

Michal Ouda, seznam prací k 1.03.2020

KANTNER F. & OUDA M. 2003: První nález druhu *Labidostomis* (*Labidostomis*) *lepida* (Coleoptera: Chrysomelidae) na Slovensku. (First record of *Labidostomis lepida* (Coleoptera: Chrysomelidae) from Slovakia). – *Klapalekiana*, 39: 67.

UDA M. 2007: New records of the leaf beetle *Cryptocephalus pallifrons* (Coleoptera: Chrysomelidae) from the Czech Republic and Slovakia. (Nové nálezy mandelinky *Cryptocephalus pallifrons* (Coleoptera: Chrysomelidae) v České republice a na Slovensku). – *Klapalekiana*, 43: 63.

UDA M. 2008: Faunistic records from the Czech Republic – 253. Coleoptera: Chrysomelidae: Alticinae. – *Klapalekiana*, 44: 80.

ČÍŽEK P., BOŽA P., OUDA M. & FORNŮSEK R. 2009: Dřepčící (Coleoptera: Chrysomelidae: Alticinae) CHKO Záhorie – výsledky faunistického průzkumu v letech 2005–2008. Vydáno vlastním nákladem, Žamberk, 51 pp.

UDA M. 2011: Příspěvek k faunistice a rozlišení druhů skupiny *Cryptocephalus hypochoeridis* (Coleoptera, Chrysomelidae: Cryptocephalinae) na území bývalého Československa (Contribution to the faunistics and species distinguishing of *Cryptocephalus hypochoeridis* species group (Coleoptera, Chrysomelidae: Cryptocephalinae) in the territory of former Czechoslovakia). – *Západočeské entomologické listy*, 2: 7–12. Online: <http://www.zpcse.cz/entolisty/entolisty.html>, 12-5-2011.

UDA M. 2011: Brouci (Coleoptera) a les. In. *Jakou barvu má les?* Vydalo Město Plasy k Mezinárodnímu roku lesa v r. 2011. Str. 13-14.

UDA M., ČÍŽEK P. & BOŽA P. 2013: Dřepčící (Coleoptera: Chrysomelidae: Galerucinae: Alticini) CHKO Cerová vrchovina – výsledky faunistického průzkumu v letech 2009–2012 (The flea beetles (Coleoptera: Chrysomelidae: Galerucinae: Alticini) of the Cerová vrchovina Protected Landscape Area – results of faunistic research in 2009–2012). – *Západočeské entomologické listy*, 4: 16–43. Online: <http://www.zpcse.cz/entolisty/entolisty.html>, 11-3-2013.

UDA M. 2015: Inventarizační průzkum navrhované NPP Bražecké hliňáky 2014–2015. [Inventory research of the Bražecké hliňáky proposed National Nature Monument in the period 2014–2015]. Unpublished manuscript. Deposited in: Správa CHKO Slavkovský les, Mariánské Lázně, 18 pp.

UDA M. 2018: Přírodní památka Kounické louky - inventarizační průzkum fytofágního hmyzu a epigeických predátorů. [Nature Monument Kounické louky – inventory research of phytophagous and epigeic predators in 2018]. Unpublished manuscript. Deposited in: Správa CHKO Slavkovský les, Mariánské Lázně, 23 pp.

UDA M. 2018: Přírodní památka Velikonoční rybník - inventarizační průzkum fytofágního hmyzu a epigeických predátorů. [Nature Monument velikonoční rybník – inventory research of phytophagous and epigeic predators in 2018]. Unpublished manuscript. Deposited in: Správa CHKO Slavkovský les, Mariánské Lázně, 17 pp.

OUDA M. 2019: *Elodes elongata*, brouček vlhkých lokalit se vyskytuje i v České republice. Arnika 2019,1. Str. 34-35.

OUDA M. 2019: Fauna brouků (Coleoptera) přírodní památky Kounické louky (Beetles (Coleoptera) of the Kounické louky Nature Monument). – *Západočeské entomologické listy*, 10: 44–57, 23-6-2019.

OUDA M. 2020: Fauna brouků (Coleoptera) přírodní památky Velikonoční rybník. (Beetles (Coleoptera) of the Velikonoční rybník Nature Monument). – *Západočeské entomologické listy* 11: 5–14. 18-2-2020.

OUDA M., ČÍZEK P. & BOŽA P. 2020: Dřepčící (Coleoptera: Chrysomelidae: Galerucinae: Alticini) Podunajské nížiny a pohoří Burda – výsledky faunistického průzkumu v letech 2013 – 2019. Unpublished manuscript. Deposited in: Správa CHKO Dunajské luhy, Dunajská Streda, 47 pp.

OUDA M. 2020: Errata - 1. *Západočeské entomologické listy* 11: 133, 31-12-2020.