

Monitoreo de Aves El Salvador; Informe de Campo Agosto 2009



Dendrocincla homochroa
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

RESUMEN EJECUTIVO

Durante el mes de Agosto 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 2,000 horas red y 15 días de campo, se atraparon y liberaron un total de 174 aves. Entre las capturas más interesantes está la de un individuo de *Dendrocolaptes sanctithomae* “trepatroncos barrado” en El Imposible, una *Piranga leucoptera* “tangara aliblanca” en Los Volcanes (Sector Los Andes), la primera captura de un *Contopus virens* “pibí oriental” en Finca Nuevos Horizontes, y una *Diglossa baritula* “picaflor vientre-canelo” en el bosque pino-roble de Montecristo. Entre las recapturas más antiguas tenemos la de un *Troglodytes rufociliatus* “saltapared cejirrufo” en Los Volcanes (Sector Los Andes), anillado hace 69 meses atrás (en noviembre 2003)! En el mismo lugar, se recapturó un *Catharus frantzii* “zorzalito de frantzii”, anillado hace 65 meses atrás (en marzo 2004). Y en El Imposible, una *Dendrocincla homochroa* “trepatroncos rojizo” fue anillado hace 57 meses atrás (en noviembre 2004).

Grupos de trabajo

Parque Nacional El Imposible: Lety Andino, Diana Quijano, Carlos Zaldaña y John Van Dort.

Parque Nacional Montecristo: Roselvy Juárez y Carlos Zaldaña.

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

Finca Nuevos Horizontes: Vicky Galán, Ricardo Velásquez e Iván Rivas

Monitoreo de Aves en el Parque Nacional El Imposible

El 66avo. viaje de monitoreo de aves a El Imposible, fue realizado durante las fechas del 10 al 12 de Agosto 2009. Se capturaron un total de 46 individuos de 15 especies de aves en 400 horas red. Entre las capturas más interesantes está la de un individuo de la especie *Dendrocolaptes sanctithomae* “trepatroncos barrado”, una especie residente que se encuentra en peligro de extinción a nivel nacional. Con esta captura son 8 los individuos de esta especie que han sido anillados en esta estación de monitoreo de aves.

También, se tuvo una captura de un individuo nacido este año de la especie *Vireo flavoviridis* “vireo amarillo-verdoso”. Esta especie migra desde Suramérica para reproducirse en Centroamérica y México. En El Salvador, el bosque de El Imposible forma parte de sus sitios de reproducción. Además, entre las recapturas más interesantes tenemos la de un *Dendrocincla homochroa* “trepatroncos rojizo”, anillado hace 57 meses atrás (en Noviembre 2004), y un *Euthlypis lachrymosa* anillado hace 37 meses atrás (en Julio 2006).



Dendrocolaptes sanctithomae “trepatroncos barrado”
Lugar: PN El Imposible
Fecha: 11 de agosto, 2009
Foto por Lety Andino/ SalvaNATURA

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



Piranga leucopetra “tangara aliblanca”
Lugar: PN Los Volcanes, Sector Los Andes
Fecha: 20 de Agosto 2009
Foto por Roselvy Juárez/Archivo SalvaNATURA.

El 58avo. 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 22 de Agosto 2009. Se capturaron y liberaron un total de 40 individuos de 17 especies de aves en 400 horas red. Entre las capturas más interesantes está la de una *Piranga leucopetra* “tángara aliblanca”, como cuarto individuo de esta especie que se anilla en esta estación de monitoreo, los

otros habían sido registrados en el 2004. Entre las recapturas más interesantes está la de un *Catharus frantzii* “zorzalito de frantzii”, anillado hace 65 meses atrás (en marzo 2004), hace más de 5 años!, y un

Troglodytes rufociliatus anillado hace 69 meses (en noviembre 2003) desde el primer mes que inició el proyecto, hace casi 6 años!

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

El 64avo. 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 27 al 29 de Agosto 2009. En esta visita se capturaron y liberaron un total de 39 individuos de 17 especies de aves en 400 horas red. Entre las capturas más interesantes está la de las primeras especies de aves migratorias de esta temporada, tres *Empidonax alnorum* “mosquero ailero”, y un *Contopus virens* “pibí oriental”, este último es nueva captura para esta estación de monitoreo, sumando a 108 el número de especies registradas en



Contopus virens “pibí oriental”
Lugar: PN Los Volcanes (Finca Nuevos Horizontes)
Fecha: 27 de Agosto 2009
Foto por Vicky Galán/Archivo SalvaNATURA.



este sitio. Además, se tuvo la captura de un individuo de la especie *Chiroxiphia linearis* “toledo”, como cuarto registro para esta estación en cafetal. Otro dato interesante es que en cada viaje de campo, se estima que el 25 % de las aves capturadas en las redes son recapturas, es decir, aves que se anillaron en visitas anteriores, pero durante este viaje de campo no se obtuvo ninguna recaptura!

Chiroxiphia linearis “toledo”
Lugar: PN Los Volcanes (Finca Nuevos Horizontes)
Fecha: 28 de Agosto 2009
Foto por Vicky Galán/Archivo SalvaNATURA.

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

El 46avo. viaje de monitoreo de aves a la estación ubicada en el Parque Nacional Montecristo (bosque nebuloso), fue realizado durante las fechas del 29 al 31 de Agosto 2009. Durante este viaje se capturaron y liberaron un total de 22 individuos de 8 especies de aves en 400 horas red. Entre las capturas más interesantes está la de una *Aspatha gularis* “momoto gorjiazul”, y un *Geotrygon albifacies* “paloma perdiz-

cariblanca”. Además, entre las recapturas más interesantes está la de un *Catharus frantzii* “zorzalito de frantzius”, anillado hace 37 meses atrás.

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

El 58avo. viaje de monitoreo de aves a la estación ubicada en el Parque Nacional Montecristo (bosque pino-roble), fue realizado durante las fechas del 31 Agosto al 2 de Septiembre 2009. Se capturaron y liberaron un total de 27 individuos de 12 especies de aves en 400 horas red. Entre las capturas más interesantes está la de una *Diglossa baritula* “picaflor vientre-canelo”, como el tercer individuo que se anilla en esta estación de monitoreo de aves. Y, entre las recapturas, un *Myadestes occidentalis* “guardabarranco”, anillado hace 37 meses atrás.



Individuo Joven de *Diglossa baritula* “picaflor vientre-canelo”
Lugar: PN Montecristo, bosque Pino-Roble
Fecha: 1 de Septiembre 2009
Foto por Roselvy Juárez/Archivo SalvaNATURA.