

GORTANIA - Atti Museo Friul. di Storia Nat.	22 (2000)	201-209	Udine, 30.XI.2000	ISSN: 0391-5859
---	-----------	---------	-------------------	-----------------

F. GASPARO

NOTE SINONIMICHE E COROLOGICHE SU DUE SPECIE DEL GENERE
TROGLOHYPHANTES JOSEPH, 1881, DELLE ALPI ORIENTALI
 (ARANEAE, LINYPHIIDAE)

NOTES ON THE SYNONYMIES AND DISTRIBUTION OF TWO SPECIES OF THE
 GENUS *TROGLOHYPHANTES* JOSEPH, 1881, FROM THE EASTERN ALPS
 (ARANEAE, LINYPHIIDAE)

Riassunto breve - L'esame del materiale tipico o di esemplari topotipici di cinque specie del genere *Troglohyphantes*, descritte dell'arco alpino orientale, ha consentito di accertare le seguenti sinonimie: *T. zorzii* DI CAPORIAMO, 1949 = *T. lessinensis* DI CAPORIAMO, 1936, syn. nova; *T. casalei* BRIGNOLI, 1979 = *T. lessinensis* DI CAPORIAMO, 1936, syn. nova; *T. cornutus* DEELEMEN-REINHOLD, 1978 = *T. sbordonii* BRIGNOLI, 1975, syn. nova. Dopo alcune considerazioni tassonomiche su *T. lessinensis* e *T. sbordonii*, viene illustrata la distribuzione di entrambe le specie.

Parole chiave: Tassonomia, Ragni, Linyphiidae, *Troglohyphantes*, Alpi.

Abstract - The following synonymies are proposed, based on the examination of the types or topotypical specimens of five species of the genus *Troglohyphantes* from the eastern Alps: *T. zorzii* DI CAPORIAMO, 1949 = *T. lessinensis* DI CAPORIAMO, 1936, syn. nova; *T. casalei* BRIGNOLI, 1979 = *T. lessinensis* DI CAPORIAMO, 1936, syn. nova; *T. cornutus* DEELEMEN-REINHOLD, 1978 = *T. sbordonii* BRIGNOLI, 1975, syn. nova. Notes on the taxonomy and distribution of both *T. lessinensis* and *T. sbordonii* are given.

Key words: Taxonomy, Spiders, Linyphiidae, *Troglohyphantes*, Alps.

Premessa

Negli ultimi anni ho avuto occasione di studiare il materiale tipico (o esemplari topotipici) di più specie del genere *Troglohyphantes* JOSEPH, 1881, descritte di grotte o cavità artificiali dell'arco alpino orientale.

Mi è stato possibile, in tal modo, accertare alcune sinonimie già ipotizzate dagli autori che negli anni '80 hanno portato i maggiori contributi alla conoscenza dei rappresentanti alpini di questo genere (PESARINI, 1988; 1989; THALER, 1982).

Tali sinonimie, che vengono proposte formalmente nella presente nota, riguardano due

