

GIANFRANCO SAMA

ALCUNI CERAMBICIDI POCO NOTI O NUOVI  
PER LA FAUNA DI SICILIA  
(Coleoptera - Cerambycidae)

RIASSUNTO

L'autore rende noti alcuni interessanti dati geonemici, ecologici o tassonomici riguardanti sei specie di Coleotteri Cerambicidi di Sicilia: *Corymbia scutellata melaena* (Lucas), *Neopiciella sicula* (Ganglbauer), *Arhopalus syriacus* (Reitter), *Oxypleurus nodieri* Mulsant, *Obriopsis bicolor* (Kraatz), *Acanthocinus henschi* Reitter.

SUMMARY

*New or little known Cerambycidae from Sicily.*

New data on some Coleoptera Cerambycidae of Sicily are given. The records concern the following species: *Corymbia scutellata* (Fabricius) (occurring in Sicily with the sbsp. *melaena* Lucas described from Alger), *Neopiciella sicula* (Ganglbauer) (reared from *Acer campestre*) *Arhopalus syriacus* (Reitter), *Obriopsis bicolor* (Kraatz), *Acanthocinus henschi* Reitter (recorded for the first time for Sicily), *Oxypleurus nodieri* Mulsant (the occurrence in Sicily is confirmed).

Dopo la pubblicazione del Catalogo dei Cerambycidae di Sicilia (SAMA & SCHURMANN, 1981), sono venute a conoscenza di numerosi dati che portano un ulteriore contributo alla conoscenza delle specie siciliane di questa Famiglia. Non prendo in considerazione, in questo lavoro, nuove località di specie già segnalate (che troveranno posto nel Catalogo per la Fauna d'Italia, di prossima pubblicazione), bensì specie nuove per la fauna dell'isola o dati tassonomici e biologici relativi ad entità particolarmente interessanti.

*Corymbia scutellata* ssp. *melaena* Lucas

Sono da riferire a questa razza e non alla forma tiponominale, tutti gli esemplari siciliani. *Leptura melaena* fu descritta da Lucas come specie propria; successivamente fu considerata (VILLIERS, 1946) razza geografica di *scutellata* Fabricius. Le due forme differiscono per i seguenti caratteri:

*scutellata scutellata*: pronoto globoso, più tozzo, con setole corte e semicoricate sulla parte superiore. Scutello con densa peluria giallastra o dorata. Punteggiatura del pronoto formata da punti più piccoli e serrati.

*scutellata melaena*: pronoto nettamente più allungato e ristretto in avanti, munito di lunghe setole erette su tutta la parte superiore. Scutello con peluria molto rada. Punteggiatura del pronoto formata da punti più grandi, irregolari e radi.

Gli esemplari siciliani sono abbastanza chiaramente e costantemente attribuibili alla razza maghrebina, con cui condividono la forma allungata del pronoto, il tipo di punteggiatura dello stesso e la presenza di setole erette sulla sua parte superiore. Per altri versi costituiscono, tuttavia, una forma di passaggio verso la forma tipica: la peluria del pronoto, più lunga che in *scutellata* s. str. è semicoricata come in questa, ma frammista a numerose setole erette come in *melaena*.

Gli esemplari che possiedo, provenienti da località appenniniche (Romagna, Lazio, Calabria), mostrano forme graduali di passaggio dalla razza tiponominale (cui sono chiaramente attribuibili, condividendone la maggior parte dei caratteri) alla razza maghrebina. Il pronoto è un po' meno globoso e meno allungato e possiede una peluria semicoricata più lunga; la punteggiatura è costituita da punti più grandi e radi. In nessun caso, tuttavia, sono presenti, sul pronoto, le setole erette che costituiscono una prerogativa della razza siculo-maghrebina.

*Neopiciella sicula* (Ganglbauer)

Segnalo di questa rara specie, una nuova essenza nutrice della larva: *Acer campestre* (Piano Zucchi, leg. G. Sama, 1 ♀, sfarfallamento 1.VI.1984) ed una nuova località di cattura: Cerami (Adlbauer, in litteris).

*Arhopalus syriacus* (Reitter)

Specie nuova per la Sicilia: Palermo (M. Pellegrino), 1 es., 4-X-1977, leg. Gardini, in mia collezione.

*Oxypleurus nodieri* Mulsant

Già segnalata dal Bertolini (1899). La citazione è passata inosservata

anche perché non ripresa in edizioni successive del Catalogo dei Coleotteri italiani dello stesso autore. Un esemplare, etichettato: Sicilia, Messina, è presente in collezione Bertolini presso il Museo di Storia Naturale di Rovereto.

*Obriopsis bicolor* (Kraatz)

Specie nuova per la Sicilia: Madonie, Torre Montaspro, 25-V-1974, leg. ?, in mia collezione.

*Acanthocinus henschi* (Reitter)

Specie nuova per la Sicilia e per la fauna appenninica: 1 es. così cartellinato: Etna, S. La Nave, ex l. *Pinus calabrica*, 1957, leg. Wichmann, in mia collezione, cortesemente cedutomi dal dr. H. Freude. La specie era nota di Austria (Carinzia), Jugoslavia (Bosnia, Croazia, Macedonia), Italia (Friuli). Una specie vicina è presente in Spagna (*A. hispanicus* SAMA & SCHURMANN, 1981); un esemplare attribuibile ad una terza specie o ad una razza della precedente, è stato raccolto in Algeria (Djurdjura, ex larva *Cedrus atlantica*, leg. R. Mourglia). È proprio alla luce di questi ultimi reperti, che considero verosimile la località siciliana, notevolmente eccentrica rispetto all'areale finora noto per *A. henschi*. L'unico esemplare noto non differisce significativamente dagli individui topotipici in mio possesso.

BIBLIOGRAFIA

- BERTOLINI S., 1899 — Catalogo dei Coleotteri d'Italia. — *Riv. ital. Sci. nat.*, Siena: 107-111.  
SAMA G., SCHURMANN P., 1981 — Coleotteri Cerambicidi di Sicilia. — *Animalia*, 7 (1-3): 189-230.  
VILLIERS A., 1946 — Cerambycides de l'Afrique du Nord. — *Faune Emp. Fr.*, 5: 152.

Nota presentata nella riunione scientifica del 18.XII.84

*Indirizzo dell'autore.* — Via Raffaello, 84 - 47023 Cesena (FO).