

Z Instytutu Zoologicznego Wydziału Biologii i Nauk o Ziemi UMCS
Dyrektor: prof. dr Konstanty Strawiński

Katarzyna SĘCZKOWSKA

**Nowe gatunki owadów z rzędu *Thysanoptera*
dla fauny Polski^{*)}**

Новые виды отряда *Thysanoptera* в фауне Польши

Neue Thysanopterenarten für Polen

Podczas prowadzenia badań na łąkach w okolicach Puław (Michałowka) w roku 1953 i 1954 zebrałam 9 gatunków *Thysanoptera*, dotąd z terenu Polski nie wymienianych.

Biotop łąkowy w skutek zaznaczających się pewnych różnic glebowych i florystycznych podzieliłam na 7 odcinków, z których gromadziłam materiał. Szczegółowa charakterystyka badanego terenu została ujęta w pracy Strawińskiego (5).

Do oznaczania posługiwałam się pracami Jona (1), Knechtla (2), Priesnera (4).

Idolimothers paradoxus Pries. — 13.VI.54 — 1 okaz. Znany z Austrii (4). Rys. 1 (głowa i przedplecze, strona grzbietowa).

Aptinothrips elegans Pries. — 2. VI. 53.; 18. VII. 53.; 19. VI. 54.; 3. VII. 54.; 20. VII. 54. — 12 okazów.

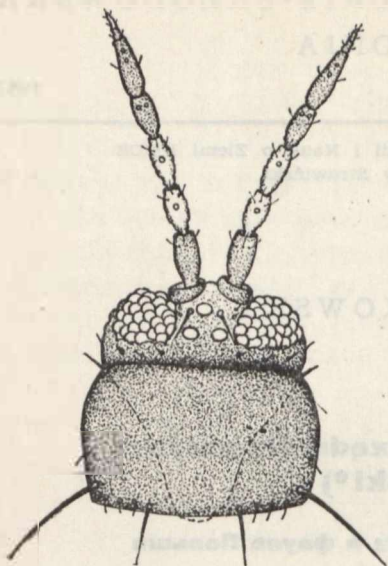
Znany z Austrii (2, 3), Francji (1), Niemiec (2, 3), Rumunii (2), Węgier (1, 2). Rys. 2 (czułek).

Dendrothrips karnyi Pries. — 19. VI. 54.; 11. VIII. 54. — 2 okazy. Znany z Jugosławii (1). Rys. 3 (czułek).

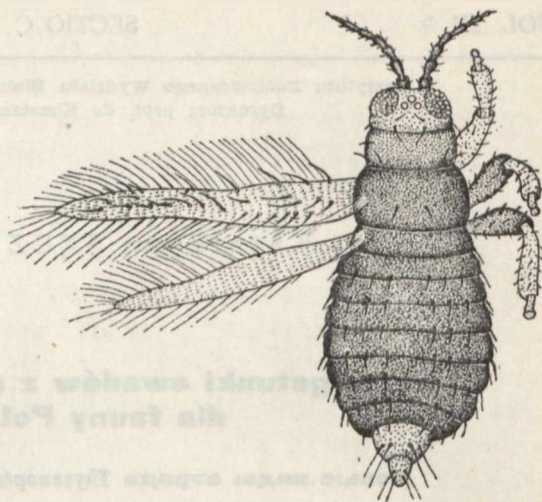
Anaphothrips articulatus Pries. — 19. VI. 54. — 1 okaz. Znany z Danii (2), Niemiec (2, 3), Rumunii (2), Węgier (1, 2). Rys. 4 (czułek).

Anaphothrips badius Will. — 18. VIII. — 1 okaz. Znany z Anglii (1, 4), Austrii (1, 4). Rys. 5 (czułek).

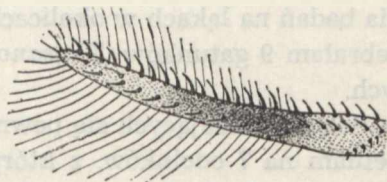
^{*)} Praca subsydiowana przez Polską Akademię Nauk.



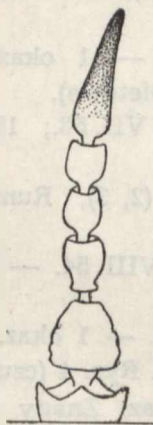
Ryc. 1



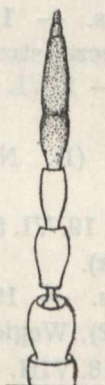
Ryc. 7



Ryc. 6



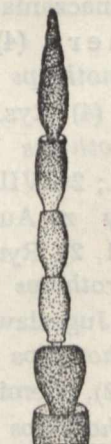
Ryc. 2



Ryc. 3



Ryc. 4



Ryc. 5

Bregmatothrips iridis W a t s. — 9. X. 14. — 1 okaz. Znany z Anglii (4), Holandii (4).

Taeniothrips frontalis U z. — 24. VI. 54. — 1 okaz. Znany z Austrii (1, 2, 4), Czechosłowacji (1, 2, 4), Niemiec (3), Rumunii (2), Węgier (1, 2, 4). Rys. 6 (przednie skrzydło).

Thrips dilatatus U z. — 30. IX. 53. — 1 okaz. Niema pewnych danych dotyczących rozmieszczenia w Europie. „Centralna Europa” (1, 2, 4), Rumunia (2).

Platythrips tunicatus H a l. — 24. VI. 24. — 1 okaz. Znany z Albanii (4), Anglii (1, 4), Austrii (1, 4), Czechosłowacji (1, 4), Danii (1), Rumunii (2), Niemiec (1), Szwecji, (1), Węgier (4), Włoch (1). Rys. 7.

P I S M I E N N I C T W O

1. J o n. O. J.: Puzyrenogie (*Thysanoptera*). Izd. Zaszczity Rast. ot Wred., Leningrad 1928.
2. K n e c h t e l W.: *Thysanoptera*. Fauna Republicii Populare Romane. Insecta, Akademia Republicii Populare Romane, vol. VIII, z. 1, Bukareszt 1951.
3. O e t t i n g e n H.: Die Thysanopteren des norddeutschen Graslandes. Entomologische Beihefte aus Berlin — Dahlem, t. 9, Berlin — Dahlem 1942.
4. P r i e s n e r H.: Die Thysanopteren Europas. Wien 1928.
5. S t r a w i ń s k i K.: *Hemiptera-Heteroptera* w biocenozie łąk okolic Puław. Ekologia Polska, t. V, Warszawa 1958.

Р Е З Ю М Е

Автор извещает о новых видах *Thysanoptera* в фауне Польши *Idolimothepris paradoxus* Pries. (рис. 1, *caput, pronotum*), *Aptinothrips elegans* Pries. (рис. 2, *antenna*), *Dendrothrips karnyi* Pries. (рис. 3, *antenna*), *Anaphothrips articulatus* Pries. (рис. 4, *antenna*), *Anaphothrips badius* Will. (рис. 5, *antenna*), *Bregmatothrips iridis* W a t s., *Taeniothrips frontalis* U z. (рис. 6, переднее крыло), *Thrips dilatatus* U z., *Platythrips tunicatus* H a l. (рис. 7).

Все перечисленные выше виды были найдены на лугах в окрестностях г. Пулавы в июне, июле и августе месяцах 1953 и 1954 гг.

ZUSAMMENFASSUNG

Die Verfasserin berichtet über nachfolgende, für Polen neue Thysanopterenarten: *Idolimotherips paradoxus* Pries. (Abb. 1, Kopf und pronotum, Rückenseite) *Aptinotherips elegans* Pries. (Abb. 2, Fühler), *Dendrotherips karnyi* Pries. (Abb. 3, Fühler), *Anaphotherips articulatus* Pries. (Abb. 4, Fühler), *Anaphotherips badius* Will. (Abb. 5, Fühler), *Bregmatotherips iridis* Wats., *Taeniotherips frontalis* Uz. (Abb. 6, Vorderflügel), *Thrips dilatatus* Uz., *Platytherips tunicatus* Hal. (Abb. 7).

Alle oben erwähnte Arten wurden in Wiesen der Umgegend von Puławy, in den Monaten Juni, Juli und August 1953 und 1954 eingesammelt.