

Caracolero (*Rostrhamus sociabilis*)

Orden: Falconiformes

Familia: Accipitridae

Ing. Agr. Oscar Blumetto

DESCRIPCIÓN

El macho adulto es de color gris pizarra con brillo, base de la cola (rabadilla y sub-caudal blancos). Pico delgado negro y con el gancho bien marcado. Cera y patas naranja, iris rojo. La hembra es pardo oscuro, partes ventrales ocráceo blanquecino, con grueso estriado parduzco. Los juveniles son similares a las hembras con un veteado ocráceo, partes ventrales más claras, profuso estriado y ceja mas marcada. (Arballo y Cravino, 1999)

HÁBITAT Y COMPORTAMIENTO

Es un ave relacionada a ambientes dulceacuícolas, lagunas, bañados, cañadas etc. Se puede encontrar solitario en pequeños grupos o en grandes bandadas. A principios de la primavera cuando empiezan a arribar las migraciones se ven grandes grupos volando en general bajo o en ocasiones describiendo círculos a gran altura. En estas instancias antes de establecerse en sus territorios definitivos, posan en cañadas, tajamares, etc. para alimentarse, pudiendo permanecer varios días. Se posa en árboles, postes, troncos e incluso el suelo pero siempre en forma individual, generando siempre un "rezongo" si un congénere se acerca.

ALIMENTACIÓN

Su alimentación se basa principalmente en caracoles del género *Ampullaria* (Arballo com. pers.) Para capturar su alimento se mantiene detenido planeando en contra viento, halconeando o en una percha de observación, desde donde se deja caer bruscamente. Atrapa los caracoles zambullendo sus dos patas y apretando el molusco con sus garras, para rápidamente iniciar su vuelo hacia arriba y posarse para comer.

REPRODUCCIÓN

Según Arballo y Cravino, 1999; la temporada reproductiva comienza en octubre y se han encontrado pichones hasta marzo. Construye un nido de ramas



secas a 45 a 55 cm sobre el nivel del agua, en general sobre aguas poco profundas, donde pone 2 a 3 huevos blancos con manchas marrón rojizo.

STATUS

Es un visitante estival nidificante, abundante en la cuenca de la Laguna Merín y común en el resto del país (Arballo y Cravino, 1999) o residente de verano bastante común (Aspiroz, 2001).

UBICACIÓN Y STATUS EN LAS BRUJAS

En la Estación Experimental "Wilson Ferreira Aldunate" la podemos ver casi exclusivamente en dos puntos cañada afluyente del tajamar chico sobre el camino en "El refugio" y lago contiguo al predio del INAU. Es posible verlo en especial en dos épocas al arribo de la migración en primavera donde forma grandes grupos y al final del verano antes de iniciar la migración, principalmente individuos juveniles.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

ARBALLO, E. y CRAVINO, J. (1999) Aves del Uruguay: Manual ornitológico. Hemisferio sur. Montevideo 466p.
 AZPIROZ, A. (2001) Aves del Uruguay: Lista e introducción a su biología y conservación. Aves Uruguay-Gupeca. Montevideo.

Garcita blanca (*Egretta thula*)

Orden: Ciconiformes

Familia: Ardeidae - Subfamilia: Ardeinae

Ing. Agr. Oscar Blumetto



DESCRIPCIÓN

Plumaje enteramente blanco, pico negro, tarsos oscuros y dedos amarillos. En período nupcial presenta egretes en dorso y pecho.

HÁBITAT Y COMPORTAMIENTO

Es un ave casi siempre relacionada a diferentes cuerpos de agua o ambientes palustres aunque es posible verlas en praderas de campos bajos. Sus hábitos alimenticios hacen que en general se ubique en las márgenes de ríos, arroyos, lagunas, bañados e incluso obras humanas como tajamares y represas. En esta zona del país no forma grandes grupos de alimentación pudiendo incluso ser solitaria. Utiliza ramas secas o pequeños arbustos como perchas muy cercanos a los espejos de agua. Suele utilizar también la vegetación emergente y los arbustos como dormitorios donde se pueden acumular varias decenas de ejemplares.

ALIMENTACIÓN

Su alimentación se basa en pequeños animales habitantes de ambientes acuáticos, pequeños peces, anfibios, reptiles, moluscos, crustáceos e insectos.

REPRODUCCIÓN

Según Arballo y Cravino, 1999; la temporada reproductiva va desde principios de octubre a mediados de enero. Nidifica en la vegetación emergente o arbustiva en entornos de bañados pudiendo formar colonias monoespecíficas como compartidas con otras especies.

El nido es una plataforma poco elaborada construida con pequeñas ramitas y hojas donde deposita sus huevos de color blanco.

STATUS

Es un residente abundante (Arballo y Cravino, 1999) o residente común (Aspiroz, 1997)

UBICACIÓN Y STATUS EN LAS BRUJAS

En la Estación Experimental “Wilson Ferreira Aldunate”, la podemos ver en casi todos los tajamares y cañadas, aumentando las posibilidades de verla en los tajamares chicos de “El Refugio” y el tajarar lindero a la casa de Máximo Santos. No se la ve en todas las recorridas, aumentando la probabilidad de verla después de lluvias que desborden los tajamares.