

AVIS

Revista de la Unión de Ornitólogos de Costa Rica



Número 8, Setiembre 2011

Asociación de Ornitólogos Unidos de Costa Rica



Misión -Promover la conservación de la biodiversidad, y en especial de las aves y sus hábitats

Objetivos

- Realizar y fomentar estudios científicos de las aves silvestres y sus hábitats, para aumentar su conocimiento como instrumento útil en su conservación
- Difundir a la ciudadanía el conocimiento, aprecio y respeto hacia las aves y la naturaleza
- Realizar actividades de educación ambiental dirigidas a todo público
- Realizar actividades con organismos internacionales que promuevan la investigación ornitológica y la conservación de la naturaleza

Membresía: es abierta a profesionales y aficionados que comulguen con nuestra misión y objetivos. Los costos son ¢6000 estudiantes y ¢12000 Profesionales (No estudiantes), anuales. La solicitud de membresía se puede hacer a través de nuestra pagina web: www.uniondeornitologos.org llenando el formulario. El pago de la membrecía se hace por medio del Banco Nacional cuenta número:100-1-1490001534-4

Presentación 2

Daviturismo y conservación 3 Juan
Diego Vargas

Historia natural de *Monasa*

morphoeus 9 Ejulio E. Sánchez y José
A. Pérez

La Espátula Rosada en Costa Rica 13
Paul Ureña Juárez

Observar para conocer, y conocer para conservar

El turismo de observación de aves ha crecido mucho en las últimas décadas. Entre las causas de este crecimiento es el desarrollo de guías para la identificación de las aves muy completas para muchos sitios. Otra de las causas de este aumento es el desarrollo de sitios para la observación de las aves en todos los países del mundo con guías residentes. Debido a ese auge en la observación de aves en el mundo y en Costa Rica es que incluimos en este número un artículo sobre cómo esta actividad puede unirse con los esfuerzos de conservación de las aves.

Además incluimos información sobre la historia natural de una de las aves que posiblemente se ha visto más afectada por la deforestación de las llanuras del Caribe como lo es *Monasa morphoeus*, y una de las especies que muchos de los observadores de aves de Costa Rica y el mundo desean ver.

Y para seguir con las especies atractivas en la observación de aves por sus colores presentamos información sobre la abundancia y

sitios reproductivos de la Espátula Rosada en Costa Rica.

Como dice el título de esta columna se debe observar para conocer y hay que conocer para conservar, es por eso que cada vez que salimos al campo a observar aves es una oportunidad para conocer más sobre ellas y por lo tanto poder aportar más a su conocimiento y por ende a su conservación.

Luis Sandoval
editor