

LA SERRETA CORONADA (*Mergus cucullatus*)

Orden: *Anseriformes*

Familia: *Anátidas*

Género: *Lophodytes*

ORIGEN:

La serreta coronada tiene su origen en Estados Unidos y Canadá. Sus migraciones son tan cortas que no llegan a salir de Norteamérica.

CARACTERISTICAS Y PLUMAJE:

La serreta coronada es un ave que sin tener una gran variedad de colores, es espectacular, pues combina el blanco, el negro y el marrón con un resultado sorprendente, es uno de los patos más hermosos que existen, y además posee una cresta eréctil que sobre todo en época de celo la despliega y es todavía más llamativa.

ALIMENTACION:

Su dieta está compuesta principalmente por peces, pequeños crustáceos, también alguna rana, renacuajos y caracoles.

En cautividad se les da un pienso especial para anátidas y algo de un pienso flotante que está hecho a base de pescado y que les encanta.

PREVENCION:

Dos veces al año se desparasitan y se les da un choque vitamínico.

PUESTA:

Suelen poner entre 6 y 12 huevos de un tamaño bastante grande, son de color blanco sucio y más redondos de lo normal en otros patos, por lo general hacen una única puesta en abril-mayo.

La incubación corre a cargo de la hembra y dura entre 30 y 32 días.

Acostumbran a hacer su nido en huecos de troncos de los árboles hasta una altura de 20 metros. A las pocas horas de nacer los pati-



tos, la madre los estimula a lanzarse al vacío, debido a su poco peso, a veces van rebotando entre las cañas y llegan al suelo sin que les pase nada, una vez toman tierra salen corriendo tras los padres que les llevan directamente al agua, elemento que dominan a la perfección y se les ve nadar y bucear cuando solo tienen uno o dos días de vida.

EXPERIENCIAS CON LA CRIA:

La cría de la serreta coronada en

cautividad no es nada fácil, en principio no ponen hasta su segundo o tercer año, además la puesta es muy irregular y a veces corta, y los huevos no están siempre fecundados.

Si los huevos se incuban mediante incubadora o con una "kika", una vez que nacen los patitos deben de ponerse con otro, bien patito o codorniz, que tengan unos días más, para que les enseñen a comer, y, aparte de un buen pienso de arranque, se les dará algún gusano de



harina, que se mezclarán con el pienso; con todo eso a veces se mueren a los dos o tres días sin saber la causa.

Si se dejara que la hembra incube los huevos, se recomienda dejar a la pareja aislada en un estanque.

COMENTARIO:

Las serretas coronadas son aves de difícil observación en libertad y los datos que disponemos son a partir de los años sesenta (más o menos) que empiezan a estar presentes de manera general en los zoos y en las colecciones privadas.

Estos patos frecuentan especialmente las aguas dulces donde obtienen mayoritariamente su alimento, es raro verlas por lo tanto en aguas salobres. Suelen vivir en pequeños grupos, ya que su tipo de alimentación hace que más de doce o quince individuos agoten rápidamente su territorio de pesca. Sue-



len habitar terrenos con arboleda y con una densa y frondosa vegetación donde se refugian del sol durante el verano, ya que estas aves son muy sensibles al calor.

ANÉCDOTA:

Las serretas coronadas son aves de difícil observación en libertad y

los datos que disponemos son a partir de los años sesenta (más o menos) que empiezan a estar presentes de manera general en los zoos y en las colecciones privadas. Estos patos frecuentan especialmente las aguas dulces donde obtienen mayoritariamente su alimento, es raro verlas por lo tanto en aguas salobres. Suelen vivir en pequeños grupos, ya que su tipo de alimentación hace que más de doce o quince individuos agoten rápidamente su territorio de pesca.

Suelen habitar terrenos con arboleda y con una densa y frondosa vegetación donde se refugian del sol durante el verano, ya que estas aves son muy sensibles al calor.

Ceferino Álvarez Garrido
"El Rincón de las Aves"
www.rincondelasaves.es