

Ms. Silesian for the fauna of Poland
Lepidoptera from the Central part

Checklist of animals of Poland, ed. J. Ruzicka, Vol II

Najakowski, 1991

218

A. DRABER-MOŃKO, E. DURSKA, A. KLASA, A. KOWNACKI I INNI

Uwagi

Rodzina halofilna obejmująca około 70 znanych gatunków, w większości tycznych. Spośród 32 gatunków znanych z Palearktiki 22 występuje w E. a 8 w jej części środkowej. Z Polski wykazano ich 6.

1 — Dane z Polski dotyczą *Rh. czernyi*

Comments

Halophilous family consisting of ca 70 known species distributed mainly in Holarctic. Of 32 Palaearctic species 22 occur in Europe and 8 in its central part. Species are recorded from Poland.

1 — Data from Poland concern *Rh. czernyi*

Milichiidae

Milichiinae

Milichia Meigen, 1830
— *ludens* (Wahlberg, 1847)

— *acyglossa* (Villeneuve, 1920)
— *quercus* Duda, 1935

Leptometopa Becker, 1903

— *Dicraeoptera* Duda, 1932

— *latipes* (Meigen, 1830)

— *niveipennis* (Strobl, 1900)

Phyllomyza Fallén, 1810

— *Hendelomyza* Duda, 1935

— *beckeri* Kramer, 1920

— *donisthorpei* Schmitz, 1923

— *formicae* Schmitz, 1923

— *equitans* (Hendel, 1919)

— *flavitarsis* (Meigen, 1830)

— *tarsata* (Zetterstedt, 1848) — L

— *longipalpis* (Schmitz, 1924)

— *melandia* (Hendel, 1919) —

— *securicornis* Fallén, 1823

— *silesiaca* (Duda, 1935) —

— *tetragona* Hendel, 1924 —

Madizinae

Madiza Fallén, 1810
— *britannica* Hennig, 1937 — N, 1

— *glabra* Fallén, 1820

Desmometopa Loew, 1866

— *Liodesma* Duda, 1935

— *m-nigrum* (Zetterstedt, 1848)

— *sordida* (Fallén, 1820)

— *atra* (Duda, 1935)

— *m-atrum* (Meigen, 1830)

Neophyllomyza Melander, 1913

Uwagi

Niewielka rodzina o zasięgu światowym, licząca w Holarktyce ponad 70 znanych gatunków. Spośród 43 gatunków znanych z Palearktiki w Europie występuje w jej środkowej części 24. W Polsce znaleziono ich 17.

70 znanych

17 w jej

INNI

, w większości holark-
występuje w Europie,

distributed mainly in
8 in its central part. Six

illeneuve, 1920)
1935

cker, 1903
uda, 1932

gen, 1830)
Strobl, 1900)

llén, 1810

Duda, 1935

amer, 1920

i Schmitz, 1923 — 2
nitz, 1923

Hendel, 1919)
(Me. n., 1830)
erstedt, 1848) — L

(Schmitz, 1924)

Hendel, 1919) — N, 3

is Fallén, 1823

Duda, 1935) — L

Hendel, 1924 — L

Holarktyce ponad 70 znanych
w Europie występuje 30, a w jej

- 1 — Dwa okazy złowione w śródmieściu Warszawy (10.—25.09.1975 i 10.—26.06.1976) przez ekipę IZ PAN
- 2 — Wykazany jako *Ph. formicae*, który jest niepewnym synonimem
- 3 — Liczne okazy zebrane na Mazowszu przez ekipę IZ PAN: głównie w parkach Warszawy (1.—26.08.1974; 24.06.—12.09.1975) i jej przedmieściach (Białołęka Dworska, 6.—25.05 i 15.07.—3.08.1977), nadto koło Radziejowic (24.—29.06.1977)

Comments

A small family with world-wide distribution, consisting in Holarctic of 70 known species. Of 43 species known of Palaearctic 30 ones occur in Europe and 24 in its central part. In Poland 17 species are found.

- 1 — Two specimens collected in center of Warsaw (10.—25.09.1975 and 10.—26.06.1976) by the staff of IZ PAS
- 2 — Recorded as *Ph. formicae* which is a doubtful synonym
- 3 — Numerous specimens collected in Mazovia by the staff of IZ PAS: mainly in Warsaw parks (1.—26.08.1974 and 24.06.—12.09.1975) and suburbs (Białołęka Dworska, 6.—25.05 and 15.07.—3.08.1977), moreover near Radziejowice (24.—29.06.1977)

Carnidae

- Meoneura* Rondani, 1856
— *bicuspidata* Collin, 1930
— *flavifacies* Collin, 1930
— *lacteipennis* (Fallén, 1823)
— *lamellata* Collin, 1930

- *neottiophila* Collin, 1930
— *obscurella* Fallén, 1823
— *triangularis* Collin, 1930 — N, 1
— *vagans* (Fallén, 1823)
Carnus Nitzsch, 1918
— *hemapterus* Nitzsch, 1918

Uwagi

Niewielka rodzina w większości rozsiedlona w Holarktyce, reprezentowana przez jeden rodzaj. Spośród 52 gatunków znanych z Palearktiki 32 stwierdzono w Europie, a 26 w jej części środkowej. Z Polski wykazano ich 9.

- 1 — Jeden okaz złowiony koło Radziejowic na Mazowszu (4.—9.06.1976) przez ekipę IZ PAN. Nie wiadomo, czy dane z piśmiennictwa dotyczą polskiej części wyspy Uznam

Comments

A small family, mainly distributed in Holarctic and represented by single genus. Of 52 Palaearctic species 32 are recorded from Europe and 26 from its central part. Nine species are known from Poland.

- 1 — Single specimen collected near Radziejowice in Mazovia (4.—9.06.1976) by the staff of IZ PAS; it is uncertain if the literature data concern Polish part of Uznam Island

Polska Akademia Nauk
Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt

Wykaz zwierząt Polski

pod redakcją JÓZEFA RAZOWSKIEGO

Tom II

Część XXXII/25—29

INSECTA: TRICHOPTERA — SIPHONAPTERA

Część XXXIII—XLIII

CHAETOGNATHA — MAMMALIA

Checklist of Animals of Poland

edited by JÓZEF RAZOWSKI

Vol. II

Part XXXII/25—29

INSECTA: TRICHOPTERA — SIPHONAPTERA

Part XXXIII—XLIII

CHAETOGNATHA — MAMMALIA

Wrocław · Warszawa · Kraków
Zakład Narodowy im. Ossolińskich
Wydawnictwo Polskiej Akademii Nauk
1991