

(1990)

НОВИ ВИДОВЕ МУСЕТОРФИЛОИДЕА (DIPTERA) ЗА ФАУНАТА НА БЪЛГАРИЯ. IV

Д. Бечев

Досега за фауната на България са съобщени 135 вида от надсемейство Мусеторфилоида. При обработването на материали, събрани от автора в Западна и Централна Стара планина, бяха установени още 30, неизвестни за страната ни вида.

Сем. KEROPLATIDAE

Orfelia nigricornis (Fabricius, 1805)

Изследван материал: Враца, 12.VI.1986.

Разпространение: Европа.

Orfelia tristis (Lundstroem, 1911)

Изследван материал: Враца, 12.VI.1986.

Разпространение: Холандия, Унгария, Румъния, България.

Сем. МУСЕТОРФИЛИДАЕ

Neoempheria bimaculata (von Roser, 1840)

Изследван материал: с. Караш (край гр. Роман), 2.VII.1988.

Разпространение: Европа.

Megalopelma nigroclavatum (Strobl, 1910)

Изследван материал: местн. Дъбника (край Враца), 20.VI.1990;

х. Пършевица (Врачанска планина), 17.VII.1983.

Разпространение: Европа.

Anatella lenis Dziedzicki, 1923

Изследван материал: рез. Боатин, 20.IV.1983.

Разпространение: Европа.

Anatella novata Dziedzicki, 1923

Изследван материал: северно под вр. Ком, 25.VIII.1981.

Разпространение: Швеция, Германия, Чехословакия, България.

Anatella turi Dziedzicki, 1923

Изследван материал: рез. Боатин, 20.IV.1983.

Разпространение: Европа.

Exechia dizona Edwards, 1925

Изследван материал: с. Кунино, 9.IV.1984.

Разпространение: Европа, Сибир.

Exechiopsis (E.) clypeata (Lundstroem, 1911)

Изследван материал: рез. Боатин, 6.IV.1982.

Разпространение: Европа.

Exechiopsis (E.) dimitrescui (Burghel-Balacescu, 1972)

Изследван материал: рез. Боатин, 6.IV.1983.

Разпространение: Англия, Румъния, България, Монголия.

Rymosia placida Winnertz, 1863

Изследван материал: с. Дивчовото, 22.IV.1983; рез. Боатин, 20.IV.1983.

Разпространение: Европа.

Rymosia setigera Winnertz, 1863

Изследван материал: с. Бързая, 1.VIII.1982.

Разпространение: Европа.

Rymosia spinipes Winnertz, 1863

Изследван материал: местн. Леденика (Врачанска планина), 17.VII.1982; Веслец, 8.IV.1983; х. Бялата вода (над гр. Вършец), 10.VII.1982.

Разпространение: Ср. и Ю. Европа, Афганистан.

Rymosia virens Dziedzicki, 1910

Изследван материал: рез. Боатин, 20.IV.1983.

Разпространение: Европа.

- Pseudorymosia fovea* (Dziedzicki, 1909)
Изследван материал: с. Дивчовото, 22.IV.1983.
Разпространение: Европа, Зап. Сибир.
- Allodiopsis domestica* (Meigen, 1830)
Изследван материал: х. Пършевица (Вр. планина), 12.VI.1982.
Разпространение: Европа, Япония, Сев. Америка.
- Allodiopsis pseudodomestica* (Lackschewicz, 1937)
Изследван материал: рез. Боатин, 6.VI.1982.
Разпространение: Европа, Сибир.
- Trichonta apicalis* Strobl, 1897
Изследван материал: Враца, 10.X.1986.
Разпространение: Европа.
- Trichonta conjungens* Lundstroem, 1909
Изследван материал: северно под вр. Ком, 20.VIII.1982.
Разпространение: Европа.
- Trichonta falcata* Lundstroem, 1911
Изследван материал: Враца, 5.IV.1984; рез. Боатин, 7.IX.1984.
Разпространение: Европа, Сев. Америка.
- Trichonta fragilis* Gagne, 1981
Изследван материал: Враца, 5.IV.1984.
Разпространение: Европа, Сев. Америка.
- Trichonta fusca* Landrock, 1918
Изследван материал: х. Бялата вода (над гр. Вършец), 26.VI.1982.
Разпространение: Европа.
- Trichonta girschneri* Landrock, 1912
Изследван материал: Веслец, 26.VI.1982.
Разпространение: Европа, Иран.
- Trichonta melanura* (Staeger, 1840)
Изследван материал: х. Бялата вода (над гр. Вършец), 26.VI.1982.
Разпространение: Холарктика.
- Trichonta subfusca* Lundstroem, 1909
Изследван материал: х. Бялата вода (над гр. Вършец), 26.VI.1982.
Разпространение: Холарктика.

Trichonta submaculata (Staeger, 1840)

Изследван материал: Берковица, 7.VI.1983

Разпространение: Европа, Сибир.

Trichonta terminalis (Walker, 1856)

Изследван материал: Враца, 6.VI.1982; Веслец, 26.VI.1984.

Разпространение: Европа, Сев. Америка.

Trichonta venosa (Staeger, 1840)

Изследван материал: рез. Боатин, 20.IV.1983.

Разпространение: Холарктика.

Trichonta vitta (Meigen, 1830)

Изследван материал: Златишки проход, 18.VII.1983.

Разпространение: Европа, Алжир, Сев. Америка.

Trichonta vulgaris Loew, 1869

Изследван материал: рез. Боатин, 7.IX.1984.

Разпространение: Холарктика.

НОВЫЕ ВИДЫ МЫСЕТОФИЛОИДЕА (ДИПТЕРА) ДЛЯ ФАУНЫ БОЛГАРИИ. IV

Д. Бечев

Резюме

При обработке материалов, собранных в Западной и Центральной Стара планине, установлены 30 новых для фауны Болгарии видов.

NEW SPECIES MYCETOPHILOIDEA (DIPTERA) TO THE BULGARIAN FAUNA. IV

D. Bechev

Summary

During the study of materials collected from the West and Central Balkan Range 30 species new to the Bulgarian fauna have been established.