

Подсем. SCRAPTIINAE

Scraptia Latreile, 1807. Типовой вид *Melyris dubius* Olivier, 1790. В Палеарктике 29 видов, в России 3–4. – 2 вида.

Scraptia fuscula P.W.J. Müller, 1821 (*Scraptia nigricans* Stephens, 1832; *S. minuta* Mulsant, 1856; *S. nigriceps* Heyden, 1870; *S. algerica* Pic, 1898; *Hallomenus innata* Kangas, 1959). Россия: Ю Прим.; европейская часть. – Европа, С Африка.

Scraptia livens Marseul, 1876. Россия: Ю Кур. (Кунашир). – Япония (Хоккайдо, Хонсю, Кюсю).

Сем. ISCHALIIDAE – ИШАЛИИДЫ

(Сост. Д. Тельнов)

Некрупные жуки с вытянутым и уплощенным телом. Встречаются на листе различных растений (летающие формы) или на почве (нелетающие формы). Личинки развиваются в подстилке. Распространены в ЮВ Азии, от Больших Зондских о-вов на юге до Палеарктической области на севере, где населяют Гималаи, Китай, Японию, Корейский п-ов, ДВ, а также в Неарктической области. Один рецентный род. – 2 вида.

Литература. Никитский, 1992, 1996; Telnov, 2020; Сергеев, 2021.

Ischalia Pascoe, 1860. Типовой вид *Ischalia indigacea* Pascoe, 1860. Лесные жуки, встречаются в подстилке и на низкорослых растениях. Распространены на юге и востоке Палеарктики, Неарктической и Ориентальной областях. Всего 54 рецентных вида из 3 подродов, в Палеарктике 26. В России 2 вида.

Ischalia (Ischalia) brachyptera Nikitsky, 1994. Россия: Прим. – Корейский п-ов.

Ischalia (Ischalia) kunashirica Nikitsky, 1994. Россия: Ю Кур. (Кунашир).

Надсем. CHRYSOMELOIDEA

Сем. DISTENIIDAE – ДИСТЕНИИДЫ

(Сост. А.В. Куприн, М.Л. Данилевский)

Жуки питаются соком, вытекающим из ран на стволах лиственных деревьев, имаго иногда встречаются на цветках, населяют широколиственные и производные хвойно-широколиственных лесов. В мире более 430 рецентных видов из примерно 40 родов. В России 2 вида из 1 рода.

Литература. Черепанов, Черепанова, 1975; Данилевский, 2014, 2023; Kuprin, 2016; Danilevsky, 2020.

Distenia Lepeletier et Audinet-Serville, 1828 (*Thelxiope* J. Thomson, 1864; *Apheles* Blessig, 1872; *Sakuntala* Lameere, 1890; *Thomsonistenia* Santos-Silva et Hovore, 2007). Типовой вид *Distenia columblina* Lepeletier et Audinet-Serville, 1828. В роде около 65 видов. В России 2 вида.

Distenia gracilis (Blessig, 1872) [*Apheles*]. Обитает в хвойно-широколиственных лесах, личинки развиваются под корой корней живых чозений (*Chosenia*) и, вероятно, других лиственных деревьев. Россия: Ю Хаб., Прим., Сах. – Корея, СВ Китай.

Distenia japonica japonica Bates, 1873. Жуки активны в июне-августе, личинки развиваются под мертвой корой лиственных деревьев: ольха (*Alnus*), береза (*Betula*), ильм (*Ulmus*), ива (*Salix*), клен (*Acer*), дуб (*Quercus*). Россия: Ю Кур. (Кунашир, Шикотан). – Япония (Хоккайдо, Хонсю, Сикоку, Кюсю).