratorio que se encuentra en peligro de extinción en el país. Hasta la fecha se han registrado 5 individuos de esta especie en El Salvador y todos los registros han sido de El Imposible. Con la captura de este individuo en esta estación aumenta a 95 el número de especies registradas en este sitio, mediante el trabajo con



Harpagus bidentatus “Milano Bidentatus”
Lugar: PN El Imposible
Fecha: 6 de noviembre 2009
Foto por Vicky Galán

redes de neblina. Entre las recapturas más interesantes se tuvo un *Chiroxiphia linearis* “Toledo”, con su plumaje de adulto todo negro, corona roja, manto azul en la espalda y cola larga. Lo interesante es que se anilló hace 3 años, en marzo del 2006, y para este tiempo tenía un plumaje verde y algunas plumas rojas en la corona. Es interesante ver cuánto tiempo tardan estos individuos en adquirir su plumaje adulto de manera que se pueda conocer su biología reproductiva.

Monitoreo de Aves en el Parque Nacional Los Volcanes (Sector Los Andes)



Icterus maculialatus “Bolsero Guatemalteco”
Archivo SalvaNATURA/Foto por Lety Andino

El 61avo. viaje de monitoreo de aves a la estación ubicada en el Parque Nacional Los Volcanes (Sector Los Andes), fue realizado durante las fechas del 19 al 20 de Noviembre 2009. Se capturaron y liberaron un total de 57 individuos de 17 especies de aves en 360 horas red. Entre las capturas más interesantes está la de un individuo de *Icterus maculialatus* “Bolsero Guatemalteco”, siendo éste el tercer individuo anillado en este sitio. Entre las recapturas más interesantes se tuvo la de un *Catharus frantzii* “Zorzalito de Frantzius”, anillado hace 40 meses atrás y un *Myioborus miniatus* “Pavito Gorjigris”, anillado hace 39 meses atrás.

Monitoreo de Aves en el Parque Nacional Los Volcanes (zona de amortiguamiento Finca Nuevos Horizontes)



Ciccaba virgata “Búho Café” en la red de neblina
Lugar: Finca Nuevos Horizontes
Fecha: 10 de Noviembre 2009
Foto por Vicky Galán

El 67avo. viaje de monitoreo de aves a la estación ubicada dentro de la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Los Volcanes (Finca de café de sombra Nuevos Horizontes), fue realizado durante los días del 25 al 27 de Noviembre 2009. En esta visita se capturaron y liberaron un total de 31 individuos de 18 especies de aves en 400 horas-red. Entre las capturas más interesantes está la de un búho conocido como “Búho Café” *Ciccaba virgata*.

Esta especie residente y generalista de bosque se ha vuelto común en zonas urbanas de San Salvador donde existe bastante vegetación. Entre las

recapturas interesantes está la de un *Myioborus miniatus* “Pavito Gorjigris”, anillado hace 48 meses atrás, es decir hace 4 años!

Monitoreo de Aves en el Parque Nacional Montecristo (bosque pino-roble)

El 61avo. viaje de monitoreo de aves a la estación ubicada en el Parque Nacional Montecristo (bosque pino-roble), fue realizado durante las fechas del 8 al 10 de Noviembre 2009. Se capturaron y liberaron un total de 34 individuos de 17 especies de aves en 330 horas red. Entre las capturas más interesantes está la de un *Catharus guttatus* “Zorzalito Colirrufo”, siendo el cuarto individuo que se anilla en esta estación, y un *Accipiter striatus chionogaster* “Gavilán Pechiblanco”, como el noveno individuo capturado en esta estación. Entre las recapturas más antiguas está la de un *Catharus ustulatus* “Zorzalito de Swainson”, anillado hace 21 meses atrás, en Febrero del 2008.



Accipiter striatus chionogaster “Gavilán Pechiblanco”
Lugar: Montecristo Pino-Roble
Fecha: 10 de Noviembre 2009
Foto por Jesse Fagan

Monitoreo de Aves en el Parque Nacional Montecristo (bosque nebuloso)



Sclerurus mexicanus "Hojarasquero Gorjirrufo"
Lugar: Montecristo Nebuloso
Fecha: 9 de Noviembre 2009
Foto por Roselvy Juárez

El 47avo. viaje de monitoreo de aves a la estación ubicada en el Parque Nacional Montecristo (bosque nebuloso), fue realizado durante las fechas del 8 al 10 de Noviembre 2009. Se capturaron y liberaron un total de 54 individuos de 19 especies de aves en 400 horas red. Entre las capturas más interesantes está la de un *Sclerurus mexicanus* "Hojarasquero Gorjirrufo", siendo el sexto individuo que se anilla en este sitio y no se capturaba desde Octubre 2007, un *Xiphorhynchus erythrogygius* "Trepatroncos Manchado", noveno individuo anillado en este sitio, y *Micrastur*

ruficollis "Halcón-selvático Barrado", sexto individuo que se anilla en este sitio. Entre las recapturas más antiguas durante este viaje, se tuvo la de un *Catharus dryas* "Zorzalito Pechiamarillo", anillado hace 43 meses atrás, en Abril 2006, y un *Basileuterus belli* "Chipe Cejidorado", anillado hace 39 meses atrás.