

Phylloscopus bonelli

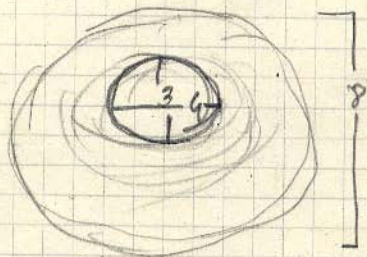
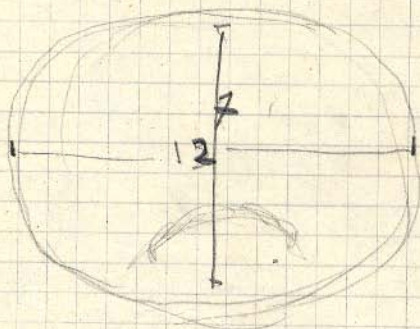
- 10-VI-47 - Conseguí el primero, una ♀, nº 60 de la colección. A juzgar por la suciedad de las plumas de la rabadilla y ano esta enfermo. La piel se agarraba al cuerpo como en un ave vieja. Estaba delgada, los ovarios pequeños y sin el vientre pelado. Estaba solitaria a orillas del Pisuerga. Es el primero que tengo, pero me parece recordarlos. Tenía muchos excrementos acumulados en el vientre. Piel fuerte.
- 16-V-48 - Conseguimos un individuo en Laguna de Duero. Parecía haber algunos individuos.
- 29-VII-48 - Un individuo, creo que de esta especie, a orillas del Pisuerga. Hace unos 6 días que empezó el paso de Ph. trochilus. El día 5 de Agosto conseguimos un individuo no mudado, le veo más frecuentemente que a trochilus, por los matorrales y olmos. Es después de luego mucho menos abundante que este último. Toda la primera mitad de Agosto se le ve, en paso a veces bastantes pero generalmente individuos diseminados. No frecuentan las acacias.
- 1-VIII-48 - Conseguimos un individuo. A fines de Agosto hay menos en Toro (Zamora) que Phy. trochilus. Creo que la relación es constante.
- 12-IX-48 - Conseguimos un individuo en las Moreras. Hay muchos en las "zarzas" de la chopera. Salen varios juntos.
- 1-IV-49 - Encontramos los primeros en paso primaveral. Un bando de 8 - cosa que nunca había visto. Hay bastantes más que collybita en los matorrales de la carretera de Simancas, aunque no se la relación en la orilla del río. En la carretera de Simancas de 4 muertos, 3 bonelli, el otro collybita.
- 10-IV-49 - Durante estos primeros días de Abril, Phy. bonelli ha sustituido a Phy. collybita en el paso. Son menos abundantes que lo eran estos últimos, les encontramos por los zorzales a orillas del Pisuerga. Hacia el 15, el paso ya creo ha cesado.
- 30-V-49 - Un ♂ en Laguna de Duero. Medidas sinopsis.
- 17-VI-49 - Boecillo, les encuentro comunes en las orillas del Duero, más que Hypolais. Una ♀ bien mudada, adulta. Parecían llevar cebo.
- 10-VII-49 - Medina, ♂, long. ala, 63 mm. long. 1ª primaria cobert. primaria 5'5 mm. 6ª 2ª 7ª. Cuerpo muy claro y grisáceo, alas, obispillo y rectices, verde tierno. Buen plumaje.
Agosto, mediados., Traen uno, de paso ya.
- 5-IV-50 - Ver Phy. collybita.
- IV-51 - Abril, fines. Paso muy común ahora, solo veo de esta sp. en la orilla del Pisuerga el día 28.
- 16-VI-51 - Finca de Bárbara. Común, nido con 4 crías en carnes. Nota.
- 20-VIII-51 - La Fraila. En el bando, reclaman, Tro-lo-lo. El 18, se oyó uno, como no anidan allí, es indudable el paso. Mata uno Luis en estos días.
- 2-V-52 - Cantan en el sotillo. Cebado un ♂. el 1º del año.

Phylloscopus bonelli bonelli.

Toda la construcción en hierbas designadas

124. 25.
 Estirola } alv. d. 171 sup. 174-75 col. 112. pic. 183
 Annual } — — 167 — 167. 18mm

Jap.



Homópteros ~~et alia?~~ tettigonia corni. L.
 E
 Orugas del axis. —
 Lutidos? ~~gimnos?~~ - Agriou.

Sinopsis de los Paraneuropteros (Odonatos)
 de la Pen. Ibérica. P. Longinos Navas.
 Mem. Soc. Ent. de Esp.

~~Tipos~~

Libreria Cecilio Gasca. Corso 31. Zaragoza

trupetidos.

euchimoides.

~~Capnodis~~
 Capnodis teubricoides.

Meloe majalis. ♀ M. sp. con líneas amarillentas

M. aralifer. — tuberculos

Ochus. Hancuipero

Teuchimoides.

Zonabris. la larva copuros de los carididos.

JAV

7

Phylloscopus bonelli

Nidificante aunque poco común, y por lo que hemos visto, bastante localizado. En el soto del Piñera hemos visto un par de veces parejas establecidas a mediados de junio. En Laguna de Duero hemos encontrado algunos ya muy entrodo mayo, cuando el paro había terminado hacia tiempo y un mes más tarde una pareja establecida que parece ocupada en la construcción del nido o la ceba. El primero de julio conseguimos un ejemplar en Medina del Campo.

El único punto en que los hemos visto ~~de~~ criando en cautividad ha sido el soto del Duero, cerca de Boecillo, donde en una visita efectuada a mediados de junio descubrimos ~~muchas~~ ^{muchas} parejas en los matorrales, zarzas y mimbreras de la orilla del río, en número superior al de *Sylv. communis* y *Hippolais. poliglotta*, que como ya hemos indicado, son los muscipidae más abundantes en vida.

Phylloscopus bonelli es también común durante el paro, aunque menos que sus congéneres. Este año 1949, encontramos los primeros al terminar el paro de collybita ~~el~~; el 1 de abril era ya

más abundante que este y fue ~~en~~ el inicio más quieto
que ~~había~~ ^{vimos} durante la primera decena del mes. Hacia el 15 ter-
mino el jarro, o al menos no se nos hizo manifiesto. *En años según el pro. fines*
de Mes.

El otoño coincide con el de *Phy. trochilus*, aunque
es menos intenso, ~~se ve en irregularidad~~, y más irregular. Lo hemos
señalado desde el 29 de Julio ~~en 1949~~ más abundante de día en día
durante toda la primera quincena de agosto y escaseando a fina-
les de mes. A ~~principios~~ ^{medios} de ~~Agosto~~ Septiembre, cuando ya creíamos
terminado el paro los encontramos ~~abundantes~~ comunes en algunos
puntos de la villa del Pinarque cubiertos de matorrales bajos. Hasta
mediados de mes al menos no ~~encontramos~~ dejamos de verlos.

Phy. bouelli no se ve ^{tanto} en los acacias como *Phy. trochilus*. ~~Se ve~~
~~que en su paro se ligante más a él.~~

Pro otoño. 29. Julio - 12 de Septiembre