

LA CERCETA BAIKAL

(*Anas formosa*)



Orden: Anseriformes

Familia: Anatidae

Género: Anatini

ORIGEN

La cerceta Baikal es originaria del Gran Lago Baikal de Siberia, península de Kamtchaka, Corea, norte de China y Japón

Se conoce una mutación plateada que es producto de diferentes cruces, y consanguinidades.

CARACTERÍSTICAS Y PLUMAJE

El género anatini cuenta con más de cuarenta especies, pues podemos decir que la cerceta Baikal, es la más hermosa de todas ellas. Habiendo gran diferencia entre el macho y la hembra, ésta mucho más mimética y discreta.

ALIMENTACIÓN

Su dieta es principalmente vegetariana y consiste en semillas, hojas y tallos de plantas acuáticas. También come algún insecto,

larvas y pequeños moluscos, aunque en poca cantidad y especialmente en época de cría.

Prefieren alimentarse sobre la superficie del agua que en tierra.

En cautividad se les da un pienso especial para anátidas mezclado con algo de trigo. La mezcla varía según la época del año.

PREVENCIÓN

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

PUESTA

Hacen sus nidos entre la vegetación, cerca del agua, escondidos debajo de arbustos o entre la hierba alta.

La puesta consta de entre 8 o 10 huevos color oliva claro, que incuba la hembra exclusivamente durante 21 o 22 días.

EXPERIENCIAS CON LA CRÍA

A las pocas horas de nacer los pequeños patitos Baikal ya son capaces de nadar y



comer por si solos. Es sorprendente ver con qué rapidez crecen estos patitos y que con algo de calor, buen pienso y agua solo necesitan unos cuarenta días para tener el tamaño de sus padres, aunque el colorido del plumaje, sobre todo en los machos, no lo tendrán completo hasta el invierno.

HISTORIA

A principios del siglo XX la cerceta Baikal era descrita como la anátida más frecuente en el norte de Asia durante el invierno. En publicaciones de la época se habla de grandes bandos de estas aves con más de 20.000 individuos. Esto era en Corea en 1948. En Japón se han visto en invierno grupos de más de 50.000 aves.

En pocos años el descenso de la población fue drástico. En una cacería en 1.950 se habían batido más de 25.000 piezas. Estas masivas cacerías han influido gravemente en el descenso de su población, y a pesar de las vedas y protecciones actuales, aún no se ha repuesto de semejantes matanzas.

Hay que tener en cuenta que la invasión que hacen en los arrozales de esa zona asiática, hacen que sean perseguidas y odiadas por los agricultores.

COMENTARIO

Esta anécdota ocurrió en el “Rincón de las aves” hace ya más de diez años. En el mes de

noviembre (y fue la única vez), entró el raposo varias veces en una semana y se llevó 13 aves, entre ellas 11 patos y de ellos una pareja de Baikal. Al poco tiempo se habían repuesto todos, aunque había especies poco frecuentes no costó mucho tiempo conseguir las todas, a excepción de la cerceta Baikal, que hubo que esperar unos cinco meses para localizar una buena pareja, como así resultó

Ceferino Álvarez Garrido - “El Rincón de las aves”