
FAUNISTIC RECORDS FROM THE CZECH REPUBLIC – 323

Coleoptera: Staphylinidae: Aleocharinae

Atheta (Microdota) boreella Brundin, 1948. Bohemia centr., Čelákovice (5854), 7.X.1995, 1 ♂, in alten Exemplaren von *Pholiota* sp. im Naturschutzgebiet Lipovka, P. Štourač lgt. et coll., J. Vogel det.; Praha-Ďáblice (5852), 9.IV.2008, 1 ♀, im Ďáblický háj Stadtwald beim Sieben vom Laub am Fuße einer Hagenbuche (*Carpinus* sp.), aus welcher Saft ausgelaufen ist, A. Štouračová lgt., J. Vogel det., P. Štourač coll.; Lužná II bei Rakovník (5848), 6.VIII.2008, 1 ♀, beim Sieben von altem Heu in Waldnähe, P. Štourač lgt., det. et coll. Nach Smetana (2004) in Nord-, West-, Süd-, Mitteleuropa und Asien (Mongolei) verbreitet, von Nachbarländern aus Deutschland, Österreich, Polen und der Slowakei angeführt. Neue Art für die Fauna der Tschechischen Republik.

Gyrophana rousi Dvořák, 1966. Bohemia centr., Želízy (5552), 15.VI.2011, 1 ♂, aus einem Fruchtkörper von *Coprinus* sp. ausgeklopft; dito, 27.VI.2011, 1 ♂, aus einem Blätterpilz (Agaricales) ausgeklopft. Beide Exemplare A. Štouračová lgt., P. Štourač det. et coll. Aus der Slowakei beschrieben, sporadisch aus Nord- und Mitteleuropa gemeldet (Smetana 2004), von Nachbarländern nur noch aus Deutschland bekannt. Boháč & Matějčík (2008) führt diese Art auch aus der Tschechischen Republik (Schlesien) an. Neue Art für die Fauna von Böhmen.

DANKSAGUNG. Für die Bestimmung einiger Exemplare von *Atheta boreella* danke ich herzlich Herrn J. Vogel (Görlitz).

BOHÁČ J. & MATĚJČÍK J. 2008: Beetles (*Coleoptera*) of the National Nature Reserve Mionší in Beskydy Mts. (Silesia, Czech Republic). *Časopis Slezského Zemského Muzea, Série A – Vědy Přírodní* 57: 1–19. – SMETANA A. 2004: Staphylinidae: Aleocharinae. Pp. 353–494. In: LÖBL I. & SMETANA A. (eds): *Catalogue of Palaearctic Coleoptera, Vol. 2: Hydrophiloidea – Histeroidea – Staphylinoidea*. Apollo Books, Stenstrup, 942 pp.

PETR ŠTOURÁČ, Taussigova 1169, CZ-182 00 Praha 8 – Kobylisy;
e-mail: stourac@chello.cz