

From: [\*\*WORLD CATALOGUE OF THE CURCULIONIDAE: LIXINAE: CLEONINI\*\*](#)  
by Massimo Meregalli – Dept. Life Sciences – University of Turin, Italy

genus [\*\*Terminasiania\*\*](#) Alonso-Zarazaga & Lyal, 1999: 193 [replacement name] type species *Cleonis granosa* Zubkov, 1833

*Isomerus* Motschulsky, 1860: c. 540 [Homonym] type species *Cleonis granosa* Zubkov, 1833

[\*\*granosa\*\*](#) Zubkov, 1833: 333 (*Cleonis*) TL: Eastern coasts of the Caspian Sea (Turkmenistan) ASIA: CN(XJ<sup>2</sup>) IR<sup>3,5</sup> KG# KZ<sup>1</sup> TJ<sup>1</sup> TM\* UZ<sup>6,#</sup> EUR: RU<sup>1,4,#</sup>

[\*\*caspica\*\*](#) Fåhraeus, 1842: 29 (*Cleonus*) ! TL: “Turcomania” ASIA: TM\*

[\*\*torosa\*\*](#) Fåhraeus, 1842: 42 (*Cleonus*) TL: “Bukhara” ASIA: UZ\*

**References:** 1: Ter-Minasyan 1988; 2: Huang & al. 2000; 3: Legalov & al. 2010; 4: Arzanov 2013; 5: Ghahari & Colonnelli 2012; 6: Heyden 1895

## REFERENCES

Alonso-Zarazaga M. A., Lyal Ch. H. C. 1999. *A world catalogue of families and genera of Curculionoidea (Insecta: Coleoptera). (Excepting Scolytidae and Platypodidae)*. Barcelona: Entomopraxis S.C.P., 315 pp.

Arzanov Yu. G. 2013. Zhuki-Dolgonosiki Okrestnostej Ozera Baskunchak. pp. 8–21. In: Issledovanya Prirodnoho Kompleksa Okrestnostej Ozera Baskunchak. Ministerstvo Prirodnykh Resursov i Ekologii Rossijskoj Federacii Gosudarstvennyj Pripodnyj Zapovednik <<Bogdinsko-Baskunchaskij>>. Volgogradskoe Nauchioe Izdatel'stvo. 126 pp.

Fåhraeus O. I. 1842. [New taxa]. In: Schoenherr C. J. 1842. *Genera et species Curculionidum, cum synonymia hujus familiae. Species novae aut hactenus minus cognitae, descriptionibus a Dom. Leonardo Gyllenhal, C. H. Boheman, O. J. Fahraeus, et entomologiis aliis illustratae. Tomus sextus. Pars secunda. Supplementum continens*. Paris: Roret; Lipsiae: Fleischer, 495 pp.

Ghahari H., Colonnelli E. 2012. Curculionoidea from Golestan Province, Northern Iran (Coleoptera). *Fragmenta Entomologica* **44** (1): 101–161.

Heyden L. F. J. D. von 1895. *Coleopteren von Sibirien, mit Einschluss derjenigen des östlichen Caspi-Gebietes, von Turcmenien, Turkestan, Nord-Thibet und des Amur-Gebietes. Mit specieller Citirung der darauf bezüglichen Literatur. Nachtrag I*. Deutschen Entomologischen Gesellschaft. Berlin [1893]. 217 pp.

Huang R.-X., Liu W., Fan Z.-T., Wu W. 2000. The faunal composition and economic value of Cleoninae in Xinjiang Uygur Aut. Reg. (Coleoptera: Curculionidae). *Acta Entomologica Sinica* **43**, 1: 64–71.

Legalov A. A., Ghahari H., Arzanov Yu. G. 2010. Annotated catalogue of Curculionid-beetles (Coleoptera: Anthribidae, Rhynchitidae, Attelabidae, Brentidae, Brachyceridae, Dryophthoridae and Curculionidae) of Iran. *Amurian Zoological Journal* **2** (3): 191–244.

Motschulsky V. de 1860. Coléoptères rapportés en 1859 par Sévertsef des Steppes méridionales des Kirghises, et énumérés par V. de Motschulsky. *Bulletin de la classe physico-mathématique de l'Académie impériale des Sciences de St. Pétersbourg* **2** (8): col. 512–544.

Ter-Minasyan M. E. 1988. *Zhuki-dolgonosiki podsemejstva Cleoninae fauny SSSR. Kornevye dolgonosiki. [The weevils of the subfamily Cleoninae of the fauna of UdSSR. Roots weevils.] (Tribe Cleonini)*. In: Skarlat, O.A. (Ed.): *Opredeliteli po faune SSSR (Izdavaemye Zoologicheskim Institutom Akademii Nauk SSSR)* **155**: 1-235. Nauka, Leningrad.

Zubkov B. 1833. Nouveaux Coléoptères recueillis en Turcménie et décrits par B. Zoubkoff. *Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou* **6**: 310–340.

Last updated on July 31, 2017