

rymbosa L.; Piani di Lopa, VI.58, es. 4 su *Carduus nutans* L.; Gambarie e Melia, VI.58, es. 5 su *Cirsium arvense* Scop.; Serra S. Bruno, VI.60, es. 1; Verbicaro, VIII.64, es. 1. Con la forma tipica vennero raccolte altre 11 forme di colore che possono essere così ripartite:

a) forme gialle, arancio, rosse con o senza macchie nere:

<i>bisignata</i> Reuter	es. 4
<i>coccinea</i> Dft.	» 2
<i>connectens</i> Reut.	» 5
<i>erythrocephala</i> Manc.	» 12
<i>hispanica</i> Gmel.	» 36
<i>memoralis</i> F.	» 5
<i>quadrinaculata</i> Reut.	» 2
<i>vittata</i> Reut.	» 8

esemplari n. 74 pari a 90,2%;

b) forme bianche o cenere con o senza macchie:

<i>grisea</i> Rib.	es. 5
<i>hexastigma</i> Reut.	» 2

esemplari n. 7 pari a 8,6%;

c) forme pressoché nere:

<i>picea</i> Cyr.	es. 1
-------------------	-------

esemplari n. 1 pari a 1,2%.

Il *memoralis* è presente in tutte le regioni appenniniche, in molte isole italiane (Tamanini, 1973) ed in alcune stazioni xerotermitiche della Pianura Padana (Piemonte, Veneto, Emilia).

DISTRIBUZIONE GENERALE: circummediterranea.

Calocoris (Calocoris) affinis (Herrich-Sch.), 1835

Wagner, 1970: 334

CAL.: Gambarie, m 1300, VII.57, es. 15 (l. Conci, c. MM) su *Senecio alpinus* Scop.; Celico, Monte Scuro m 1600, es. 2; Serra S. Bruno a m 950, VIII.61, es. 4 su *Urtica* sp.; Domanico, Monte Scudiero, m 1180, VIII.62, es. 7 su *Senecio alpinus* Scop.

Specie con ampia distribuzione come esposto in SERVADEI: 170. Il materiale esaminato personalmente proviene tutto da biotopi montani dell'Alto Adige sopra a m 900 s.m. su *Senecio* e *Geranium*; Trentino sopra a m 900 sulle stesse piante; Veneto nel Cadore e Zona dolomitica sopra a m 1000; Piemonte in Val Pesio, V. Pellice e Frabosa sopra a m 950; Friuli Venezia Giulia nella zona di Tarvisio sopra a m 1200; Campania nei Monti Picentini sopra a m 1000; Sicilia nei Monti Caronie sopra a m 1000 (l. c. Carapezza).

DISTRIBUZIONE GENERALE: medio-sudeuropea magrebino-anatolica.

Calocoris (Calocoris) norvegicus vittiger

Reuter, 1896

Wagner, 1970: 338

BAS.: Nova Siri e Montalbano Ionico, v.57, es. 33; Gallipoli, Foresta Umbra, VI.72 (l. Chemini); Mass. Pollino: Piani di Ruggio, VI.77, es. 2 (l. c. Angelini). CAL.: Camigliatello, VII.39, es. 1 (l. Moltoni, c. MM); Melito P. S., v.57, es. 21; Gambarie, VII.57, es. 2; S. Eufemia A., VI.58, es. 3; Loricca, Volpintesta e Camigliatello, VI.60, es. 18; Aprigliano, VIII.60, es. 1. Quasi tutti gli esemplari vennero raccolti su Graminacee.

Ritengo valide anche per i *norvegicus* della Basilicata e Calabria le osservazioni di Tamanini (1973: 23) sui *norvegicus* della Sicilia e delle I. Eolie. Ho assegnato al *norvegicus vittiger* il materiale che ho fino ad ora esaminato dell'Emilia, Marche, Liguria, Toscana, Umbria, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Sicilia, Sardegna e delle isole Tremiti, Malta, Lampedusa, Egadi, Eolie, Ustica, Giglio, Pianosa, Elba, Capraia e Corsica.

DISTRIBUZIONE GENERALE: circummediterranea.

Calocoris (Calocoris) roseomaculatus

(De Geer), 1773

Wagner, 1970: 338

BAS.: Piani di Pollino, VII.50, es. 1 (l. La Greca), Montalbano I., v.57, es. 32 con ninfe su *Medicago hispida* Gartn.; Gallipoli, Foresta Umbra, VII.72, es. 1 (l. Chemini). CAL.: Camigliatello, VII.38, es. 1 (l. Burlini); Gambarie, Lopa e Bagaladi, VII.58, es. 42 su *Medicago* sp.; Gambarie, VI.58, es. 14 su *Trifolium resupinatum* L.; Loricca, Volpintesta, Lago Ampollino, VI.60, es. 71 su *Medicago* e *Trifolium*; Taverna e Celico, VIII.60, es. 3; S. Giovanni in Fiore e Curcio, VII.76, es. 7 (l. e c. Angelini).

Ho visto esemplari di questa entità del: Trentino (su *Artemisia vulgaris* L. con la f. *fuscosignata* Sti.), Veneto (su *Medicago* con la f. *supervacua* Sti.), Friuli Venezia Giulia, Piemonte, Aosta, Emilia, Marche (con le f. *nigroinducta* e *supervacua* Sti.), Toscana, Umbria (su *Senecio*), Abruzzo (con la f. *supervacua* Sti.), Molise, Lazio, Puglia (su *Artemisia vulgaris*) e I. di Ustica.

DISTRIBUZIONE GENERALE: euromagrebino-anatolica.