

BOLLETTINO

SEZIONE CAMPANIA

ANISN

SEMESTRALE



NAPOLI

NUOVA SERIE - ANNO XVI - N. 30 - DICEMBRE 2005

COMITATO DI REDAZIONE

Giovanni CHIEFFI
Luigi D'AMICO
Lucia DI LEO
Albina IROLLO
Enrica OBERTO
Maria ROSSI

Segretario di Redazione:
Raffaella DE JOANNA

Direttore Responsabile:
Sofia SICA



Questo periodico è associato all'Unione
Stampa Periodica Italiana

BOLLETTINO SEZIONE CAMPANIA A.N.I.S.N. - N. 30 - 2005
c/o Società dei Naturalisti in Napoli
Via Mezzocannone, 8 — 80134 NAPOLI
Tel. e Fax 081-2396799 E-mail: sosica@tin.it
<http://wwwcampania.anisn.it>

**Camillo Pignataro* &
Salvatore Vicidomini****

* Curatore. Museo degli Alburni, Corleto Monforte (SA).

** Ricercatore. "Gruppo Giovani" dell'A.N.I.S.N. Campania.

**CATTURE DI COLEOTTERI IN PROVINCIA
DI BENEVENTO (CAMPANIA)
SU COLTURE SPERIMENTALI.**

Introduzione

È noto che la fauna entomologica della Campania, nonostante la ricchezza e varietà dei suoi habitat, sia assai meno conosciuta di quella di altre regioni. Al fine di colmare questa importante lacuna faunistica è stato organizzato dal Museo Naturalistico degli Alburni (Corleto Monforte, SA) un programma teso alla pubblicazione di tutti i reperti entomologici campani, sia conservati nelle collezioni del museo stesso (Pignataro et al., 2005) che raccolti in studi sul campo, che non rientrano nelle mansioni del Museo. Scopo primario è documentare la biodiversità della Campania ed in generale del sud Italia. In questa nota si considerano i reperti campani appartenenti ai Coleotteri raccolti in provincia di Benevento nel corso di una serie di rilievi su colture sperimentali.

Metodi

I reperti sono suddivisi per località, genere e specie ed elencati in ordine alfabetico. Il raccoglitore (S. Vicidomini) viene omesso per ragioni di spazio. Tutti i reperti sono stati identificati dal Dr. B. Espinosa (Università di Portici) e sono conservati presso l'Istituto Sperimentale per il Tabacco (Scafati, SA). Il presente studio è stato realizzato grazie al programma ministeriale CoAlTa-01 e ad un apposito programma di studio della biodiversità entomo-faunistica del Museo Naturalistico degli Alburni (Pignataro et al., 2005).

Reperti raccolti a Calvi (BN) su farro (maggio 2005).

SPECIE	ORDINE: FAMIGLIA
<i>Lixomorphus algerus</i>	Coleoptera: Curculionidae
<i>Oulema melanopus</i>	Coleoptera: Chrysomelidae
<i>Synaptus filiformis</i>	Coleoptera: Elateridae

Reperti raccolti a Cervinara (BN) su patata (maggio 2005).

SPECIE	ORDINE: FAMIGLIA
<i>Demetrias</i> sp.	Coleoptera: Carabidae
<i>Leptinotarsa decemlineata</i>	Coleoptera: Chrysomelidae

Reperti raccolti a Paduli (BN) su farro (maggio 2005).

SPECIE	ORDINE: FAMIGLIA
<i>Altica</i> sp.	Coleoptera: Chrysomelidae

<i>Brachynus crepitans</i>	Coleoptera: Carabidae
<i>Calamobius filum</i>	Coleoptera: Cerambycidae
<i>Cantharis fusca</i>	Colcoptera: Cantharidae
<i>Coccinella septempunctata</i>	Coleoptera: Coccinellidae
<i>Lachnaia italica</i>	Coleoptera: Chrysomelidae
<i>Malachius</i> sp.	Coleoptera: Melyridae
<i>Malachius</i> sp.	Coleoptera: Melyridae
<i>Oedemera nobilis</i>	Coleoptera: Oedemeridae
<i>Psilothrix viridicaeruleus</i>	Coleoptera: Melyridae
<i>Psilothrix viridicaeruleus</i>	Coleoptera: Melyridae

Reperti raccolti a Pietralcina (BN) su carciofo (maggio 2005).

SPECIE	ORDINE: FAMIGLIA
<i>Ablattaria laevigata</i>	Coleoptera: Silphidae
<i>Apion carduorum</i>	Coleoptera: Curculionidae
<i>Cassida deflorata</i>	Colcoptera: Chrysomelidae
<i>Cryptocephalus rugicollis</i>	Coleoptera: Chrysomelidae
<i>Omophilus lepturoides</i>	Colcoptera: Alleculidae
<i>Psilothrix viridicaeruleus</i>	Coleoptera: Melyridae

Considerazioni

In base alla check-list ufficiale italiana (<http://www.faunaitalia.it/checklist>) delle specie di Coleotteri, tutti i taxa segnalati sono già noti per l'Italia centro-meridionale; mancano però per la gran parte dati relativi alla Campania e alle sue 5 province, come del resto già indicato da Pignataro et al. (2005). Ciò è particolarmente grave in quanto poco o nulla è noto su specie molto comuni, relativamente ad aree di grande interesse ecologico, come i numerosi parchi nazionali e regionali della Campania, la cui biodiversità è nota solo in modo frammentario. Note come queste sono molto utili per iniziare un database per la compilazione di repertori entomofaunistici delle aree protette (Pignataro et al., 2005).

Riassunto - Oggetto di tale nota è la pubblicazione dei reperti appartenenti all'ordine Coleotteri catturati nel 2005 su diverse varietà sperimentali in provincia di Benevento (Campania). I reperti appartengono alle seguenti famiglie (numero generi, numero specie): Alleculidae; Cantharidae; Carabidae, Chrysomelidae; Coccinellidae; Curculionidae; Elateridae; Oedemeridae; Melyridae; Silphidae.

Bibliografia

Pignataro C., Vicidomini S., Contiero M., 2005 - *Scarabaeoidea (Coleoptera) della Campania presenti nelle collezioni del Museo Naturalistico degli Alburni*. XX Congr. Naz. Ital. Entomol., Perugia-Assisi 13-18 giugno 2005: 107.