



Ptilinopus perlatus

Cría con palomas de fruta en Brasil

Las palomas de fruta ya hace tiempo que se adaptaron al clima tropical de Brasil. En São Paulo, donde tenemos nuestro criadero desde el año 2003, estamos obteniendo unos excelentes resultados de cría con este tipo de palomas.

Por desgracia y desde hace tiempo, estas bellísimas palomas están desapareciendo en la gran mayoría de las colecciones. Por tanto, estimados amigos, compartiremos nuestras experiencias ayudando con la cría de estas aves.

Para tener éxito con este tipo de palomas son necesarios unos cuidados especiales, comenzando con la elección del vivero apropiado. A estas aves les gusta un recinto donde haya una amplia vegetación para nidificar. Deben contar también con una zona descubierta donde se puedan tomar el sol. Por supuesto que deben



Ptilinopus superbus macho



Ducula carola

contar con una parte resguardada para pasar la noche. Nosotros solo tenemos una pareja por cada aviario pues en recintos donde tenemos varias especies de aves, de las doce especies de palomas de fruta que tenemos, solo la *Ducula aenea*, se dió bien con turacos y otras aves relativamente menores.



P. superbus con su cría

En cuanto a la alimentación, les ofrecemos dos veces cada día una mezcla de plátano y manzana, cortados en cubitos enriquecidos con harina a base de frutas cristalizadas. Esta harina se produce en Brasil.

Cada día cambiamos el agua y una vez a la semana añadimos un complejo vitamínico específico para aves, también producido en Brasil.

Cada vez que les ponemos la mezcla, las palomas descienden a los comederos para alimentarse. Entre ellas, las más glotonas son las *Duculas carola* y las *Ptilinopus superbus*.



P. auratirostris
P. perlatus
P. superbus



▲ El autor con unos pollos del año

Interior de un aviario ▶



Tanto el macho como la hembra se encargan de incubar el único huevo que de media eclosionan entre los 15 y 20 días. Normalmente el macho es el que pasa más tiempo en el nido, prácticamente todo el día, alternándose pocas veces con la hembra que es quien se encarga de la incubación nocturna. La cría permanece al cuidado de los padres durante 15 días. Pasado ese tiempo siempre lo retiramos para anillarlo y lo alimentamos manualmente hasta que aprende a comer solo. Solo las palomas producen una especie de leche del buche para alimentar a la cría. Seguramente será por esa causa que aún no hemos podido criar ningún pollo de huevos nacidos en la incubadora.