

VI.60, es. 2 su *Galium mollugo* L.; Paola, Crocetta, VIII.61, es. 2 su *Galium verum* L.

In SERVADEI (207) è citato pressoché per tutte le regioni; ma dopo la descrizione del *C. weberi* W. le vecchie citazioni hanno bisogno della riconferma. Ho visto esemplari assegnabili con certezza al *gyllenbali* del Piemonte, Lombardia (su *Gilium aristatum* L.), Alto Adige (su *Galium verum* L., *aristatum* L e *mollugo* L.), Trentino (sulle stesse piante), Veneto (su *Galium verum* L.), Emilia, Marche, Umbria (su *Galium elongatum* Lang.), Abruzzo e Sicilia (su *Galium lucidum* All.).

DISTRIBUZIONE GENERALE: euroasiatica nordmediterraneo-magrebina.

Charagochilus weberi Wagner, 1953
(fig. 16CD) (tab. I)

BAS.: Lauria, VI.73, es. 1 (l. Bucciarelli, c. MM); Lagonegro, m 1750 s.m., VIII.73, es. 1 su *Odonites* sp.; Rivello, IX.73, es. 3 su *Odonites* sp.
CAL.: Mass. Pollino, Mazzicanino, VI.53, es. 1 (in Tamanini, 1961, è citato erron. come *C. gyllenbali*); Camigliatello e Mesima, VIII.61, es. 3 su *Verbascum* sp.; S. Fili, VIII.62, es. 1 su *Verbascum* sp.; Praia a Mare, IX.73, es. 2 su *Verbascum* sp.

Ho visto esemplari di questa entità del Piemonte, Lombardia, Alto Adige, Veneto, Marche, Umbria, Abruzzo, Campania, Puglie, Sicilia e Isola di Montecristo.

DISTRIBUZIONE GENERALE: sudeuropeo-mediterranea occidentale.

La separazione di *gyllenbali* e *weberi* non è agevole, specialmente se si tratta di esemplari leggermente brachitteri, nei quali anche il cuneo delle emielitre è raccorciato. In questi casi, nei maschi, è prudente esaminare i parameri ((v. fig.), che non presentano differenze vistose, ma costanti. Nelle femmine è necessario cercare i rapporti che intercorrono fra le parti del capo e delle antenne. Nel materiale italiano, tali rapporti, sono un poco diversi da quelli che ci dà Wagner per il materiale tipico da lui studiato, ritengo quindi utile riportare i dati principali dedotti dal materiale italiano esaminato.

Polymerus (Polymerus) carpathicus Horvath, 1882
Wagner, 1970: 440

CAL.: riporto questa specie anche se non è stata raccolta da noi, ma è citata per la Calabria in Wagner (1970: 440). Egli la indica pure per la « Venezia-Tridentina ».

DISTRIBUZIONE GENERALE: euroturanico-sibirica.

Polymerus (Polymerus) nigrinus (Fallen), 1829
fig. 17B)
Wagner, 1970: 440

CAL.: Celico, Monte Scuro, VII.60, es. 1 su *Galium verum* L.

Ho visto esemplari di questa specie del Piemonte (l. Osella), Alto Adige, Campania (su *Galium verum* L.); altre regioni sono riportate in SERVADEI: 207.

DISTRIBUZIONE GENERALE: eurosibirica.

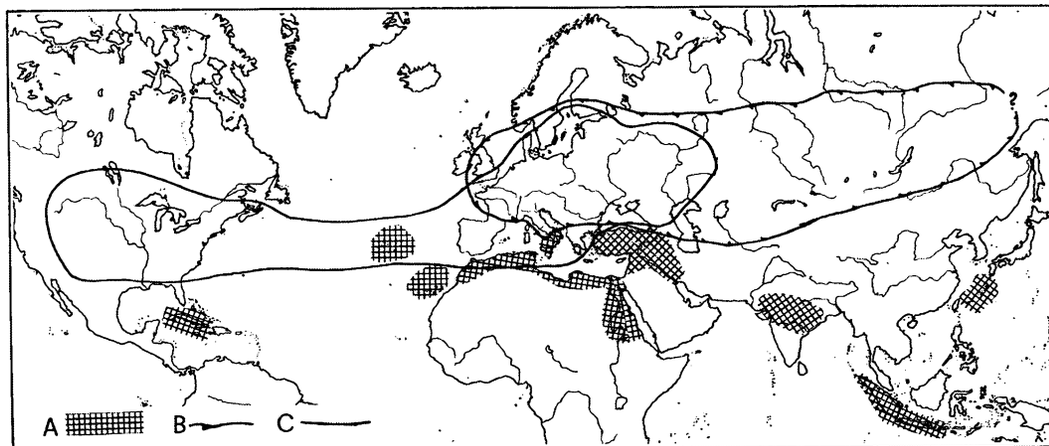


Fig. 17. Geonemia di *Cyrtopeltis tenuis* Reut. (A), di *Polymerus nigrinus* Fall. (B) e di *Pilophorus perplexus* D. et Sc. (C).