

Número Especial - Marzo, 2005 Conteo de navidad 2004

CONTENIDO

[Presentación](#)

[Grecia](#), por Rafael Gmo. Campos Ramirez

[Teleférico](#), por Daniel Torres J.

[La Selva, informe](#) de Joel Alvarado (en Excel)

[Península de Osa](#), por Neyer Campos C.

[Fila Costera](#), informe de Noel Ureña (en Excel)

Conteos no recibidos

Cartago

*El contenido de los artículos es la responsabilidad del autor
y no necesariamente representa la posición de la AOCR.*

Presentación

Los conteos de Navidad se han convertido en una tradición de pajareros. ¡Todos y todas sentimos "obligados" a participar en, por lo menos, un conteo! Nos dan la oportunidad para disfrutar el compañerismo y la colaboración mutua. Esto es, diría yo, el "espíritu", tanto pajarero como navideño. Sobre todo, recogen datos importantes acerca de las poblaciones de aves. El acúmulo de los datos va dando indicios acerca de la situación de las especies y así contribuye a la conservación de la avifauna. Nuevamente *Zeledonia* socializa los resultados haciéndolos disponibles a investigadores y a toda persona que se interesa por las aves.

Desafortunadamente, no todos los conteos han enviado sus informes. Mientras llegan, actualizaremos los datos de esta página. Pero, para no demorar más, compartimos lo que hay.

Roy H. May

Grecia

(falta fecha)

Rafael Gmo. Campos Ramirez

21 del Censo de Aves en Navidad de Grecia, provincia Alajuela, Costa Rica

Desde que se inició el censo, en el año de 1985, con 3 participantes (FGSH; APMN & RGCR), el número de los mismos, ha sido \pm constante, teniendo este año ~20. Por lo general, la familia Garriguez + amigos, han cubierto la zona de La Garita. Otro fiel seguidor es Jim Zook, quien hace la zona del Cerro del Espíritu Santo, Naranjo. Y tal vez el más andarines de los "viejos"

participantes es Víctor Lorenzo Blanco y amigos, quienes han cubierto la zona del centro de la ciudad de Naranjo y la Zona Protectora del Chayote. Víctor es uno de los que más pata vuela, seguido por Zook.

En cuanto a las especies acumuladas desde 1985, si mi memoria no falla, andamos alrededor de las 300 sps (\pm) registradas para la zona del censo y cada año, agregamos algunas más (este conteo # 21 agregó *Cinclus mexicanus* y *Dendroica castanea*); a pesar de que el desarrollo urbanístico en la región central de C.R. ha hecho que ciertas áreas hayan sufrido un proceso lento de desaparición, y por ende, ciertas especies de aves han casi desaparecido, y otras han reducido sus poblaciones. Pero ha habido aumento de otras especies, gracias a la cantidad de habitats "artificiales" creados por la especie más destructora del medio: *Homo sapiens*. Tal es el caso de *Dives dives* y *Zenaida asiatica*.

Las especies registradas para este último censo (conteo), nos lleva al segundo record en toda la historia de los CBCs de Grecia: 218 especies (en el 2003 rompimos el record al sobrepasar por primera vez las 200 especies). Por supuesto, este número de especies registradas nos llena de alegría, ya que como sabemos por experiencia, los parches de bosques en la zona están limitadas a áreas protegidas, o a los cañones de los contaminados ríos de la zona; y muchos de los participantes tiene que lidiar con perros, carros, vecinos "doñasvinas", y otras peripecias propias de la zona urbana que comprende el círculo de Grecia.

Gracias a todos los que han participado durante estos largos años, y gracias a aquellos, quienes a través de los años han sido fieles a la causa. Y a los que no participaron en esta edición # 21, se que de espíritu nos acompañaron como siempre.

Gracias de nuevo, feliz navidad y año nuevo; y ahí les dejo:

Rafael Gmo Campos Ramírez
Coordinador del CBC de Grecia, Costa Rica

Teleférico [Rainforest Aerial Tram] (falta fecha)-

Así estuvo el CBC en números:

Numero de especies contadas: **341**

Numero de individuos: **9 507**

Numero de Rutas cubiertas: **27**

Cantidad de participantes: **72**

Total de horas de observación en el campo (noche y día): **267**

Distancia recorrida a pie: **136 Km.**

Distancia recorrida en carro: **208 Km.**

Acumulado del 2002 y 2003: **450 especies**

Especie más numerosa: **Least Sandpiper** con **1003** individuos.

Especie observada en más rutas: **Chestnut-sided Warbler**, reportado en **23** rutas.

Acumulado de especies a la fecha (tres años): **450**

Especies interesantes y/o raras que se reportaron: Yellow Breasted Chat (1), Laughing Gull (2), Black-bellied Whistling Duck (15), Ruddy Woodcreeper (1), Streaked Xenops (1), Purple Martin (2).

Especies comunes dentro del área del círculo que NO se reportaron: Slaty-breasted Tinamou, Thicket Antpitta, King Vulture, Semiplumbeous Hawk, Great Potoo, Ruddy Pigeon y Great-crested Flycatcher.

Condiciones del tiempo: Totalmente nublado durante todo el día con lluvias intermitentes de variable intensidad

Daniel Torres J.

Coordinador CBC Rain Forest Aerial Tram

Estación Biológica La Selva (26 de diciembre)

En nuestro conteo número 20 realizado en La Selva registramos 335 especies y 10160 individuos. El número de especies reportadas en este conteo se ubica en el quinto lugar en cuanto a número de especies de los conteos realizados a lo largo de estos 20 años en La Selva. Para este año reportamos para el área del conteo a dos nuevas especies alcanzando un acumulado de 491 especies. Las especies nuevas registradas para el área del conteo este año son: *Neocrex erythrops* (Paint-billed Crake) y *Euphonia hirundinacea* (Yellow-throated Euphonia). Estas dos especies nuevas fueron reportadas en la ruta El Plástico propiedad de Selva Tica.

El conteo de aves navideño se inició en el año 1985. Tiene un área de 452 km cuadrados. En este primer conteo se reportaron 290 especies y 5792 individuos. El punto central del círculo cuyo diámetro es de 12 km., se encuentra del Puesto Magsasay a 2.7 Km. al sur sobre el Río Peje.

El número de participantes este año fue de 64 (58 nacionales) representantes de diversas instituciones: OET, MINAE-ACCVC, UNA, UCR, Reserva Biológica La Tirimbina, Rara Avis, Asociación Ornitológica de Costa Rica, Guías naturalista de Sarapiquí, Guías del Teleférico del Bosque Lluvioso y naturalistas aficionados. Los participantes estuvieron organizados en 23 grupos. Quince grupos cubrieron las diversas rutas establecidas dentro de La Estación. Uno de estos grupo recorrió por bote los ríos Puerto Viejo y Sarapiquí. Los demás grupos cubrieron las rutas ubicadas fuera de la Estación: Puesto Ceibo y los refugios de 500 y 1070 msnm en el Parque Nacional Braulio Carrillo. Además se cubrieron las rutas próximas al Parque Nacional Braulio Carrillo: Albergue Rara Avis y El Plástico. En tierras bajas se cubrieron La Reserva Biológica La Tirimbina, y carreteras alrededor de la Estación. El esfuerzo de todos estos participantes representa un total de 245 horas de observación y 300 kilómetros recorridos. El resultado de estos grupos fue de 335 especies y 10160 individuos observados.

GRACIAS A TODOS LOS QUE CONTRIBUYERON CON ESTE EVENTO.

COORDINADORES: Joel Alvarado, Rodolfo Alvarado

COMPILADORES: James Zook, Joel Alvarado

El informe ya no está disponible

Península de Osa

(27 de diciembre)

La lista este año llego a 375. Eramos 36 en 8 senderos diferentes. La ruta pelágica nos dió muchas especies, algunas como el *Sterna hirundo* (Common Tern) son nuevas.

Muchos resultados son alarmantes. Por ejemplo, el año pasado no se pudo observar *Jacana jacana* (Wattled jacana), este año solo una, en el mismo lugar. Yo he monitoreado mucho el Cantón de Osa, solo creo que la laguna donde empieza Rio Sierpe me falta, pero hay muchos lugares que no hay mas *Jacana jacana* - sólo una en Rio Oro y mas de 200 *Jacana spinosa* (Northern Jacana) que viven con ella.

Neyer Campos C.

Proyecto Conservación del Aguila Arpia en Osa

Fila costera

(3 de enero de 2005)

El informe ya no está disponible
