



**PROYECTO #CR-ZZ-1-1
BAJO RIO TEMPISQUE FLOODPLAIN CONSERVATION INITIATIVE**

INFORME PARCIAL

**PRESENTADO A
DUCKS UNLIMITED, INC.**

**POR
La Organización Para Estudios Tropicales OET**

JULIO DEL 2000

DUCKS UNLIMITED, INC.

**ORGANIZACION PARA
ESTUDIOS TROPICALES**

**PROYECTO
#CR-ZZ-1-1
BAJO RIO TEMPISQUE FLOODPLAIN CONSERVATION INITIATIVE**

I. INTRODUCCION

Según el acuerdo efectuado el 17 de Diciembre de 1999 entre Ducks Unlimited, Inc. y la Organización para Estudios Tropicales se planteó la cooperación entre las dos entidades para desarrollar este proyecto como una iniciativa de conservación en beneficio de las aves migratorias acuáticas, los humedales y los recursos naturales de la zona del bajo Río Tempisque.

La Organización para Estudios Tropicales se comprometió por medio de este proyecto a utilizar los fondos facilitados por Ducks Unlimited, INC. para cubrir gastos de restauración en el Humedal La Jacinta (Bolsón), y realizar censos de anátidas en los humedales de ambas márgenes del bajo Río Tempisque y Caño Negro.

Para el primer objetivo la Organización para Estudios Tropicales ha coordinado con la Asociación Raíces de Bolsón los trabajos de restauración de La Jacinta y ha entregado los fondos con base en el plan de trabajo presentado por la Asociación.

Dentro de esta parte del proyecto en el mes de marzo, el Ing. Miguel A. Parra P. experto en restauración de Humedales, visito la Jacinta con el fin de dar apoyo técnica a los trabajos que allí planeaban realizar. Una copia del informe presentado por el Ing. Parra aparece como anexo #1 en este informe.

Para cumplir el segundo objetivo, la Organización para Estudios Tropicales junto con el Museo de Historia Natural Departamento de Ornitología, y el Sr. Julio E. Sánchez, ha coordinado los censos que actualmente se encuentran aun en proceso.

II. LOGROS:

Censo De Anátidas En Los Humedales De Ambas Márgenes Del Bajo Río Tempisque

Objetivo:

En coordinación con el Museo de Historia Natural Departamento de Ornitología y el Sr. Julio E. Sánchez, se esta realizando el censo de Anátidas en los humedales de la parte baja del Río Tempisque y la región de Caño Negro en la provincia de Alajuela.

En la parte metodología el censo se ha visto limitado por el hecho de que no se ha usado avionetas para hacer censos aéreos. Adicional a esto se han presentado algunos inconvenientes en la programación inicial debido a que el censo empezó muy tarde en la temporada, la cual inicia en el mes de noviembre y esta finalizando en marzo. Los censos se iniciaron el día 6 de enero del presente año y como lo hemos indicado están aun en proceso.

En este sentido la OET y el Museo están aumentando los esfuerzos para agilizar el censo del proyecto y así lograr cumplir en su totalidad con los objetivos iniciales programados.

A continuación se presentan los resultados obtenidos hasta la fecha en este proceso de censo de patos:

Costa Rica – Censo de Anátidas 2000

Laguna Las	6-Jan-00
Concavas - Cartago	
Anas discors	195
Anas clypeata	1
Anas crecca	1
Anas platyrhynchos	1

Embalse Cachí	6-Jan-00
Cartago	
Anas discors	432
Dendrocygna autumnalis	220

Lagunas:	23-Feb	23-Mar	13-Apr
Corral de Piedra y Zonzapote Cartago	totalmente secas	totalmente secas	totalmente secas

Laguna Castillo - Cartago	22-Feb	23-Mar	14-Apr	16-Apr
Anas discors	30	210	700	32
Dendrocygna autumnalis	280	50	300	180

Laguna Mata Redonda - Cartago	23-Feb	22-Mar	13-Apr
Anas discors	170	2205	3700
Dendrocygna autumnalis	90	47	125
Dendrocygna bicolor	8	155	

La Ensenada Puntarenas	25-Feb	21-Mar
Anas discors	7000	3200

Estero Madrigal Guanacaste	24-Feb	23-Mar	14-Apr	16-Apr
Anas discors	280	620	80	250
Dendrocygna autumnalis	330	340	170	120
Cairina moschata	12		4	

Varillal Puntarenas	25-Feb
Anas discors	1256
Anas crecca	1
Dendrocygna autumnalis	2350
Cairina moschata	22
Rancho Horizontes	
Anas discors	1086
Dendrocygna autumnalis	900

Paso Real Puntarenas	26-Feb
Dendrocygna autumnalis	2000

Palo Verde Guanacaste	25-Feb	7-Mar	30-Mar	15-Apr
Anas discors		53	1550	1100
Dendrocygna autumnalis	40	333	8000	1100
Anas clypeata			1	26
Cairina moschata		8	25	

Caño Negro - Alajuela	6-Mar	10-Apr	20-Apr	20-May
Anas discors	463	4		
Dendrocygna autumnalis	2299	1215	999	591
Cairina moschata	9			