

PALOMA CORENSIS (*Columba corensis*)

Paloma de alas blancas

Nombre en inglés: Bare eyed pigeon

Distribución geográfica: América del sur (Colombia, Venezuela....)

Hábitat: Vive desde las selvas tropicales con mucha vegetación, hasta zonas semidesérticas de arbustos. Viven en grupos o en parejas solitarias.

Descripción: Mide aproximadamente de 33 a 34 centímetros. Su color es grisáceo con diferentes tonalidades. Sobre sus alas destaca el color blanco, de ahí el nombre de Paloma de alas blancas. El pico es de color hueso. El ojo tiene el iris naranja; los machos tienen el anillo ocular negro y las hembras lo tienen más claro. Las patas son de color rojizo.

Experiencias de cría: Adquirí mi primera pareja de tórtolas corensis aproximadamente hace 14 años a través de un importador del norte de España. Era una de las primeras tórtolas que intentaba criar, hasta el momento no tenía ningún tipo de experiencia con estas bonitas aves. En un principio las alojé en una pajarera de 8 metros cuadrados y 2 de altura. Con un tercio de la misma cubierta y la otra parte descu-



Aquí se ve claramente el porqué el nombre de paloma de alas blancas

bierta. En su interior puse diferentes tipos de vegetación (antorxaxis, madreSelva...). El hecho de poner una parte del aviario descubierto, es porque dichas palomas aprecian mucho el sol y la lluvia (en verano diariamente hago funcionar aspersores sobre las pajareras). El dimorfismo sexual es manifiesto después de unos meses de nacer. El macho es algo más grande y tiene el anillo ocular negro, que se hace más intenso a medida que crece. La hembra no tiene el ribete ocular tan intenso en color. Se trata de un ave relativamente tranquila. La alimentación que les suministro es una mezcla para perdices que contiene: sorgo, trigo, maíz pequeño,

pienso, cáñamo, mijo, guisantes... Y les doy también mezcla para canarios y periquitos.

Dos veces al año las desparasito con Levamisol, y de vez en cuando les suministro vitaminas. En cuanto a su comportamiento pueden vivir perfectamente con otras tórtolas sin crear ningún tipo de problema.

Su reproducción no es nada complicada, yo uso a modo de nido unas macetas de plástico o cajas de madera, que coloco a una altura de dos metros, algo escondidas. En su interior introduzco algo de paja y heno y ellas acaban colocándolo a su gusto. Ponen solamente un huevo, que incuban ambos progenitores (no uso nodrizas), intento siempre que críen los padres. A los 17-18 días nace un pollo al cual alimentan ambos padres y cuyo desarrollo es bastante rápido. Anillo las tórtolas con anillos de 7mm.

Actualmente dispongo de 4 parejas reproductoras, alojadas en una misma pajarera de unos 40 metros cuadrados por 2.50 de altura. En su interior hay antorxaxis y adelfas. Comparten espacio con varias parejas de patos silvestres, y conviven todos sin ningún tipo de problema.

Espero que mi experiencia haya servido al menos para animar a criar estas bonitas tórtolas, y si puedo ser de ayuda para algún aficionado, estoy a su entera disposición.

Texto y fotografías: Biel Tomás.



Macho (Se ve claro el anillo ocular negro)



Hembra (El anillo ocular más apagado)