



**LIETUVOS ENTOMOLOGŲ DRAUGIJA
LITHUANIAN ENTOMOLOGICAL SOCIETY**

**Akademijos g. 2
LT-08412 Vilnius**

**info@entomologai.lt
www.entomologai.lt**

Suskaitmenino A. Petrašiūnas 2011 01 08
/ Digitized by A. Petrašiūnas 08 01 2011

Институт экологии
Литовской Академии наук
Литовское энтомологическое общество

НОВЫЕ И РЕДКИЕ ДЛЯ ЛИТВЫ
ВИДЫ НАСЕКОМЫХ.
СООБЩЕНИЯ И ОПИСАНИЯ 1990 ГОДА

Вильнюс 1990

Редакционная коллегия

В. Валента,
П. Заянчкаускас,
В. Йонаитис (ответственный редактор),
Р. Каэлаускас,
В. Петраускас,
С. Пилецкис.

Адрес:

Литовская Республика, 232600, Вильнюс, ГСП, Академийос, 2,
Институт экологии

Lietuvos Mokslų Akademijos
Ekologijos institutas
Lietuvos entomologų draugija

NAUJOS IR RETOS LIETUVOS

VABZDŽIŲ RŪSYS.

1990 M. PRANEŠIMAT IR APRĀŠYMAI

Vilnius 1990

Institute of Ecology
of the Lithuanian Academy of Sciences
Lithuanian Entomological Society

Н 2106-3 - 162-90
M86I-90

© Институт экологии Литовской Академии наук,
1990

NEW AND RARE FOR LITHUANIA
INSECT SPECIES.
RECORDS AND DESCRIPTIONS OF 1990

Vilnius 1990

Redakcine kolegija

V. Jonaitis (atsak. redaktorius),
R. Kazlauskas,
V. Petrauskas,
S. Pileckis,
V. Valenta,
P. Zajančkauskas.

Adresas:

Lietuvos respublike, 232600, Vilnius, MTP, Akademijos 2,
Ekologijos institutas

Editorial board

V. Jonaitis (editor-in-chief),
R. Kazlauskas,
V. Petrauskas,
S. Pileckis,
V. Valenta,
P. Zajančkauskas.

Address:

Lithuanian Republic, 232600, Vilnius, MTP, Akademijos 2,
Institute of Ecology

ПРИМЕНЕНИЕ В ИЗДАНИИ СОКРАЩЕНИЯ - LEIDINYJE VARTOJAMOS
SANTRUMPOS - ABBREVIATIONS USED IN PUBLICATION

Таксономические группы - Taxonomines grupės - Taxonomic
groups

отр. - отряд

подотр. - подотряд

надсем. - надсемейство

Общие - Bendrosios - Common

АССР - Автономная Советская

обл. - область

Социалистическая Республика

о-ва - острова

бол. - болото

оз. - озеро

вдхр. - водохранилище

окр. - окрестности

г. - город

опред. - определил

д. - деревня

п.г.т. - поселок городского

ж/д ст. - железнодорожная

типа

станция

и-ов - полуостров

зак. - заказник

пос. - поселок

зал. - залив

приг. - пригород

запов. - заповедник

р. - река

кв. - квартал (леса)

рис. - рисунок

ко-з - колхоз

р-н - район (административный)

ЛПХ - леспромхоз

см. - смотри

л-тво - лесничество

собр. - собрал

мест. - местечко

с-з - совхоз

микрор. - микрорайон

табл. - таблица

(города)

хут. - хутор

о. - остров

экз. - экземпляр

Края света, крупные части территорий - Pasaulio žalys,
stambios teritorijų dalys - World countries, large territory
parts

Вост. - Восточный, -ая	М. - Малая
Д. - Дальний	Сев. - Северный, -ая
европ. ч. - европейская часть	Ср. - Средняя
Зап. - Западный, -ая	Центр. - Центральный, -ая
	Юж. - Южный, -ая

Административные районы Литвы - Lietuvos administracinių
rajonai - Administrative districts of Lithuania

Акм. - Акмянский	Пакр. - Пакруойский
Ал. - Алитусский	Пан. - Панявежский
Ан. - Аниньский	Пасв. - Пасвальский
Бирж. - Биржайский	Пл. - Плунгеский
Вар. - Варенский	Пр. - Пренайский
Вилк. - Вилькавишкиский	Радв. - Радвилишкиский
Вильн. - Вильнюсский	Рас. - Расейнский
Зар. - Зарасайский	Рок. - Рокишкиский
Игн. - Игналинский	Си. - Скуодасский
Йон. - Йонавский	Таур. - Таурагский
Йониши. - Йонишкиский	Трак. - Тракайский
Кайш. - Кайшядорский	Тяльш. - Тяльшайский
Каун. - Каунасский	Укм. - Укмергеский
Кед. - Кедайниский	Ут. - Утянский
Кл. - Клайпедский	Шак. - Шакяйский
Крят. - Крятингский	Шальч. - Шальчининский
Купл. - Купишкиский	Шв. - Швянчёниский
Кяльм. - Кяльмеский	Шилаль. - Шилальский

Лазд. - Лаздийский	Шилут. - Шилутский
Маж. - Мажейкский	Ширв. - Ширвинтский
Мар. - Мариямпольский	Шяул. - Шяуляйский
Мол. - Молетский	Юрб. - Юрбаркский

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ - BIBLIOGRAFINĖS NUORODOS - BIBLIOGRAPHIC REFERENCES

Использованные в сообщениях данного сборника источники (публикации, другие источники) приводятся при наличии таких в библиографических описаниях, помещаемых сразу после основного текста публикации в виде пронумерованного списка, под названием Литература.

Все данные в этих списках, а также применяемые в них сокращения приводятся согласно требованиям действующих соответствующих Государственных стандартов (ГОСТ 7.1-84 "Библиографическое описание документа", ГОСТ 7.11-76 и ГОСТ 7.12-77 (по сокращениям)).

* * *

Список источников (Литература) составляется по алфавиту фамилий их авторов, сначала источники по алфавиту на кириллице, потом - на латинском шрифте.

Ссылки на источники приводятся в тексте сообщения по их номерам, полученным ими в списке Литературы.

Номера источников в тексте сообщения приводятся в косых скобках, напр.: /3/, /I-5/, /2, с. 10/.

* * *

Nuo 1989.XI.13 Zoologijos ir parazitologijos institutas
vadinamas Ekologijos institutu.

Nuo 1989.XII.8 Lietuvos TSR Mokslų Akademija vadinama
Lietuvos Mokslų Akademija.

С 13.XI.1989 Институт зоологии и паразитологии называется
Институтом экологии.

С 8.XII.1989 Академия наук Литовской ССР называется
Литовской Академией наук.

From November 13, 1989 the Institute of Zoology and
Parasitology is named the Institute of Ecology.

From December 8, 1989 the Academy of Sciences of the
Lithuanian SSR is named the Lithuanian Academy of Sciences.

Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания
1990 года

УДК 595.753

2 НОВЫХ ДЛЯ ЛИТВЫ ВИДА ТЛЕЙ, ОБНАРУЖЕННЫХ В 1977 И 1986 Г.

Ракаускас Р.П.

При обработке материалов экспедиции 1977 г. из Вост. Литвы
(Игналинский и Утиянский районы), а также при проведении стационар-
ных исследований в г. Вильнюс (11 км Нямянчинского шоссе) в 1986 г.
были обнаружены 2 новых для Литвы вида тлей из сем. Aphidi-
dae.

Оценка зараженности растений тлями производилась по 4-балль-
ной шкале (первая цифра), степень развития колоний тлей – по 5-
балльной шкале (вторая цифра) /1/. В сообщении использованы сле-
дующие условные обозначения жизненных форм тлей: о – основатель-
ница, оп – бескрылая девственница, л – личинка, н – нимфа.

Постоянные препараты тлей изготовлены в жидкости Фора-Берлезе.
Они хранятся в коллекции Кафедры зоологии Вильнюсского университе-
та и Зоологического института АН СССР (г. Ленинград). Часть мате-
риалов, касающихся первого вида, отправлена в Британский музей
(г. Лондон).

Перечень видов

I. *Dysaphis brancai* (Börner, 1950)

Вильнюс (Саулетякё-аллея), 27.V.1986, в скрученных красных га-
лообразно деформированных листьях дички яблони, I, I, о, л. Поэтому-
© Институт экологии Литовской Академии наук, 1990

ство основательниц содержалось в стационаре (г. Вильнюс, II км Нямячинского шоссе) в изоляторах на побегах яблони до 5.VII, когда побеги закончили рост и тли в изоляторах полностью окрылись. Крылатые тли на яблоне личинок не откладывали. Многократные попытки (14.VI-28.VII) пересадить крылатых мигрантов на купырь (*Anthriscus sylvestris* (L.) Hoffm.) и бедренец (*Pimpinella saxifraga* L.) успеха не принесли. А. В. Стекольщиков (ЗИН АН СССР) в январе 1990 г. любезно согласился просмотреть материал и определил видовую принадлежность тлей.

Распространение: зап., юг и вост. европ. ч. СССР, Зап. Казахстан, Южн. Приморье /4/, Польша /8/, Зап. Европа /5/.

Особенности биологии. Двудомный вид, первичным кормовым растением которого является яблоня (*Malus spp.*), вторичным — валерiana (*Valeriana spp.*) /4/.

2. *Dysaphis hirsutissima* (Börner, 1940)

Игн., Твярячюс, 15.VII.1977, на корневой шейке купыря, II, 2, сп, л; Ут., д. Спитренай, 20.VII.1977, на корневой шейке купыря, II, 2, сп, л; Игн., д. Швядришкя, 25.VII.1977, на корневой шейке купыря, II, 2, сп, л; Игн., д. Страздай, 26.VII.1977, на корневой шейке и нижней части стебля купыря, II, 2, сп, л, н. Определено по /3/.

Распространение: сев.-зап., центр и юг европ. ч. СССР /3/, Польша /7, 8/, Зап. Европа /6/. В Латвии не обнаружен /2/.

Особенности биологии. Однодомный, полипотиковый на купыре вид /3, 6/.

Заключение

При обработке экспедиционных сборов автора 1977 г. из Вост. Литвы (Игналинский и Утинский районы) выявлен новый для Лит-

зы вид тлей *Dysaphis hirsutissima* (Börn.). В результате стационарных исследований, проведенных автором сообщения в 1986 г. в г. Вильнюс, на яблоне обнаружен новый для Литвы вид тлей *Dysaphis brancoi* (Börn.). Ова вида принадлежат семейству Aphidiidae.

Вильнюсский университет

Поступило

14.II.1990

Литература

1. Ракускас Р.П. Плодово-ягодные тли юго-восточной Литвы // Тр. АН ЛитССР. Сер. Б. 1980, Т. 2(90). С. 33-43.
2. Рупасе А.А. Тли Латвии. Рига, 1989. 331 с.
3. Шапошников Г.Х. Подотряд Тли // Определитель насекомых европейской части СССР. М.-Л., 1964. Т. I. С. 489-616.
4. Шапошников Г.Х. Подотряд Тли // Насекомые и клещи — вредители с.-х. культур. Л., 1972. Т. I. С. 149-183.
5. Blackman R., Eastop V.F. Aphids on the world's crops. Chichester — New York — Brisbane — Toronto — Singapore, 1984. 466 p.
6. Stroyan H.L.G. A revision of the British species of *Dysaphis* Börner. II. The subgenus *Dysaphis* sensu stricto. London, 1963. 119 p.
7. Szelegiewicz H. Mszyce — Aphidodea. Katalog fauny Polski. Warszawa, 1968. Cz. XXI. Z. 4. 316 s.
8. Szelegiewicz H. Przegląd systematyczny mszyca Polski // Zesz. probl. post. nauk. roln. 1978, N 208, Dod. S. 1-40.

2 naujos Lietuvos amaru rūšys, aptiktos 1977 ir 1986 m.

Rakauskas R.

Reziumė

Tvarkant 1977 m. ekspedicijos Rytų Lietuvosje (Ignalinos ir Utenos rajonuose) metu pranešimo autoriaus surinktą medžiagą, aptikta nauja Lietuvos amaru rūšis *Dysaphis hirsutissima* (Börn.). Pranešimo autorius 1986 m. Vilniuje atlikę stacionarinį tyrimą metu buvo rasta nauja Lietuvos amaru rūšis *Dysaphis brancoi* (Börn.).

Nurodoma kiekvienos amaru rūšies radimo vieta, data, maitinančios sugalas, amaru kolonijos charakteristika ir biologiniai duomenys.

2 new to Lithuania aphid species, found in 1977 and 1986

Rakauskas R.

Summary

From the material collected by the author in Eastern Lithuania (Ignalina and Utena districts) in 1977 one new for the Lithuanian aphid species *Dysaphis hirsutissima* (Börn.) has been ascertained. The investigations carried out by the author in Vilnius in 1986 revealed another new for the Lithuanian aphid species *Dysaphis brancoi* (Börn.).

For each species information on its locality, finding date, host plant as well as aphid colony characteristic and biological data is indicated.

УДК 595.753

Роберат

2 новых для Литвы вида тлей, обнаруженных в 1977 и 1986 г.

Ракаускас Р.П. // Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года. Вильнюс, 1990. С. 9-13.

При обработке экспедиционных сборов автора 1977 г. из Вост. Литвы (Игналинский и Утенский районы) выявлен новый для Литвы вид тлей *Dysaphis hirsutissima* (Börn.). В результате стационарных исследований, проведенных автором сообщения в 1986 г. в г. Вильнюс, на яблоне обнаружен новый для Литвы вид тлей *Dysaphis brancoi* (Börn.). Оба вида принадлежат семейству Aphididae.

Для каждого вида указаны: место и дата находки, кормовое растение, характеристика колонии, распространение и биологические особенности.

Библиография. Сообщение и реферат на русском языке, резюме на литовском и английском языках.

Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года

УДК 595.782

6 НОВЫХ ДЛЯ ЛИТВЫ ВИДОВ НЕПТИКУЛИД (ЛЕРИДОПТЕРА, NEPTICULIDAE), ОБНАРУЖЕННЫХ В 1972-1987 ГГ.

Пуплясис Р.К., Ивинскис П.П., Пакальнишкис С.А.

Нептикулиды в Литве изучены пока недостаточно. До настоящего времени было известно 54 вида этих чешуекрылых /1-4/. Сообщения о нахождении в Литве *Ectoedemia spinosella* Joan. /5/ и *Stigmella lespilicola* Frey /3/ оказались ошибочными.

Обработка коллекционного материала позволила установить еще 6 новых для фауны Литвы видов.

Ниже приводится материал, собранный авторами сообщения Р. Пуплясисом (Пупл.), П. Ивинским (И.) и С. Пакальнишкисом (Пак.), а также В. Навасайтисом (Нав.) в 1972-1987 гг. в 6 административных районах Литвы, представляющих 2 ее физико-географические области: Варенском (мест. Мяркине, д. Погаренда), Заасайском (д. Имбрадас), Йонавском (д. Рукла), Каунасском (д. Ромайнай), Шилутском (п.г.т. Панямуне), а также в городах Вильнюс (приг. Вяркай, Павильнис, Панярий, Яузале) и Каунас. Материал получен путем сбора минированных листьев с гусеницами и вынедением из них имаго, а также с помощью светоловушек.

Перечень видов

1. *Stigmella minusculella* H.-S.

Вильнюс, Панярий, 29.V.1981, I ♂ (И.); Вар., Мяркине, минирует *Rugia communis*, 3.VII.1981, ex 1. 19.I.1982, I ♀ (Пак.); Йон., Рукла, минирует *Rugia communis*, 12.VII.1981, ex 1. 4.II.1982, I ♀ (Пак.); Вильнюс, минирует *Rugia sp.* у.1983 (день сбора не известен), ex 1. 1.II.1984, 1 ♀ (И.).

2. *S. incognitella* H.-S.

Вильнюс, Яузале, минирует *Malus domestica*, 2.X.1980, ex 1. 9.I.1981, I ♂ (Пак.).

3. *S. pretiosa* Hein.

Вар., Погаренда, 14.VI.1978, I ♂ (И.); Вильнюс, Вяркай, 19.IV.1982, I ♂ (И.); Зар., Имбрадас, минирует *Geum urbanum*, 4-8.X.1987, ex 1. IV-У.1988, 3 ♂, 3 ♀ (Пупл.).

4. *S. roborella* Johansson

Шилут., Панямуне, минирует *Quercus robur*, 10.IX.1983, ex 1. 10.II.1984, I ♂ (Пупл.).

5. *Ectoedemia hannoverella* Glitz.

Каунас, 28.V.1972, 4 ♂, 3 ♀ (И.), 15.VI.1973, I ♀, 25.V.1974, I ♂, 12.IX.1974, I ♂, 31.V.1975, 2 ♂, 22.VI.1976, I ♂, 10.VI.1981, I ♀ (И.); Каун., Ромайнай, минирует *Forsolia nigra*, 21.X.1979, ex 1. 17-26.II.1980, 10 ♂, 5 ♀ (Нав.); Вильнюс, 26.V.1975, I ♀ (И.).

6. *E. albifasciella* Hein.

Вильнюс, Павильнис, 19.IV.1976, I ♂, Панярий, 30.V.1979, I ♂ (И.), Вильнюс, 12.VI.1986, I ♂ (И.); Зар., Имбрадас, минирует *Quercus robur*, 6-13.X.1987, ex 1. IV-У.1988, 4 ♀ (Пупл.).

Заключение

1. Из материала, собранного авторами настоящего сообщения и В. Навасайтисом в 1972-1987 гг. в 5 административных районах Литвы, представляющих 2 ее физико-географические области (Варенском, Зарасайском, Йонавском, Каунасском, Шилутском), а также в городах Вильнюс и Каунас, определено 6 новых для Литвы видов нептикулид, принадлежащих к родам *Stigmella* Schrank, *Ectoedemia* Busck.

2. Вид *Stigmella pretiosa* Hein. впервые отмечается для фауны СССР.

Вильнюсский педагогический
институт

Институт экологии Литовской
Академии наук

Поступило
30.X.1989

Литература

1. Пуплясис Р.К., 17 новых для Литовской ССР видов молей-малюток (Lepidoptera, Nepticulidae), обнаруженных в 1980-1981 гг. // Новые и редкие для Литовской ССР виды насекомых. Сообщения и описания 1983 года. Вильнюс, 1983. С. 35-41.
2. Пуплясис Р.К. К познанию молей-малюток рода *Stigmella* Schrank (Lepidoptera, Nepticulidae) Литвы // Acta entomol. Lituanica. 1984. Vol. 76. С. 72-85.
3. Ivinskis P., Pakalniškis S., Puplesis R. Augelus minuojančiai vabzdžiai. Vilnius, 1985. 104 p.
4. Prüffer J. Studia nad motylami wileńskimi. Toruń, 1947.

490 с.

5. Stanionytė A., Zajančiuskas P. Lietuvos slyvų entomofauna ir jos geosumas // Acta entomol. Lituanica. 1970. Vol. I. P. 73-81.

6 naujos Lietuvos nepticulidų rūšys, rastos 1972-1987 m.

Puplesis R., Ivinskis P., Pakalniškis S.

Rezumé

Iš medžiagos, surinktos pranešimo autorų ir V. Navasaičio 5 administraciniuose Lietuvos rajonuose (Jonavos, Kauno, Šilutės, Varėnos, Zarasų), atstovaujančiuose 2 fizinėms-geografinėms srityms, nustatyta 6 naujos Lietuvos rūšys nepticulidų, kurios priklauso gentims *Stigmella* Schrank ir *Ectoedemia* Busck. Rūšis *S. pretiosa* Hein. pirmą kartą nurodoma TSRS faunai.

6 species of nepticulid moths (Lepidoptera, Nepticulidae) new to Lithuania, found in 1972-1987

Puplesis R., Ivinskis P., Pakalniškis S.

Summary

6 species of Nepticulidae belonging to the genera *Stigmella* Schrank and *Ectoedemia* Busck have been determined as new to Lithuania from the material collected by the authors and V. Navasaitis at five Lithuanian administrative districts (Jonava, Kaunas, Šilutė, Varėna and Zarasai) in 1972-1987. The

species *S. pretiosa* Hein. has been determined as new to the fauna of the USSR.

УДК 595.782

Реферат

6 новых для Литвы видов нептикулид (Lep., Nepticulidae), обнаруженных в 1972-1987 гг. Пуплясис Р.К., Ивинкис П.П., Пакальнишис С.А. // Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года. Вильнюс, 1990. С. 14-18.

Из материала, собранного авторами сообщения и В. Навасайтисом в 5 административных районах Литвы, представляемых 2 физико-географические области Литвы, определено 6 новых для Литвы видов нептикулид, принадлежащих к родам *Stigmella Schrank*, *Ectoedemia Busck*. Вид *S. pretiosa* Hein. впервые отмечается для фауны СССР.

Библиография 5. Сообщение и реферат на русском, резюме на литовском и английском языках.

Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года

УДК 595.783

З НОВЫХ И 49 РЕДКИХ ДЛЯ ЛИТВЫ ВИДОВ ЧЕШУЕКРЫХ,
ОБНАРУЖЕННЫХ В 1979-1989 ГГ.

Швирта Г.И.

В данном сообщении приводятся данные о чешуекрых (Lepidoptera: Coassidae, Limacodidae, Hesperiidae, Papilionidae, Lycaenidae, Nymphalidae, Satyridae, Protanidae, Thyatiridae, Geometridae, Lymantriidae, Arctiidae), собранных в основном в 1979-1989 гг. в следующих административных районах Литвы, представляющих все физико-географические области республики: Аникштайском (д. Будряй, д. Мицкунай, д. Рижликай), Йонавском (д. Акласис-Эяярас, д. Байоришкес, д. Ризгенис), Каунасском (мест. Вилькия; энтомологический заказник "Павеюонис" у д. Раудондварис (далее -- зак."Павеюонис")), Клайпедском (д. Довилай; 30-ый км автомагистрали Клайпеда-Каунас), Лаздийском (д. Гирдатай, мест. Капчаместис), Мариямпольском (д. Юоделяй, д. Жальске), Молетском (д. Будришкес, д. Миндунай, д. Стирнай, д. Шнеришкес), Плунгеском (45-ый км автомагистрали Клайпеда-Каунас), Расейнском (долина р. Дубиса от д. Бятигала до мест. Арёгала; место пересечения автомагистрали Клайпеда-Каунас и р. Гиневе), Укмергском (д. Балаяй, д. Вяпрай, лес Дукстинос-Мишкас, д. Жяруолай, д. Зуйяй, д. Краупенай,

д. Крикштенаи, д. Ленас, д. Лоняляй, д. Нуотякай, д. Пашиле,
д. Чиленио, д. Радишкай, лес Лаукунес-Мишкас у д. Сесикай (да-
лее - Сесикай), д. Таткунаи, Тауенское л-во. д. Толучай, л-во
Юодгирикское, д. Якутишкай), Ширвинтском (д. Алёнис, д. Мишинай),
а также в городах Каунаса (18 по-32 км трассы Клайпеда-Каунас) и
Укиярге.

Материал собран автором сообщения, а также Д. Дапкусон
(далее - Д.) (в 1989г., 4 вида) и хранится в личной коллекции
автора.

Новые для Литвы виды помечены звёздочкой перед
порядковым номером.

Перечень видов

I. Cossidae

1. Phragmataecia castanea Hb.

Ширв., Алёнис, 4.VI.1989, 3 экз.

II. Limacodidae

2. Heterogenes abella Den. et Schirr.

Йон., Акласис-Эжярас, 21.VI.1989, 1 экз.

III. Neopreptidae

3. Erynnis tages L.

Мол., Шнеришкес, 29.V.1989, 1 экз.

4. Pyrgus serratulae Hbr.

Ан., Рикликаи, 25.V.1988, 3 экз.; Йон., Байоришкес, 1.V.
1988, 4 экз., Ризгонис, 1.VII.1987, 1 экз.; Укм., Лоняляй,
2.VI.1984, 1 экз., Радишкай, 2.VI.1984, 2 экз., 27.V-15.VI.
1989, местами многочислен.

5. Carcharodus flocciferus Zell.

Каун., зак."Паверонис", 14.VII.1989, 1 экз.; Рао., пе-
ресечение автомагистрали Каунас-Клайпеда и р. Гиневе, 18.VI.

1989, 1 экз.; Укм., Балляляй, 4.VII.1986, 1 экз., лес Дукстинес-
Мишкас, 23-24.VI.1989, 4 экз. (Д.), Таткунаи, 3.VII.1986, 5
экз., Тауенское л-во, 4.VII.1986, 3 экз., Юодгирикское л-во,
4.VII.1986, 2 экз.

6. Carterocephalus palaemon Fall.

Укм., Ленас, 6.VI.1988, единичные экз., Таткунаи, 6.VI.
1986, нередкий, 15.VI.1986, единичные экз., 21.VI.1987, еди-
ничные экз., 6.VI.1988, нередкий; Тауенское л-во, 8.VI.1986,
нередкий.

IV. Papilionidae

7. Parnassius mnemosyne L.

Рас., поляна р. Дубиса от д. Батигала до мест. Арагала,
5-7.VII.1987, нередкий.

V. Lycaenidae

8. Satyrium w-album Kn.

Укм., лес Дукстинес-Мишкас, 28.VII.1984, 1 экз., 17.VII.
1987, 1 экз., 5.VII.1989, 1 экз., 24.VII.1989, 4 экз. (Д.)

9. Maculinea teleius Bergstr.

Каун., зак."Паверонис", 14.VII.1989, 6 экз.; Кл., 30-
тыи км автомагистрали Клайпеда-Каунас, 15.VII.1987, 1 экз.;
Ли., 45-тыи км автомагистрали Клайпеда-Каунас, 18.VI.1989,
1 экз.

VI. Nymphalidae

10. Brentis hecate Den. et Schiff.

Ан., Мицкунаи, 8.VII.1989, 3 экз.; Укм., Вяпрай, 6.VI.
1984, 2 экз., Лоняляй, 25.VI.1983, популяция, Радишкай, 26.
VI.1989, 1 экз. (Д.)

II. melitaea phoebe Den. et Schiff.

Йон., Ризгонис, 11.VI.1989, 1 экз.; Укм., Радишкай, 8.
VI.1988, 7 экз., 14.VI.1988, 2 экз., 3.VI.1989, примерно 10

экз.

VII. Satyridae

12. *Pararge aegeria* L.

Укм., Краупенай, 23.VI.1986, I экз.; Сесикай, 21.VII.1987,
5 экз.; Тауенское л-твс., 8.VI.1986, I экз.

VIII. Drepanidae

13. *Drepana binaria* Hfn.

Няринга, 28-ой км шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, I экз.
14. *D. heptagula* Karp.

Ширв., Алёниш, 4.VI.1989, примерно 10 экз.; Укм., лес
Лукстинкос-Мишкас, 22.VI.1980, примерно 25 экз.; Ленас, 7.VI.
1988, I экз.; Нуотякай, 26.VI.1980, примерно 15 экз.

IX. Thyatiridae

15. *Polyptychus ricensis* F.

Укм., Балтий, 20.V.1988, I экз.; Нуотякай, 26.IV.1989,
I экз.; Пашиле, 4.V.1987, примерно 15 экз.

X. Geometridae

16. *Archiearis notha* Hw.

Укм., Якутишкай, 2.IV.1983, I экз.

17. *Pseudoterpna pruinata* Hfn.

Няринга, 28-ой км шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, 3
екз.

18. *Thetidia smaragdaria* F.

Лазд., Гирдашай, 28.VI.1989, примерно 10 экз.; Капчямес-
тис, 29.VI.1989, 5 экз.; Мол., Будришкес, 24.VI.1989, I экз.

19. *Neomastola chrysoprasaria* Karp.

Укм., Зуйяй, 7.VII.1986, I экз.

20. *Cyclophora quercimontaria* Best.

Мол., Будришкес, 24.VI.1989, I экз.

21. *Scopula corrivalaria* Kretsch.

Лазд., Гирдашай, 28.VI.1989, примерно 10 экз., Капчямес-
тис, 29.VI.1989, I экз.

22. *Idea fuscovenosa* Goeze

Няринга, Юдкранте, 20.VII.1989, I экз., 25.VII.1989, I
екз., 28-ой км шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, I экз.

23. *Catarhoe rubidata* Den. et Schiff.

Укм., Зуйяй, 11.VI.1986, I экз.

24. *Lampropeltis otregiata* Metc.

Укм., Балтий, 20.V.1988, I экз.; Пилёнис, 12.VIII.1989,
I экз.

25. *Horisme aemulata* Hw.

Лазд., Гирдашай, 28.VI.1989, 2 экз.

26. *Kuphyia biangulata* Hw.

Каун., Вилькия, 13.VII.1989, I экз.

27. *Perizoma taeniata* Stph.

Каун., Вилькия, 13.VII.1989, I экз.; Мол., Будришкес, 24.
VI.1989, I экз.

28. *P. bifaciata* Hw.

Няринга, 24-ый км шоссе Клайпеда-Нида, 26.VII.1989, I
екз.; Укм., Зуйяй, 7.VIII.1989, I экз., Крикштенай, 15.VIII.
1989, I экз., Радишкай, 5.VIII.1989, I экз.

29. *P. didymata* L.

Ли., Мицкунай, 8.VII.1989, 3 экз.; Мол., Миндунай, 1.VII.
1989, I экз.; Няринга, Юдкранте, 19-21.VII.1989, 13 экз.;
Укм., Якутишкай, 15.VII.1987, I экз.

30. *P. sagittata* F.

Ли., Мицкунай, 8.VII.1989, I экз.; Будрий, 9.VII.1989, I
екз. (Д.); Мол., Будришкес, 24.VI.1989, 2 экз.; Укм., Зуйяй,
25.VI.1988, 2 экз.; Укмиярге, 4.VII.1989, I экз. (Д.)

31. *Bryophnebia abietaria* Goeze

- Укм., Зуйяй, 25.УІ.1988, I экз., Таткунай, 12.УІ.1989, I экз.
- *32. *E. actasata* Wald.
Ан., Мицкунай, 8.УІІ.1989, I экз.; Укм., Балляй, 20.УІІІ.1988, I экз.
- *33. *E. distinctaria* H.-S.
Няринга, 18-28 км южнее Клайпеда-Нида, 20-27.УІІ.1989, более 10 экз.
34. *E. dodoneata* Gn.
Ион., Байоришкес, 30.У.1988, I экз.
- *35. *E. extraversaria* H.-S.
Лазд., Гирдашай, 28.УІ.1989, I экз.
36. *E. lariciata* Fr.
Наун., Вилькия, 13.УІІ.1989, I экз.; Лазд., Капчяместис, 29.УІ.1989, 3 экз.
37. *E. rubrivenata* Nb.
Укм., Таткунай, 6.УІ.1988, более 10 экз.
38. *E. selinata* H.-S.
Ан., Мицкунай, 8.УІІ.1989, I экз.; Кл., Довилай, 16.УІ.1989, I экз.; Лазд., Гирдашай, 28.УІ.1989, 5 экз.; Укм., Зуйяй, 5.УІІ.1989, 2 экз., Ленао, 7.УІ.1988, I экз., Пилёниш, 8.УІ.1988, 2 экз., Таткунай, 12.УІ.1989, I экз., Толучай, 22.УІ.1988, I экз.; Ширв., Алёнис, 3.УІ.1989, 3 экз.
39. *E. tenuiata* Nb.
Укм., Крикштенай, 15.УІІІ.1989, I экз.
40. *E. thalictrata* Füng.
Ион., Байоришкес, 30.У.1988, 2 экз.; Укм., Зуйяй, 25.УІ.1988, 2 экз., Радишкис, 3.УІ.1989, 5 экз.
- *41. *E. tripunctaria* H.-S.
Мар., Балляй, 2.УІІІ.1989, I экз.; Няринга, 28-32 км южнее Клайпеда-Нида, 27-28.УІІ.1989, 3 экз.; Укм., Ленао, 7.

- УІ.1988, I экз., Нуотякай, 7.УІІІ.1989, I экз., Пашиле, 16.УІІІ.1989, 2 экз., Пилёниш, 12.УІІІ.1989, 3 экз., Толучай, 22.УІ.1988, I экз.; Ширв., Мишконай, 22.УІІІ.1988, I экз.
42. *E. valerianata* Nb.
Укм., Зуйяй, 25.УІ.1988, I экз.
43. *Gymnoscelis rufifasciata* Kw.
Няринга, Юодкранте, 20.УІІ.1989, I экз.
- *44. *Chesias rufata* F.
Няринга, 28-ой км южнее Клайпеда-Нида, 27.УІІ.1989, I экз.
45. *Astheona anseraria* H.-S.
Укм., Зуйяй, 25.УІ.1988, I экз., Пашиле, 16.УІІІ.1989, I экз.
46. *Trichopteryx polycommata* Den. et Schiff.
Мар., Жальске, 7.У.1988, I экз.; Укм., Балляй, 21.У.1988, примерно 15 экз., 20.У.1988, 2 экз., лес Дукотинос-Мишко, 21.У.1989, 7 экз., Жяруолай, 2.У.1988, I экз., Зуйяй, 9.У.1980, 2 экз., 21.У и 1.У.1984, по 1 экз., 26.У.1986, I экз., Нуотякай, 26.У.1989, 4 экз.
47. *Lycia hanoviensis* Hey.
Укм., Балляй, 21.У.1988, I экз.
48. *Gnophos ambiguata* Dup.
Лазд., Гирдашай, 28.УІ.1989, I экз.; Мол., Будришкес, 24.УІ.1989, примерно 20 экз., Миндунай, 1.УІІ.1989, 4 экз., Стирнай, 22.УІ и 29.УІ.1979, по 1 экз.
49. *G. obscurata* Den. et Schiff.
Няринга, Юодкранте, 25.УІІ.1989, I экз.
- XI. *Lymantriidae*
50. *Gynaephora fascelina* L.
Няринга, 18-32 км южнее Клайпеда-Нида, 19-28.УІІ.1989, более 30 экз.

XII. Arctiidae

51. *Eilema pygmaeola* Dbl.

Няринга, подкраине, 25.II.1989, 6 экз., 20-32 км южнее Клайпеда-Нила, 19-28.VII.1989, более 10 экз.

52. *Diaphora mendica* Cl.

Мол., Шеринкес, 25.V.1989, 3 экз.; Укм., лес Дукстинес-Мишкес, 25.V.1988, 1 экз., Зуйяй, 18.V.1988, 1 экз., Пашиле, 15.V.1988, 2 экз., Радишкай, 27.V.1988, 1 экз.

Заключение

В данном сообщении приводятся данные о нахождении автором сообщения, а также Д. Дапкусом (1989 г., 4 вида) в Литве в 1979-1989 гг. 3 новых (*Eupithecia distinctaria* H.-S., *E. extraversaria* H.-S., *Chesias rufata* F.) и 49 редких видов, принадлежащих к 12 семействам чешуекрылых.

Укмяргская средняя школа
им. Й. Басанавичюса

Поступило
17.XI.1989

3 naujos ir 49 retos Lietuvos drugių rūšys, rastos 1979-1989 m.

Švitra G.

Reziumė

Представлены данные о находках автором сообщения и Д. Дапкусом (1989 г., 4 вида) в Литве в 1979-1989 гг. 3 новых (*Eupithecia distinctaria* H.-S., *E. extraversaria*

H.-S., *Chesias rufata* F.) bei 49 retas drugių rūšis, priklausančias Cossidae, Limacodidae, Hesperiidae, Papilionidae, Lycaenidae, Nymphalidae, Satyridae, Drepanidae, Thyatiridae, Geometridae, Lymantriidae, Arctiidae šeimoms.

Nurodoma kiekvienos rūšies radimo vieta ir data, rastų egzempliorių skaičius, rinkikas.

3 new and 49 rare to Lithuania Lepidoptera species,
found in 1979-1989

Švitra G.

Summary

The data on the finding by the author and D. Dapkus (in 1989, 4 species) of 3 new (*Eupithecia distinctaria* H.-S., *E. extraversaria* H.-S., *Chesias rufata* F.) and 49 rare to Lithuania Lepidoptera species, found in 1979-1989 belonging to the families of Cossidae, Limacodidae, Hesperiidae, Papilionidae, Lycaenidae, Nymphalidae, Satyridae, Drepanidae, Thyatiridae, Geometridae, Lymantriidae, Arctiidae are presented.

For each species its locality, finding date, the number of collected specimens and collector are indicated.

УДК 595.783

Реферат

3 новых и 49 редких для Литвы видов чешуекрылых, обнаруженных в 1979–1989 гг. Швитра Г.Й. // Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года.
Вильнюс, 1990. С. 19–28.

Сообщаются данные о нахождении автором данного сообщения, а также Д. Далкусом (1989 г., 4 вида) в Литве в 1979–1989 гг. 3 новых для фауны Литвы видов (*Capithecia distinctaria* H.-S., *E. extraversaria* H.-S., *Chesias rufata* F.) и 49 редких видов чешуекрылых, принадлежащих к семействам Cossidae, Limacodidae, Hesperiidae, Papilionidae, Lycaenidae, Nymphalidae, Satyridae, Drepanidae, Thyatiridae, Geometridae, Lymantriidae, Arctiidae.

Для каждого вида указано место и дата нахождения, количество экземпляров, сборщик.

Сообщение и реферат на русском, резюме на литовском и английском языках.

Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года

УДК 595.782, 595.783

2 новых и 34 редких для фауны Литвы видов чешуекрылых, определенные в 1990 г.

Ивинис П.П.

В данном сообщении приводятся данные, собранные автором сообщения (далее – И.), а также С. Пакальнишкисом, В. Пацвишисом, В. Усялисом и Г. Швитрой в следующих административных районах Литвы: Варенском (мест. Мяркине, д. Эярвинос, д. Марцинконис, д. Памяркий), Вильнусском (д. Науяннярай), Игналинском (п.г.т. Снечкус, д. Весилишкес), Молетском (д. Вилкарайчай, д. Сидабринес), Тальшяйском (мест. Ияваренай), Укмяргском (д. Зуйй), Швянчёнском (д. Дружиляй), Шилальском (д. Клюкай), Шилутском (мест. Кинтай), а также в городах Вильнюс (пригороды Вяркай, Павильнис, Панкрай), Каунас, Чиринга (пос. Нида, пос. Юодкранте).

Приншу искреннюю благодарность коллекционерам, предоставившим материал для коллекции института.

Перечень видов

- I. Oecophoridae
- I. *Tichonia tintella* Hb.

- Вильнюс, Панярый, 3.VI.1989, 2 экз.; Каунас, 26.VI.1989,
1 экз. (И.).
2. *Semioscopis steinkellneriana* Den. et Schiff.
Шилаль., Клюкай, 27.V.1989, 1 экз. (И.).
- II. Coleophoridae
3. *Coleophora bilineatella* Z.
Вильнюс, Вяркай, 17.VI.1989, 1 чешука на *Sarothamnus scoparius*, имаго 28.VI (И.).
4. *C. ledi* Stt.
Мол., Сидабринес, II.V.1989, 2 чешуки на *Ledum palustre*,
имаго 20.V (И.).
- *5. *C. orbitella* Z.
Шилут., Кинтай, 26.VII.1987, 1 ♀ (Усманис).
6. *C. ptarmica* Wlgm.
Вильнюс, Вяркай, 17.VI.1989, 1 экз. (И.).
- III. Gelechiidae
7. *Caryocolum mori-zella* Tr.
Вильнюс, 28.V.1989, 1 экз. на стволе *Larix* (И.).
8. *C. petryi* Hofm.
Игн., Снечкус, 23.V.1989, гусеницы на *Gypsophyla fastigiata*, имаго 21.VI, 2 экз. (И.).
9. *Syncopacma aloifrontella* Hein.
Вар., Памяркий, 19.VI.1989, гусеницы на *Astragalus arenarius*, имаго 27.VI, 1 экз. (И.).
10. *Brachmia lineolella* Z.
Вар., Зарвинас, 19.V.1989, 1 экз. (И.).
- IV. Uroleptidae
- *11. *Paraswammerdamia conspersella* Tgstr.
Уку., Зуй, 5.VII.1989, 1 ♂; Наринга, 24 км по шоссе
Кляпеда-Нида, 19, 26.VII.1989, 3 экз. (Швитра).

- V. Plutellidae
12. *Plutella porrectella* L.
Вильнюс, Павильник, I.VI.1989, 1 экз. (И.).
- VI. Acrolepiidae
13. *Acrolepis pygmaea* Hw.
Наринга, Нида, X.1989, 1 экз. в жилом помещении (И.).
- VII. Tortricidae
14. *Pandemis cinnamomeana* Tr.
Каунас, 21.VIII.1989, 1 экз. (И.).
15. *Acleris lorquiniana* Dup.
Вар., Марцинконис, 10.VII.1989, 1 экз. (Пацявичис).
16. *Eucosma metzneriana* Tr.
Вар., Памяркий, 7.VI.1989, 4 экз. (И.).
17. *Ancylis selenana* Gn.
Вар., Памяркий, 7.VI.1989, 1 экз. (И.).
- VIII. Cochylidae
18. *Aethes triangulana* Tr.
Вар., Памяркий, 7, 20.VI.1989, 2 экз. (И.).
- IX. Pyraustidae
19. *Ostrinia palustralis* Hb.
Вар., Памяркий, 7.VI.1989, 4 экз. (И.).
20. *Erascestria pustulalis* Hb.
Вар., Маркине, 2.VI.1989, листовой галл на *Anchusa officinalis*, имаго 27.VI, 1 экз. (Пакальнишкис).
- X. Phycitidae
21. *Salebriopsis albicilla* H.-S.
Вильнюс, Панярый, 3.VI.1989, 3 экз., Павильник, 26.VI.1989,
3 экз. (И.).
- XI. Pterophoridae
22. *Cnemidophorus rhododactyla* Den. et Schiff.

Няринга, Юодкранте, 20.VII.1979, 2 экз., 24 км по шоссе
Клайпеда-Нида, 26.VII.1979, 2 экз. (Швитра).

XII. *Hesperiidae*

23. *Carterocephalus silvius* Knob.

Бар., Зярвинос, 19.V.1989, I экз. (И.).

XIII. *Nymphalidae*

24. *Melitaea cinxia* L.

Бар., Зярвинос, 10.V.1989, I гусеница, имаго 8.VI (И.).

25. *Clossiana dia* L.

Мол., Вилькарайчай, 12.V.1989, I экз. (И.).

26. *Euphydryas aurinia* Rtt.

Тальш., Иваренай, 24.V.1989, I экз. (И.).

XIV. *Iycaenidæ*

27. *Quercusia quercus* L.

Игн., Восилишкес, 23.V.1989, I гусеница на *Quercus*,
имаго 15.VI (И.).

28. *Strymonidia pruni* L.

Вильн., Науянтарй, 8, II.VII.1988, 2 экз. (И.).

XV. *Lasiocampidae*

29. *Eriogaster lanestris* L.

Шв., Дружилий, VI.1988, примерно 100 гусениц в шелковом
гнезде на молодой березе, имаго III-IV.1989 (И.).

XVI. *Drepanidae*

30. *Drepana binaria* Hfn.

Вильн., Павильнис, 26.V.1989, I экз. (И.).

XVII. *Geometridæ*

31. *Catarhoe cuculata* Hfn.

Бар., Памяркий, 7.VI.1989, 2 экз. (И.).

32. *G. rubidata* Den. et Schiff.

Бар., Памяркий, 20.VI.1989, I экз. (И.).

33. *Discolexia blomeri* Curt.

Вильнис, Павильнис, 26.VI.1989, 3 экз., среди которых 1
меланист (И.).

XVIII. *Notodontidae*

34. *Cerura erminea* Esp.

Бар., Памяркий, 7.VI.1989, I экз. (И.).

35. *Leucodonta bicoloria* Den. et Schiff.

Вильнис, I.VI.1989, 2 экз., 1 из них меланист, Виркай,
13.VI.1989, 1 экз. (И.).

XIX. *Noctuidæ*

36. *Acronicta strigosa* Den. et Schiff.

Бар., Памяркий, 7.VI.1989, I экз., меланист (И.).

Заключение

Из материала, собранного автором сообщения, а также дру-
гими коллекционерами в Литве, определено 2 новых (*Coleophora*
orbitella Z., *Paraswanmerdamia conspersella* Tgstr.) и 34 ред-
ких видов чешуекрылых, принадлежащих к 19 семействам.

Институт экологии

Поступило

Литовской Академии наук

12.I.1990

2 naujas ir 34 retos Lietuvos fauna drugių rūšys, apibūdintos
1990 m.

Ivinskis P.

Reziumė

Pateikiamu duomenys apie 2 naujas (*Coleophora orbitella*
Z., *Paraswanmerdamia conspersella* Tgstr.) ir 34 retas Lietuvos

faunai drugių rūšių, priklausančias 19 šeimų.

Nurodoma kiekvienos rūšies radimo vieta, data, egzemplio-
rių skaičius, rinkikas.

2 new and 34 rare for the Lithuanian fauna Lepidoptera species
described in 1990

Iviniskis P.

Summary

The data on 2 new (*Coleophora orbitella* Z., *Paraswanmerdania conspersella* Tgstr.) and 34 rare for the Lithuanian fauna Lepidoptera species belonging to 19 families are presented.

For each species information on its locality, finding date, number of collected specimens and collector is indicated.

УДК 595.782, 595.783

Реферат

2 новых и 34 редких для фауны Литвы видов чешуекрылых, опреде-
ленных в 1990 г. Ивинскис П.П. // Новые и редкие для Литвы
виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года. Вильнюс,
1990. С. 29-34.

Сообщаются данные о 2 новых (*Coleophora orbitella* Z., *Paraswanmerdania conspersella* Tgstr.) и 34 редких видах чешу-
екрылых, принадлежащих к 19 семействам.

Для каждого вида указаны место и дата нахождения, коли-
чество собранных экземпляров, сборщик.

Сообщение и реферат на русском, реюме на литовском и
английском языках.

Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания
1990 года

УДК 595.783

143 РЕДКИХ ДЛЯ ЛИТВЫ ВИДОВ СОВОК (LEPIDOPTERA, NOCTUIDAE)

Ивинскис П., Буишкис А., Карабюс С., Маникас А., Оструускас
Г., Пацявичюс В., Стапанаускас Р., Шитилис Д.

В сообщении приводятся данные о нахождении 143 видов со-
вок из известных 358 видов, выявленных в Литве. Часть видов
распространены локально, другие обнаружены в новых районах
Литвы, а данные о их распространении не были опубликованы.
Основной материал собран авторами сообщения П. Ивинским (да-
лее И.), А. Буишкисом (Б.), С. Карабюсом (К.), В. Пацявичюсом
(П.), Р. Стапанаускасом и Д. Шитилисом (Ст., Шт.), а также
А. Ванёнишом, Л. Вайтоните, Я. Вийдалепном, П. и М. Золубаса-
ми, Д. Дапкусом, В. Каминскисом (Кам.), Р. Каэлаускасом, А. Ку-
чинскисом, И. Марозасом, Вирг. Монсявичюсом, В. Навасайтишом,
Р. Пуплясисом, В. Рамонасом, В. Тикиюсом, В. Якутишом.

Материал собран в следующих административных районах и
местностях Литвы: Акминском (д. Винта, запов. "Каманос"), Али-
тусском (д. Жагарлай, запов. "Жувинтас", окр. оз. Мятилис),
Аникшайском (г. Каверскис, д. Катлерай, д. Шеймининкеляй), Вир-
жайском (д. Мегонис), Варенском (мест. Мяркинэ, д. Зярвинос,
д. Легежярис, д. Линяяярис, д. Марцинконис, д. Мустейка, д.
Памяркий, д. Погаренда, д. Пувочай, запов. "Чяпкяляй"), Виль-
нюсском (мест. Майшигала, г. Нимянчинэ, д. Велючёниш, д. Пикя-
лишкес), Заасайском (мест. Дусятос, д. Тильже), Игналинском

(д. Гинучай, д. Калвасалис, д. Линкянио, д. Симонишис, д. Швядришке), Йонавском (д. Байориший, д. Буконис), Йонишком (г. Жагаре), Кайшдорском (д. Гиряле, бор Строшонай, окр. оз. Няпракшта), Каунасском (г. Вилькия, пос. Норейкишес, д. Раудштварис, хут. Обялине), Кедайнском (д. Ужуле), Клайпедском (мест. Вежайчай, г. Гаргждай, мест. Довилай, д. Лапай, д. Пежайчай, д. Шярнай, мест. Эндреяvas), Крятингском (мест. Картина, мест. Швянтой), Купишком (д. Нотигала, д. Шяпята), Лаздийском (г. Вейселяй, мест. Капчяместис, д. Гярдашай, п.г.т. Лейпалингис), Мажейском (д. Луше), Мариямпольском (д. Агуркишке, д. Баготай, д. Вишакё-Руда, мест. Даукшай, д. Мачюлишес, д. Юодляй, лес Буктос-Мишкас), Молетском (д. Арнёнис, д. Биотишкис, д. Видлишкай, д. Казокай, д. Напрюнай, д. Сидабринес, д. Стирний, д. Сугинчай, д. Толеяй, окр. оз. Бальтейи-Лакай), Пасвальском (д. Паешмяний, д. Раудонис), Плунгеском (д. Бабрунгенай, мест. Куляй, д. Патирис, д. Паэжяре, д. Сталгенай), Пренайском (лес Прену-Мишкас), Рокишком (д. Пулуйкий), Скуодасском (мест. Илакай, мест. Моседис), Таурагском (д. Эйчай, лес Тирялю-Мишкас), Тракайском (п.г.т. Электренай, мест. Аукштадварис, д. Драбужнинкай, д. Стрева, д. Тилтай), Укмергском (д. Баляляй, д. Вяпрай, д. Зуяй, д. Крикштенай, д. Нуотякай, д. Пашиле, д. Пилёнис, д. Пунай, д. Радишкес, д. Тульпякемис, лес Дукстинос-Мишкас), Утянском (мест. Куктишкес, д. Гядиминас), Шальчининском (д. Калеснинкай), Швянчёнском (д. Калтаненай, г. Пабраде, д. Ожкинай, д. Лакай), Шилальском (д. Кальтиненай, д. Дауквува), Шилутском (мест. Русне, д. Вянтэ, д. Вянтес-Рагас), Ширвинтском (мест. Кярнаве), Шяуляйском (д. Аукштальке), Ўрбариском (мест. Вялюна, д. Скирснамуне), а также в городах Варена, Вильнюс (пригороды Антакальнис, Банишкес, Вяркай, Науйней-Вяркай, Гарюнай, Дварчёни, Кайренай, Лаздинай, Павильнис, Панярдай, Жяней-Панярдай, Аукштейи-Панярдай),

Игналина, Йонава, Каунас, Клайпеда (пригороды Гирулай, Мялнагре, Смилтине), Мариямполе, Няринга (пос. Нида, пос. Пярвалка), Паланга, Пасвалис, Укмярге, Утяна, Швянчёнис.

Приносим искреннюю благодарность коллекционерам, представившим материал, а также А. Янкаускене, оказавшую помощь при подготовки данного материала.

Перечень видов Noctuidae

1. Noctuinae

1. *Euxoa cursoria* Hfn.

Шв., Пабраде, 29.VIII.1980, I экз. (П.).

2. *E. recussa* Nb.

Мол., Сугинчай, 6.VIII.1978, I ♂ (П.).

3. *E. vitta* Esp.

Мол., Сугинчай, 15.VIII.1974, I ♂ (П.).

4. *Agrotis cingera* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчай, 8.II.1977, 2 экз., Биотишкис, 27.II.1988, 2 экз. (П.); Укм., Вяпрай, 6.II.1980, 2 экз., Зуй, 21.I.1981, 7 экз., 22.II.1981, I экз., 20.II.1985, I экз. (Шв.); Вильнюс, 29.II, 12, 26.II.1977, 3 экз., Ж.-Панирай, 5, 7.II.1979, 2 экз. (П.), 3.II.1980, I экз. (Пуплясис), Вяркай, 8.II.1973, 2 экз. (И.); Вар., Погаренда, 24.II.1976, I экз. (И.), "Чилкялай", 24.II.1976, I экз. (Монсявичюс), Зарвинос, 6.II.1988, I экз. (П.); Мар., Даукшай, 23.II.1987, I экз. (Ст., Шт.); Юрб., Вялюна, 19.II.1979, 8 экз. (П.).

5. *A. ripae* Nb.

Няринга, Нида, 20.II.1975, 2 экз., 16.II.1976, 3 экз. (И.), гусеницы часто на *Oakile maritime*.

6. *Rhyacia simulans* Hfn.

Ан., Катлерай, 27.VII.1974, I экз., 22.VII.1976, I экз. (К.); Мол., Сугинчай, VII.1972, 2 экз., 29.VIII.1976, I экз. (П.); Вильнюс, 25.II.1985, I экз. (П.); Вар., Мяркине, 26.II.1975, I экз. (И.); Каун., Раудондварис, 24.VII.1989, I экз. (П.); Пл., Пасажиры, 15.VII.1976, I экз. (П.); Кл., Лапай, I-IX.1983, I экз. (К.).

7. *Ochropleura praecox* L.

Мол., Сугинчай, 13.VIII.1977, I экз., Казокай, 3.VIII.1978, I экз., Толейай, 29.VII-10.IX.1980, около 30 экз. (П.); Шв., Лабраде, 23.VIII.1971, I экз.; Вильнюс, Вяркай, 20.VIII.1972, I экз.; Вар., Мардинконис, 10.VII.1989, 3 экз. (П.); Юрб., Вялюона, 3.VIII.1979, I экз. (П.); Няринга, Нида, 28.VIII.1974, I экз. (И.), 28 км по шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, I экз. (Шв.); Клайпеда, Гируляй, 24.VIII.1985, 2 экз. (Б.).

8. *O. signifera* Den. et Schiff.

Куп., Шяпята, 31.VII.1978, I экз.; Мол., Сугинчай, 17.VII.1972, I экз., 5.VIII.1976, I экз., 15-26.VII.1978, 4 экз.; Вар., Мяркине, 15.II.1979, I экз.; Юрб., Вялюона, 20.VII.1978, 5 экз. (П.).

9. *Noctua comes* Hb.

Клайпеда, Смильтине, 16.VIII.1979, I экз. (К.).

10. *N. fimbriata* Schr. (= *fimbria* L.)

Мол., Сугинчай, 2.VIII.1976, I ♂, 2.VIII.1978, I ♀ (П.); Лазд., Вейссяй, 23.VII.1988, I экз. (П.); Мар., Баготоли, 9.VII.1987, I экз. (Ст., Шт.); Клайпеда, Смильтине, 21.VII.1980, 2 экз., 21.VII.1984, I экз. (К.).

11. *N. jantheina* Den. et Schiff.

Няринга, 32 км по шоссе Клайпеда-Нида, 28.VII.1989,

I экз. (Шв.); Клайпеда, Мялираге, 5.VIII.1984, I экз. (В.).

12. *Rhynchagrotis chardinyi* B.

Ут. (место сбора неуказано), 25.VII.1981, I экз. (И.); Ан., Катлерай, 27.VII.1976, I экз. (К.); Рок., Пулуйкий, 18.VII.1980, I экз. (М. и П. Золубасы); Мол., Биотишкис, 20.VII.1987, I экз., Сугинчай, 4.VII.1988, I экз.; Шв., Лабраде, 3.VII.1988, I экз. (П.); Укм., Вяпрай, 29.II.1981, I экз., Зуйй, 7.VII.1986, I экз., 4.VII.1989, I экз. (Шв.); Вильнюс, Вяркай, 17.VII.1972, I экз. (И.); Трак., Стрела, 20.VII.1988, I экз. (П.); Лазд., Капчяместис, 29.II.1989, I экз. (Шв.); Ал., "Жувинтас", 27.VII.1980, I экз. (Навасайтис); Пр., лес Прену-Мишкас, 17.VII.1988, I экз. (Ст., Шт.); Акм., Вянта, 9.VII.1986, I экз. (П.); Ионишк., Жагаре, 24-27.VII.1980, 10 экз. (Тикнос); Маж., Луже, 28.VII.1976, I экз. (П.).

13. *Opigena polygona* Den. et Schiff.

Игн., Симонишкис, 14.VII.1976, I экз. (И.); Укм., Зуйй, 7-16.VIII.1985, 4 экз. (Шв.); Вильнюс, Павильник, 21.IX.1971, I экз., 26.VII.1972, I экз. (И.); Каунас, 9.VIII.1970, I экз.; Каун., Обялине, 18.IX.1971, 3 экз. (И.); Мар., лес Вуктос-Мишкас, 21.VII.1988, 2 экз., 11.VIII.1988, I экз. (Ст., Шт.).

14. *Spaelotis rufida* Den. et Schiff.

Клайпеда, Смильтине, 16.VIII.1979, I экз., 5, 30.VIII.1980, I экз. (К.).

15. *Paradiarsia punicea* Hb.

Мол., Сугинчай, 10.VII.1976, I экз., 22.VII.1987, I экз. (П.).

16. *P. sobrina* Dup.

Шв., Лабраде, 22.VII.1980, I экз.; Мол., Сугинчай, 20.VII.1975, I экз. (П.); Укм., Нуотяка, 8.VIII.1978, I экз. (Шв.).

17. *Diersia dahlii* Hb.

Ут., Куктишкес, 10.VIII.1977, 2 экз.; Лазд., Вейсейяй, 23.VII.1988, 2 экз. (П.); Клайпеда, Смилтине, 16.VIII.1979, 1 экз. (К.).

18. *Xestia alpicola* Ztt.

Шв., Пабраде, 1-23.VIII.1980, 1 ♂, 4 ♀; Мол., Сугинчай, 8.VIII.1982, 1 ♂ (П.).

19. *X. ashworthii candelarum* Stgr.

Мол., Арнёниш, 8.VII.1976, 1 экз., окр. оз. Балтейи-Лакай, 19.VII.1976, 1 экз. (К.); Шв., Пабраде, 3.VII.1988, 2 экз. (П.).

20. *X. castanea* Ehr.

Шв., Пабраде, 13.VIII.1980, 1 экз. (П.); Клайпеда, Гируляй, 7.VII.1985, 1 экз. (Е.).

21. *X. ditrapezium* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчай, 30.VII.1976, 1 ♂, 1.VIII.1979, 1 экз., Стирний, 29.II.1979, 1 экз. (П.); Укм., Вяпрай, 29.VII.1980, 1 экз. (Шв.); Лазд., Вейсейяй, 27.II.1974, 1 экз. (М.); Мар., Буктос-Мишкес, 23.II.1989, 1 экз. (Ст., Шт.); Каун., Раудондварис, 15.VII.1978, 7 экз., 26.II.1979, 4 экз., 8.VII.1987, 1 экз. (П.); Юрб., Скирснямуне, 15.VII.1979, 2 экз., Вялюона, 23-26.VII.1978, 6 экз., 3.VIII.1979, 4 экз. (П.).

22. *X. rhomboidea* Esp.

Ут., Гядиминас, 28.VII.1978, 1 экз.; Мол., Сугинчай, 11.VIII.1977, 1 экз., 30.VIII.1978, 2 экз., 1.VIII.1979, 1 экз., Видзинский, 24, 28.VII.1978, 2 экз., Казокай, 3.VIII.1978, 21.VIII.1978, 2 экз., 2.VIII.1979, 1 экз.; Юрб., Вялюона, 21.VII.1978, 2 экз., 3.VIII.1979, 4 экз. (П.).

23. *Mnenia typica* L.

Мол., Сугинчай, 5.VII.1973, 1 экз., 26.VI-8.VII.1975,

6 экз., I.VIII.1978, 1 экз., Видзинский, 24.VII.1978, 3 экз.; Варена, 14.II.1979, 1 экз.; Тр., Стрела, 16.VII.1979, 1 экз.; Каун., Раудондварис, 4.VIII.1979, 1 экз.; Шилут., Русне, 14.VII.1979, 1 экз. (П.).

24. *Mesogona oxalina* Hb.

Шв., Пабраде, 4, 6.IX.1980, 5 экз.; Мол., Сугинчай, 28.VIII.1976 1 экз. (П.); Укм., Дукстинос-Мишкес, 6.IX.1980, 3 экз., Зуйяй, 3.IX.1983, 1 экз., 3.IX.1984, 1 экз.; Вильнюс, Ванишкес, 4.IX.1979, 1 экз. (М. и П. Золубасы); Шилут., Вянтес-Рагас, 15.IX.1978, 1 экз. (Шв.); Клайпеда, Гируляй, 1.IX.1984, 1 экз. (К.).

II. Habenaria

25. *Pollia hepatica* Cl. (= *sticta* Brahm.)

Мол., Арнёниш, 9.VII.1976, 1 экз. (К.); Мар., Агуркишке, 17.VII.1987, 2 экз. (Ст., Шт.).

26. *Sideridis albicolon* Hb.

Вильнюс, Виркай, 8.II.1973, 1 экз. (И.); Мар., Баготай, 28.II.1989, 1 экз. (Ст., Шт.); Няринга, Неда, 7.II.1975, 2 экз. (И.); Клайпеда, Смилтине, 5.II.1979, 4 экз. (К.).

27. *Heliorhynchus kiti* Schew.

Игналина, 21.VII.1979, 1 экз. (М.); Шв., Ожкинай, 26.VII.1976, 1 экз. (И.); Пабраде, 15, 16.VII.1980, 3 экз. (П.); Тр., Стрела, 16.VII.1979, 1 ♂ (П.); Вар., Пувочай, 4.VII.1979, 1 экз. (Маро-вас); Ал., "Жувинтас", VII.1974, 1 экз. (М.).

28. *Memestra biren* Goeze (= *glaucia* Hb.)

Мол., Толеяй, 27.V.1979, 2 экз., Арнёниш, 1.II.1979, 5 экз. (П.); Вар., Мустейка, 15.VI.1978, 1 экз. (И.), "Чапкялай", 24.V.1979, 1 экз. (Мон.); Линенярис, 29.V.1984, 1 экз. (П.).

29. *M. dysodea* Den. et Schiff.

Вильн., Вельюениш, 3, 19.VII.1971, 2 экз. (М.).

30. *M. splendens* Hb.

Утяна, 19.VI.1988, I экз.; Мол., Сутинчай, 16.VI.1972, I экз., 20.VII.1974, I экз., 17.VI, 20.VII.1975, 2 экз., 27.VIII.1976, I экз., 24.VI, 26.VIII.1978, 2 экз., 12.VII.1987, I экз., 15.VII.1989, I экз., Биотишкис, 4.IX.1977, I экз.; Варена, 17.VI.1979, 2 экз.; Пл., Паэжяре, 15, 30.VII.1976, 3 экз. (П.).

31. *M. w-latinum* Hfn. (=genistae Brkh.)

Ан., Катлерай, 1.VII.1974, I экз., 14.VI.1975, I экз. (К.); Укмитрге, 9.VI.1980, I экз. (П.); Вильнюс, Ж.-Панярдай, 5.VI.1979, 5 экз., 15.VI.1987, 7 экз., Вяркий, 7.VI.1979, I экз., Гарюнай, 13.VI.1989, I экз. (П.); Мар., Баготойи, 19, 30.VI.1986, 2 экз., 13.VI.1987, 2 экз., 28.V.1989, 3 экз. (Ст., Шт.); Клайпеда, Смильтине, 10.VI.1980, I экз. (К.).

32. *Hadena albimacula* Brkh.

Вильнюс, Вяркий, 31.V.1973, I экз. (И.), Лаздинай, 3.VI.1979, I ♀ (П.); Каунас, 27.VII.1974, I экз., на стволе дуба (И.); Йонишк., Жагаре, 8.VI.1980, I экз. (Тикнос).

33. *H. compacta* Den. et Schiff.

Мол., Арнёниш, 1.VII.1976, I экз. (К.).

34. *H. filigrama* Barp.

Зар., Тильже, 5, 7.VI.1984, 4 экз. (И.); Вильн., Велючениш, 8.VI.1972, I экз. (М.); Каун., Норейкишикес, 8.VII.1972, I экз. (Навасайтиш).

35. *H. irregularis* Hfn.

Шв., Лабраде, 16.VII.1980, I экз. (П.); Варена, 14.VI.1979, I экз.; Вар., Мирикниш, 19.VI.1976, I экз. (К.), Зярвинос, 26.VI.1986, I экз., 9.VII.1989, 2 экз. (П.); Юрб., Вялюона, 20.VII.1978, I экз., Скирснамуне, 22.VII.1978, I экз. (П.); Клайпеда, Смильтине, 26.VI, 13.VII.1979, 3 экз., Малнраге, 1.VIII.1984, I экз. (К.).

36. *Eriopygodes imbecilla* F.

Вильнюс, Ж.-Панярдай, 22.VI.1989, 10 экз.; Пл., Паэжяре, 28.VI.1976, 2 экз., 8.VII.1976, 5 экз.; Крят., Картяна, 24.VI.1981, I экз. (П.).

37. *Orthosia miniosa* Den. et Schiff.

Укм., Вяпрай, 8.V.1981, 3 экз. (Шв.); Ширв., Кярнаве, 23.VI.1980, 3 экз. (П.); Вильнюс, 20.V.1979, 5 экз. (Пуплиясиш), А.-Панярдай, 9.V.1975, I экз. (Якутиш), Панярдай, 18.V.1979, 3 экз., 14.V.1979, 14 экз. (Шв.); Каун., Раудондварис, 18.V.1979, 3 экз. (П.); Мар., лес Буктос-Мишкас, 9.V.1989, I экз., Баготойи, 28.VI.1989, I экз. (Ст., Шт.); Кл., Лапай, 23.IV.1984, I экз., Эндреявас, 5.V.1985, I экз., Пежайчай, 9.V.1985, 2 экз. (К.); Ск., Илакай, 12.V.1981, I экз. (П.).

38. *O. orpina* No.

Мол., Сутинчай, 8.V.1980, 3 экз.; Вильн., Нямантине, 16.V.1979, I экз.; Ширв., Кярнаве, 23.IV.1980, I экз.; Вар., Памярдай, 27.IV.1989, 2 экз.; Шилаль., Кальтиненай, 30.IV.1977 (П.); Кл., Пежайчай, 9.V.1985, 4 экз. (К.).

39. *Mythimna straminea* Tr.

Вильнюс, Вяркий, 29.VI.1988, I экз. (П.); Мар., Баготойи, 28.V.1989, I экз. (Ст., Шт.); Юрб., Вялюона, 23.VII.1978, I ♀; Пл., Паэжяре, 27.VI.1976, I экз. (П.); Клайпеда, Малнраге, 28.VII.1984, I экз. (К.).

40. *M. obsoleta* Hb.

Мол., Арнёниш, 18.VII.1976, I экз. (К.), 1.VI.1979, 7 экз. (П.); Ан., Катлерай, 26.VII.1976, I экз. (К.); Укм., Зуай, 8.VI.1981, 2 экз. (Шв.); Тр., Электрэнай, VI.1980, I экз.; Пл., Бабрунгенай, 4.VI.1982, I экз. (П.).

41. *Zenta flammea* Gurt.

Мол., Арнёниш, 27.VI.1976, I экз. (К.), Толеяй, 27.V.1979,

I экз. (П.); Укм., Балляй, 20.VI.1988, 3 экз., лес Дукстинес-Мишкес 3.VI.1980, I экз., 22.VI.1980, I экз., Зуйяй, 8.VI.1981, I экз., Нуотяй, 31.V.1979, I экз., Пилёнис, 8.VI.1988, I экз. (Шв.); Ил., Куляй, 3.VI.1982, I экз. (П.); Вар., Погоренда, 21.VI.1978, I экз.; Ал., "Жувинтас", 21.V.1975, I экз., 17.VI.1980, I экз. (И.); Мар., Мачюлишкес, 9.VI.1987, 3 экз., Бодяляй, 30.V.1989, 12 экз. (Ст., Шт.); Ионава, II.V.1976, I экз.; Ион., Байоришкай, I.VI.1988, I экз. (Шв.); Шяул., Аукштильке, 8.VI.1980, 2 экз. (П.).
III. Cucullinae

42. *Cucullia absinthii* L.

Игн., Симонишкис, 16.VII.1975, I экз. (И.); Мол., Сугинчай, 3.VIII.1973, I экз., 20.VII.1975, I экз., 8.VIII.1976, I экз., 20.VI.1978, I экз. (И.); Вильнюс, Вяркий, 7.VIII.1973, I экз., Кайренай, 22.VIII.1971, I экз.; Лазд., Гирдашай, 23.VII.1969, I экз.; Ал., "Жувинтас", 7.VIII.1975, I экз.; Каунас, 5.VIII.1970, I экз., 29.VII.1975, I экз., 30.VII.1977, I экз. (И.); Юрб., Вялюна, 3.VIII.1979, 6 экз. (П.); Клайпеда, Смильтине, 21.VII.1980, I экз., Иялнраге, 5.VIII.1984, I экз. (К.).

43. *C. artemisiae* Hfn.

Зар., Дусятос, 23.VII.1976, I экз. (Вайтоните); Вильнюс, Вяркий, 12.VII.1982, I экз.; Вар., Маркине, 19.VI.1974, I экз.; Каунас, I.VII.1973, I экз., 5.VIII.1974, 2 экз., 5.VII.1975, I экз. (И.).

44. *C. chamomillae* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчай, 15.V.1979, I ♂ (П.); Укм., Зуйяй, 9.V.1980, I экз.; Вильнюс, Шавильниш, 9.IV.1971, I экз. (И.), 10.V.1989, I ♀ (П.); Кл., Эндреявас, 5.V.1983, I экз. (К.); Янинк., Жагаре, 29.V.1980, I экз. (П.).

45. *C. Salsamitae* B.

Клайпеда, Смильтине, 4.VII.1980, I экз. (К.), 16.VII.1985, I экз. (Б.).

46. *C. gnaphelii* Hb.

Игн., Линкмянис, 28.VI.1974, I экз. (К.); Шв., Ожкиний, 26.VI.1976, 2 экз. (И.); Мол., Сугинчай, 20, 24.VI.1978, 2 экз., 12.VII.1987, 2 экз. (П.); Аи., Катлерай, 22.VII.1976, I экз. (К.).

47. *C. lychnitis* Rbr.

Вар., Линкярис, 27.VI.1973, I экз. (И.); Каунас, 9.VI.1973, 2 экз.; Каун., Обялине, 3, 7.VI.1971, 4 экз. (И.); Ион., Байоришкай, I.VI.1981, I экз. (Шв.); Кед., Ужуле, 12.VI.1971, I экз. (И.).

48. *C. praecana* Ev.

Мар., Баготайи, 30.VI.1986, I экз., 9.VII.1987, I экз. (Ст., Шт.).

49. *C. tanaceti* Den. et Schiff.

Шв., Ожкиний, 26.VII.1976, I экз. (И.); Пабраде, 5.VIII.1980, I гус. на *Artemisia absinthium* (П.); Аи., Катлерай, 27.VII.1976, I экз. (К.); Вар., Линкярис, 27.VI.1978, I экз. (И.); Ал., Жагарай, 13, 14.VII.1974, 4 экз. (М.).

50. *Brachylomia viminalis* F.

Мол., Казокай, 3.VIII.1978, I экз. (П.); Каун., Обялине, 24.VII.1975, I экз. (И.); Трак., Аукштадварис, 27.VII.1988, 6 экз., Стрева, 20.VII.1988, I экз., Драбужникай, 25, 26.VII.1988, 2 экз. (П.); Мар., Мачюлишкес, 23.VII.1987, I экз., лес Буктос-Мишкес, 21.VIII.1988, 5 экз., Вишакё-Руда, 27.VII.1988, 2 экз. (Ст., Шт.); Таур., Тирияй, 13.VIII.1979, I экз. (Пуплисис); Шилут., Руснё, 14.VII.1979, I экз. (П.); Няринга, 32 км по шоссе Клайпеда-Нида, 28.VII.1989, I экз. (Шв.); Клайн., Вежайчай, 3.VIII.1986, 4 экз. (К.).

51. *Lithomoia solidaginis* Hb.

Мар., Даукшай, 21.VIII.1988, 2 экз. (Ст., Шт.); Клайн., Пехайчай, 15.IX.1984, 4 экз. (К.).

52. *L. lamda* F.
Шв., Калтаненай, 30.IV.1977, I экз. (П.).
53. *Xylena exsoleta* L.
Вильнюс, Антакальнис, 19.IV.1977, I экз. (П.); Трак.,
Тилтай, 18.X.1978, I экз. (Луплясис).
54. *Allophyes oxyacantheae* L.
Вильн., Суженис, 22.IX.1979, 2 экз.; Каун., Обялине,
18.IX.1971, 4 экз. (И.); Мар., Баготайи, 26.IX.1987, 6 экз.
(Ст., Шт.); Кл., Эндреявас, 14.IX.1982, 3 экз., Пежайчай,
16.IX.1984, I экз. (К.); Пасв., Паешинай, 21.IX.1989, 3 экз.
(Ст., Шт.).
55. *Dichonis apriolina* L.
Ити., Калвасалис, 2.IX.1971, 2 экз. (И.); Мол., Казокай,
4.IX.1977, I экз., 28.IX.1979, 2 экз. (П.); Уим., Дукстинос-Мишкас,
10.IX.1963, I экз., Зуяй, 17.IX.1983, I экз., 2.IX.1984, 2 экз.
(Шв.); Вильнюс, Вяркий, 17.IX.1972, I экз.; Вильн., Суженис,
22.IX.1974, I экз.; Кайш., Гиряле, 17, 18.IX.1975, 2 экз. (И.);
Кл., Пежайчай, 16.IX.1984, 3 экз., Шярнай, 29.IX.1984, I экз. (К.).
56. *Blepharita amica* Tr.
Зар., Дусятое, 12.IX.1974, I экз. (Вайтоните); Игналина,
13.IX.1970, I экз. (И.); Клайдэда, Смилтине, 25.IX.1979, 3 экз.
(К.); Мол., Сугинчай, 2-28.IX.1973-1980, около 50 экз. (П.).
57. *B. bathensis* Lutzau
Мол., Биотинкис, 31.V.1979, I экз., 27.V.1988, 3 экз.,
26.V.1989, 4 экз.; Нл., Сталгенай, 5.VI.1989, I экз. (П.).
58. *Polytmixis gemmata* Tr.
Лн., Катлерай, 5.VIII.1975, 3 экз. (К.), Шеймининкеляй,
2.VIII.1979, 3 экз., 27.VII.1981, I экз. (Шв.); Уим., лес Дуксти-
нос-Мишкас, 19.VIII.1981, 2 экз., Зуяй, 7.VIII.1981, 5 экз.,
Нутекай, 26.VIII.1979, 3 экз., 7.VIII.1982, I экз.; Вильнюс,

- Кайренай, 2.VIII.1975, I экз. (И.); Мар., Баготайи, 6.IX.1987,
I экз., 16.VIII.1989, I экз., Вишакэ-Руда, 27.VIII.1988, I экз.
(Ст., Шт.); Клайдэда, Гиряле, 1.IX.1984, I экз. (К.).
59. *Antitype chi* L.
Лн., Катлерай, 8.VIII.1975, I экз., 16.VIII.1976, 2 экз. (К.).
60. *Amtoconia caecimacula* Den. et Schiff.
Вильнюс, Ж.-Панярий, 19, 27.IX.1971, 5 экз., Н.-Вяркий,
24.IX.1979, 13 экз., Вяркий, 27.IX.1979, 2 экз., Дварчёнис,
14.IX.1987, 2 экз., Гарюнай, 13.IX.1989, I экз.; Вильн., Пика-
лишкес, 28.IX.1979, I экз. (П.); Вар., Зярвинос, 14.IX.1988,
1 экз. (П.).
61. *Conistra ligula* Esper
Юрб., Вялюсона, 15.IX.1977, I ♀ (П.).
62. *C. rubiginosa* Sc.
Мол., Сугинчай, II.IV, I.V.1974, 2 экз., II, 16.IV.1975,
2 экз., 16.IV.1976, I экз., 10.IV, I.V.1977, 2 экз.; Вильнюс,
Вяркий, 7.IV.1980, I экз.; Вар., Зярвинос, 23.X.1989, I экз. (П.).
- IV. *Acronictinae*
63. *Sinyma albovenosata* Goeze
Лн., Катлерай, 31.VII.1976, I экз. (К.), Шеймининкеляй,
2.VIII.1979, I экз. (Шв.); Мол., Сугинчай, 3, 7.VIII.1973,
3 экз., 24-28.VIII.1976, 3 экз., I.VIII.1979, 6 экз. (П.);
Уим., Радишкес, 5.VIII.1983, I экз. (Шв.); Вильнюс, Вяркий,
12.V, 17.VII.1976, 3 экз. (И.); Вар., Погоренда, 4.VIII.1979,
2 экз. (Мон.); Ал., "Жувинтас", 28.VII.1973, 12 экз. (И.),
4.VIII.1980, I экз. (Нав.); Мар., Баготайи, 23.VII.1986, I экз.,
8.VIII.1987, I экз., 17.VIII.1988, I экз., 28.VI.1989, 1 экз.,
Мочюлишкес, 21.VII.1987, 3 экз. (Ст., Шт.).
64. *S. nervosa* Den. et Schiff.
Вар., Мицкинэ, 18.VI.1974, I экз. (И.), Марцинконис,

14.VII.1979, I экз. (Шв.), Погаренда, 4.VIII.1979, I экз. (И.);
Лазд., Гирдашай, 23.VII.1969, I экз. (И.).

65. *Moma alpium* Osbeck

Мол., Арнёнис, 27.VI.1976, 2 экз. (К.); Укм., Пунай,
1.VII.1987, I экз. (Ст., Шт.); Вильнюс, Ж.-Панярий, 5.VI.1979,
4 экз. (П.); Вар., Мяркинен, 3.VII.1978, 2 экз. (Вийдалепп),
15.VI.1979, I экз. (П.); Мар., Баготойи, 9.VII.1987, I экз.,
Мачюлишкес, 22.VII.1987, I экз. (Ст., Шт.); Пл., Паээрие,
20.VII.1976, I экз. (П.); Кл., Лежайчай, 23.VI.1986, I экз.,
21.VII.1985, I экз. (К.); Маж., Душа, 17.VII.1976, I экз. (П.).

66. *Apatole cinerea* Hfn.

Шв., Пабраде, 9.VIII.1980, I экз.; Мол., Сугинчай,
17.VIII.1979, I экз. (П.); Вар., Марцинконис, 17.VIII.1989,
3 экз.; Лазд., Лейпалингис, 21.VII.1988, I экз. (П.).

67. *A. cuspis* Нв.

Ут., Гядиминас, 28.VII.1978, I экз.; Шв., Пабраде,
2.VIII.1980, I экз.; Мол., Сугинчай, 18.VII.1974, I экз.,
20.VII.1975, I экз., 20.VII.1976, I экз., 28.VI.1978, I экз. (П.);
Ан., Катлерай, 27.VII.1976, 2 экз., 9.VIII.1976, I экз. (К.);
Вар., Мяркинен, 3.VII.1978, 3 экз. (Вийдалепп); Мар., Мачюлишкес,
22.VII.1989, 5 экз. (Ст., Шт.); Пл., Паээрие, 20.VII.1976,
I экз., Патирис, 1.VI.1989, 2 экз., Сталгенай, 5.VI.1989,
I экз. (П.).

68. *A. euphorbiæ* Den. et Schiff.

Шв., Пабраде, 5.VIII.1980, I экз. (П.).

69. *A. tenuyanthidis* Esp.

Мол., Сугинчай, 12.VI.1979, 2 экз., Толеай, 27.V.1979,
4 экз., Казокай, 31.V.1979, I экз.; Вильн., Нимянчине,
16.V.1979, I экз.; Трак., Стрева, 16.VII.1979, I экз.; Вар.,
Мяркинен, 15.VI.1979, I экз.; Пл., Куляй, 3.VI.1982, 2 экз. (П.).

70. *A. strigosa* Den. et Schiff.

Ан., Катлерай, 22.VII.1976, I экз.; Мол., Арнёнис, 9.VII.1976,
I экз. (К.); Вар., Мяркинен, 3.VII.1978, 2 экз. (Вийдалепп); Кл.,
Лежайчай, 24.VI.1985, I экз. (К.).

71. *Granophore ligustri* Den. et Schiff.

Ан., Катлерай, 22.VII.1976, 3 экз. (К.); Мар., Баготойи,
23.VII.1986, 3 экз., 9.VII.1987, 2 экз., 28.V.1989, 5 экз., Во-
дяляй, 30.V.1988, I экз., Мачюлишкес, 22.VII.1987, 2 экз. (Ст.,
Шт.); Кл., Лежайчай, 5.VII.1985, I экз. (К.).

72. *Cryphia exertricula* Tr.

Ут., Гядиминас, 28.VII.1978, I экз.; Мол., Сугинчай,
1, 2.VIII.1978, 6 экз. (П.).

73. *C. raptricula* Den. et Schiff.

Шв., Ожкинай, 26.VII.1976, 2 экз. (И.).

74. *Polyobrya umovii* Ev.

Вар., Латэжярис, 24.VI.1970, I экз. (Кам.), Линэжярис,
28.VI.1973, 3 экз. (И.).

75. *Amphipyra berbera* Rungs

Мол., Биотишкис, 4.IX.1979, I ♂.
76. *A. livida* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчай, 4.X.1985, I экз. (П.); Вильнюс, 23.IX.1971,
I экз., II.IX.1988, 2 экз., 2.IX.1989, 2 экз. (П.), Павильникис,
24.IX.1971, I экз., I.X.1971, II экз. (И.), Панярий, 16.IX.1975,
I экз. (П.); Вильн., Велючёнис, 3.X.1971, I экз. (М.); Кайш.,
бор Строшонай, 17.VIII.1988, I экз., окр. оз. Няпрекшта,
18.VIII.1988, 2 экз. (Ст., Шт.); Каунас, 13, 21.IX.1974, 2 экз. (И.).

77. *Agrochola macilenta* Нв.

Няринга, Пирвалка, 20.X.1979, 2 экз. (Р.); Кл., Шярнай,
29.IX.1984, 2 экз. (К.).

78. *Xanthia citrago* L.

Мол., Биотишкис, 4.IX.1977, 10 экз.; Вильнюс, Вяркий, 23.IX.1987, I экз., Ж.-Панярий, 17.X.1987, I экз. (П.); Кл., Эндреявас, 14.IX.1982, I экз., Пежайчай, 22.IX.1984, I экз. (К.).
79. *X. gilvago* De^ et Schiff.

Мариямполе, 12.IX.1972, I экз.; Каунас, 16.IX.1974, I экз. (И.); Шилут., Вянтес-Рагас, 17.IX.1978, I экз. (Шв.); Ск., Монедис, 10.IX.1981, I экз. (П.).

80. *Thalpophila matura* Hfn.

Ан., Катлерай, 23.VII.1975, I экз., 6.VIII.1975, 2 экз., 23.VII.1976, I экз. (К.).

81. *Phlogophora meticulosa* L.

Вильнюс, 14.X.1968, I экз. (Казлаускас, И.); Каунас, 9.VIII.1968, I экз. (И.); Клайпеда, Мялираге, 19.VII.1986, I экз., 13.VI.1987, I экз. (Б.); Кл., Шярнай, 29.IX.1984, I экз. (К.).

82. *Ipmepha contusa* Frr.

Мол., Биотишкис, 3.VIII.1978, I ♂ (П.).

83. *Dicyclia oo* L.

Каун., Раудондварис, 19.VII.1978, 4 экз., 20.VI.1979, 8 экз. (П.).

84. *Cosmia affinis* L.

Вильнюс, Вяркий, 25.VII.1972, 2 экз. (И.); Юрб., Скирснямуне, 15.VII.1979, I ♀ (П.).

85. *C. pyralina* Den. et Schiff.

Вильнюс, Вяркий, 7.VII.1973, I экз.; Каунас, 17.VII.1982, I экз.; Каун., Обялине, 27.VI.1971, I экз., 9.VII.1972, I экз. (И.).

86. *Nyssa rectilinea* Esp.

Мол., Сугинчай, 8.VI.1977, I экз., 30.VI.1979, 3 экз., Арнёниш, 1.VI.1979, I экз.; Вильнюс, Вяркий, 7.VI.1979, I экз., Ж.-Панярий, 5.VI.1979, 8 экз.

87. *Aramea anceps* Den. et Schiff. (= *sordida* Brkh.)

Мол., Сугинчай, 8, II.VI.1977, 9 экз. Казокай, 31.V.1979, I экз., Сидабринес, 2.VI.1988, 7 экз.; Вильнюс, Ж.-Панярий, 5.VI.1979, 2 экз.; Пл., Паэжяре, 27.VI.1976, I экз., 8, 20.VII.1976, 4 экз. (П.); Клайпеда, Смильтине, 5.VI.1979, I экз. (К.), Мялираге, 4.VI.1989, II экз.; Маж., Луже, 28.VII.1976, I экз. (П.).

88. *A. furva* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчай, 8.VIII.1976, I экз.; Шв., Пабраде, 29.VII-10.IX.1980, 16 экз.; Юрб., Вяльона, 20, 21.VII.1978, 2 экз.; Пл., Паэжяре, 27.VI.1976, I экз. (П.); Клайпеда, Смильтине, 4, 21.VII.1980, 3 экз. (К.).

89. *A. illyria* Frr.

Мол., Томеяй, 27.V.1979, I ♂, Сугинчай, 10.VII.1985, I экз., Сидабринес, 2.VI.1988, 2 экз. (П.).

90. *A. lithoxylea* Den. et Schiff.

Клайпеда, Смильтине, 21.VII.1984, 4 экз. (К.); Йонишк., Жагаре, 24.VII.1980, I экз. (П.).

91. *A. oblonga* Hw.

Зар., Дусятос, 19.VII.1975, I экз. (Вайтоните); Клайпеда, Смильтине, 21.VII.1980, I экз. (К.).

92. *A. scolopacina* Esp.

Мар., Мачюлишкес, 23.VII.1986, I экз., Баготойи, 17.VII.1988, Буктос-Мишкас, 21.VII.1988, 3 экз. (Ст., Шт.); Клайпеда, Смильтине, 30.VII.1979, I экз., Мялираге, 5.VIII.1984, I экз. (К.).

93. *A. sublustris* Esp.

Ан., Катлерай, 18.VII.1975, 2 экз.; Мол., Сугинчай, 3.VII.1976, I экз., Казокай, 5.VII.1978, I экз.; Вар., Мяркине, 14.VI.1979, I экз. (П.); Кл., Гаргждай, 22.VIII.1980, I экз. (К.); Йонишк., Жагаре, 24.VII.1980, I экз. (П.).

94. *A. unanimis* Hb.

Мол., Сугинчай, 2.II.1988, I экз.; Укмярге, 9.II.1980, I экз.;
Вильнюс, Ж.-Панярдай, 15.VII.1987, I ♀; Пи., Сталгейнай, 5.II.1989,
2 экз.; Ск., Моседис, 1.III.1982, I экз.; Акм., "Каманос",
30.II.1989, I экз. (П.).

95. *Oligia fasciuncula* Hw.

Бар., Зювинос, 9.VII.1989, 3 экз.; Юрб., Вялюона, 8.VII.1987,
2 экз. (П.); Кл., Довилай, 16.II.1989, около 20 экз. (Шв.).

96. *Mesoligia literosa* Hw.

Няринга, 18-32 км по шоссе Клайпеда-Нида, 20-28.VII.1989,
13 экз. (Шв.); Клайпеда, Смильтине, 30.VII.1979, 2 экз.,
21.VII.1980, 3 экз., 5.VIII.1980, I экз. (К.); Крят., Швянтойи,
7.VIII.1981, I ♂ (П.).

97. *Meserates secalella* Rehm

Укмярге, 16.VII.1988, I экз. (Далкус); Мар., Баготайи,
16.VII.1988, I экз., Буктос-Мишкас, 21.VII.1988, 2 экз., 11.VIII.1988,
I экз. (Ст., Шт.).

98. *Photodes clymi* Tr.

Няринга, Нида, 26-28.VIII.1974, 4 экз., 7.II.1975, 9 экз.
(И.); Клайпеда, Смильтине, 21.VII.1980, 3 экз. (К.), Мялираге,
4.II.1989, 8 экз. (П.); Крят., Швянтойи, 7.VII.1981, 3 экз.,
Паланга, 24.VII.1981, 10 экз. (П.).

99. *Ph. minima* Hw.

Мол., Сугинчай, 11.VII.1979, I экз. (П.); Укм., Зуйй,
7.VII.1986, 3 экз. (Шв.), Лунай, 3.VII.1988, I экз. (Ст., Шт.);
Юрб., Вялюона, 20, 21.VII.1978, 2 экз. (П.); Няринга, Нида,
26, 28.VIII.1974, 13 экз., 7.II.1975, 12 экз. (И.); Клайпеда,
7.VII.1981, I экз. (П.), Мялираге, 1, 6.VIII.1984, 2 экз. (К.);
Ионишк., Жагаре, 14, 26.VII.1980, 2 экз. (П.).

100. *Eremobitis ochroleuca* Den. et Schiff.

Чол., Сугинчай, 27.VIII.1974, I экз., 9, 29.VIII.1976,

2 экз., 17.VIII.1978, I экз. (П.); Ал., окр. оз. Мятылис,
20.VII.1972, I экз. (Кам.).

101. *Luperina zollikoferi* Frz.

Мол., Биотишкис, 4.IX.1977, I ♀ (П.).

102. *Hydraelcia petasitis* Dbd.

Мол., Биотишкис, 2.VIII.1979, I ♂ (П.).

103. *H. ultima* Holst

Шв., Набраде, 8.IX.1980, I ♂ (П.); Укм., Зуйй, 9.VIII.1983,
I экз., 16.VIII.1985, I экз., Крикштенай, 15.VIII.1989, 5 экз.,
Нутякай, 8.VIII.1978, I экз., Радишкес, 5.VIII.1983, 2 экз.
(Шв.); Кл., Шярнай, 8.X.1981, I экз.; Пасв., Раудонис,
8.X.1978, I ♂ (П.).

104. *Celaena haworthii* Curt.

Шв., Лакая, 16.VIII.1978, I экз., Набраде, 23.VIII.,
6.IX.1980, 3 экз.; Мол., Сугинчай, 1.VIII.1978, I экз. (П.);
Мар., Даукшай, 21.VIII.1988, 6 экз. (Ст., Шт.); Кл., Пежайчай,
21.VII.1985, I экз. (К.).

105. *Nonagria typhae* Thunb.

Ан., Катлерай, 23.IX.1979, I экз. (К.); Мол., Сугинчай,
28.VIII., 6.IX.1975, 2 экз., 26.VIII.1976, I экз., Напрюнай,
17.VIII.1979, 2 экз.; Шв., Набраде, 4-10.IX.1980, 4 экз.;
Трак., Электренай, 9.X.1979, I экз. (П.); Кайш., окр. оз. Нап-
рекшта, 17.VIII.1988, 4 экз. (Ст., Шт.); Каун., Раудондварис,
4.VIII.1979, I экз.; Юрб., Вялюона, 3.VIII.1979, 3 экз. (П.);
Кл., Пежайчай, 16.IX.1984, I экз. (К.).

106. *Phragmitiphila neha* Hw.

Укм., лес Дукстинес-Мишкас, 19.VIII.1981, I экз., 10.IX.1983,
3 экз., Зуйй, 3.IX.1984, I экз., 16.IX.1984, 2 экз., 28.VIII.1986,
6 экз., Лунай, 10.IX.1988, I экз., Папиле, 23.IX.1988, I экз.,
16.VIII.1989, I экз. (Шв.); Мар., Даукшай, 22.VIII.1988, 8 экз.

(Ст., Шт.); Шилаль., Даукуба, 20.VIII.1979, I экз. (Пуплясис).

107. *Archanaea geminipuncta* Нв.

Ум., Зуйи, 9.VIII.1983, 2 экз., 28.VIII.1986, I экз.

(Шв.); Вильнюс, Дарчёнишкис, 14.VIII.1987, 2 экз.; Трак., Аукштадварис, 27.VII.1988, 2 экз. (П.); Ал., "Дувинтас", 27.VII.1973, I экз. (И.); Мар., Юодяляй, 2.VIII.1989, 2 экз. (Шв.); Кайш., окр. оз. Няпрекшта, 17.VIII.1988, I экз. (Ст., Шт.); Няринга, 28 км по шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, I экз. (Шв.); Крят., Швянтоши, 7.VIII.1981, 2 экз. (П.).

108. *A. dissoluta* Tr.

Зар., Дусатос, 31.VII.1975, I экз. (Вайтоните); Ан., Катлерай, 16.VIII.1985, 2 экз. (К.); Мол., Сутинчай, 15.VIII.1974, I экз., 8.VIII.1982, I экз., Толеяй, 16.VII.1988, I экз.; Шв., Пабраде, 5, 13.VIII.1980, 2 экз. (П.); Укм., Зуйи, 7.VIII.1985, I экз., Радишкес, 5.VIII.1983, 3 экз.; Вильнюс, VII.1977, I экз. (П.); Трак., Аукштадварис, 26, 27.VII.1988, 4 экз., Стрева, 20.VII.1988, I экз. (П.); Ал., "Дувинтас", 27.VII.1973, 2 экз. (И.); Лазд., Лейпалингис, 23.VII.1988, 6 экз. (П.); Мар., лес Буктос-Мишкис, 22.VII.1988, 2 экз. (Ст., Шт.); Няринга, 28 км по шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, I экз., 32 км того же шоссе, 28.VII.1989, 3 экз. (Шв.).

109. *A. algae* Evar.

Ан., Шеймининкеляй, 2.VIII.1979, I экз.; Укм., Зуйи, 3.IX.1983, I экз., Радишкес, 22.VII.1989, I экз. (Шв.).

110. *Rhizedra lutosa* Нв.

Бирж., Мегонис, 7.X.1976, I экз., 13.X.1979, I экз. (М.); Ан., Катлерай, 23.IX.1979, I экз. (К.); Мол., Сутинчай, 4-6.X.1985, 7 экз., Толеяй, 25.VIII.1979, I ♂, Биотишкис, 4.IX.1977, I экз. (П.); Вильнюс, 14.X.1969, I экз., 23.IX.1971, 2 экз., 17.IX.1972, 2 экз. (И.), 24.IX.1979, 2 ♂ (П.); Трак.,

Тилтай, 18.X.1978, I экз. (П.), Электренай, 8-14.X.1979, II экз. (Тикнис); Шальч., Калесникай, 13.X.1979, I экз. (Пуплясис); Каун., Обилине, 18.IX.1971, I экз. (И.); Клайпеда, Смильтине, 14.X.1978, I экз.; Кл., Шярнай, 2.X.1984, 2 экз. (К.); Пасв., Паешмяний, 20.IX.1989, 4 экз. (Ст., Шт.).

111. *Sedina buettneri* O. Hering

Бирж., Мегонис, 17.IX.1976, I экз. (М.); Ан., Катлерай, 19.IX.1979, 3 экз. (К.); Шв., Пабраде, 10.X.1980, I экз. (П.); Ум., Зуйи, 16.IX.1984, I экз., 2.X.1984, I экз., 1.X.1986, I экз., Пашиле, 23.IX.1988, I экз., 16.VIII.1989, I экз., Тульпиакемис, 31.VIII.1986, I экз. (Шв.); Вильнюс, 29.IX.1979, I экз. (П.); Вильн., Майштале, I-5.XI.1973, I экз. (М.); Кайш., Гиряле, 17.IX.1975, I экз. (И.); Кл., Пежайчай, 22.IX.1984, I экз. (К.); Пасв., Раудонис, 8, 9.X.1978, 2 экз. (П.), Паешмяний, 20.IX.1989, 15 экз. (Ст., Шт.).

112. *Arenostola phragmitidis* Nb.

Иги., Гинучай, 12.VIII.1975, I экз. (И.); Мар., лес Буктос-Мишкис, 22.VIII.1988, 2 экз. (Ст., Шт.); Шилут., Ванте, 24.VII.1972, 10 экз. (К.), Русне, 14.VII.1979, I ♂ (П.); Няринга, 28 км по шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, I экз. (Шв.).

113. *Hoplodrina ambigua* Den. et Schiff.

Лазд., Вейсяй, 9-30.VI.1974, 142 экз. (М.).

114. *H. reversa* Den. et Schiff.

Ан., Катлерай, 22.VII.1976, 2 экз. (К.); Мол., Сутинчай, 5.VIII.1976, I экз., 20.VII, 1.VIII.1978, 2 экз.; Трак., Стрэва, 16.VII.1979, 2 экз. (П.).

115. *Spodoptera exigua* Nb.

Вильнюс, Вярияй, 20-29.VIII.1972, 6 экз., 17.IX.1972, 2 экз. (И.).

116. *Caradrina selini* Boisd.

Шв., Пабраде, 16.VII, 1.VIII.1980, 4 экз.; Варена, 14.VI.1979, 1 экз. (П.).

VI. Heliothinae

I17. *Heliothis maritimus* Tausch.

Мол., Сугинчай, 22.VII.1989, 1 экз. (П.); Укм., Нуотякай, 7.VIII.1989, 1 экз.; Йон., Байоришкий, 27.VII.1980, 1 экз. (Шв.).

I18. *Protoschinia scutosa* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчай, 17.V.1975, 1 экз., 1.VIII.1979, 18 экз.; Шв., Пабраде, 6.IX.1980, 1 экз. (П.); Ал., "Жувинтас", 7.VIII.1975, 2 экз. (И.).

I19. *Periphanes delphini* L.

Йоназа, 1.VII.1975, 1 экз. (Банёнис).

VII. Acontiinae

I20. *Acontia luctuosa* Esper.

Мол., Сугинчай, 1.VIII.1979, 1 экз., Толеяй, 25.VIII.1979, 1 экз., Биотишкис, 2.VIII.1979, 1 экз. (П.).

VIII. Sarcothripinae

I21. *Nycteola asiatica* Krul.

Мол., Биотишкис, 3.VIII.1978, 1 ♀; Пасвалис, 5.IX.1977, 1 ♂ (П.).

I22. *N. revayana* Sc.

Укм., Нуотякай, 8.VIII.1979, 1 экз.; Каун., Вилькия, 13.VII.1989, 1 экз. (Шв.).

I23. *N. siculana* Fuchs

Утина, 2.VIII.1988, 1 ♀; Мол., Биотишкис, 3.VIII.1978, 1 экз.; Пасвалис, 5.IX.1977, 1 экз. (П.).

IX. Chloephorinae

I24. *Earias vernana* Hb.

Вильнюс, Вяркай, 7.VI.1979, 1 экз. (П.), 13.VII.1982, 1 экз. (И.); Панарая, 5.VI.1979, 1 экз. (П.); Мар., Юодяйлий, 30.V.1988, 1 экз. (Ст., Шт.); Каунас, 14.VII.1973, 2 экз.,

24.VIII.1974, 1 экз. (И.); Каун., Раудондварис, 4.VIII.1979, 2 экз. (П.); Клайпеда, Смильтине, 1.VI.1979, 1 экз., 21.VII.1980, 1 экз. (К.).

X. Plusiinae

I25. *Abrostola asclepiadis* Den. et Schiff.

Ан., Каварскас, 30.VI.1981, 4 экз. (Шв.); Мол., Ариёниш, 8.VII.1976, 1 экз. (И.); Шв., Пабраде, 8, 15, 29.VII, 5.VIII.1980, 4 экз. (П.); Укм., лес Дукстинес-Мишкис, 22.VI.1980, 2 экз., Зуйя, 8.VI.1981, 3 экз. 2.VI.1984, 1 экз. (Шв.); Вильнюс, Дварчениш, 14.IX.1987, 1 экз. (П.); Вар., Путочай, 4.VII.1978, 1 экз. (Шв.); Мяркине, 15.VI.1979, 1 ♂, Зярвинос, 6.VI.1988, 23 экз., 8.VII.1988, 6 экз. (П.).

I26. *Plusiodia cheiranthi* Tausch.

Эар., Дусятос, 6.VII.1975, 1 экз. (Вайтоните); Ут., Гидиминас, 29.VII.1978, 1 ♂ (П.); Шяяничёниш, 12.VI.1971, 1 экз. (Кам.).

I27. *Plusia zosima* Hb.

Игн., Швяндринкене, 11-23.VII.1974, 20 экз. (М.); Мол., Видзнишкис, 24.VII.1978, 1 ♂ (П.); Ширвантос, 9.VII.1976, 1 экз. (Кучинскас); Вар., Зярвинос, 9.VII.1989, 1 экз. (П.); Ал., "Жувинтас", 10.VII.1975, 1 экз. (И.); Мар., Баготови, 30.VI.1986, 1 экз. (Ст., Шт.).

I28. *Euchalcia modesta* Hb.

Утина, 8.VII.1984, 1 экз., 4.VII.1985, 1 экз., 5.VII.1988, 3 экз. (П.); Шяяничёниш, 21.VII.1973, 1 экз. (Кам.); Укм., лес Дукстинес-Мишкис, 12.VII.1980, 2 экз., Зуйя, 27.VI.1986, 1 экз. (Шв.); Мар., лес Буктос-Мишкис, 27.VI.1989, 1 экз. (Ст., Шт.); Йонишк., Жагаре, 28, 30.VI.1979, 2 экз.

I29. *Polychrysia moneta* F.

Укм., Зуйя, 14.VI.1984, 1 экз. (Шв.).

I30. *Autographa jota* L.

Клайпеда, Смилтине, 8.VI.1979, 2 экз.; Кл., Гаргждай,
22.VI.1980, I экз. (К.).

I31. *A. mandarina* Fgr.

Укм., лес Дукстинос-Мишкас, 2.VIII.1983, 2 экз., 5.X.1983, I экз.,
Зуяй, 7.VIII.1984, I экз., 16.VIII.1985, 10 экз., Крикштенай,
15.VIII.1983, 3 экз., Нуотякай, 8.VIII.1978, I экз., 7.VIII.1989,
I экз., Пашиле, 23.IX.1988, I экз., Пилёнис, 12.VIII.1989,
I экз., Радишкес, 5.VIII.1983, I экз. (Шв.), Пуняй, 15.VIII.1987,
6 экз. (Ст., Шт.); Мар., Юодяляй, 2.VIII.1989, 2 экз. (Шв.),
Мачюлишкес, 9.VI.1987, 3 экз., Ваготайи, 12.VI.1987, 2 экз.,
17.VII.1899, 3 экз., 28.V.1989, 3 экз.; Мариямполе, 30.VII.1987,
I экз. (Ст., Шт.); Пр., Понцонай, 1.VIII.1989, 2 экз. (Шв.);
Няринга, 18-32 км по шоссе Клайпеда-Нида, 20-28. VII.1989, 6
экз. (Шв.); Пасв., Паепяняй, 20.IX.1989, 2 экз. (Ст., Шт.).

I32. *Syngrapha interrogationis* L.

Ут., Гядиминас, 28.VII.1978, I экз.; Мол., Сугинчай,
25.VIII.1976, I экз., 17, 18.VIII.1978, 3 экз., 24.VII.1980,
I экз., Казокай, 3.VIII.1978, I экз.; Шв., Макая, 16.VIII.1978,
2 экз., Лабраде, 2-23.VIII.1980, II экз. (П.).

XI. Catocalinae

I33. *Catocala pacta* L.

Мол., Сугинчай, 25.VIII.1976, I экз., 6.VIII.1978, I экз.,
Напрюнай, 17.VIII.1979, 2 экз.; Шв., Лабраде, 31.VIII.1980,
I экз. (П.); Мар., Даукшай, 22.VIII.1988, I экз. (Ст., Шт.).

I34. *C. promissa* Den. et Schiff.

Утина, 2.VIII.1988, I ♂; Ут., Гядиминас, 26.VII.1979, I ♂; ♀;
Мол., Биогишинос, 2.VIII.1979, I ♀ (П.); Укм., лес Дукстинос-Мишкас,
2.VIII.1983, I экз. (Шв.).

I35. *C. vires* L.

Мол., Казокай, 21.VIII.1979, I экз., Сугинчай, 1.VIII.1979,
I экз.; Шв., Лабраде, 23.VIII.1980, I экз. (П.); Укм., Нуотякай,
23.VIII.1985, I экз. (Ст., Шт.), Дукстинос-Мишкас, 2.VIII.1983, I экз.,
Зуяй, 18.VIII.1983, 2 экз., Радишкес, 5.VIII.1983, I экз. (Шв.);
Вильнюс, Вяркай, 11.VIII.1972, I экз. (И.).

I36. *Grammodes stolida* F.

Вильнюс, 6.IX.1978, I экз. (И.).

XII. Ophiderinae

I37. *Iygephila crassae* Den. et Schiff.

Игр., 23.VIII.1979, I экз. (Цуплясис); Вильнюс, Ж.-Панярий,
15.VI.1987, I экз. (П.).

I38. *Parascotia fuliginaria* L.

Ан., Катлерай, 30.VII.1975, I экз.; Клайпеда, Мялнраге,
10.VIII.1984, I экз. (К.).

XIII. Hypeninae

I39. *Macrochilo cibrumalis* Hb.

Ут., 17.VIII.1987, 4 экз.; Мол., Сугинчай, 21.VIII.1987,
I экз., 3.IX.1988, I экз. (П.); Ион., Буконис, 20.VII.1976,
I экз. (М.); Шилаль., Калтыненай, I, 2.VII.1976, 3 экз.,
Дауксува, 7.VII.1976, 5 экз. (Цуплясис).

I40. *Trisateles exortualis* Den. et Schiff.

Кл., Лапай, 26.VI.1982, I экз. (К.).

I41. *Hypenodes turf salis* Wck.

Куп., Нотигала, 14.VIII.1976, 3 экз. (М.); Ут., Гядиминас,
10.VIII.1978, 8 экз.; Шв., Лабраде, 2.VII.1988, I экз.; Мол.,
Сугинчай, 9.VIII.1979, I экз.; Вар., Зярвинос, 9.VII.1989,
2 экз., Марцинконис, 10.VII.1989, 5 экз.; Таур., Эйчай,
9.VII.1987, 10 экз. (П.).

I42. *Schranksia costastrigalis* Stph.

Вильнюс, Вяркай, 13.IX.1975, I экз.; Вар., Линэжарис,
21.VIII.1974, 3 экз. (И.); Марцинконис, 10.VII.1989, I экз. (П.).

I43. Sch. teenialis Hb.

Мол., Сугинчай, 22.VII.1987, 2 экз., 15-22.VII, 3.IX.1988,
5 экз., Дубингай, 14.III.1987, 1 экз., Толеяй, 2.IX.1988, 2
экз.; Вильнюс, 1.IX.1989, 1 экз., Вяркай, 29.II.1988, 1 экз. (П.).

Заключение

Из материала, собранного авторами сообщения и другими коллекционерами в Литве, определено I43 из 358 известных в Литве видов совок (относящихся к 13 подсемействам), которые, по мнению авторов, являются редкими или до начала данного исследования считались таковыми.

Институт экологии

Литовской Академии наук

Поступило

16.XII.1989

Литовское энтомологическое общество

I43 retos Lietuvai pelėdgalvių (Lepidoptera, Noctuidae) rūšys

Ivinskis P., Buiškis A., Karalius S., Manikas A., Ostrauskas H.,
Pacevičius V., Stepanauskas R., Štitilis D.

Reziumė

Fatoikiams duomenys apie I43 retes pelėdgalvių (Noctuidae) rūšis (prieklusantias 13 pošeimiams) iš 358 žinomų Lietuvoje. Dalis skelbiemy rūšių yra lokalios, dalis rastos rajonuose, kuriuose anksčiau nebuvę konstatuotos. Tokių duomenų surinkta labai daug. Publikacijoje panaudota tik dalis autorų surinktų duomenų apie pelėdgalvių populijas išairiuose Lietuvos rajonuose.

Nurodomas kiekvienos rūšies radimo vieta, data, eksempliorių skaičius, rūšikas.

I43 rare for Lithuania Noctuidae (Lepidoptera) species

Ivinskis P., Buiškis A., Karalius S., Manikas A., Ostrauskas H.,
Pacevičius V., Stepanauskas R., Štitilis D.

Summary

The data on I43 rare for Lithuania Noctuidae species belonging to 13 subfamilies from 358 already known species in Lithuania are presented. Some of the species are found to be local, some are collected in the regions not earlier detected there. Such data are abundant, therefore only a part of them is used here.

For each species information on its locality, finding date, number of collected specimens and the collector is provided.

УДК 595.783

Реферат

I43 riedkūs dėl Lietvos vienos rūšių (Lepidoptera, Noctuidae).

Ивинскис П., Буйшикис А., Караблюс С., Маникас А., Остраускас Г., Пасевичюс В., Степанускас Р., Штитилис Д. // Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года. Вильнюс, 1990. С. 35-61.

Сообщаются данные о I43 редких для Литвы видов совок (относящихся к 13 подсемействам) из известных 358, выявленных в Литве.

Для каждого вида указаны место, дата нахождения, количество собранных экземпляров, сборщик.

Сообщение и реферат на русском, резюме на литовском и английском языках.

Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания
1990 года

УДК 595.792.17

РЕДКИЙ В СССР ВИД РОДА APANTELES FÖRST. (HYMENOPTERA, BRACONIDAE)
И ЕГО НОВЫЙ ХОЗЯИН ИЗ ЛИТВЫ

Якимович А.Б., Котенко А.Г.

В данном сообщении описывается вид *Apanteles nanus* Reinh. – представитель группы *Apanteles circumscriptus*. Это преимущественно мелкие виды, редко длиннее 2,5 мм. Этой группе свойственно паразитирование, в основном на минерах.

В условиях Литвы 1 ♀ вида *A. nanus* Reinh. была выведена сотрудником Института экологии Литовской АН Р. Мозурайтисом из минирующей моли *Lithocollatis alnifoliella* Hüb., обитавшей на белой ольхе (*Alnus incana*) в окрестностях г. Вильнюс (микрорайон Ерузала), 12.X.1987 г. Вылет имаго – 13.III.1988 г. Для фауны Литвы вид *A. nanus* Reinh. приводится впервые.

В СССР вид *A. nanus* в 1955 г. приводил Н.А. Теленга /1/, однако В.И. Тобиасом /2/ при обзоре родов по коллекционным материалам Зоологического института АН СССР было отмечено, что это недостаточно ясный вид, отмеченный в фауне СССР по Н.В. Иванову (1898), материала которого не сохранился.

В новом Определителе насекомых европейской части СССР /3/ этот вид среди видов фауны СССР не значится. Указано его распространение в 5 странах Европы (Англия, Финляндия, Польша, Чехословакия,

Австрия). Среди хозяев *A. nanus* Reinh. указано 10 видов минирующих молей из 3 семейств: Coleophoridae (1 вид), Gracillariidae (8), Nepticulidae (1). Здесь уместно добавить, что еще 3 вида хозяев – грациллариид были приведены М. Чапеком из Чехословакии /4/.

По данным одного из авторов настоящего сообщения (А. Котенко), вид по 1 ♀ в СССР известен только из Украины (Полтавская обл., г. Миргород, д. Остров, 30.УП. 1984).

Таким образом, приводимый материал из Литвы – это второе нахождение упомянутого вида в пределах СССР и первое указание о его выведении на данной территории. К настоящему времени для этого вида уже известно 14 представителей хозяев-минирующих молей и это подтверждает его узкую специализацию по отношению к хозяевам.

Институт экологии Литовской Академии наук

Поступило

Институт зоологии

29.XI.1989

Академии наук Украинской ССР

Литература

1. Теленга Н.А. Насекомые перепончатокрылые сем. Braconidae. Fauna СССР. М.-Л., 1955. Т. 5. Вып. 4. С. 101.
2. Тобиас В.И. Обзор наездников-бреконид (Hymenoptera, Braconidae) фауны СССР // Тр. Всес. энтомолог. об-ва. 1971. Т. 54. С. 251.
3. Определитель насекомых Европейской части СССР. Л., 1986. Т. 3. Ч. 4. С. 411.
4. Čapek M., Hladil J., Šedivý J. // Entomologické problémy (Bratislava). 1982. N 17. P. 325-371.

Reta TSRS Apanteles Först. genties (Hymenoptera, Braconidae) rūšis
ir naujas jos šeimininkas iš Lietuvos

Jakimavičius A., Kotenka A.

Reziumė

Pateikiame duomenys apie *Apanteles nanus* Reinh. (1 ♀), išau-

gintą Lietuvoje iš minakandės *Lithocollotis alnifoliella* Hüb., gy-
venančios ant baltalksnio (*Alnus incana*) Vilniuje (Jeruzalė)
1987.X.12. Imago - 1988.III.13.

Lietuvos faunai *A. nanus* Reinh. nustatome pirmą kartą.

Vieno iš autorių (A. Kotenka) duomenimis ši rūšis TSRS žinoma
tik Ukrainoje. Tokiu būdu pateikiameji duomenys iš Lietuvos - tai
antroji jo radimvietė TSRS ir pirmasis pranešimas apie jo šeiminin-
ką šioje teritorijoje.

The species of the genus Apanteles Först. (Hymenoptera, Braconi-
dae) rare to the USSR and its new host from Lithuania

Jakimavičius A., Kotenka A.

Summary

The data on the rearing in Lithuania of *Apanteles nanus* Reinh.
(1 ♀) from *Lithocollotis alnifoliella* Hüb. living on *Alnus incana*
in Vilnius (Jeruzalé) in 1987.X.12 are presented. The emergence
of imago - 1988.III.13.

A. nanus Reinh. is recorded for the Lithuanian fauna for the
first time.

According to the data of A. Kotenko this species is known to
be registered in the USSR only in the Ukraine. Therefore, the pre-

sented material from Lithuania allows to conclude that Lithuania
is the second locality of the species in the USSR and the first
record of its new host in this territory.

УДК 595.792.17

Реферат

Редкий в СССР вид рода Apanteles Först. (Hymenoptera, Braconidae)
и его новый хозяин из Литвы. Якимович А.Б., Котенко А.Г. // Но-
вые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описа-
ния 1990 года. Вильнюс, 1990. С. 62-65.

Приводятся данные о выведении в Литве *Apanteles nanus* Reinh.
(1 ♀) из минирующей моли *Lithocollotis alnifoliella* Hüb., обитав-
шие на белой ольхе в г. Вильнюс (микрорайон Ерузале) 12.X.1987.
Вылет имаго - 13.III.1988.

Для фауны Литвы вид *A. nanus* Reinh. приводится впервые.

По данным одного из авторов сообщения (А. Котенко), вид в
СССР известен только из Украины. Таким образом, приводимый мате-
риал из Литвы - это второе его нахождение в СССР и первое указа-
ние о его выведении на данной территории.

Библиография 4. Сообщение и реферат на русском, резюме на ли-
товском и английском языках.

Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания
1990 года

УДК 595.799

23 НОВЫХ ДЛЯ ЛИТВЫ ВИДА ПЧЕЛИНЫХ, ОБНАРУЖЕННЫХ В
1927-1928 И 1968-1987 ГГ.

Монсявичюс Вирг.С.

Настоящее сообщение является продолжением ранее опубликованных автором данных о новых для Литвы видах пчелиных (Hymenoptera, Apidae) /I-3/.

Материал собран в 1927-1928, 1968-1987 гг. в 11 административных районах Литвы, представляющих все 3 ее физико-географические области: Алитусском (мест. Даугай, д. Луксней, д. Обялия), Аникштыйском (мест. Тролкунай), Варенском (д. Барэджюнай, д. Капинишкес, д. Линажярис, д. Марцинконис, мест. Мяркине, д. Пярлоя), Вильнюсском (д. Салоте, д. Вяльчёнис), Молетском (д. Сугинчай), Пренайском (мест. Езнас), Радвилишкском (лес Баргайлю-Мишкас), Рокишском, Тракайском (берег оз. Гальве), Тельшайском (д. Убишке), Шилутском (д. Станкайчай) и в 2 городах: Вильнюс (микрорайон Сапегине), Каунас (поселки Нида, Прейла).

Материал собран автором сообщения, а также Э. Будрисом (Будр.), В. Йонаитисом (Йон.), А. Маникасом (Ман.), А. Станёните (Стан.), А. Якимовичюсом (Яким.), 2 вида определены из

старого материала, хранящегося в музее Вильнюсского университета, с пометками на этикетках "B.N." и "Lossow" (Лос.).

Материал определен автором данного сообщения и хранится в коллекции Государственного заповедника "Чяпкиляй" (Варенский р-н).

Перечень видов

I. Сем. Colletidae

1. *Colletes nasutus* Smith

Вар., Пярлоя, 22.VII.1981, 1♂.

Распространение: Юго-Вост. Европа и южн. ч. Ср. Европы (на севере доходит до окр. г. Мекленбург (ГДР), на западе - до Франции, на юге - до Сев. Греции), Кавказ, Сев. Иран, Турция. Местонахождение в Южн. Литве ($54^{\circ}10'$ с.ш.) находится на северной границе ареала и является самой северной точкой нахождения этого вида.

2. *Hylaeus angustatus* Schubk.

Вар., Мяркине, Капинишкес, 21.VIII.1974, 1♀ (Яким.); 24.VII.1986, 1♀, на Linaria vulgaris, пойменные и рудеральные стации среди агроценозов - сосновых лесов; Каунас, Нида, Прейла, 26.II-12.VIII.1971, 4♀10♂ (Яким., Йон.); 20.II.1973, 1♂ (Яким.); 16.VII.1976, 1♀ (Яким.); 30.VII.1987, 6♀1♂, на Jasione montana, дюны на берегу моря.

Распространение: Европа (на севере доходит до 64° с.ш.), Кавказ, Сев. Африка.

3. *Hylaeus bisinuatus* Förster

Рок., II.VII.1971, 1♀ (Яким.).

Распространение: Южн., Юго-Вост. и Ср. Европа (на севере доходит до 57° с.ш., на востоке - до Урала), Кавказ.

4. *Hylaeus moricei luteifrons* Strand

Ал., 22.VI.1970, 1♂ (Яким.).

Распространение: Южн., Ср. и Вост. Европа, Кавказ. Местонахождение в Литве находится на северной границе ареала.

II. Сем. Andrenidae

5. *Andrena congruens* Schmied.

Талыш., Убийке, 18.VII.1986, 6♀, на зонтичных растениях, в долине реки среди агроценозов - смешанных лесов.

Распространение: Южн., Вост., Юго-Вост. и Ср. Европа (на севере доходит до 56° с.ш., на востоке - до Урала), Кавказ, Турция, Сев. Африка. Местонахождение в Северо-Зап. Литве (56° с.ш.) находится на северной границе ареала.

6. *Andrena florivaga* Eversm.

Вильнюс, Сапегине, 6.VI.1971, 1♂ (Стан.).

Распространение: Южн. и Юго-Вост. Европа, южн. ч. Ср. Европы (на востоке доходит до Урала), Кавказ, Турция. Местонахождение в Юго-Вост. Литве (54°40' с.ш.) находится на северной границе ареала и является самой северной точкой нахождения отого вида.

7. *Andrena proxima* Kirby

Ал., Луксненай, Обиялия, 22.VI.1970, 1♀ (Яким.); 16.VI.1986, 1♀, окраина небольшого смешанного леса среди агроценозов; Ал., Трошкунай, 20.VI.1984; 1♀, рудеральная стация среди агроценозов с небольшими смешанными лесами; Пр., Езнас, 11.VII.1984, 2♀, на зонтичных растениях, в долине реки среди агроценозов с небольшими еловыми и смешанными лесами.

Распространение: Европа (на севере доходит до 57° с.ш.), Сев. Африка, сев. ч. Зап. Азии, Ср. Азия.

8. *Andrena schencki* Mor.

Ал., Обиялия, 16.VI.1986, 1♀, на *Trifolium pratense*, окраина клеверной плантации среди агроценозов с небольшими смешанными лесами.

Распространение: Европа (на севере доходит до 57° с.ш.), сев. и ср. ч. Зап. Азии, Ср. Азия.

9. *Andrena simillima* Smith

Вар., Барзджинай, 3.VIII.1986, 3♀, на *Centaurea maculosa*, *Helichrysum arenarium*, сухой луг среди агроценозов - сосновых лесов.

Распространение: Европа (кроме ее южной ч.). Южная граница ареала проходит через Францию, Швейцарию, Австрию, ЧССР, окр. г. Киев, Нижнее Поволжье.

III. Сем. Halictidae

10. *Halictus simplex* Blüthgen

Вильн., Салоте, 26.VIII.1977, 1♂ (Будр.).

Распространение: Южн., Ср., Вост. Европа (на севере доходит до 57° с.ш.), сев. ч. Зап. Азии, вост. ч. Ср. Азии. Местонахождение в Литве находится на северной границе ареала.

11. *Lasioglossum alinense* Cock. (= *Malictus gorkiense* Blüthgen)

Пр., Езнас, 30.VI.1986, 1♀, сухой луг среди агроценозов с более-менее тяжелыми почвами и с небольшими еловыми и смешанными лесами. Рядом с местонахождением спелый ёльник кисличный с примесью дуба.

Распространение: ареал дисъюнктивный: 1) основной ареал - северо-вост. ч. КНР, Иркутская обл., Хабаровский и Приморский край, 2) дополнительный ареал - БССР, Могилевская обл., окр. г. Горки. Местонахождение в Литве (54°40' с.ш., 24°10' в.д.) уточняет дополнительный ареал и является самой западной точкой нахождения этого вида.

12. *Lasioglossum laticeps* Schenck

Вильн., Салоте, 4.VII.1970, 5♀ (Яким.); 9.II-26.III.1977, 3♀ (Будр.); 16.IV-6.VI.1978, 30♀ (Будр.), на склоне с глинистой почвой; Ал., Даугай, 8.VIII.1986, 1♀, рудеральная стация среди агроценозов с более-менее тяжелыми почвами и со смешанными лесами.

Распространение: Европа (на севере доходит до Латвии).
сев. ч. Зап. Азии, Сев. Африка.

13. *Sphecodes scabricollis* West.

Вильнюс, 4.IX.1968, 1♂ (Стан.).

Распространение: Зап., Южн., Ср. Европа (на севере доходит до 61° с.ш.). Вид редкий.

IV. Сем. Megachilidae

14. *Osmia bicolor* Schrank

Вильнюс, 1927, 1♀ (В.Н.), на стене дома.

Распространение: Европа, Ср. Азия, Сев. Америка.

15. *Osmia fulviventris* Pz.

Вар., Марцинконис, 16.V.1983, 1♂, на *Senecio vernalis*, рудеральная стация среди лишайниковых сосновок.

Распространение: Европа, сев. ч. Зап. Азии, Ср. Азия, Сев. Африка.

16. *Coelioxys afra* Lep.

Няринга, Нида, 26.VI.1971, 1♂ (Яким.); 30.VII.1987, 1♂, дюны на берегу моря.

Распространение: Зап., Южн., Юго-Вост. и Ср. Европа (на севере доходит до 55° с.ш.), Закавказье. Местонахождение в Литве (55°20' с.ш.) находится на северной границе ареала.

17. *Coelioxys alata* Förster

Шилут., Станкайчай, 11.VII.1984, 1♀.

Распространение: Европа (между 42° и 62° с.ш., на восто-

ке - до Урала, на западе - до Бельгии).

18. *Coelioxys mandibularis* Nyl.

Няринга, Нида, Прейла, 26-27.VI.1971, 12♀16♂ (Яким., Йон.); 25.VI.1975, 1♀ (Стан.); 30.VII.1987, 1♂, дюны на берегу моря; Вар., Линенхарис, 23.VI.1980, 1♂, на *Arnica montana*, на вырубке в лишайниковом сосновке.

Распространение: Зап., Сев., Ср. и Вост. Европа, Кавказ, южн. ч. Сев. Азии.

У. Сем. Anthophoridae

19. *Melitta luctuosa* Scop.

Вильн., Вялюченис, 15.V.1971, 1♂ (Ман.).

Распространение: Европа (между 40° и 60° с.ш.), сев. ч. Зап. Азии, Ср. Азия, зап. ч. Центр. Азии.

20. *Nomada emarginata* Mor.

Трак., Гальве, 18.VIII.1928, 1♂ (Лос.).

Распространение: Ср. и Вост. Европа, сев. ч. Зап. Азии.

21. *Nomada fulvicornis* F.

Мол., Сугинчай, 7.1973, 1♂.

Распространение: Европа (на севере доходит до Дании, Латвии).

22. *Nomada opaca* Alfken

Радв., Баргайлъ-Мишкис, 6.VI.1969, 1♂ (Йон.).

Распространение: Ср. Европа (на севере доходит до Южн. Финляндии).

23. *Nomada signata* Jur.

Вильн., Салоте, 12.V.1979, 1♂ (Будр.).

Распространение: Ср. и Сев. Европа.

Заключение

1. Из материала, собранного автором настоящего сообщения

и другими сборщиками в 1927-1928, 1968-1987 гг. в 11 административных районах (Алитусском, Аникщайском, Варенском, Вильнюсском, Молетском, Пренайском, Радвилишском, Рокишском, Тракайском, Тельшайском, Шилутском) и 2 городах Литвы (Вильнюс, Каунас), представляющих все 3 ее физико-географические области, определено 23 новых для Литвы видов пчелиных (Hymenoptera, Apoidea), принадлежащих к 5 семействам.

2. В Литве проходят северные границы ареалов 6 впервые обнаруженных автором сообщения в республике видов пчелиных: *Colletes nasutus*, *Hylaeus moricei luteifrons*, *Andrena congruens*, *A. florivaga*, *Halictus simplex*, *Coelioxys afra* и западная граница ареала вида пчелиных *Lasioglossum alinense*. Последний вид имеет, по-видимому, дилюнктивный ареал: основной - в Вост. Азии, дополнительный - в Ср. Европе (сев. ч. БССР- южн. ч. Литвы).

Государственный заповедник
"Чапкяй"

Поступило
20.XII.1989

Литература

1. Монсявичюс Вирг.С. 37 новых для Литовской ССР видов пчелиных, обнаруженных в 1976, 1979-1982 гг. // Новые и редкие для Литовской ССР виды насекомых. Сообщения и описания 1984 года. Вильнюс, 1984. С. 51-61.
2. Монсявичюс Вирг.С. 36 новых для Литовской ССР видов пчелиных, обнаруженных в 1976, 1979-1985 гг. // То же. Сообщения и описания 1987 года. Вильнюс, 1988. С. 66-79.
3. Монсявичюс Вирг.С. *Andrena nasuta* Gir. и ее гнездовой паразит *Nomada eustalachta* Gerst. - новые и редкие для Литовской ССР виды пчелиных, обнаруженных в 1980, 1986-1987 гг. // То же.

- Сообщения и описания 1988 года. Вильнюс, 1988. С. 62-66.
4. Песенко Ю.А. Систематика пчел рода *Halictus Latreille* (Hymenoptera, Halictidae) с описанием 7-го и 8-го метасомальных стернумов самцов: подрод *Monilapis* Cockerell // Тр. Зоолог. ин-та АН СССР. 1985. Т. 132. С. 77-105.
 5. Песенко Ю.А. Аннотированная определительная таблица палеарктических видов рода *Lasioglossum sensu stricto* (Hymenoptera, Halictidae) по самкам, с описанием новых подродов и видов // То же. 1986. Т. 159. С. 113-151.
 6. Elfving R. Die Bienen Finnlands // Fauna Fennica. 1968. Bd 21. S. 1-69.
 7. Erlandsson S. Die schwedischen Arten der Gattung *Coelioxys* Latr. (Hym. Apidae) // Opusc. Ent. 1955. Bd 20. N. 2-3. S. 174-191.
 8. Franz H. Die Hymenopteren des Nordostalpengebietes und Seines Vorlandes. I. Teil. II. Apocrita (partim). Überfamilie: Apoidea // Österreich. Akad. Wissens. Math.-naturwiss. Kl. Denkschr. 1982. Bd 124. S. 147-302.
 9. Lieftinck M.A. Prodrome to a monograph of the palaearctic species of the genus *Melecta* Latreille 1802 (Hymenoptera, Anthophoridae) // Tijdschrift voor entomologie. 1980. Deel 123. Aflev. 6. S. 129-349.
 10. Stoekhert F.K. Die Bienen Frankens (Hym. Apid.) // Deutschen entomologischen Zeitschrift. 1932. Beiheft. S. 1-294.
 11. Tkalcu B. Révision der europäischen *Osmia* (Chalcosmia)-Arten der Fulviventris-Gruppe (Hymenoptera: Apoidea: Megachilidae) // Věstník Československé společnosti zoologické. 1975. Sv. 39. Čís. 4. S. 297-317.
 12. Warncke K. Die Bienen des Klagenfurter Beckens (Hymenoptera, Apidae) // Carinthia II. 1981. Bd 91. S. 275-348.

23 naujos Lietuvos bitinių plėviasparnių rūšys, rastos
1927-1928 ir 1968-1987 m.

Monsevičius Virg.

Reziumė

Iš medžiagos, surinktos pranešimo autoriaus ir kitų rinkikų (E.Budrio, A.Jakimavičiaus, V.Jonaičio, A.Maniko ir A.Stanionytės) 1927-1928 ir 1968-1987 m. II Lietuvos administracinių rajonų (Alytaus, Anykščių, Molėtų, Prienų, Radviliškio, Rokiškio, Traukių, Telšių, Šilutės, Varėnos, Vilniaus) ir 2 miestuose (Vilniuje, Neringoje), atsiravaujančiuose visoms 3 jos fizinėms-geografinėms srityms, nustatyotos 23 naujos Lietuvos bitinių plėviasparnių (Hymenoptera, Apoidea) rūšys, priklausančios 5 šeimoms.

Per Lietuvą eina 6 naujai rastų rūšių (*Colletes nasutus* Smith, *Hylaeus moricei luteifrons* Strand, *Andrena congruens* Schmied., *A. florivaga* Eversm., *Halictus simplex* Blüthgen, *Coelioxys afra* Lep.) arealy šiaurinės ribos ir rūšies *Lasioglossum alinense* Cock. arealo vekarinė riba. Pastaroji rūšis turi greičiausiai dizjunktyvinį arealą: pagrindinį - Rytų Azijoje, papildoma - Vid. Europoje (Šiaurės Baltarusija - Pietų Lietuva).

Nurodyta kiekvienos rūšies radimo vieta, data, rastųjų egzempliorių skaičius ir lytis, mitybiniai augalai, biotopas bei paplitimas.

23 species of bees (Hymenoptera, Apoidea) new to Lithuania,
found in 1927-1928 and 1968-1987

Monsevičius Virg.

Summary

From the material collected by the author and other collectors in II administrative districts and 2 towns of Lithuania that represent its all three physico-geographical regions in 1927-1928 and 1968-1987 23 species of bees new to Lithuania belonging to 5 families were determined.

A northern border of the distribution areas of 6 species (*Colletes nasutus* Smith, *Hylaeus moricei luteifrons* Strand, *Andrena congruens* Schmied., *A. florivaga* Eversm., *Halictus simplex* Blüthgen, *Coelioxys afra* Lep.) and the western border of 1 species (*Lasioglossum alinense* Cock.) pass through Lithuania. A latter species has the disjunctive distribution area: the main - in Eastern Asia and the additional - in Middle Europe (Northern Byelorussia - Southern Lithuania).

For each species the following information is presented: the finding place, date, number and sex of collected specimens, host plants, biotope and distribution.

УДК 595.799

Реферат

23 новых для Литвы видов пчелиных, обнаруженных в 1927-1928 и 1968-1987 гг. Монявичюс Вирг.С. // Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года. Вильнюс, 1990. С. 66-76.

Из материала, собранного автором сообщения и другими сборщиками в 11 административных районах и 2 городах Литвы, представляющих все 3 ее физико-географические области, определено 23 новых для Литвы видов пчелиных (Hymenoptera, Apoidea), принадлежащих к 5 семействам.

В Литве проходят северные границы ареалов 6 впервые обнаруженных автором сообщения в республике видов пчелиных: *Colletes nasutus* Smith, *Hylaeus moricei luteifrons* Strand, *Andrena congruens* Schmied., *A. florivaga* Eversm., *Halictus simplex* Blüthgen, *Coelioxys afra* Lep. и западная граница ареала вида пчелиных *Lasioglossum alinense* Cock. Последний вид имеет, по-видимому, дизъюнктивный ареал: основной - в Вост. Азии, дополнительный - в Ср. Европе (сев. ч. БССР - южн. ч. Литвы).

Для каждого вида указаны: место и дата нахождения, количество и пол собранных экземпляров, кормовые растения, биотоп и распространение.

Библиография 12. Сообщение и реферат на русском, резюме на литовском и английском языках.

Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года

УДК 595.771-19

21 вид комаров-долгоножек (Diptera, Tipulidae) и 2 вида цилиндротомид (Cylindrotomidae), ранее не обнаруженных на территории Литвы

Поденас С.К.

В сообщении приведены материалы по комарам из личных сборов автора сообщения, собранные в 1984, 1986 и 1988-1989 гг., а также 1 экз. из фондов Каунасского зоологического музея (1927 г.) (за что приношу благодарность Э. Гайлене).

Приведенный материал собирался в 5 административных районах Литвы: Акмянском (резерват "Каманос"), Варенском (д. Пувочяй, берега рек Груда и Миракис в окрестностях д. Пувочай, гидролого-ландшафтный заказник р. Скроблус, берега озер Глинас и Трикампис), Лаздийском (заказник "Кучюклишкес"), Мажейкском (д. Краяй и окрестности, лес Куюдюк-Мишкас), Юрбаркском (Вешвильское и Кальвяльское лесничества), а также в городах Акмяне, Биржай (оз. Ширвяна), Вильнюс (пригр. Вяркай, берега рек Реже и Судярвеле, лежащих в окрестностях пригр. Кямейн-Панярдай), Тракай (берега озер в окрестностях) и Укиярге.

Представленный материал относится к 5 родам комаров-долгоножек (в т. ч. к 8 подродам р. *Tipula* L.) и 2 родам цилиндростомид.

Весь материал, кроме вышеуказанного экземпляра, хранится в фондах Зоологического музея при Кафедре зоологии Вильнюсского университета.

Перечень видов

I. TIPULIDAE

1. *Ctenophora flevoecolata* F.

Вильнюс, 10.У.1986, ♂; Вяркай, 17.У.1988, ♂.

Распространение: зап., юго-зап. европ. ч. СССР, Зап. Европа.

2. *Ct. pectinicornis* L.

Каunas, ж/д. вокзал, 3.У.1927, ♂.

Распространение: сев.-зап., юго-зап. европ. ч. СССР, Зап. Европа.

3. *Dolichopeza albipes* Ström.

Юрб. Кальвяльское л-тво, 9.У.1989, 16399, у речки.

Распространение: сев.-зап. европ. ч. СССР, Карпаты, сев. и ср. полосы Зап. Европы.

4. *Nephrotoma lamellata* Ried.

Вар., оз. Глинас, 28.У.1988, ♂; Вильнюс, 29.У.1989, ♂; берега р. Реме, 4.У.1989, 399; 19.У.1989, ♂.

Распространение: сев.-зап., центр европ. ч. СССР, М. Восток, ср. полоса и юг Зап. Европы.

5. *Prionocera pubescens* Lw.

Окр. Тракай, 3.У.1989, 266, заболоченный берег озера.

Распространение: европ. ч. СССР, кроме юга и юго-вост.,

Сибирь, сев. и ср. полосы Зап. Европы.

6. *Tipula (Acutipula) tenuicornis* Schumm.

Вильнюс, 18.У.1986, ♂, берег р. Судэрвеле, 11.У.1988, I ♂; 14.У.1988, I ♂; 15.У.1988, 466; 29.У.1988, 266399; 30.У.1988, 86619; 3.У.1988, I ♂; 4.У.1988, 266; берега р. Реме, 17.У.1989, 266699; 18.У.1989, ♂; Вар., Луточай, 26.У.1988, ♂, мокрый черноольшаник; Юрбаркас, 9.У.1989, 46619.

Распространение: сев.-зап., зап., юго-зап. европ. ч. СССР, вост. ч. Зап. Европы.

7. *T. (Dendrotipula) flavolineata* Mg.

Вильнюс, 18.У.1989, I ♂, леса окр. Нямеи Панярий; Лазд., зак. "Кучалишкес", 24.У.1986, I ♂.

Распространение: юго-зап. европ. ч. СССР, Кавказ, Зап. Европа.

8. *T. (Pterelachisus) irrorata* Mcq.

Обычный вид. Распространен по большей части Литвы. Время лёта - конец мая - I половина июня.

Распространение: европ. ч. СССР, кроме сев., Алтай, сев. и ср. полосы Зап. Европы.

9. *T. (Pt.) pseudoirrorata* Goetgh.

Укмлрге, 1.Х.1986, ♂; Юрб., Вешвильское л-тво, 28.У.1989, 266399, еловый лес; Кальвяльское л-тво, 10.У.1989, ♂; Вильнюс, берег р. Реме, 4.У.1989, I ♂.

Распространение: сев.-зап. европ. ч. СССР, Карпаты, ср. полоса и зап. Зап. Европы.

10. *T. (Pt.) pseudovariipennis* Sz.

Обычный вид. Распространен по большей части Литвы. Время лёта - май - июнь.

Распространение: европ. ч. СССР, кроме крайнего сев.,

Зап. Европа.

II. T. (*Pt.*) *jutlandica* Niels.

Вильнюс, берег р. Рейне, 4.VI.1989, 265.

Распространение: сев.-зап., зап. европ. ч. СССР, ср. полоса Зап. Европы.

I2. T. (*Lunatipula*) *bistilata* *bistilata* Lund.

Вильнюс, 5.VII.1984, I δ ; Жемай-Панярый, 19.V.1989, 366299; Маж., Юдейкий, лес Куджю-Мишкис, 15.VI.1988, I δ .

Распространение: сев.-зап. европ. ч. СССР, сев.-зап. Сибирь, сев. Зап. Европы, Альпы.

I3. T. (L.) *livida* v. d. Wulp.

Вильнюс, берег р. Судервеле, 13.VII.1988, I δ ; Жемай-Панярый, 25.VI.1989, 16399.

Распространение: зап., юго-зап. европ. ч. СССР, Зап. Европа.

I4. T. (L.) *selene* Mg.

Распространен по большей части Литвы. Время лёта — конец мая — I половина июня. Личинки встречаются под мхом (чаще на дубе), в гнилой хрупесине лиственных (черная ольха).

Распространение: европ. ч. СССР, кроме крайнего сев. и юга, сев. и ср. полосы Зап. Европы.

I5. T. (*Greomyza*) *trifasciata* Lw.

Окр. Юрбаркаса, берег р. Нямунас, 10.VI.1988, I δ ; Маж., Юдейкий, лес Куджю-Мишкис, 15.VI.1988, I δ ; Вильнюс, берег р. Рейне, 4.VI.1989, I δ .

Распространение: зап. европ. ч. СССР, ср. полоса и зап. Зап. Европы.

I6. T. (*Platytipula*) *autumnalis* Lw.

Вар., Скраблус, 19.IX.1989, I δ , берег реки.

Распространение: европ. ч. СССР, кроме юга и юго-вост., южн. Сибирь, сев. и ср. полосы Зап. Европы.

I7. T. (*Pl.*) *melanoceros* Schumm.

Вар., берег оз. Трикампис, 20.IX.1989, 266, заболоченный берег.

Распространение: европ. ч. СССР, кроме юга, Сибирь, кроме сев., ср. и сев. полосы Зап. Европы.

I8. T. (*Savtshenkia*) *signata* Staeg.

Окр. Биржай, 25.VIII.1988, I δ , березняк; Аям., резерват "Каманоос", 8.X.1988, 499; 14.X.1988, I δ ; Акмите, 9.X.1988, I δ .

Распространение: сев., сев.-зап., зап., юг европ. ч. СССР, сев. и ср. полосы Зап. Европы.

I9. T. (*Yamatotipula*) *latemarginata coerulescens* Lack.

Вар., заказник "Скраблус", 14.V.1988, I δ ; Пувочай, берег р. Груда, 22.VII.1988, I δ ; Юр., берег р. Митува, II.VI.1988, I δ ; Маж., Юдейкий, 9.VIII.1989, 266, луг; 10.VIII.1989, I δ I φ , луг; Пикандай, 8.V.1988, I δ .

Распространение: сев.-зап., зап. европ. ч. СССР, Карпаты, сев. Зап. Европы.

20. T. (Y.) *marginata* Mg.

Вильнюс, берег р. Судярвеле, II.V.1988, I φ ; 15.V.1988, 666; Вар., заказник "Скраблус", 2.VI.1988, I δ ; 2.VII.1988, I δ ; Окр. Юрб., берег р. Нямунас, 10.VI.1988, 566399; Биржай, остров оз. Ширвяна, 13.VIII.1988, I δ ; 20.VII.1988, 266; Маж., окр. Кракай, берег р. Вяйна, 29.IV.1989, I δ .

Распространение: европ. ч. СССР, кроме сев. и юга, ср. и ср. полосы Зап. Европы.

21. T. (Y.) *quadrivittata quadrivittata* Staeg.

Вар., Пувочай, берег р. Мяркис, I.VI.1989, I δ .

Распространение: европ. ч. СССР, кроме юга и крайнего сев., сев. и ср. полосы Зап. Европы.

II. CYLINDROTOMIDAE

22. *Phalacrocerata replicata* L.

Бар., зак. "Окраблус", 14.У.1988, I^o; Окр. Тракай, 3.У.1989, I^o, заболоченное озеро.

Распространение: европ. ч. СССР, кроме сев., Зап. Европы.

23. *Triogyna trivulcata* Schumm.

Бар., Пувочай, 13.У.1988, 2662^{qq}, у родника; Окр. Тракай, 3.У.1989, I^o, заболоченное озеро.

Распространение: европ. ч. СССР, кроме сев., сев. и ср. полосы Зап. Европы.

Заключение

Приводится перечень из 21 вида комаров-долгоножек, относящимся к 5 родам (в т. ч. к 8 подродам рода *Tipula* L.) и 2 видов комаров-цилиндротомид, ранее не опубликованных для территории Литвы. Материал собран в Акмянском, Баренском, Лаздийском, Мажейкском и Юрбаркском районах и в городах Акмяне, Биржай, Вильнюс, Тракай и Укмергэ и в их окрестностях в 1984, 1986 и 1988-1989 гг., а также приводится список видов из сборов 1927 г. из Каунаса.

Вильнюсский университет

Поступило

15.Х.1989.

21 uodų-ilgakojų (Diptera, Tipulidae) ir 2 cilindrotomidų

(Cylindrotomidae) rūšys, anksčiau nerastos Lietuvoje

Podėnas S.

Reziumė

Pateikiamas 21 uodų-ilgakojų (Diptera, Tipulidae), priklausenčių 5 gentims (tarp jų genties *Tipula* L. 8 pogentėms) ir 2 rūsių uodų-cilindrotomidų (Cylindrotomidae), anksčiau neskelbtą iš Lietuvos teritorijos, sąrašas. Medžiaga surinkta Akmenės, Jurbarko, Lazdijų, Mažeikių ir Varėnos rajonuose, taip pat Akmenės, Biržų, Trakų, Ukmergės ir Vilniaus miestuose ir juo apylinkėse 1984, 1986 ir 1988-1989 m. Taip pat nurodoma 1 rūšis iš Kauno zoologijos muziejaus 1927 m. rinkinių.

Nurodoma daugumos rūšių radimo vieta, data, rastujų egzempliorių skaičius, lytis, kartais biotopas ir kai kurie paplitimo duomenys.

21 Tipulidae (Diptera) and 2 Cylindrotomidae species unrecorded in Lithuania earlier

Podėnas S.

Summary

The list of 21 Tipulidae (Diptera) species belonging to 5 genera (among them to 8 subgenera of *Tipula* L.) and 2 Cylindrotomidae species unrecorded earlier in Lithuania is presented. The material was collected in the districts

of Akmenė, Jurbarkas, Lezdiškiai, Mažeikiai and Varėna as well as in the towns of Akmenė, Biržai, Trakai, Ukmergė, Vilnius and their environs in 1984, 1986 and 1988-1989. One species from the Kaunas Zoological Museum (the collections of 1927) is also indicated.

For most species information on the locality, finding date, number of collected specimens, sex, sometimes biotope and some distributional data is given.

УДК 595.771-19

Реферат

21 вид комаров-долгоножек (Diptera, Tipulidae) и 2 вида цилиндротомид (Cylindrotomidae), ранее не обнаруженных на территории Литвы. Поденас С. К. // Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года. Вильнюс, 1990. С. 77-84.

Приводится перечень из 21 вида комаров-долгоножек, относящимся к 5 родам (в т. ч. к 8 подродам р. *Tipula* L.) и 2 видов комаров-цилиндротомид, ранее не опубликованных для территории Литвы. Материал собран в Акменском, Мажейском, Варенском, Лаздийском и Юрбаркском районах и в городах Акмяне, Биржай, Вильнюс, Тракай и Укмергэ и в их окрестностях в 1984, 1986 и 1988-1989 гг., а также приводится один вид из фондов Каунасского зоологического музея (сборн 1927 г.).

Для большинства видов указано место и дата находок, количество собранных экземпляров, пол, биотоп, а также некоторые данные о распространении.

Сообщение и реферат на русском, резюме на литовском и английском языках.

Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года

УДК 595.773.4

10 новых для СССР и 8 новых для Литвы видов мухи-цилиндротомид, обнаруженных в 1986-1989 гг.

Пакальнишкис С.

Материал собран П. Ивинским и автором настоящего сообщения в 10 административных районах Литвы: Биржайском (д. Слиманишкяй), Варенском (мест. Мяркине), Игналинском (д. Антагаве, д. Восилишкес), Йонавском (д. Рукла), Кайшядорском (д. Бачконис), Каунасском (д. Раудондварис), Крятингском (д. Жудгалис), Скуодасском (мест. Илакяй), Тракайском (д. Чиженай), Ширвантском (д. Жевялишкяй), в г. Вильнюс (пригорода Вяркай, Панярия, Ярузале), а также в д. Ковалишки Даугавпилсского р-на Латвии (Юж.-Вост. Латвия, в 2 км от границы с Литвой и в 7 км от границы с БССР).

Материал хранится в коллекции Института экологии Литовской Академии наук.

Новые для СССР виды в перечне обозначены звездочкой перед порядковым номером.

Перечень видов сем. Agromyzidae

1. *Neohomyza simplicoides* (Handel)

Вильнюс, Вяркай, У. 1989, *Salix caprea* L., имаго 11.У, 1♂ (П. Ивинский).

*2. *Agromyza lyneborgi* Spencer

Даугавпилсский р-н Латвии, Ковалишки, 29.VI.1988, смешанный лес, 1♂.

*3. *Liriomyza pusilla* (Meigen)

Каун., Раудондварис, 6.VIII.1989, *Bellis perennis* L., имаго VIII.1989, 6♀1♂.

*4. *Liriomyza virgula* Frey

Даугавпилсский р-н Латвии, Ковалишки, 25.V.1988, опушка лиственного леса, 1♂.

*5. *Phytoliriomyza mikii* (Strobl)

Трак., Чижюней, 30.VI.1987, луг, 1♂.

*6. *Phytoliriomyza venustula* Spencer

Йон., Рукла, 22.VI.1988, луг, 2♀1♂.

7. *Naromyza elegans* (Meigen)

Крят., Жудгалис, 9.VI.1989, торфяник, 1♀5♂.

8. *Naromyza hirticornis* (Hendel)

Ширв., Жевалишкай, 5.VIII.1988, луг, 1♂.

*9. *Phytomyza actaea* Hendel

Вильнюс, Вяркай, 6.X.1988, *Actaea spicata* L., имаго 26.XII, 1♀, 20.II.1989, 1♀.

10. *Phytomyza bipunctata* Loew

Вильнюс, Панярий, 23.V.1989, *Echinops sphaerocephalus* L., имаго 6-13.VI, 11♀10♂.

11. *Phytomyza cicutae* Hendel

Вильнюс, Ярузали, 5.VII.1988, *Cicuta virosa* L., имаго 19.VII, 1♀ (П. Ивинскис); Игн., Антагаве, 12.VII.1988, *C. virosa* L., имаго 23-31.VII, 2♀1♂.

12. *Phytomyza glechomae* Kaltenbach

Игн., Восилишкес, 26.V.1988, *Glechoma hederacea* L., имаго 17.VIII, 1♀.

*13. *Phytomyza libanotidis* Hering

Бар., Маркине, 19.VII.1989, *Libanotis montana* Gratz, имаго VIII.1989, 2♀1♂.

*14. *Phytomyza ranunculicola* Hering

Бирж., Слиманишкай, 21.VII.1987, *Ranunculus acris* L., имаго VIII.1987, 1♂.

*15. *Phytomyza sedicola* Hering

Игн., Антагаве, 8.VII.1988, *Sedum maximum* (L.) Hoffm., имаго 20-22.VII, 7♀11♂.

*16. *Phytomyza tetrasticha* Hendel

Вильнюс, Вяркай, 24.VII.1987, *Mentha aquatica* L., имаго VIII.1987, 2♂.

17. *Phytomyza varipes* Macquart

Йон., Рукла, 16.VI.1988, луг, 2♂, 25.VI.1988, луг, 1♀1♂.

18. *Phytomyza virgaureae* Hering

Кайш., Бачконис, 11.V.1988, *Solidago virgaurea* L., имаго 31.V, 3♀2♂; Ск., Илакай, 9.VII.1986, *S. virgaurea* L., имаго 21.VII, 1♀.

Заключение

1. Из материала, собранного в 1986-1989 гг. в 10 административных районах и 1 городе Литвы, а также в 1 местности Юж.-Вост. Латвии, определено 10 новых для СССР и 8 новых для Литвы видов миниирующих мухек.

2. Для 11 видов одновременно выявлены их кормовые растения в условиях Южн. Прибалтики.

Институт экологии
Литовской Академии наук

Поступило
28.IX.1989

10 naujų TSRS ir 8 naujos Lietuvos minamusių rūšių, rastos
1986-1989 m.

Pakalniškis S.

Reziumė

Iš medžiagos, 1986-1989 m. surinktos P. Ivinskio ir pranešimo autoriaus 10 administracinių Lietuvos rajonų (Biržų, Ignalinos, Jonavos, Kaišiadorių, Kauno, Kretingos, Skuodo, Širvintų, Trakų, Varėnos), atstovaujančių visoms 3 respublikos fizišnės-geografinėms sritimėms, bei Vilniaus m., išaiškintos 8 naujos TSRS ir 8 naujos Lietuvos minamusių (Dipt., Agromyzidae) rūšys. Dar 2 naujos TSRS rūšys rastos Latvijoje Daugpilio raj. Kovališkių kaime.

10 new to the USSR and 8 new to Lithuania Agromyzidae
(Dipt.) species, found in 1986-1989

Pakalniškis S.

Summary

From the material collected by P. Ivinskis and author in 10 administrative districts of Lithuania (Biržai, Ignalina, Jonava, Kaišiadorys, Kaunas, Kretinga, Skuodas, Širvintos, Trakai, Varėna) representing all three physico-geographical regions of Lithuania and in Vilnius town between 1986 and 1989 there have been ascertained 8 new to the USSR and 8 new to Lithuania Agromyzidae species. Two

more species new to the USSR were found in the South-East of Latvia (Daugavpils distr.).

УДК 595.773.4

Реферат

10 новых для СССР и 8 новых для Литвы видов минирующих мухек, обнаруженных в 1986-1989 гг. Пакальнишкис С. // Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года. Вильнюс, 1990. С. 85-89.

Из материала, собранного П. Ивинским и автором сообщения в г. Вильнюс и 10 административных районах Литвы (Биржайском, Варенском, Игналинском, Йонавском, Кайшядорском, Каунасском, Кретингском, Скуодасском, Тракайском, Ширвинтском), представляющих все 3 физико-географические области республики, а также на юго-востоке Латвии (Даугавпилсский р-н), выявлено 10 новых для СССР и 8 новых для Литвы видов минирующих мухек (Diptera, Agromyzidae).

Сообщение на русском, резюме на литовском и английском языках.

Содержание - Turinys - Contents

Применяемые в издании сокращения - Leidinyje vartojamos santrumpas (rusų kalba) - Abbreviations used in publication (in Russian)	5
Библиографические ссылки - Bibliografinės nuorodos - Bibliographic references	7
Ракаускас Р.П. 2 новых для Литвы вида тлей, обнаруженных в 1977 и 1986 г.	9
Rakauskas R. 2 naujos Lietuvos amarių rūšys, aptiktos 1977 ir 1986 m. (Reziumė)	II
Rakauskas R. 2 new to Lithuania aphid species, found in 1977 and 1986 (Summary)	12
Цаплясис Р.К., Ивинскис П.П., Пакальнишкис С.А. 6 новых для Литвы видов нептикулид (Lepidoptera, Nepticulidae), обнаруженных в 1972-1987 гг.	14
Puplesis R., Ivinskis P., Pakalniškis S. 6 naujos Lietuvos neptikulidų rūšys, rastos 1972-1987 m. (Reziumė) ..	17
Puplesis R., Ivinskis P., Pakalniškis S. 6 species of nepticulid moths (Lepidoptera, Nepticulidae) new to Lithuania, found in 1972-1987 (Summary)	17
Швitra Г.Й. 3 новых и 49 редких для Литвы видов чешуекрылых, обнаруженных в 1979-1989 гг.	19
Švitra G. 3 naujos ir 49 retos Lietuvos drugių rūšys, rastos 1979-1989 m. (Reziumė)	26
Švitra G. 3 new and 49 rare to Lithuania Lepidoptera species, found in 1979-1989 (Summary)	27
Ивинскис П.П. 2 новых и 34 редких для фауны Литвы видов	

чешуекрылых, определенных в 1990 г.	29
Ivinskis P. 2 naujos ir 34 retos Lietuvos faunai drugių rūšys, apibūdintos 1990 m. (Reziumė)	33
Ivinskis P. 2 new and 34 rare for the Lithuanian fauna Lepidoptera species described in 1990 (Summary)	34
Ивинскис П., Буйшикис А., Каракис С., Маникас А., Остраускас Г., Пацеевичюс В., Степанаускас Р., Штитилис Д. 143 редких для Литвы видов совок (Lepidoptera, Noctuidae)	35
Ivinskis P., Buiškis A., Karalius S., Manikas A., Ostauskas H., Pacevičius V., Stepanauskas R., Stitilis D. 143 retos Lietuvai pelėdgalių (Lep., Noctuidae) rūšys (Reziumė) ...	60
Ivinskis P., Buiškis A., Karalius S., Manikas A., Ostauskas H., Pacevičius V., Stepanauskas R., Stitilis D. 143 rare for Lithuania Noctuidae (Lepidoptera) species (Summary) ..	61
Якимович А.Б., Котенко А.Г. Редкий в СССР вид рода Apanteles Först. (Hym., Braconidae) и его новый хозяин из Литвы	62
Jakimavičius A., Kotenko A. Retn TSRS Apanteles Först. genties (Hym., Braconidae) rūsis ir naujas jo šeimininkas iš Lietuvos (Reziumė)	64
Jakimavičius A., Kotenko A. The species of the genus Apanteles Först. (Hym., Braconidae) rare to the USSR and its new host from Lithuania (Summary)	64
Монсеевич Вирг.С. 23 новых для Литвы видов пчелиных, обнаруженных в 1927-1928 и 1968-1987 гг.	66
Monsevičius Virg. 23 naujos Lietuvos bitinių plėviasparnių rūšys, rastos 1927-1928 ir 1968-1987 m. (Reziumė) ...	74
Monsevičius Virg. 23 species of bees (Hym., Apoidea) new to Lithuania, found in 1927-1928 and 1968-1987 (Summary)	75
Поденас С.К. 21 вид комаров-долгоножек Diptera, Tipulidae) и 2 вида цилиндротомид (Cylindrotomidae), ранее не обнару-	

кенных на территории Литвы	77
Podėnės S. 21 uodu-ilgakoju (Diptera, Tipulidae) ir 2 cilindrotomidų (Cylindrotomidae) rūšys, anksčiau nerastos Lietuvoje (Reziumė)	82
Podėnės S. 21 Tipulidae (Diptera) and 2 Cylindrotomidae species unrecorded in Lithuania earlier (Summary)	83
Пакальнишкис С. 10 новых для СССР и 8 новых для Литвы видов миниатюрных мухек, обнаруженных в 1986-1989 гг.	85
Pakalniškis S. 10 naujų TSRS ir 8 naujios Lietuvos minamusiu rūšys, rastos 1986-1989 m. (Reziumė)	88
Pakalniškis S. 10 new to the USSR and 8 new to Lithuania Agromyzidae (Dipt.) species, found in 1986-1989)(Summary)	88

НОВЫЕ И РЕДКИЕ ДЛЯ ЛИТВЫ ВИДЫ НАСЕКОМЫХ. СООБЩЕНИЯ И ОПИСАНИЯ
1990 ГОДА

Подписано в печать 19.II.90. УУ 377. Формат 60x84/16. Бумага пис-
чая. Усл. печ. л. 5,75. Уч.-изд. л. 4,18. Ротапринт. Тираж
400 экз. Заказ 858. Цена 40 коп. Заказное. Институт эколо-
гии Литовской Академии наук, 232600, Вильнюс, Академийос, 2.

Отпечатано в типографии Вильнюсского университета, 232734,
Вильнюс, Ю. Таллат-Кялпшос, 13.