

GORTANIA - Atti Museo Friul. di Storia Nat.	23 (2001)	157-167	Udine, 31.III.2002	ISSN: 0391-5859
---	-----------	---------	--------------------	-----------------

M. ZULIANI, P. COGOI, P. ZANDIGIACOMO

REPERTI SULLA FAUNA A CERAMBYCIDI DELLA VAL RESIA  
(ALPI SUD-ORIENTALI) (COLEOPTERA CERAMBYCIDAE)

REMARKS ON THE CERAMBYCID FAUNA OF THE VAL RESIA  
(SOUTH-EASTERN ALPS) (COLEOPTERA CERAMBYCIDAE)

**Riassunto breve** - Sulla base di materiale appositamente raccolto o già presente in alcune collezioni, nonché di informazioni tratte dalla letteratura si è stilato un primo elenco di 21 specie di Cerambicidi presenti in Val Resia (Alpi sud-orientali, Friuli-Venezia Giulia). Fra esse di elevato interesse faunistico e biogeografico risultano *Ergates faber* (L.), *Acmaeops marginatus* (FABRICIUS), *Rosalia alpina* (L.) e *Morinus funereus* (MULSANT). Le ultime due entità sono considerate dalla Direttiva 92/43/CEE di interesse comunitario; in particolare, *R. alpina* è elencata fra le specie prioritarie.

**Parole chiave:** Cerambycidae, Alpi sud-orientali, Ecologia, *Rosalia alpina*.

**Abstract** - A first list including 21 Cerambycid species from Val Resia (South-eastern Alps; Friuli-Venezia Giulia region; North-eastern Italy) was compiled on the basis of field collected specimens, specimens present in some collections and bibliographic data. The species *Ergates faber* (L.), *Acmaeops marginatus* (FABRICIUS), *Rosalia alpina* (L.) and *Morinus funereus* (MULSANT) are of high faunal and biogeographical interest. The last two species are included in the Council Directive 92/43/EEC as species of Community interest; in particular, *R. alpina* is listed among priority species.

**Key words:** Cerambycidae, South-eastern Alps, Ecology, *Rosalia alpina*.

## Premessa

La fauna a Cerambicidi della Val Resia (Alpi sud-orientali) non è mai stata oggetto di specifici studi. Anche nei classici contributi sulla coleotterofauna del Friuli-Venezia Giulia di LAZZARINI (1894), GORTANI (1906), TACCONI (1911), DELLA BEFFA (1912) e MARZUTTINI (1955) non compaiono località riferibili alla vallata; solo in MÜLLER (1949-53) vi è la segnalazione di *Cerambyx scopoli* FUSSLINS a "Resiutta" in base a catture effettuate da A. Tellini.

Per quanto riguarda aree adiacenti alla Val Resia, GORTANI (1906) e soprattutto TACCONI (1911) e MÜLLER (1949-53) riportano il reperimento di diverse specie di

