



Carduelis o Spinus Barbatus - Lúgano de Mentón Negro.




- **Orden:** Passeriformes.
- **Familia:** Fringillidae.
- **Subfamilia:** Carduelinae.
- **Especie:** Carduelis Barbatus. (Molina, 1782)
- **Subespecie:** 2 subespecies
- **Continente:** America.

- **Nombres comunes:**
 - **Castellano-hispano:** Lúgano de mentón negro, Cabecita negra de corbata, cabecitanegra austral, Sizerin de corbata, Argentina: Cabecitanegra austral, canario, Jilguero
 - **Ingles:** Black-chinned Siskin.

 - **Alemán:** Bartzeisig.

 - **Italiano:** Lucherino dei Mustacchi o Lucherino barbato.

 - **Francés:** Tarin barbu, tarin à menton noir, tarin à moustache, chardonneret à menton noir.

 - **Nederland:** Baardsijs, Baardsijse

 - **Republica Checa:** čížek vousatý.

 - **Estonia:** Patagoonia siisike.



© 2005 CARDUELISUR.



Descripción:

Su nombre científico es *Carduelis Barbatus*. Su distribución y su Hábitat se encuentra en el continente Sudamericano, entre la III y XII Región, entre el norte de Chile (atacama) y en el oeste de Argentina hasta tierra de fuego y Isla Malvinas en altitudes hasta 1.500 m., frecuenta diferentes ambientes, bosques, matorrales, reuniéndose en pequeños grupos pero en invierno se ve mezclado en bandadas con otras aves, frecuentando los bosques de la zona sur y migrando en invierno hacia la zona central, también se les pueden observar en pequeños grupos en jardines. Hay pocas variaciones en sus tonos, colores y su tamaño de un individuo a otro, lo que nos confirma el que no haya ninguna subespecie registrada.

Otras *Carduelis* que comparte su hábitat en Perú pertenecientes a los llamados *Jilgueros de cabeza negra*.

Jilguero Peruano (Carduelis Magellanicus)

Jilguero Cordillerano o Canario (Carduelis Uropygialis)

Jilguero Negro (Carduelis Atratus).

Jilguero de la Puna o Jilguero Grande (Carduelis Crassirostris)

Comparación:

En general puede crear confusión entre los machos de Lúgano Barbata y el Lúgano Europeo (*C. Spinus*) pero el Barbata es un poco mayor, su volumen es más robusto, su pico más cónico e igual de fuerte. Las hembras pueden ser confundidas con las hembras del Lúgano Magellanica (*C. magellanicus*)

Descripción *del macho*: Cabeza con capirote, mentón y garganta negros, rabadilla, pecho y vientre amarillo verdoso, dorso verduzco, alas y colas negras con franja amarilla típica de los *Spinus* americanos. Personalmente creo que el macho es un excelente cantor. *La hembra* es de tonos más pálidos, con cabeza y mentón verde oliva y pecho con tonos grisáceos, el dimorfismo sexual es bastante claro.



Pareja de barbatas



Diferencia de color en cabeza



Carduelis spinus



Comparativa del carduelis spinus y carduelis barbata.

Alimentación:

El alimento es una mezcla de semilla de pequeño tamaño, pequeñas semillas de Coníferos, de pino, alpiste, perilla, mijos, la amapola, las semillas de varias gramíneas, la lechuga, el cardo, el sésamo, componen su dieta de semillas secas, todas las semillas son aceptadas secas y también brotadas. Es bueno ponerles un recipiente con gritt, la pasta de cría (mejor secas o mezcladas con un poco de pasta húmeda al huevo) bajo mi experiencia no son muy dados a ellas, aunque yo personalmente se la añado con un poco de mezcla de insectívoros. Las plantas silvestres y brotes de diente de león, brócoli, manzana, y un buen poli vitamínico 4 veces al mes es suficiente para mantenerlos sanos.

Cría y reproducción:

Para su cría sería conveniente una jaula espaciosa o mejor Jaulones, aunque crían en jaulas de canarios de unos 60 cm. En el mes de febrero-marzo comienza el celo con el incremento de luz, siendo su reproducción fácil. Se le coloca nido de tipo canario, aceptan la fibra de coco, pelo de cabra y materiales suaves, pone de 3 a 6 huevos con tono azulado pálido, casi blancos, con pocas pintas marrones oscuras en su lado ancho.



Como complemento de la alimentación básica durante la cría se le proporciona además de su dieta granívora, una amplia gama de alimentos verdes, brócoli, lechuga. También en estado silvestre se alimenta de bayas, bastantes insectos y larvas. Yo le proporciono mezclado con su pasta de cría una cucharada de mezcla insectívora-fructívoros y aportarle así las proteínas que necesitan los pichones o proporcionarles gusanos de la harina o congelados.



La época de muda es complicada para los jóvenes que suelen tener problemas con los coccidios, tiendo que suministrar medicación adecuada tipo sulfa o coccidiostaticos.

Articulo y fotos: Francisco J. Pi Merino. Carduelisur2005

Algunos datos sacados de Aves de chile.