



## ЗАМЕТКА

---

**Interessante Funde von Kurzflügelkäfern der Unterfamilie Staphylininae (Coleoptera, Staphylinidae) in der Ukraine [Интересные находки стафилинид подсемейства Staphylininae (Coleoptera, Staphylinidae) на территории Украины].** — Sofern nicht anders vermerkt, sind die Käfer vom Autor gesammelt worden. *Orthidus cribratus cribratus* Erichson, 1840 bislang nur aus dem westlichen Mittelmeergebiet (Portugal, Spanien, Frankreich, Italien, Kroatien, Bulgarien, Marokko, Algerien, Tunesien) bekannt, wurde nun auch in der Ukraine nachgewiesen: 2 ♀, Odessaer Gebiet, Bezirk Belgorod-Dnjestrowskij, Ufer des Sees Budak gegenüber Sergejewka, 28.07.2005, in faulem Phytodetritus (*Zostera* sp.); 9 ♂, 6 ♀, ebendort, 1.08.2005, in faulem Phytodetritus (*Zostera* sp.). *Staphylinus rubricornis* Adam, 1987 (= *ruficornis* Bernhauer, 1913) in Südeuropa, Mitteleuropa und in Kleinasien verbreitet, wurde aus der Ukraine nur von der Krim ohne genauere Fundangaben gemeldet. Inzwischen liegen neuere Funde vor: ♂, ♀, Transkarpatien, Umg. Rachow, Lyssaja Berge, 1000 m, 21.05.2001, unter Steinen, leg. O. A. Samojlenko; ♀, ebendort, 23.05.2001, unter Steinen, leg. O. A. Samojlenko; ♂, 2 ♀, ebendort, 21–23.05.2001, Bodenfalle, leg. O. A. Samojlenko. *Gabrius appendiculatus* Sharp, 1910 ist eine nordholarktisch verbreitete Art, die in der Ukraine aus den Tscherkasser, Poltawaer und Lwower Gebieten bekannt ist. Ein neuer Nachweis: ♂, Transkarpatien, Bezirk Tjatschew, Umg. Malaja Ugolka, Alpenwiese Mentschul, 25.09.2006, 1350 m, aus Grasbüscheln. *Quedius* (s. str.) *balticus* Korge, 1960 ist in Mittel- und Osteuropa verbreitet, in der Ukraine aber nur von der Krim gemeldet. Neue Nachweise: ♂, Odessaer Gebiet, Bezirk Ananjew, Umg. Dolinskoje, 2.05.2002, Steppenschlucht, in feuchter Streu; ♂, Lwower Gebiet, Bezirk Jaworow, Umg. Iwano-Frankowo, 15.05.2004, gekäschert, leg. V. A. Tratsch. *Q. (Raphirus) scintillans* (Gravenhorst, 1806), ist paläarktisch verbreitet und wurde aus der Ukraine nur von der Krim gemeldet. Neue Nachweise: ♂, ♀, Tschernigower Gebiet, Bezirk Bobrowiza, Umg. Markowtzy, 18.04.2006, in feuchtem Heu; 2 ♂, Transkarpatien, Bezirk Rachow, Umg. Kewelew, 28.06.2006, 600 m, in feuchtem Heu. *Q. (Raphirus) semiaeneus* (Stephens, 1833), ebenfalls paläarktisch verbreitet, ist in der Ukraine nur nach einer fraglichen Meldung aus der Hoverla bekannt; nun liegt ein weiterer Nachweis vor: ♀, Transkarpatien, Bezirk Rachow, Umg. Malyj Bytschkow, 30.06.2006, in feuchtem Heu. Die Belegexemplare befinden sich in der Sammlung des Autors, einige Exemplare von *O. c. cribratus* werden in der Sammlung des Schmalhausen Instituts für Zoologie des NAW hinterlegt. — **A. V. Gontarenko** (Ökologie-Naturfreundezentrum im Bezirk Suworow, Odessa).