

## Cría y cuidado de los Rálicos

Texto y fotos: Jimmy Emmers



Polluela Pintoja

Puesto que hace unos años que soy aficionado a los Rálicos y Calamones, quiero transmitir mis experiencias mediante este artículo a otros aficionados. Las especies que tengo en mi colección son la Polluela Pintoja, el Rascón europeo y el Calamón.

Las pajareras en las que las aves son alojadas son como mínimo de 4x2x2 m y máximo de 8x5x3 m. En cada pajarera hay un estanque con una superficie entre 0,5m  $\approx$  y 12 m  $\approx$ . Estos estanques no deben ser profundos ya que todas las especies nadan.

Como vegetación he escogido diversas especies de flores de Lys, juncos y hierbas. Tan solo los Calamones comunes arrastran durante el periodo de reproducción las plantas para utilizarlas como material de nido. Las pajareras tienen una densa vegetación pero tiene la desventaja de que las aves no siempre se pueden ver, lo que dificulta mantenerlas controladas. sin embargo yo prefiero ver mis aves en un espacio bonito y tranquilo que en un cobertizo vacío.

Cada pajarera tiene a su vez cobertizo interior donde, sobre todo los Rascones europeos hacen uso por la noche. Cuando empieza a asomar el invierno, las Polluelas Pintojas son alojadas en el interior donde disponen de una lámpara de calor que cuelga encima de un pequeño estanque poco profundo.

Tanto los Calamones comunes como los Rascones europeos son 100% resistentes al invierno.

En cuanto a la alimentación, las aves no son nada delicadas. La alimentación básica de la polluelo europeo y el Rascón europeo es *Lundi Regular* (pienso compuesto). Este alimento se les suministra seco, ya que de otro modo comienzan a hacer papas y estropean alguno. Además se les da otro tipo de comida, por ejemplo a las Polluelas Pintojas, durante el invierno y diariamente lombrices, paté; de insectos y una mezcla de gusanos búfalos y "pinkies". Em el verano encuentran suficientes insectos en la pajarera. Los Rascones europeos tienen durante todo el año la misma comida, alimentación Lundi, algunas lombrices y pienso de gato. De vez en cuando les doy un huevo (huevos no fecundados de palomas mensajeras).



**Pajarera de una Polluela Pintoja**



**Pareja de Calamón común**

La dieta de los Calamones comunes es totalmente diferente. La base, en este caso, es pienso de gallinas y lo complemento con pienso para perros y con gusanos. Durante el invierno les doy un par de veces por semana verduras o trozos de manzana o pera. Durante el verano les suministro diariamente un plato frío fresco. Les encanta sobre todo el tomate, la ensalada y trocitos de pera. Lamentablemente también me he percatado que una pequeña tórtola que empieza a volar también forma parte del menú. En estos momentos los Calamones comunes están alojados solos. Todos los Rávidos son mantenidos en pareja y solo las Polluelas Pintojas comparten el recinto con otras aves como Zampullines comunes y Chorlitejos Chicos

La temporada de reproducción comienza muy temprano en mis aves. En el 2005 la Polluela Pintoja ya había puesto huevos a principios de Enero y a mediados de Febrero ya había hecho su primera puesta el Calamón común. La cantidad de huevos varía a menudo por puesta. De este modo una puesta de una Polluela Pintoja consta de entre 5 a 12 huevos, la del Rascón europeo contiene 5 a 7 unidades y los Calamones comunes ponen entre 3 y 7. La duración de la incubación de estas dos primeras especies es de aproximadamente 21 días. Sin embargo los Calamones comunes comienzan a incubar desde el primer o segundo huevo, lo que hace que los polluelos no salgan a la vez de los huevos. Normalmente éstos, son incubados de forma artificial debido a que los polluelos son tan pequeños al nacer que no se pueden encontrar dentro de la pajarera. Se les pone la anilla alrededor de los 8 días de edad, debido a que las patas le crecen muy rápido.

Después de nacer, los polluelos son introducidos en un recinto con calor y se les suministra una mezcla de Lundi micro, gusanos búfalo y "pynkies". Después de alimentarlos durante unos días con pinzas, comen de forma independiente.

En el 2004 los Calamones comunes han podido criar por su cuenta a un polluelo, esto funciona perfectamente, pero el gran inconveniente es la alimentación necesaria en forma de gusanos.



**Calamón común con un polluelo de un día**



**Rascón europeo**

La ventaja es que es mucho menos trabajo para el criador. Estos polluelos resisten más rápido la lluvia y el frío que sus compañeros que han sido cuidados manualmente. Los polluelos que han sido criados de forma natural son mucho más huraños.

Como conclusión espero que otros aficionados sean ahora algo más sabios después de haber leído mis experiencias en este artículo. Si usted algún día quiere algo diferente en su pajarera, aunque esto no ocurre muy a menudo, les aconsejo los Rálidos, son aves que vale la pena mantener. Para más información, Tel: 0032(0)11/649161

Trad: Isabel Martínez  
Aviornis v.z.w. 189

Artículo gentilmente cedido por AVIORNIS para [www.avesmagacin.com.ar](http://www.avesmagacin.com.ar)