

VI.58, es. 4 su *Solanum tuberosum* L.; Cetraro, VIII.62, es. 26 su *Parietaria diffusa* Mert. & Koch.; Nocera T., VIII.61, es. 2 su *Urtica urens* L. Vi sono esemplari con la colorazione della forma tipica, della f. *quadrifasciata* Stichel e f. *sordida* Stichel.

Questa specie è presente in tutta l'Italia come indicato in SERVADEI: 186.

DISTRIBUZIONE GENERALE: eurossiberica macaronese-nordmediterraneo-turanico-iranica.

Helianthemum sp.; Reggio, Delianuova, Melia, VI.58, es. 12 su *Helianthemum canum* Baumg.; Paola, Passo Crocetta, VII.76, es. 1 (l. c. Angelini). Con la forma tipica vennero raccolte la f. *exigua* Stichel e la f. *spleniata* Stichel.

La specie è diffusa in tutte le regioni escluse le zone alpine e prealpine, come indicato in SERVADEI: 202.

DISTRIBUZIONE GENERALE: nordmediterranea magrebino-macaronesica.

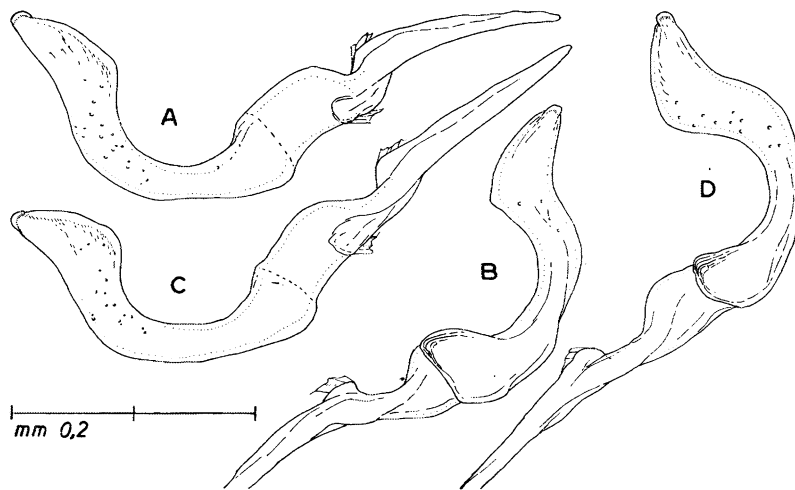


Fig. 16. Lato esterno e interno del paramero sinistro di *Charagochilus gyllenbali* Fall. della Lombardia (A B) e di *Charagochilus weberi* Wagn. della Calabria (C D).

Cyphodema instabile (Lucas), 1849
Wagner, 1970: 433

BAS.: Montalbano I., v.57, es. 5 su *Cistus salvifolius* L. CAL.: S. Eufemia A., VI.57, es. 5 su *Cistus monspeliensis* L.; Bagaladi, VII.57, es. 6 su

Charagochilus gyllenbali (Fallen), 1807
(fig. 16AB) (tab. I)
Wagner, 1970: 437

BAS.: Pollino, Piano Pollino, VI.51, es. 1. CAL.: Pollino, Mazzicanino, VI.53, es. 1; Serra S. Bruno,

Parti poste fra loro in rapporto	♂♂ <i>C. gyllenbali</i>		♀♀ <i>C. gyllenbali</i>		♂♂ <i>C. weberi</i>		♀♀ <i>C. weberi</i>	
	Rapp. medio aritm.	Rapporti estremi	Rapp. medio aritm.	Rapporti estremi	Rapp. medio aritm.	Rapporti estremi	Rapp. medio aritm.	Rapporti estremi
Vertice / occhio	1,74	1,60 - 2,00	1,96	1,83 - 2,32	1,40	1,30 - 1,47	1,80	1,69 - 1,93
II/I art. ant.	2,85	2,66 - 3,22	2,67	2,44 - 3,00	3,32	3,14 - 3,62	2,93	2,62 - 3,12
II a.a./larg. capo	1,15	1,00 - 1,26	1,00	0,93 - 1,10	1,29	1,26 - 1,31	1,09	1,06 - 1,34
II/III art. ant.	2,30	2,09 - 2,63	1,94	1,90 - 2,30	2,26	2,23 - 2,30	1,97	1,84 - 2,35
antenna/larg. capo	2,60	2,41 - 2,73	2,41	2,29 - 2,60	2,88	2,81 - 3,08	2,61	2,50 - 2,96

TAB. I: Rapporto medio aritmetico e rapporti estremi fra il vertice del capo e l'occhio, fra il 2° e il 1° articolo dell'antenna, fra il 2° e il 3° articolo dell'antenna, fra tutta l'antenna e la larghezza del capo nel *Charagochilus gyllenbali* e nel *C. weberi*.