

AVES

EL PICHÓN  
DE Crespín  
(*TAPERA NAEVIA*)  
ES UN PICHÓN INFANTICIDA



POR SERGIO A. SALVADOR



INDIVIDUO ADULTO DE Crespín. PH: S. VITALE



PICHÓN DE CRESPÍN DE 24 HORAS DE VIDA. PH: S. SALVADOR



PICHÓN DE CRESPÍN (ABAJO) Y DOS PICHONES DE PIJÚ COLA PARDA (ARRIBA) CON HERIDAS EN CABEZA Y CUELLO, PRODUCIDAS POR EL PICHÓN PARÁSITO. PH: S. SALVADOR

El Crespín (*Tapera naevia*) es un representante de la familia Cuculidae (Fig. 1), pariente de los Cucos europeos. Y conocido popularmente por sus leyendas y por su llamada onomatopéyica, ese silbido monótono que repite cada corto intervalo durante todo el día, en oportunidades también durante la noche. En nuestro país habita desde el norte hasta las provincias de Mendoza y La Pampa. El Crespín es un parásito de cría, por lo tanto, no construye nido, no incu-

ba y no cría a sus pichones; lo que hace es poner sus huevos en nidos de otras aves, sus hospedadores, para que estos se encarguen de incubar sus huevos y criar a sus pichones. Durante muchos años he estudiado la conducta reproductiva del Crespín en el área central de la provincia de Córdoba. En donde es un migratorio de verano, con residencia entre los meses de octubre y abril.

El Crespín en el área de estudio para-

sita a cuatro especies pertenecientes a la familia *Furnariidae*, a la misma que pertenece el Hornero (*Furnarius rufus*). Estas especies hospedadoras son el Espinero Chico (*Phacellodromus sibilatrix*), el Chotoy (*Schoeniophylax phryganophila*), el Pijú Cola Parda (*Synallaxis albescens*) y el Pijú Frente Gris (*Synallaxis frontalis*). Dichas especies hospedadoras construyen nidos cerrados de palitos, con túneles de ingreso. Son de pequeño tamaño comparado al del Crespín, ya

que este pesa en promedio 53 gr, y sus hospedadores ente 14 y 18 gr.

El Crespín por regla general pone un huevo por nido, y en muy rara ocasión, pone dos. Los huevos son de color blanco y pequeños en comparación al ave que los pone. Miden promedio 21.8 mm de largo por 16.7 mm de ancho, y su peso promedio es de 3.4 gr.

Tras un período de incubación de 15 a 16 días, eclosionan los pichones



PICHÓN DE CRESPÍN DE 5 DÍAS DE VIDA. PH: S. SALVADOR

de Crespín, con los ojos cerrados y carentes de plumón natal, su piel es color rasada, y el interior de la boca amarillo-anaranjada.

A las pocas horas de nacidos el pichón de Crespín ya presenta un carácter muy agresivo, y cuando se lo toca (Fig. 2) tira picotazos y se prende a los dedos. En varios casos que estudié, el pichón de Crespín puede nacer un día antes, el mismo día o un día después que los pichones del hospedador. Aunque tenga

pocas horas de vida ya se los observa picando y lacerando a los pichones compañeros de nido. Con su pequeño pico, pero afilado en la punta, les va produciendo pequeñas heridas a lo largo del dorso y la cabeza (Fig. 3). Cada vez que los pichones se muevan el de Crespín reaccionara así, la muerte de los pichones es lenta ya que en estas condiciones pueden vivir entre 20 y 24 horas. Una vez solo en el nido el pichón de Crespín recibe todo el alimento y los cuidados, y se



PICHÓN DE CRESPÍN DE 12 DÍAS DE VIDA. PH: S. SALVADOR

desarrolla rápidamente (Fig. 4 y 5), hasta alcanzar un peso promedio de 45 gr al momento de dejar el nido. De esta forma los hospedadores crían sin saberlo a un pichón ajeno, que ha matado a su propia prole.

**AGRADEZCO EXPRESAMENTE  
A SILVIA VITALE POR LA FOTOGRAFÍA  
DEL ADULTO DE CRESPÍN.**