



**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. Зяличкаускас,
В. Йонайтис (ответственный редактор),
Р. Казлаускас,
В. Петраускас,
С. Пилецкис.

Адрес:

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

И 2106-3 - 162-90
M861-90

© Институт экологии Литовской Академии наук,
1990

- 3 -

Lietuvos Mokslų Akademijos
Ekologijos institutas
Lietuvos entomologų draugija

NAUJOS IR RETOS LIETUVOS
VABZDŽIŲ RŪŠYS.
1990 M. PRANEŠIMAI IR APRAŠYMAI

Vilnius 1990

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

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

Vilnius 1990

Redakcinė kolegija

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

Adresas:

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

Editorial Board

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

Address:

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

ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ИЗДАНИИ СОКРАЩЕНИЯ - LEIDINIJŲ VARTOJAMOS
SANTRUMPOS - ABBREVIATIONS USED IN PUBLICATION

Таксономические группы - Taksonominės grupės - Taxonomic
groups

отр. - отряд
подотр. - подотряд
надсем. - надсемейство

Облие - Bendrosios - Common

АССР - Автономная Советская Социалистическая Республика	обл. - область о-ва - острова
бол. - болото	оз. - озеро
вдхр. - водохранилище	окр. - окрестности
г. - город	опред. - определил
д. - деревня	п.г.т. - поселок городского типа
ж/д ст. - железнодорожная станция	п-ов - полуостров
зак. - заказник	пос. - поселок
зал. - залив	приг. - пригород
запов. - заповедник	р. - река
кв. - квартал (леса)	рис. - рисунок
к-з - колхоз	р-н - район (административный)
ЛПХ - леспромхоз	см. - смотри
л-тво - лесничество	собр. - собрал
мест. - местечко	с-з - совхоз
микрор. - микрорайон (города)	табл. - таблица
о. - остров	хут. - хутор
	эка. - экземпляр

Края света, крупные части территорий - Pasaulio dalys, stambios teritoriju 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
	Южн. - Южный, -ая

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

Акм. - Акмянский	Пакр. - Пакруойский
Ал. - Алитусский	Пан. - Панявешский
Ан. - Анищайский	Пасв. - Пасвальский
Бирж. - Виржайский	Пл. - Плунгеский
Вар. - Варенский	Пр. - Пренайский
Вилк. - Вилкавишский	Радв. - Радвилишский
Вильн. - Вильнюсский	Рас. - Расейнский
Зар. - Зарасайский	Рок. - Рокишский
Игн. - Игналинский	Ск. - Скуодасский
Йон. - Йонавский	Таур. - Таурагский
Йонишк. - Йонишский	Трак. - Тракайский
Кайш. - Кайшдорский	Тяльш. - Тяльшайский
Каун. - Каунасский	Укм. - Укмяргский
Кед. - Кедайнский	Ут. - Утянский
Кл. - Клайпедский	Шап. - Шаплайский
Крат. - Кратингский	Шальч. - Шальчининский
Куп. - Купишский	Шв. - Швянчёнский
Кяльм. - Кяльмесский	Шилаль. - Шилальский

Лазд. - Лаздийский	Шилут. - Шилутский
Маж. - Мажейский	Ширв. - Ширвинтский
Мар. - Мариямпольский	Шаул. - Шауляйский
Мол. - Молетский	Юрб. - Юрбаркский

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ - BIBLIOGRAFINĖS NUORODOS - BIBLIOGRAPHIC REFERENCES

Использование в сообщениях данного сборника источники (публикации, другие источники) приводятся при наличии таковых 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/, /1-5/, /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.

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

C 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 Утянский районы), а также при проведении стационарных исследований в г. Вильнюс (11 км Нямянчинского шоссе) в 1986 г. были обнаружены 2 новых для Литвы вида тлей из сем. Aphididae.

Оценка заселенности растений тлями производилась по 4-бальной шкале (первая цифра), степень развития колоний тлей - по 5-бальной шкале (вторая цифра) /I/. В сообщении использованы следующие условные обозначения жизненных форм тлей: о - основательница, оп - бескрылая девственница, л - личинка, н - нимфа.

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

Перечень видов

1. *Dysaphis brancoi* (Börner, 1950)

Вильнюс (Саулетякё-аллея), 27.V.1986, в скрученных красных гаплообразно деформированных листьях дички яблони, I, I, о, л. Потом-

© Институт экологии Литовской Академии наук, 1990

ство основательниц содержалось в стационаре (г. Вильнюс, 11 км Нямялинского шоссе) в изоляторах на побегах дички яблони до 5.VIII когда побеги закончили рост и тли в изоляторах полностью окрились. Крылатые тли на яблоне личинок не откладывали. Многократные попытки (14.VI-28.VII) пересадить крымских мигрантов на купырь (*Anthriscus sylvestris* (L.) Hoffm.) и бедренец (*Pimpinella saxifraga* L.) успеха не принесли. А. В. Стекольников (ЗИН АН СССР) в январе 1990 г. любезно согласился просмотреть материал и определить видовую принадлежность тлей.

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

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

2. *Dysaphis hirsutissima* (Börner, 1940)

Игн., Тварячюс, 15.VII.1977, на корневой шейке купыря, II, 2, бп, л; Ут., д. Спитренай, 20.VII.1977, на корневой шейке купыря, II, 2, бп, л; Игн., д. Швядришке, 25.VII.1977, на корневой шейке купыря, II, 2, бп, л; Игн., д. Страздай, 26.VII.1977, на корневой шейке и нижней части стебля купыря, II, 2, бп, 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, полноплодный на купыре вид /3, 6/.

Заключение

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

вы вид тлей *Dysaphis hirsutissima* (Börner.). В результате стандартных исследований, проведенных автором сообщения в 1986 г. в г. Вильнюс, на яблоне обнаружен новый для Литвы вид тлей *Dysaphis braconii* (Börner.). Оба вида принадлежат семейству Aphididae.

Вильнюсский университет Поступило 14.II.1990

Литература

1. Рагаускас Р.П. Плодово-ягодные тли юго-восточной Литвы // Тр. АН ЛитССР. Сер. В. 1980, т. 2(90). С. 33-43.
2. Рупацис 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. 469-616.
4. Шапошников Г.Х. Подотряд Тли // Насекомые и клещи - вредители с.-х. культур. Л., 1972. Т. I. С. 149-188.
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 mszyc Polski // Zesz. probl. post. nauk roln. 1978, № 208, Dod. S. 1-40.

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

Rekauskas R.

Reziumė

Tvarkant 1977 m. ekspedicijos Rytų Lietuvoje (Ignalinos ir Utenos rajonuose) metu pranešimo autorius surinktą medžiagą, aptikta nauja Lietuvos amarų rūšis *Dysaphis hirsutissima* (Börn.). Pranešimo autorius 1986 m. Vilniuje atliktų stacionariųjų tyrimų metu buvo rasta nauja Lietuvos amarų rūšis *Dysaphis brancoi* (Börn.).

Murodoma kiekvienos amarų rūšies radimo vieta, data, maitinantis augalas, amarų 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.

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

Раканускас 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 Утянский 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 нахождения, кормовое растение, характеристика колонии, распространение и биологические особенности.

Библиографии 8. Сообщения 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 (LEPIDOPTERA,
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 vrbnovella* Joap. /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. Ивинскисом (И.) и С. Пакальнишкисом (Пак.), а также В. Навасайтисом (Нав.) в 1972-1987 гг. в 5 административных районах Литвы, представляющих 2 ее физико-географические области: Варенском (мест. Мяркине, д. Погаренда), Зарасайском (д. Имбрадас), Йонавском (д. Рукла), Каунасском (д. Ромайняй), Шилутском (п.г.т. Панямуне), а также в городах Вильнюс (приг. Вяркяй, Павильнис, Паняряй, Ярузале) и Каунас. Материал получен путем сбора минированных листьев с гусеницами и выведением из них имаго, а также с помощью светоловушек.

Перечень видов

1. *Stigmella minusculella* H.-S.

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

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

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

3. *S. pretiosa* Hein.

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

4. *S. toborella* Johansson

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

5. *Ectoedemia hannoverella* Glitz.

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

6. *E. albifasciella* Hein.

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

Заклучение

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., Puplėsis R. Augalų moliūžai. Vilnius, 1985. 104 p.
4. Prüffer J. Studien nad motylami sileūnųazyzy. Toruń, 1947.

490 v.

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

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

Puplėsis R., Ivinskis P., Pakalniškis S.

Reziumė

Iš medžiagos, surinktos pranešimo autorių ir V. Navasaitis 5 administraciniuose Lietuvos rajonuose (Jonava, Kauno, Šilutės, Varėnos, Zarasų), atstovaujančiuose 2 fizinoms-geografinėms sritims, nustatyta 6 naujos Lietuvos rūšys neptikulidų, 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

Puplėsis 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. Цуплясис Р.К., Ивинскис П.П., Пакальнишкис С.А. // Новые и редкие для Литвы виды насекомых. Сообщения и описания 1990 года. Вильнюс, 1990. С. 14-18.

Из материала, собранного авторами сообщения в Б. Навасйтисом в 6 административных районах Литвы, представляющих 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.

Библиографий 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

3 новых и 49 редких для Литвы видов чешуекрылых, обнаруженных в 1979-1989 гг.

Швитра Г.И.

В данном сообщении приводятся данные о чешуекрылых (Lepidoptera: Cossidae, Limacodidae, Hesperiidae, Papilionidae, Lycaenidae, Nymphalidae, Satyridae, Pieridae, Thyatridae, Geometridae, Lymantidae, Arctiidae), собранных в основном в 1979-1989 гг. в следующих административных районах Литвы, представляющих все физико-географические области республики: Аникщайском (д. Будрай, д. Мицкунай, д. Рикликай), Йонавском (д. Акласис-Эжярас, д. Байоринкес, д. Ризгонис), Каунасском (мест. Вилькия; энтомологический заказник "Павелонис" у д. Раудондварис (далее - зак. "Павелонис")), Клайпедском (д. Довилай; 30-тый км автомагистрали Клайпеда-Каунас), Лавдийском (д. Гярдашай, мест. Капчяместис), Мариямпольском (д. Юделяй, д. Ялясьве), Молетском (д. Будришкес, д. Миндунай, д. Стирнай, д. Шнеришкес), Плунгеском (45-тый км автомагистрали Клайпеда-Каунас), Расейнском (долина р. Лубиса от д. Бятигала до мест. Арёгала; место пересечения автомагистрали Клайпеда-Каунас и р. Гиневе), Укмяргском (д. Балляй, д. Вяпрай, лес Дукстинос-Мишкас, д. Мярюолай, д. Зуай, д. Краупенай,

д. Криштенай, д. Ленас, д. Ляняляй, д. Нуотьякяй, д. Пашиле,
д. Пилённю, д. Радишкяй, лес Лаукунес-Мишкао у д. Сесикай (да-
лее - Сесикай), д. Таткунай, Тауенское л-тво, д. Толучяй, л-тво
Юдгирьское, х. Якутишкяй), Ширвинтском (д. Алёнис, д. Мишиннай),
а также в городах Няринга (18 по-32 км шоссе Клайпеда-Нида) и
Укнярге.

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

Новые для Литвы виды помечены звездочкой перед
порядковым номером.

Перечень видов

I. Cossidae

1. *Phragmataecia castaneae* Hb.

Ширь., Алёнис, 4.VI.1989, 3 экз.

II. Limacodidae

2. *Heterogenea asella* Den. et Schiff.

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

III. Nearetidae

3. *Erupia tages* L.

Мол., Шнеришкес, 29.V.1989, 1 экз.

4. *Fungus venetulae* Hrb.

Ан., Рикликай, 25.V.1988, 3 экз.; Йон., Байоришкес, Т.У.
1988, 4 экз., Ризгонис, I.VII.1987, 1 экз.; Укм., Ляняляй,
2.VI.1984, 1 экз., Радишкяй, 2.VI.1984, 2 экз., 27.V-15.VI.
1988, местами многочислен.

5. *Sargacodes flossifera* Zell.

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

1989, 1 экз.; Укм., Баляляй, 4.VII.1986, 1 экз., лес Дукстинос-
Мишкао, 23-24.VI.1989, 4 экз. (Д.), Таткунай, 3.VII.1986, 5
экз., Тауенское л-тво, 4.VII.1986, 3 экз., Юдгирьское л-тво,
4.VII.1986, 2 экз.

6. *Carterocephalus palaemon* Pall.

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

IV. Papilionidae

7. *Parnassius mnemosyne* L.

Рао., поляна р. Дубиса от д. Битигала до мест. Арёгала,
5-7.VII.1987, нередкий.

V. Lycaenidae

8. *Satyrium w-album* Kn.

Укм., лес Дукстинос-Мишкао, 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. "Павелонис", 14.VII.1989, 6 экз.; Кл., 30-
тый км автомагистрали Клайпеда-Каунас, 15.VII.1987, 1 экз.;
Пл., 45-тый км автомагистрали Клайпеда-Каунас, 18.VI.1989,
1 экз.

VI. Nymphalidae

10. *Brenthis pectorata* Den. et Schiff.

Ан., Мицкунай, 8.VII.1989, 3 экз.; Укм., Вяпрай, 6.VI.
1984, 2 экз., Ляняляй, 25.VI.1983, популяция, Радишкяй, 26.
VI.1989, 1 экз. (Д.)

11. *melitaea phoebe* Den. et Schiff.

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

экс.

VII. Satyridae

12. *Pararge aegeria* L.

Укм., Краупеная, 23.VI.1986, I экс., Сесикай, 21.VI.1987, 5 экс., Тауенское л-твс, 8.VI.1986, I экс.

VIII. Dieraniidae

13. *Dierania biparia* Hfn.

Няринга, 28-ой км шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, I экс.

14. *D. nazrugula* Asp.

Шир., Алёнис, 4.VI.1989, примерно 10 экс.; Укм., лес Дукстинос-Мишкас, 22.VI.1980, примерно 25 экс., Ленас, 7.VI.1988, I экс., Нуотякай, 26.VI.1980, примерно 15 экс.

IX. Thyatiridae

15. *Polyplocia ricens* F.

Укм., Баляляй, 20.V.1988, I экс., Нуотякай, 26.V.1989, I экс., Пашиле, 4.V.1987, примерно 15 экс.

X. Geometridae

16. *Archicleris potha* Hb.

Укм., Якутшикяй, 2.V.1983, I экс.

17. *Pseudotepona pruinata* Hfn.

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

18. *Thetidia smaragdaria* F.

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

19. *Memastola schuermanni* Asp.

Укм., Зуляй, 7.VII.1986, I экс.

20. *Cusclorphna quercimontaria* Gaat.

Мол., Будришкес, 24.VI.1989, I экс.

21. *Esorina convivalaria* Kretsch.

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

22. *Idaea fuscovenosa* Goeze

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

23. *Catarhoe rubidata* Den. et Schiff.

Укм., Зуляй, 11.VI.1986, I экс.

24. *Lamprosema obregata* Metc.

Укм., Баляляй, 20.V.1988, I экс., Пилёнис, 12.VIII.1989, I экс.

25. *Notisme aemulata* Hb.

Лазд., Гирдашай, 28.VI.1989, 2 экс.

26. *Kirbyia triangulata* Hw.

Каун., Вилькия, 13.VII.1989, I экс.

27. *Perizoma taeniata* Stph.

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

28. *P. bifasciata* Hw.

Няринга, 24-тый км шоссе Клайпеда-Нида, 26.VII.1989, I экс.; Укм., Зуляй, 7.VIII.1985, I экс., Криштенай, 15.VIII.1989, I экс., Радикяй, 5.VIII.1983, I экс.

29. *P. didymata* L.

Лн., Мицкунай, 8.VII.1989, 3 экс.; Мол., Миндунай, 1.VII.1989, I экс.; Няринга, Юдкранте, 19-21.VII.1989, 13 экс.; Укм., Якутшикяй, 15.VII.1987, I экс.

30. *P. sagittata* F.

Лн., Мицкунай, 8.VII.1989, I экс., Будряй, 9.VII.1989, I экс. (Д.); Мол., Будришкес, 24.VI.1989, 2 экс.; Укм., Зуляй, 25.VI.1988, 2 экс.; Укмярге, 4.VII.1989, I экс. (Д.)

31. *Myralesia abietaria* Goeze

Укм., Зуяй, 25.VI.1988, 1 экз., Таткунай, 12.VI.1989, 1 экз.

32. *B. aetateata* Wald.

Ан., Мицкунай, 8.VII.1989, 1 экз.; Укм., Баляляй, 20.V.1988, 1 экз.

*33. *B. distinctaria* H.-S.

Няринга, 18-28 км шоссе Клайпеда-Нида, 20-27.VII.1989, более 10 экз.

34. *B. dodoneata* Gn.

Ион., Байоришкес, 30.V.1988, 1 экз.

*35. *B. extraversaria* H.-S.

Лазд., Гардашай, 28.VI.1989, 1 экз.

36. *B. lariciata* Frg.

Каун., Вилькия, 13.VII.1989, 1 экз.; Лазд., Капчиместис, 29.VI.1989, 3 экз.

37. *B. rufescens* Hb.

Укм., Таткунай, 6.VI.1988, более 10 экз.

38. *B. velinata* H.-S.

Ан., Мицкунай, 8.VII.1989, 1 экз.; Кл., Довилай, 16.VI.1989, 1 экз.; Лазд., Гардашай, 28.VI.1989, 5 экз.; Укм., Зуяй, 5.VII.1989, 2 экз., Ленао, 7.VI.1988, 1 экз.; Пилёнис, 8.VI.1988, 2 экз., Таткунай, 12.VI.1989, 1 экз., Толучай, 22.VI.1988, 1 экз.; Ширв., Алёнис, 3.VI.1989, 3 экз.

39. *B. tenuata* Hb.

Укм., Крикштенай, 15.VIII.1989, 1 экз.

40. *B. thalictrata* Fung.

Ион., Байоришкес, 30.V.1988, 2 экз.; Укм., Зуяй, 25.VI.1988, 2 экз., Радикляй, 3.VI.1989, 5 экз.

41. *B. tripunctaria* H.-S.

Мар., Коляляй, 2.VIII.1989, 1 экз.; Няринга, 28-32 км шоссе Клайпеда-Нида, 27-28.VII.1989, 3 экз.; Укм., Ленао, 7.

VI.1988, 1 экз., Нуотякай, 7.VIII.1989, 1 экз., Пашиле, 16.VIII.1989, 2 экз.; Пилёнис, 12.VIII.1989, 3 экз., Толучай, 22.VI.1988, 1 экз.; Ширв., Мишюнай, 22.VIII.1988, 1 экз.

42. *B. valerianata* Hb.

Укм., Зуяй, 25.VI.1988, 1 экз.

43. *Gymnoscelis rufifasciata* Kw.

Няринга, Юдкранте, 20.VII.1989, 1 экз.

*44. *Chesias rufata* F.

Няринга, 28-ой км шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, 1 экз.

45. *Asthena anseraria* H.-S.

Укм., Зуяй, 25.VI.1988, 1 экз., Пашиле, 16.VIII.1989, 1 экз.

46. *Trichopteryx polycolmata* Den. et Schiff.

Мар., Жяльсве, 7.V.1988, 1 экз.; Укм., Баляляй, 21.IV.1988, примерно 15 экз., 20.V.1988, 2 экз., лес Дукотинос-Мишкао, 21.IV.1989, 7 экз., Жяруоляй, 2.V.1988, 1 экз., Зуяй, 9.V.1980, 2 экз., 21.IV и 1.V.1984, по 1 экз., 26.IV.1986, 1 экз., Нуотякай, 26.IV.1989, 4 экз.

47. *Lusia hanoviensis* Neu.

Укм., Баляляй, 21.IV.1988, 1 экз.

48. *Gnophos ambiguata* Dup.

Лазд., Гардашай, 28.VI.1989, 1 экз.; Мол., Будришкес, 24.VI.1989, примерно 20 экз., Миндунай, 1.VII.1989, 4 экз., Стирнай, 22.VI и 29.VI.1979, по 1 экз.

49. *G. obscurata* Den. et Schiff.

Няринга, Юдкранте, 25.VII.1989, 1 экз.

XI. *Lumantriidae*

50. *Gynaephora fascelina* L.

Няринга, 16-32 км шоссе Клайпеда-Нида, 19-28.VII.1989, более 30 экз.

XII. Arctiidae

51. *Bilema rugosa* Dbl.

Няринга, Маджранте, 25.VII.1989, 6 экз., 20-32 км шоссе
Клайпеда-Нида, 19-28.VII.1969, более 10 экз.

52. *Diarhoga mendica* Cl.

Мол., Шнеринкес, 25.V.1989, 3 экз.; Укм., лес Дукотинос-
Мишкас, 25.V.1988, 1 экз., Зуляй, 18.V.1988, 1 экз., Пашиле, 15.
V.1988, 2 экз., Радивкяй, 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 naujas ir 49 retas Lietuvos drugių rūšys, rastos 1979-1989 m.

Švitra G.

Reziumė

Pateikiami duomenys apie 1979-1989 m. pranešimo autoriaus ir D. Dapkaus (1989 m., 4 rūšys) rastas Lietuvoje 3 naujas (*Eupithecia distinctaria* H.-S., *E. extraversaria*

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

Muzodoma 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, Hesperidae, Papilionidae, Lycaenidae, Nymphalidae, Satyridae, Drepanidae, Thyatiridae, Geometridae, Lymantriidae, Arctiidae are presented.

For each species its locality, finding date, the number or 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. Дапкусом (1989 г., 4 вида) в Литве в 1979-1989 гг. 3 новых для фауны Литвы видов (*Eurithesia distinctaria* H.-S., *M. extraversaria* H.-S., *Chesias rufata* F.) и 49 редких видов чешуекрылых, принадлежащих к семействам Cossidae, Limacodidae, Noctuidae, Papilionidae, Lycaenidae, Nymphalidae, Saturniidae, Drepanidae, Thyatiridae, Geometridae, Lymantidae, Arctiidae.

Для каждого вида указаны 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, определенных в 1990 г.

Ивинскис П.П.

В данном сообщении приводятся данные, собранные автором сообщения (далее-И.), а также С. Пакальнишкисом, В. Пацявичюсом, В. Усялисом и Г. Швитрой в следующих административных районах Литвы: Варенском (мест. Мяркине, д. Зярвинос, д. Марцинконис, д. Памяряй), Вильнюсском (д. Науяняряй), Игналинском (п.г.т. Снечкус, д. Восьлишкес), Молетском (д. Вилкарайсчяй, д. Сидабринес), Тяльшяйском (мест. Няваренай), Укмяргском (д. Зуяй), Швянчёнском (д. Дружиляй), Шилальском (д. Ключай), Шилутском (мест. Кинтай), а также в городах Вильнюс (пригороды Вяркяй, Павильнис, Паняряй), Каунас, Няринга (пос. Нида, пос. Юдкранте).

Приношу искреннюю благодарность коллекционерам, предоставившим материал для коллекции института.

Перечень видов

- I. Oecophoridae
- I. *Tichonia tinctella* НВ.

- Вильнюс, Панярй, 3.VI.1989, 2 экз.; Каунас, 25.VI.1989,
1 экз. (И.).
2. *Samoopsis steinkellneriana* Den. et Schiff.
Шилаль., Клякяй, 27.V.1989, 1 экз. (И.).
- II. Coleophoridae
3. *Coleophora bilineatella* Z.
Вильнюс, Вяркяй, 17.VI.1989, 1 чехлик на *Sagotamnus sco-*
ragius, имаго 28.VI (И.).
4. *C. ledi* Stt.
Мол., Сидабринес, 11.V.1989, 2 чехлика на *Ledum palustre*,
имаго 20.V (И.).
- *5. *C. orbitella* Z.
Шилут., Кинтай, 26.VII.1987, 1 ♀ (Усялис).
6. *C. ptarmica* Wlgn.
Вильнюс, Вяркяй, 17.VI.1989, 1 экз. (И.).
- III. Gelechiidae
7. *Garyocolpa mori-zella* Tr.
Вильнюс, 28.V.1989, 1 экз. на стволе *Larix* (И.).
8. *C. petryi* Hofm.
Игн., Снечкус, 23.V.1989, гусеницы на *Gurporhyla fasti-*
giata, имаго 21.VI, 2 экз. (И.).
9. *Synsorsala albifrontella* Hein.
Вар., Памяркяй, 19.VI.1989, гусеницы на *Astragalus are-*
nerius, имаго 27.VI, 1 экз. (И.).
10. *Brachmia lineolella* Z.
Вар., Зярвинос, 19.V.1989, 1 экз. (И.).
- IV. Urolophoridae
- *11. *Pagasaemaerdania conersella* Tgst.
Укм., Зуяй, 5.VII.1989, 1 ♂; Няринга, 24 км по шоссе
Кляпеда-Нида, 19, 26.VII.1989, 3 экз. (Швитра).

- V. Plutellidae
12. *Plutella porrectella* L.
Вильнюс, Павильнис, 1.VI.1989, 1 экз. (И.).
- VI. Acrolepiidae
13. *Acrolepia rugosana* Hw.
Няринга, 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. (Пацявичус).
16. *Eucosma metzneriana* Tr.
Вар., Памяркяй, 7.VI.1989, 4 экз. (И.).
17. *Ancyliis selenana* Gn.
Вар., Памяркяй, 7.VI.1989, 1 экз. (И.).
- VIII. Cossyliidae
18. *Aethes triangulana* Tr.
Вар., Памяркяй, 7, 20.VI.1989, 2 экз. (И.).
- IX. Pyraustidae
19. *Ostrinia palustralis* Hb.
Вар., Памяркяй, 7.VI.1989, 4 экз. (И.).
20. *Brascestria pustulalis* Hb.
Вар., Мяркине, 2.VI.1989, листовой галл на *Anchusa offi-*
cinalis, имаго 27.VI, 1 экз. (Пакальнишкис).
- X. Phycitidae
21. *Salebriopsis albicilla* H.-S.
Вильнюс, Панярй, 3.VI.1989, 3 экз., Павильнис, 26.VI.1989,
3 экз. (И.).
- XI. Pterophoridae
22. *Cnemiophorus rhododactyla* Den. et Schiff.

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

XII. Nezeriidae

23. *Carterocerphalus silvius* Knoch.

Вар., Зярвинос, 19.V.1989, 1 экз. (И.).

XIII. Nymphalidae

24. *Melitaea cinxia* L.

Вар., Зярвинос, 10.V.1989, 1 гусеница, имаго 8.VI (И.).

25. *Clossiana dia* L.

Мол., Вилкарайсчяй, 12.V.1989, 1 экз. (И.).

26. *Eurhydrea aurinia* Rtt.

Тяльш., Няваренай, 24.V.1989, 1 экз. (И.).

XIV. Lycaenidae

27. *Quercusia quercus* L.

Игн., Восилишкес, 23.V.1989, 1 гусеница на *Quercus*,
имаго 15.VI (И.).

28. *Strymonidia grani* L.

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

XV. Lasiocampidae

29. *Eriogaster lanestris* L.

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

XVI. Drepanidae

30. *Drepana bilaxia* Hfn.

Вильнюс, Павильнис, 26.V.1989, 1 экз. (И.).

XVII. Geometridae

31. *Catarhoe cuculata* Hfn.

Вар., Памяркияй, 7.VI.1989, 2 экз. (И.).

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

Вар., Памяркияй, 20.VI.1989, 1 экз. (И.).

33. *Discolexia blomeri* Curt.

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

XVIII. Notodontidae

34. *Cerura erminea* Esp.

Вар., Памяркияй, 7.VI.1989, 1 экз. (И.).

35. *Leucodonta bicoloria* Den. et Schiff.

Вильнюс, I.VI.1989, 2 экз., 1 из них меланист, Вяркяй,
13.VI.1989, 1 экз. (И.).

XIX. Noctuidae

36. *Acronicta strigosa* Den. et Schiff.

Вар., Памяркияй, 7.VI.1989, 1 экз., меланист (И.).

Заклучение

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

Институт экологии
Литовской Академии наук

Поступило
12.I.1990

2 naujos ir 34 retos Lietuvos faunai drugių rūšys, apibūdintos
1990 m.

Ivinskis P.

Reziumė

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

fauna drugių rūšis, priklausančias 19 šeimų.

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

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

Ivinskis P.

Summary

The data on 2 new (*Coleophora orbitella* Z., *Paraswammerdamia 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, определенных 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., *Paraswammerdamia conspersella* Tgstr.) и 34 редких видов чешуекрылых, принадлежащих к 19 семействам.

Для каждого вида указаны место и 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 595.783

143 РЕДКИХ ДЛЯ ЛИТВЫ ВИДОВ СОВОК (LEPIDOPTERA, NOCTUIDAE)

Ивинскис П., Буишкис А., Каралюс С., Маникас А., Острускас Г., Пацявичюс В., Стяпанаускас Р., Штитилис Д.

В сообщении приводятся данные о нахождении 143 видов совок из известных 356 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 (далее И.), А. Буишкисом (Б.), С. Каралюсом (К.), В. Пацявичюсом (П.), Р. Стяпанаускасом и Д. Штитилисом (Ст., Шт.), а также А. Ванёнисом, Л. Вайтоните, Я. Вийдалеппом, П. и М. Золубасами, Д. Дапкусом, В. Каминскасмом (Кам.), Р. Казлаускасом, А. Кучинскасмом, И. Марозасом, Вирг. Монсевичюсом, В. Навасайтисом, Р. Пупляисом, В. Рамонасом, В. Тикнэсом, В. Якутисом.

Материал собран в следующих административных районах и местностях Литвы: Акмянском (д. Вянта, запов. "Каманос"), Алитусском (д. Жагаряй, запов. "Жувинтас", окр. оз. Мятялис), Аникшайском (г. Каварскас, д. Катлеряй, д. Шеймининкеляй), Виржайском (д. Мегонис), Варенском (мест. Маркине, д. Зярвинос, д. Лелажарис, д. Линажарис, д. Марцинконис, д. Мустейка, д. Памяркияй, д. Погаренда, д. Пувоchiaй, запов. "Чяпкаляй"), Вильнюсском (мест. Майшигала, г. Нямячине, д. Велпчёнис, д. Дикилишкес), Зарасайском (мест. Дусятос, д. Тильже), Игналинском

(д. Гинучай, д. Калвасалис, д. Линкмянис, д. Симонишкис, д. Швяндрешке), Йонавском (д. Байоришкый, д. Буконис), Йонишкском (г. Жагаре), Кайшядорском (д. Гирияле, бор Строщонай, окр. оз. Напрекшта), Каунаском (г. Вилькия, пос. Норейкишкес, д. Раудсдварис, хут. Обялине), Кедайнском (д. Ужупе), Клайпедском (мест. Вежайчый, г. Гаргждай, мест. Довилай, д. Лапай, д. Пежайчый, д. Шарнай, мест. Эндреявас), Крятингском (мест. Картяна, мест. Швянтойи), Купишкском (д. Нотигала, д. Шяпята), Лаздийском (г. Вейсей, мест. Капчяместис, д. Гардашай, п.г.т. Лейпалингис), Мажейкском (д. Луше), Марьямпольском (д. Агуркишке, д. Баготойи, д. Вишакё-Руда, мест. Даукшый, д. Мачюлишкес, д. Юдзялай, лес Буктос-Мишкас), Молетском (д. Арнёнис, д. Биютишкис, д. Видлянишкый, д. Казонай, д. Напрянай, д. Сидабринес, д. Стирняй, д. Сугинчый, д. Толей, окр. оз. Бальтейи-Лакай), Пасвальском (д. Паешмянный, д. Раудонис), Плунгеском (д. Бабрунгенай, мест. Куляй, д. Патирис, д. Паэжyre, д. Сталгёнай), Пренайском (лес Прену-Мишкас), Рокишкском (д. Пулуйный), Скуодасском (мест. Илакый, мест. Моседис), Таурагском (д. Эйчый, лес Тирялю-Мишкас), Тракайском (п.г.т. Электренай, мест. Аукштадварис, д. Драбужинкай, д. Стрева, д. Тилтай), Укмяргском (д. Балялай, д. Вяпрай, д. Зуляй, д. Крикштенай, д. Нуотьякай, д. Пашиле, д. Пилёнис, д. Пуняй, д. Радикшес, д. Тульпякемис, лес Дукстинос-Мишкас), Утянском (мест. Куктишкес, д. Гядиминас), Шальчининском (д. Калеснинкай), Швянчёнском (д. Калтаненай, г. Пабраде, д. Ожиняй, д. Лакай), Шилальском (д. Кальтиненай, д. Лаукува), Шилутском (мест. Русне, д. Вячтё, д. Вянтес-Рагас), Ширвинтском (мест. Кярнаве), Шяуляйском (д. Аукшталякё), Ёрбариском (мест. Вялюона, д. Скирснямуне), а также в городах Варена, Вильнюс (пригороды Антакальнис, Банишкес, Вяркый, Науейи-Вяркый, Гарюнай, Дварчёнис, Кайренай, Лаздинай, Лавильнис, Панярай, Ялмейи-Панярай, Аукштейи-Панярай),

Игналина, Йонава, Каунас, Клайпеда (пригороды Гируляй, Мьянраге, Смильтине), Марьямполье, Няринга (пос. Нида, пос. Парвалка), Паланга, Пасвалис, Укмярге, Утяна, Швянчёнис.

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

Перечень видов Noctuidae

I. Noctuinae

1. *Euxoa cursoria* Hfn.

Шв., Пабраде, 29.VIII.1980, 1 экз. (П.).

2. *E. recussa* Hb.

Мол., Сугинчый, 6.VIII.1978, 1 б (П.).

3. *E. vitta* Esp.

Мол., Сугинчый, 15.VIII.1974, 1 б (П.).

4. *Agrotis cinerea* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчый, 8.VI.1977, 2 экз., Биютишкис, 27.V.1988, 2 экз. (П.); Укм., Вяпрай, 6.VI.1980, 2 экз., Зуляй, 21.V.1981, 7 экз., 22.VI.1981, 1 экз., 20.V.1985, 1 экз. (Ш.); Вильнюс, 29.V, 12, 26.VI.1977, 3 экз., Ж.-Панярай, 5, 7.VI.1979, 2 экз. (П.), 3.VI.1980, 1 экз. (Пуплясис), Вяркый, 8.VI.1973, 2 экз. (И.); Вар., Погаренда, 24.VI.1976, 1 экз. (И.), "Чяпкяляй", 24.VI.1976, 1 экз. (Монсявичюс), Зярвинос, 6.VI.1988, 1 экз. (П.); Мар., Даукшый, 23.V.1987, 1 экз. (Ст., Шт.); Юр., Вялюона, 19.V.1979, 8 экз. (П.).

5. *A. ripae* Hb.

Няринга, Нида, 20.VI.1975, 2 экз., 16.VII.1976, 3 экз. (И.), гусеницы часто на *Sakile maritima*.

6. *Rhusia simulans* Hfn.

Ан., Катлеряй, 27.VII.1974, 1 экз., 22.VII.1976, 1 экз. (К.); Мол., Сугинчяй, VII.1972, 2 экз., 29.VIII.1976, 1 экз. (П.); Вильнюс, 25.VI.1985, 1 экз. (П.); Вар., Мяркине, 26.VI.1976, 1 экз. (И.); Каун., Раудондварис, 24.VII.1989, 1 экз. (П.); Пл., Пасяжре, 15.VII.1976, 1 экз. (П.); Кл., Лапай, I-IX.1983, 1 экз. (К.).

7. *Ochropileura rhaesox* L.

Мол., Сугинчяй, 13.VIII.1977, 1 экз., Казокай, 3.VIII.1978, 1 экз., Толей, 29.VII-10.IX.1980, около 30 экз. (П.); Шв., Пабраде, 23.VIII.1971, 1 экз.; Вильнюс, Вяркяй, 20.VIII.1972, 1 экз.; Вар., Марцинконис, 10.VII.1989, 3 экз. (П.); Юрб., Вялюна, 3.VIII.1979, 1 экз. (П.); Няринга, Нида, 28.VIII.1974, 1 экз. (И.), 28 км по шоссе Клайпеда-Нида, 27.VII.1989, 1 экз. (Шв.); Клайпеда, Гируляй, 24.VIII.1985, 2 экз. (В.).

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

Куп., Шяпята, 31.VII.1978, 1 экз.; Мол., Сугинчяй, 17.VII.1972, 1 экз., 5.VIII.1976, 1 экз., 15-26.VII.1978, 4 экз.; Вар., Мяркине, 15.VI.1979, 1 экз.; Юрб., Вялюна, 20.VII.1978, 5 экз. (П.).

9. *Noctua comes* Hb.

Клайпеда, Смильгине, 16.VIII.1979, 1 экз. (К.).

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

Мол., Сугинчяй, 2.VIII.1976, 1 ф, 2.VIII.1978, 1 ф (П.); Лаэд., Вейсейя, 23.VII.1988, 1 экз. (П.); Мар., Баготойи, 9.VII.1987, 1 экз. (Ст., Шт.); Клайпеда, Смильгине, 21.VII.1980, 2 экз., 21.VII.1984, 1 экз. (К.).

11. *N. janthina* Den. et Schiff.

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

1 экз. (Шв.); Клайпеда, Мялнраге, 5.VIII.1984, 1 экз. (В.).

12. *Rhynchogrotia scharidnyi* V.

Ут. (место сбора не указано), 25.VII.1981, 1 экз. (И.);

Ан., Катлеряй, 27.VII.1976, 1 экз. (К.); Рок., Пулуйкяй, 18.VII.1980, 1 экз. (М. и П. Золубасы); Мол., Биштинкис, 20.VII.1987, 1 экз., Сугинчяй, 4.VII.1988, 1 экз.; Шв., Пабраде, 3.VII.1988, 1 экз. (П.); Укм., Вяприй, 29.VI.1981, 1 экз., Зуий, 7.VII.1986, 1 экз., 4.VII.1989, 1 экз. (Шв.); Вильнюс, Вяркяй, 17.VII.1972, 1 экз. (И.); Трак., Стрева, 20.VII.1988, 1 экз. (П.); Лаэд., Капчяместис, 29.VI.1989, 1 экз. (Шв.); Ал., "Жувингас", 27.VII.1980, 1 экз. (Навасайтис); Пр., лес Прену-Мишкас, 17.VII.1988, 1 экз. (Ст., Шт.); Акм., Вянта, 9.VII.1986, 1 экз. (П.); Йонишк., Жагаре, 24-27.VII.1980, 10 экз. (Тикнос); Маж., Луше, 28.VII.1976, 1 экз. (П.).

13. *Origena polygona* Den. et Schiff.

Игн., Симонишкис, 14.VII.1976, 1 экз. (И.); Укм., Зуий, 7-16.VIII.1985, 4 экз. (Шв.); Вильнюс, Павильнис, 21.IX.1971, 1 экз., 26.VII.1972, 1 экз. (И.); Каунас, 9.VIII.1970, 1 экз.; Каун., Обялине, 18.IX.1971, 3 экз. (И.); Мар., лес Вуктос-Мишкас, 21.VII.1988, 2 экз., 11.VIII.1988, 1 экз. (Ст., Шт.).

14. *Sraeolotis ravidata* Den. et Schiff.

Клайпеда, Смильгине, 16.VIII.1979, 1 экз., 5, 30.VIII.1980, 1 экз. (К.).

15. *Parediarsia ruficeps* Hb.

Мол., Сугинчяй, 10.VII.1976, 1 экз., 22.VII.1987, 1 экз. (П.).

16. *P. sobrina* Dup.

Шв., Пабраде, 22.VII.1980, 1 экз.; Мол., Сугинчяй, 20.VII.1976, 1 экз. (П.); Укм., Нуотьякай, 8.VII.1978, 1 экз. (Шв.).

17. *Diansia debilis* Нв.

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

18. *Xestia alpicola* Ztt.

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

19. *X. ashworthii candelarum* Stgr.

Мол., Арнёнис, 8.VII.1976, 1 экз., окр. оз.Бальтейи-Лакаяй, 19.VII.1976, 1 экз. (К.); Шв., Пабраде, 3.VII.1988, 2 экз. (П.).

20. *X. saxatilis* Esp.

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

21. *X. ditarsatum* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчяй, 30.VII.1976, 1 ♂, 1.VIII.1979, 1 экз., Стирняй, 29.VI.1979, 1 экз. (П.); Укм., Вяпрай, 29.VII.1980, 1 экз. (Шв.); Лазд., Вейсей, 27.VI.1974, 1 экз. (М.); Мар., Буктос-Мишкас, 23.VI.1989, 1 экз. (Ст., Шт.); Каун., Раудондварис, 15.VII.1978, 7 экз., 26.VI.1979, 4 экз., 8.VII.1987, 1 экз. (П.); Юрб., Смирснямуне, 15.VII.1979, 2 экз., Вялюона, 23-26.VII.1978, 6 экз., 3.VIII.1979, 4 экз. (П.).

22. *X. rhomboides* Esp.

Ут., Гядиминас, 28.VII.1978, 1 экз.; Мол., Сугинчяй, 11.VIII.1977, 1 экз., 30.VIII.1978, 2 экз., 1.VIII.1979, 1 экз., Видянишкяй, 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. *Meloidia turpica* L.

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

6 экз., 1.VIII.1978, 1 экз., Видянишкяй, 24.VII.1978, 3 экз.; Варена, 14.VI.1979, 1 экз.; Тр., Стрева, 16.VII.1979, 1 экз.; Каун., Раудондварис, 4.VIII.1979, 1 экз.; Шилут., Русне, 14.VII.1979, 1 экз. (П.).

24. *Mesogona oxalina* Нв.

Шв., Пабраде, 4, 6.IX.1980, 5 экз.; Мол., Сугинчяй, 28.VIII.1976 1 экз. (П.); Укм., Дукстинос-Мишкас, 6.IX.1980, 3 экз., Зуяй, 3.IX.1983, 1 экз., 3.IX.1984, 1 экз.; Вильнюс, Банишкес, 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. Hadeniidae

25. *Polia hepatica* Cl. (= *tinctoria* Brahm)

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

26. *Sideridis albicolon* Нв.

Вильнюс, Вяркяй, 8.VI.1973, 1 экз. (И.); Мар., Баготойи, 28.V.1989, 1 экз. (Ст., Шт.); Няринга, Нида, 7.VI.1975, 2 экз. (И.); Клайпеда, Смильтине, 5.VI.1979, 4 экз. (К.).

27. *Neilophobus kiti* Schaw.

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

28. *Melastrea biren* Goeze (= *glauca* Нв.)

Мол., Толейя, 27.V.1979, 2 экз., Арнёнис, 1.VI.1979, 5 экз. (П.); Вар., Мустейка, 15.VI.1978, 1 экз. (И.), "Чяпкяляй", 24.V.1979, 1 экз. (Мон.), Линежярис, 29.V.1984, 1 экз. (П.).

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

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

30. *M. splendens* Нв.

Утяна, 19.VI.1988, 1 экз.; Мол., Сугинчяй, 16.VI.1972, 1 экз., 20.VII.1974, 1 экз., 17.VI, 20.VII.1975, 2 экз., 27.VIII.1976, 1 экз., 24.VI, 26.VIII.1978, 2 экз., 12.VII.1987, 1 экз., 15.VII.1989, 1 экз., Биютшикис, 4.IX.1977, 1 экз.; Варена, 17.VI.1979, 2 экз.; Пл., Паэжяре, 15, 30.VII.1976, 3 экз. (П.).

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

Ан., Катлеряй, 1.VII.1974, 1 экз., 14.VI.1975, 1 экз. (К.); Укмярге, 9.VI.1980, 1 экз. (П.); Вильнюс, Ж.-Панярй, 5.VI.1979, 5 экз., 15.VI.1987, 7 экз., Вяркяй, 7.VI.1979, 1 экз., Гарюнай, 13.VI.1989, 1 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, 1 экз. (К.).

32. *Nadana albimacula* Brkh.

Вильнюс, Вяркяй, 31.V.1973, 1 экз. (И.), Лаадиная, 3.VI.1979, 1 ♀ (П.); Каунас, 27.VII.1974, 1 экз., на стволе дуба (И.); Йонишк., Жагаре, 8.VI.1980, 1 экз. (Тикнюс).

33. *N. compta* Den. et Schiff.

Мол., Арнёнис, 1.VII.1976, 1 экз. (К.).

34. *N. filigrana* Var.

Вар., Тильже, 5, 7.VI.1984, 4 экз. (И.); Вильн., Велочёнис, 8.VI.1972, 1 экз. (М.); Каун., Норейкишкес, 8.VII.1972, 1 экз. (Навасайтис).

35. *N. irregularis* Hfn.

Шв., Пабраде, 16.VII.1980, 1 экз. (П.); Варена, 14.VI.1979, 1 экз.; Вар., Мяркине, 19.VI.1975, 1 экз. (К.), Зярвинос, 26.VI.1986, 1 экз., 9.VII.1989, 2 экз. (П.); Юрб., Вялюона, 20.VII.1978, 1 экз., Скирснамуне, 22.VII.1978, 1 экз. (П.); Клайпеда, Смильтине, 26.VI, 13.VII.1979, 3 экз., Мянраге, 1.VIII.1984, 1 экз. (К.).

36. *Eriopygodes imbecilla* F.

Вильнюс, Ж.-Панярй, 22.VI.1989, 10 экз.; Пл., Паэжяре, 28.VI.1976, 2 экз., 8.VII.1976, 5 экз.; Квят., Картяна, 24.VI.1981, 1 экз. (П.).

37. *Orthovia miniosa* Den. et Schiff.

Укм., Вярпай, 8.V.1981, 3 экз. (Шв.); Ширв., Кярнаве, 23.VI.1980, 3 экз. (П.); Вильнюс, 20.V.1979, 5 экз. (Пуплясис), А.-Панярй, 5.V.1975, 1 экз. (Якутис), Панярй, 18.IV.1979, 3 экз., 14.V.1979, 14 экз. (Шв.); Каун., Раудондварис, 18.V.1979, 3 экз. (П.); Мар., лес Буктос-Мишкас, 9.V.1989, 1 экз., Баготойи, 28.VI.1989, 1 экз. (Ст., Шт.); Кл., Лапй, 23.IV.1984, 1 экз., Эндреявас, 5.V.1985, 1 экз., Пежайчяй, 9.V.1985, 2 экз. (К.); Ск., Илакй, 12.V.1981, 1 экз. (П.).

38. *O. opima* Hb.

Мол., Сугинчяй, 8.V.1980, 3 экз.; Вильн., Нямянчине, 16.V.1979, 1 экз.; Ширв., Кярнаве, 23.IV.1980, 1 экз.; Вар., Памяркяй, 27.IV.1989, 2 экз.; Шилаль., Кальтиненай, 30.IV.1977 (П.); Кл., Пежайчяй, 9.V.1985, 4 экз. (К.).

39. *Mythimna straminea* Tr.

Вильнюс, Вяркяй, 29.VI.1988, 1 экз. (П.); Мар., Баготойи, 28.V.1989, 1 экз. (Ст., Шт.); Юрб., Вялюона, 23.VII.1978, 1 ♀; Пл., Паэжяре, 27.VI.1976, 1 экз. (П.); Клайпеда, Мянраге, 28.VII.1984, 1 экз. (К.).

40. *M. obsoleta* Hb.

Мол., Арнёнис, 18.VII.1976, 1 экз. (К.), 1.VI.1979, 7 экз. (П.); Ан., Катлеряй, 26.VII.1976, 1 экз. (К.); Укм., Зулий, 8.VI.1981, 2 экз. (Шв.); Тр., Электренай, VI.1980, 1 экз.; Пл., Бабрунгенай, 4.VI.1982, 1 экз. (П.).

41. *Zenta flavipes* Curt.

Мол., Арнёнис, 27.VI.1976, 1 экз. (К.), Толейя, 27.V.1979,

I экз. (П.); Укм., Балялай, 20.V.1988, 3 экз., лес Дукстинос-Мишкас
 3.VI.1980, I экз., 22.VI.1980, I экз., Зуяй, 8.VI.1981, I экз.,
 Нуотякай, 31.V.1979, I экз., Пилёнис, 8.VI.1988, I экз. (Шв.);
 Шл., Куляй, 3.VI.1982, I экз. (П.); Вар., Погаренда, 21.VI.1978,
 I экз.; Ал., "Жувинтас", 21.V.1975, I экз., 17.VI.1980, I экз.
 (И.); Мар., Мачолишкес, 9.VI.1987, 3 экз., Юдялай, 30.V.1989,
 12 экз. (Ст., Шт.); Йонава, 11.V.1976, I экз.; Йон., Байоришкяй,
 1.VI.1988, I экз. (Шв.); Шаул., Аукштяльке, 8.VI.1980, 2 экз. (П.).

III. *Cuscutitace*

42. *Cuscutia absinthii* L.

Игн., Симонишкис, 16.VII.1975, I экз. (И.); Мол., Сугинчяй,
 3.VIII.1973, I экз., 20.VII.1975, I экз., 8.VIII.1976, I экз.,
 20.VI.1978, I экз. (П.); Вильнюс, Вяркяй, 7.VIII.1973, I экз.,
 Кайренай, 22.VIII.1971, I экз.; Лазд., Гярдашяй, 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., Вялюона, 3.VIII.1979, 6 экз. (П.); Клайпеда, Смиль-
 тине, 21.VII.1980, I экз., Мядраге, 5.VIII.1984, I экз. (К.).

43. *C. artemisiae* Hfn.

Вар., Дусятос, 23.VII.1976, I экз. (Вайтоните); Вильнюс,
 Вяркяй, 12.VII.1982, I экз.; Вар., Мяркине, 19.VI.1974, I экз.;
 Каунас, 1.VII.1973, I экз., 5.VIII.1974, 2 экз., 5.VII.1976,
 I экз. (И.).

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

Мол., Сугинчяй, 15.V.1979, I о (П.); Укм., Зуяй,
 9.V.1980, I экз.; Вильнюс, Павильнис, 9.IV.1971, I экз. (И.),
 10.V.1989, I о (П.); Кл., Эндрейвас, 5.V.1983, I экз. (К.);
 Лонишк., Жагаре, 29.V.1980, I экз. (П.).

45. *C. salzmanniae* B.

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

46. *C. gnaphalii* Nv.

Игн., Линчмянис, 28.VI.1974, I экз. (К.); Шв., Ожкияй,
 26.VI.1976, 2 экз. (И.); Мол., Сугинчяй, 20, 24.VI.1978, 2 экз.,
 12.VII.1987, 2 экз. (П.); Ан., Катлеряй, 22.VII.1976, I экз. (К.).

47. *C. lychnitidis* Rbx.

Вар., Линежярис, 27.VI.1973, I экз. (И.); Каунас, 9.VI.1973,
 2 экз.; Каун., Обляине, 3, 7.VI.1971, 4 экз. (И.); Йон., Байо-
 ришкяй, 1.VI.1981, I экз. (Шв.); Кед., Ужупе, 12.VI.1971, I экз.
 (И.).

48. *C. praecox* Ev.

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

49. *C. tanacetii* Den. et Schiff.

Шв., Ожкияй, 26.VII.1976, I экз. (И.), Пабраце, 5.VIII.1980,
 I гус. на *Artemisia absinthium* (П.); Ан., Катлеряй, 27.VII.1976,
 I экз. (К.); Вар., Линежярис, 27.VI.1978, I экз. (И.); Ал., Жа-
 гаряй, 13, 14.VII.1974, 4 экз. (М.).

50. *Brachylomia viminalis* F.

Мол., Казокай, 3.VIII.1978, I экз. (П.); Каун., Обляине,
 24.VII.1975, I экз. (И.); Трак., Аукштадварис, 27.VII.1988, 6
 экз., Стрева, 20.VII.1988, I экз., Драбужинкай, 25, 26.VII.1988,
 2 экз. (П.); Мар., Мачолишкес, 23.VII.1987, I экз., лес Буктос-Мишкас,
 21.VIII.1988, 5 экз., Вишакё-Руда, 27.VII.1988, 2 экз. (Ст., Шт.);
 Таур., Тирияй, 13.VIII.1979, I экз. (Пуплясис); Шилут., Русне,
 14.VII.1979, I экз. (П.); Няринга, 32 км по шоссе Клайпеда-Нида,
 28.VII.1989, I экз. (Шв.); Клайп., Вежайчяй, 3.VIII.1986,
 4 экз. (К.).

51. *Lithospermum solidaginis* Nv.

Мар., Даукшяй, 21.VIII.1988, 2 экз. (Ст., Шт.); Клайп.,
 Пежайчяй, 15.IX.1984, 4 экз. (К.).

52. *L. lamda* F.
Шв., Калтаненая, 30.IV.1977, 1 экз. (П.).
53. *Xylella excoleta* L.
Вильнюс, Антакальнис, 19.IV.1977, 1 экз. (П.); Трак.,
Тилтай, 18.X.1978, 1 экз. (Дуплясис).
54. *Allorhynchus oxycanthus* L.
Вильн., Сужёнис, 22.IX.1979, 2 экз.; Каун., Обляине,
18.IX.1971, 4 экз. (И.); Мар., Ваготойи, 26.IX.1987, 6 экз.
(Ст., Шт.); Кл., Эндраевас, 14.IX.1982, 3 экз., Пежайчлий,
16.IX.1984, 1 экз. (К.); Пасв., Паешминяй, 21.IX.1989, 3 экз.
(Ст., Шт.).
55. *Dichonia argillina* L.
Игн., Калвасалис, 2.IX.1971, 2 экз. (И.); Мбл., Кавокай,
4.IX.1977, 1 экз., 28.IX.1979, 2 экз. (П.); Укм., Дукстинос-Мишкас,
10.IX.1983, 1 экз., Зуяй, 17.IX.1983, 1 экз., 2.X.1984, 2 экз.
(Шв.); Вильнюс, Вяркяй, 17.IX.1972, 1 экз.; Вильн., Сужёнис,
22.IX.1974, 1 экз.; Кайш., Гиряле, 17, 18.IX.1975, 2 экз. (И.);
Кл., Пежайчлий, 16.IX.1984, 3 экз., Шарнай, 29.IX.1984, 1 экз. (К.).
56. *Elephantia amica* Tr.
Зар., Дусятос, 12.IX.1974, 1 экз. (Вайтоните); Игналина,
13.IX.1970, 1 экз. (И.); Клайпеда, Смилтыне, 25.IX.1979, 3 экз.
(И.); Мол., Сугинчяй, 2-28.IX.1973-1980, около 50 экз. (П.).
57. *B. bathensis* Lutzau
Мол., Бютишкис, 31.V.1979, 1 экз., 27.V.1988, 3 экз.,
26.V.1989, 4 экз.; Пл., Сталгенай, 5.VI.1989, 1 экз. (П.).
58. *Poluxialis gemma* Tr.
Ан., Катлеряй, 5.VIII.1975, 3 экз. (К.), Шеймининкеляй,
2.VIII.1979, 3 экз., 27.VII.1981, 1 экз. (Шв.); Укм., лес Дуксти-
ос-Мишкас, 19.VIII.1981, 2 экз., Зуяй, 7.VIII.1981, 5 экз.,
Нуотякай, 26.VIII.1979, 3 экз., 7.VIII.1983, 1 экз.; Вильнюс,

- Кайренай, 2.VIII.1975, 1 экз. (И.); Мар., Ваготойи, 6.IX.1987,
1 экз., 16.VIII.1989, 1 экз., Вишакё-Руда, 27.VIII.1988, 1 экз.
(Ст., Шт.); Клайпеда, Гируляй, 1.IX.1984, 1 экз. (К.).
59. *Antitupa chi* L.
Ан., Катлеряй, 8.VIII.1975, 1 экз., 16.VIII.1976, 2 экз. (К.).
60. *Amicosia saesimacula* Den. et Schiff.
Вильнюс, Ж.-Панярй, 19, 27.IX.1971, 5 экз., Н.-Вяркяй,
24.IX.1979, 13 экз., Вяркяй, 27.IX.1979, 2 экз., Дварчёнис,
14.IX.1987, 2 экз., Гаронай, 13.IX.1989, 1 экз.; Вильн., Пика-
лишкес, 28.IX.1979, 1 экз. (П.); Вар., Зярвинос, 14.IX.1988,
1 экз. (П.).
61. *Conistra ligula* Var.
Юрб., Вальмона, 15.IX.1977, 1 ♀ (П.).
62. *C. rubiginosa* Sc.
Мол., Сугинчяй, 11.IV, 1.V.1974, 2 экз., 11, 16.IV.1975,
2 экз., 16.IV.1976, 1 экз., 10.IV, 1.V.1977, 2 экз.; Вильнюс,
Вяркяй, 7.IV.1980, 1 экз.; Вар., Зярвинос, 23.X.1989, 1 экз. (П.).
- IV. Aconictinae
63. *Silyra albovenosa* Goeze
Ан., Катлеряй, 31.VII.1976, 1 экз. (К.), Шеймининкеляй,
2.VIII.1979, 1 экз. (Шв.); Мол., Сугинчяй, 3, 7.VIII.1973,
3 экз., 24-28.VIII.1976, 3 экз., 1.VIII.1979, 6 экз. (П.);
Укм., Радилшкес, 5.VIII.1983, 1 экз. (Шв.); Вильнюс, Вяркяй,
12.V, 17.VII.1976, 5 экз. (И.); Вар., Погаренда, 4.VIII.1979,
2 экз. (Мон.); Ал., "Жувинтас", 28.VII.1973, 12 экз. (И.),
4.VIII.1980, 1 экз. (Нав.); Мар., Ваготойи, 23.VII.1986, 1 экз.,
8.VIII.1987, 1 экз., 17.VII.1988, 1 экз., 28.IV.1989, 1 экз.,
Мчюлишкес, 21.VII.1987, 3 экз. (Ст., Шт.).
64. *S. nervosa* Den. et Schiff.
Вар., Маркине, 18.VI.1974, 1 экз. (И.), Марцинконис,

14.VII.1979, 1 экз. (Шв.), Погаренца, 4.VIII.1979, 1 экз. (И.);
Лазд., Гярдашай, 23.VII.1969, 1 экз. (И.).

65. *Moza alpicum* Osvbeck

Мол., Арнёнис, 27.VI.1976, 2 экз. (К.); Уим., Пуняй,
1.VII.1987, 1 экз. (Ст., Шт.); Вильнюс. Ж-Панярй, 5.VI.1979,
4 экз. (П.); Вар., Мяркине, 3.VII.1978, 2 экз. (Вийдалепп),
15.VI.1979, 1 экз. (П.); Мар., Ваготойи, 9.VII.1987, 1 экз.,
Мачюлишкес, 22.VII.1987, 1 экз. (Ст., Шт.); Пл., Паэжире,
20.VII.1976, 1 экз. (П.); Кл., Пежайчяй, 23.VI.1985, 1 экз.,
21.VII.1985, 1 экз. (К.); Маж., Душе, 17.VII.1976, 1 экз. (П.).

66. *Arctale cilegea* Hfn.

Шв., Пабраде, 9.VIII.1980, 1 экз.; Мол., Сугинчяй,
17.VIII.1979, 1 экз. (П.); Вар., Марцинконис, 17.VIII.1989,
3 экз.; Лазд., Лейпалингис, 21.VII.1988, 1 экз. (П.).

67. *A. cuneata* Hb.

Ут., Гядиминас, 28.VII.1978, 1 экз.; Шв., Пабраде,
2.VIII.1980, 1 экз.; Мол., Сугинчяй, 18.VII.1974, 1 экз.,
20.VII.1976, 1 экз., 20.VII.1976, 1 экз., 28.VI.1978, 1 экз. (П.);
Ан., Катлерй, 27.VII.1976, 2 экз., 9.VIII.1976, 1 экз. (К.);
Вар., Мяркине, 3.VII.1978, 3 экз. (Вийдалепп); Мар., Мачюлишкес,
22.VII.1989, 5 экз. (Ст., Шт.); Пл., Паэжире, 20.VII.1976,
1 экз., Пятирис, 1.VI.1989, 2 экз., Сталгенай, 5.VI.1989,
1 экз. (П.).

68. *A. euphorbiae* Den. et Schiff.

Шв., Пабраде, 5.VIII.1980, 1 экз. (П.).

69. *A. menyanthidis* Ew.

Мол., Сугинчяй, 12.VI.1979, 2 экз., Толей, 27.V.1979,
4 экз., Казокай, 31.V.1979, 1 экз.; Вильн., Нямянчине,
16.V.1979, 1 экз.; Трак., Стрева, 16.VII.1979, 1 экз.; Вар.,
Мяркине, 15.VI.1979, 1 экз.; Пл., Куляй, 3.VI.1982, 2 экз. (П.).

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

Ан., Катлерй, 22.VII.1976, 1 экз.; Мол., Арнёнис, 9.VII.1976,
1 экз. (К.); Вар., Мяркине, 3.VII.1978, 2 экз. (Вийдалепп); Кл.,
Пежайчяй, 24.VI.1985, 1 экз. (К.).

71. *Stenophora ligustri* Den. et Schiff.

Ан., Катлерй, 22.VII.1976, 3 экз. (К.); Мар., Ваготойи,
23.VII.1986, 3 экз., 9.VII.1987, 2 экз., 28.V.1989, 5 экз., Ю-
дзяй, 30.V.1988, 1 экз., Мачюлишкес, 22.VII.1987, 2 экз. (Ст.,
Шт.); Кл., Вежайчяй, 5.VII.1985, 1 экз. (К.).

72. *Styphia cecreticula* Tr.

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

73. *S. partricula* Den. et Schiff.

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

74. *Polyobrya umovii* Ev.

Вар., Латэжарис, 24.VI.1970, 1 экз. (Кам.), Линэжарис,
28.VI.1973, 3 экз. (И.).

У. Amphipyridae

75. *Amphipyra berbera* Rungs

Мол., Биотишкис, 4.IX.1979, 1 б.

76. *A. livida* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчяй, 4.X.1985, 1 экз. (П.); Вильнюс, 23.IX.1971,
1 экз., 11.IX.1988, 2 экз., 2.IX.1989, 2 экз. (П.), Павильнис,
24.IX.1971, 1 экз., 1.X.1971, 11 экз. (И.), Панярй, 16.IX.1975,
1 экз. (П.); Вильн., Велючёнис, 3.X.1971, 1 экз. (М.); Кайш.,
бор Строшюнай, 17.VIII.1988, 1 экз., окр. оз. Напрекшта,
18.VIII.1988, 2 экз. (Ст., Шт.); Каунас, 13, 21.IX.1974, 2 экз. (И.).

77. *Agrochola macilenta* Hb.

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

78. *Xanthia citrago* L.

Мол., Биютишкис, 4.IX.1977, 10 экз.; Вильнюс, Вяркяй, 23.IX.1987, 1 экз., Ж.-Панярй, 17.X.1987, 1 экз. (П.); Кл., Эндреявас, 14.IX.1982, 1 экз., Пежайчяй, 22.IX.1984, 1 экз. (К.).
79. *X. gilvago* Den. et Schiff.

Мариямполе, 12.IX.1972, 1 экз.; Каунас, 16.IX.1974, 1 экз. (И.); Шидут., Вянтес-Рагас, 17.IX.1978, 1 экз. (Шв.); Ск., Моседис, 10.IX.1981, 1 экз. (П.).

80. *Thalporhila matura* Hfn.

Ан., Катлеряй, 23.VII.1975, 1 экз., 6.VIII.1975, 2 экз., 23.VII.1976, 1 экз. (К.).

81. *Phlogophora reticulosa* L.

Вильнюс, 14.X.1968, 1 экз. (Кавлаускас, И.); Каунас, 9.VIII.1968, 1 экз. (М.); Клайпеда, Мялраге, 19.VII.1986, 1 экз., 13.VI.1987, 1 экз. (Б.); Кл., Шарнай, 29.IX.1984, 1 экз. (К.).

82. *Trimerpha contusa* Frr.

Мол., Биютишкис, 3.VIII.1978, 1 ♂ (П.).

83. *Dicysla oo* L.

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

84. *Cosmia affinis* L.

Вильнюс, Вяркяй, 25.VII.1972, 2 экз. (И.); Юрб., Скирсендмуна, 15.VII.1979, 1 ♀ (П.).

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

Вильнюс, Вяркяй, 7.VII.1973, 1 экз.; Каунас, 17.VII.1982, 1 экз.; Каун., Обялине, 27.VI.1971, 1 экз., 9.VII.1972, 1 экз. (И.).

86. *Curra gestilinea* Esp.

Мол., Сугинчяй, 8.VI.1977, 1 экз., 30.V, 13.VI.1979, 3 экз., Арнёнис, 1.VI.1979, 1 экз.; Вильнюс, Вяркяй, 7.VI.1979, 1 экз., Ж.-Панярй, 5.VI.1979, 8 экз.

87. *Aranea ancers* Den. et Schiff. (= *sordida* Brkh.)

Мол., Сугинчяй, 8, II.VI.1977, 9 экз. Казокай, 31.V.1979, 1 экз., Сидабринес, 2.VI.1988, 7 экз.; Вильнюс, Ж.-Панярй, 5.VI.1979, 2 экз.; Пл., Паежyre, 27.VI.1976, 1 экз., 8, 20.VII.1976, 4 экз. (П.); Клайпеда, Смильтине, 5.VI.1979, 1 экз. (К.), Мялраге, 4.VI.1989, 11 экз.; Маж., Луше, 28.VII.1976, 1 экз. (П.).
88. *A. furva* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчяй, 8.VIII.1976, 1 экз.; Шв., Пабраде, 29.VII-10.IX.1980, 16 экз.; Юрб., Вяллона, 20, 21.VII.1978, 2 экз.; Пл., Паежyre, 27.VI.1976, 1 экз. (П.); Клайпеда, Смильтине, 4, 21.VII.1980, 3 экз. (К.).

89. *A. illyria* Frr.

Мол., Толейй, 27.V.1979, 1 ♂, Сугинчяй, 10.VII.1985, 1 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, 1 экз. (П.).

91. *A. oblonga* Hw.

Зар., Дусятос, 19.VII.1975, 1 экз. (Вайтоните); Клайпеда, Смильтине, 21.VII.1980, 1 экз. (К.).

92. *A. scolorascina* Esp.

Мар., Мацелишкес, 23.VII.1988, 1 экз., Баготойи, 17.VII.1988, Буктос-Мишкас, 21.VII.1988, 3 экз. (Ст., Шт.); Клайпеда, Смильтине, 30.VII.1979, 1 экз., Мялраге, 5.VIII.1984, 1 экз. (К.).

93. *A. sublastris* Esp.

Ан., Катлеряй, 18.VII.1975, 2 экз.; Мол., Сугинчяй, 3.VII.1976, 1 экз., Казокай, 5.VII.1978, 1 экз.; Вар., Мяркине, 14.VI.1979, 1 экз. (П.); Кл., Гаргждай, 22.VIII.1980, 1 экз. (К.); Йонишк., Жагаре, 24.VII.1980, 1 экз. (П.).

94. *A. unanimitis* Hb.

Мол., Сугинчий, 2.VI.1988, 1 экз.; Укмярге, 9.VI.1980, 1 экз.;
Вильнюс, Ж.-Панярй, 15.VII.1987, 1 ♀; Пл., Сталгенай, 5.VI.1989,
2 экз.; Ск., Моседис, 1.VII.1982, 1 экз.; Акм., "Каманос",
30.V.1989, 1 экз. (П.).

95. *Oligia fasciuncula* Нв.

Вар., Зявинос, 9.VII.1989, 3 экз.; Юрб., Вялюона, 8.VII.1987,
2 экз. (П.); Кл., Довилай, 16.VI.1989, около 20 экз. (Шв.).

96. *Mesoligia literosa* Нв.

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, 1 экз. (К.); Крат., Швянтои,
7.VIII.1981, 1 ♂ (П.).

97. *Mesargema vesalella* Ролл

Укмярге, 16.VII.1988, 1 экз. (Далкус); Мар., Баготойи,
16.VII.1988, 1 экз., Буктос-Мишиас, 21.VII.1988, 2 экз., 11.VIII.1988,
1 экз. (Ст., Шт.).

98. *Photodes elymi* Tr.

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

99. *Ph. minima* Нв.

Мол., Сугинчий, 11.VII.1979, 1 экз. (П.); Укм., Зуяй,
7.VII.1986, 3 экз. (Шв.), Пуняй, 3.VII.1988, 1 экз. (Ст., Шт.);
Юрб., Вялюона, 20, 21.VII.1978, 2 экз. (П.); Няринга, Нида,
26, 28.VIII.1974, 13 экз., 7.VI.1975, 12 экз. (И.); Клайпеда,
7.VII.1981, 1 экз. (П.), Мянраге, 1, 6.VIII.1984, 2 экз. (К.);
Понишк., Жагаре, 14, 26.VII.1980, 2 экз. (П.).

100. *Eremobia ochroleuca* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчий, 27.VIII.1974, 1 экз., 9, 29.VIII.1976,

2 экз., 17.VIII.1978, 1 экз. (П.); Ал., окр. оз. Мятлис,
20.VII.1972, 1 экз. (Кам.).

101. *Luperina zollikoferi* Frg.

Мол., Биотишкис, 4.IX.1977, 1 ♀ (П.).

102. *Hydraesia petasitis* Dbld.

Мол., Биотишкис, 2.VIII.1979, 1 ♂ (П.).

103. *H. ultima* Holst

Шв., Пабраде, 8.IX.1980, 1 ♂ (П.); Укм., Зуяй, 9.VIII.1983,
1 экз., 16.VIII.1985, 1 экз., Криштенай, 15.VIII.1989, 5 экз.,
Нуотякай, 8.VIII.1978, 1 экз., Радишкес, 5.VIII.1983, 2 экз.
(Шв.); Кл., Шярнай, 8.X.1981, 1 экз.; Пасв., Раудонис,
8.X.1978, 1 ♂ (П.).

104. *Selaena haworthii* Curt.

Шв., Лакая, 16.VIII.1978, 1 экз., Пабраде, 23.VIII,
6.IX.1980, 3 экз.; Мол., Сугинчий, 1.VIII.1978, 1 экз. (П.);
Мар., Даукшй, 21.VIII.1988, 6 экз. (Ст., Шт.); Кл., Пежайчий,
21.VII.1985, 1 экз. (К.).

105. *Monagrion typhae* Thnt.

Ан., Катлерй, 23.IX.1979, 1 экз. (К.); Мол., Сугинчий,
28.VIII, 6.IX.1975, 2 экз., 26.VIII.1976, 1 экз., Напрюнай,
17.VIII.1979, 2 экз.; Шв., Пабраде, 4-10.IX.1980, 4 экз.;
Трак., Электренай, 9.X.1979, 1 экз. (П.); Кайш., окр. оз. Нап-
рекшта, 17.VIII.1988, 4 экз. (Ст., Шт.); Каун., Раудондварис,
4.VIII.1979, 1 экз.; Юрб., Вялюона, 3.VIII.1979, 3 экз. (П.);
Кл., Пежайчий, 16.IX.1984, 1 экз. (К.).

106. *Phragmitiphila nexa* Нв.

Укм., лес Дукстинос-Мишкас, 19.VIII.1981, 1 экз., 10.IX.1983,
3 экз., Зуяй, 3.IX.1984, 1 экз., 16.IX.1984, 2 экз., 28.VIII.1986,
6 экз., Пуняй, 10.IX.1988, 1 экз., Пашиле, 23.IX.1988, 1 экз.,
16.VIII.1989, 1 экз. (Шв.); Мар., Даукшй, 22.VIII.1988, 8 экз.

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

107. *Archanağa geminipuncta* Нв.

Укм., Зуяй, 9.VIII.1983, 2 экз., 28.VIII.1986, I экз.

(Шв.); Вильнюс, Д'Ларчёнис, 14.VIII.1987, 2 экз.; Трак., Аукштадварис, 27.VII.1988, 2 экз. (П.); Ал., "Жувинтас", 27.VII.1973, I экз. (И.); Мар., Юдяляй, 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.); Крат., Швянтои, 7.VIII.1981, 2 экз. (П.).

108. *A. dissoluta* Tr.

Зар., Дусятос, 31.VII.1975, I экз. (Вайтоните); Ан., Катлеряй, 16.VIII.1985, 2 экз. (К.); Мол., Сугинчяй, 15.VIII.1974, I экз., 8.VII.1982, I экз., Толей, 16.VII.1988, I экз.; Шв., Пабраде, 5, 13.VIII.1980, 2 экз. (П.); Укм., Зуяй, 7.VIII.1985, I экз., Радикес, 5.VIII.1983, 3 экз.; Вильнюс, VII.1977, I экз. (П.); Трак., Аукштадварис, 26, 27.1988, 4 экз., Стрева, 20.VII.1988, I экз. (П.); Ал., "Жувинтас", 27.VII.1973, 2 экз. (И.); Лазд., Лейпалингис, 23.VII.1988, 6 экз. (П.); Мар., лес Буктос-Мишкас, 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* Евр.

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

110. *Rhizodra luteola* Нв.

Бирж., Мегонис, 7.X.1976, I экз., 13.X.1979, I экз. (М.); Ан., Катлеряй, 23.IX.1979, I экз. (К.); Мол., Сугинчяй, 4-6.X.1985, 7 экз., Толей, 25.VIII.1979, I ♂, Биотинис, 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. (Тикнос); Шальч., Калеснинкай, 13.X.1979, I экз. (Пуплясис); Каун., Обялине, 18.IX.1971, I экз. (И.); Клайпеда, Смильтине, 14.X.1978, I экз.; Кл., Шарнай, 2.X.1984, 2 экз. (К.); Пасв., Паешмянляй, 20.IX.1989, 4 экз. (Ст., Шт.).

111. *Sedina buettneri* O. Nering

Бирж., Мегонис, 17.IX.1976, I экз. (М.); Ан., Катлеряй, 19.IX.1979, 3 экз. (К.); Шв., Пабраде, 10.X.1980, I экз. (П.); Укм., Зуяй, 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., Тульпакемис, 31.VIII.1986, I экз. (Шв.); Вильнюс, 29.IX.1979, I экз. (П.); Вильн., Майшягала, 1-5.XI.1973, I экз. (М.); Кайш., Гирияле, 17.IX.1975, I экз. (И.); Кл., Пежайчяй, 22.IX.1984, I экз. (К.); Пасв., Раудонис, 8, 9.X.1978, 2 экз. (П.), Паешмянляй, 20.IX.1989, 15 экз. (Ст., Шт.).

112. *Arenostola phragmitidis* Нв.

Игл., Гинучяй, 12.VII.1975, I экз. (И.); Мар., лес Буктос-Мишкас, 22.VIII.1988, 2 экз. (Ст., Шт.); Шилут., Вянте, 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. *Porlodrina ambigua* Den. et Schiff.

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

114. *N. reversa* Den. et Schiff.

Ан., Катлеряй, 22.VII.1976, 2 экз. (К.); Мол., Сугинчяй, 5.VIII.1976, I экз., 20.VII, 1.VIII.1978, 2 экз.; Трак., Стрева, 16.VII.1979, 2 экз. (П.).

115. *Sporoptera exigua* Нв.

Вильнюс, Вярняй, 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

117. *Heliothis maritima* Tausch.

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

118. *Protoparce scutosa* Den. et Schiff.

Мол., Сугинчяй, 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.).

119. *Periphanes delphini* L.

Йоназа, 1.VII.1975, 1 экз. (Банёнис).

VII. Acontiinae

120. *Acontia luctuosa* Esp.

Мол., Сугинчяй, 1.VIII.1979, 1 экз., Толей, 25.VIII.1979,
1 экз., Виотишкис, 2.VIII.1979, 1 экз. (П.).

VIII. Sarothripinae

121. *Nusteola asiatica* Krul.

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

122. *N. revayana* Sc.

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

123. *N. siculana* Fuchs

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

IX. Chlorophorinae

124. *Cariaz verana* Hb.

Вильянос, Вяркяй, 7.VI.1979, 1 экз. (П.), 13.VII.1982,
1 экз. (И.), Панярй, 5.VI.1979, 1 экз. (П.); Мар., Бодяляй,
30.V.1988, 1 экз. (Ст., Шт.); Каунас, 14.VII.1973, 2 экз.,

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

X. Plusiinae

125. *Abrostola esclepiadis* Den. et Schiff.

Ан., Каварскас, 30.VI.1981, 4 экз. (Шв.); Мол., Ариёнис,
8.VII.1976, 1 экз. (К.); Шв., Пабраде, 8, 15, 29.VII, 5.VIII.1980,
4 экз. (П.); Укм., лес Дукетинос-Мишкас, 22.VI.1980, 2 экз., Зуляй,
8.VI.1981, 3 экз. 2.VI.1984, 1 экз. (Шв.); Вильянос, Дварчёнис,
14.IX.1987, 1 экз. (П.); Вар., Пувоцкяй, 4.VII.1978, 1 экз. (Шв.),
Мяркине, 15.VI.1979, 1 ♂, Зярвинос, 6.VI.1988, 23 экз.,
8.VII.1988, 6 экз. (П.).

126. *Plusiida cheiranthi* Tausch.

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

127. *Plusia gozimi* Hb.

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

128. *Euchalcia modesta* Hb.

Утяна, 8.VII.1984, 1 экз., 4.VII.1985, 1 экз., 5.VII.1988,
3 экз. (П.); Швялчёнис, 21.VII.1973, 1 экз. (Кам.); Укм., лес Дукетинос-
Мишкас, 12.VII.1980, 2 экз., Зуляй, 27.VI.1986, 1 экз. (Шв.);
Мар., лес Буктос-Мишкас, 27.VI.1989, 1 экз. (Ст., Шт.);
Йонишк., Жагаре, 28, 30.VI.1979, 2 экз.

129. *Polychrysis moneta* F.

Укм., Зуляй, 14.VI.1984, 1 экз. (Шв.).

130. *Autographa jota* L.

Клайпеда, Смильтине, 8.VI.1979, 2 экз.; Кл., Гаргждай, 22.VI.1980, 1 экз. (К.).

131. *A. pandaxina* Frg.

Укм., лес Дукстинос-Мишкас, 2.VIII.1983, 2 экз., 5.X.1983, 1 экз., Зуяй, 7.VIII.1984, 1 экз., 16.VIII.1985, 10 экз., Крикштенай, 15.VIII.1983, 3 экз., Нуотякай, 8.VIII.1978, 1 экз., 7.VIII.1989, 1 экз., Пашиле, 23.IX.1988, 1 экз., Пилёнис, 12.VIII.1989, 1 экз., Радшикес, 5.VIII.1983, 1 экз. (Шв.), Пуняй, 15.VIII.1987, 6 экз. (Ст., Шт.); Мар., Кодаляй, 2.VIII.1989, 2 экз. (Шв.), Мачилишкес, 9.VI.1987, 3 экз., Баротойи, 12.VI.1987, 2 экз., 17.VII.1989, 3 экз., 28.V.1989, 3 экз.; Мариамполе, 30.VII.1987, 1 экз. (Ст., Шт.); Пр., Поцонай, 1.VIII.1989, 2 экз. (Шв.); Няринга, 18-32 км по шоссе Клайпеда-Нида, 20-28.VII.1989, 6 экз. (Шв.); Насв., Пашмяняй, 20.IX.1989, 2 экз. (Ст., Шт.).

132. *Syngrapha integrogationis* L.

Ут., Гядиминас, 28.VII.1978, 1 экз.; Мол., Сугинчяй, 25.VIII.1976, 1 экз., 17, 18.VIII.1978, 3 экз., 24.VII.1980, 1 экз., Казокай, 3.VIII.1978, 1 экз.; Шв., Лакай, 16.VIII.1978, 2 экз., Пабраде, 2-23.VIII.1980, 11 экз. (П.).

XI. Catocalinae

133. *Catocala pascua* L.

Мол., Сугинчяй, 25.VIII.1976, 1 экз., 6.VIII.1978, 1 экз., Напруонай, 17.VIII.1979, 2 экз.; Шв., Пабраде, 31.VIII.1980, 1 экз. (П.); Мар., Даукшяй, 22.VIII.1988, 1 экз. (Ст., Шт.).

134. *C. promissa* Den. et Schiff.

Утна, 2.VIII.1988, 1 ♂; Ут., Гядиминас, 26.VII.1979, 1 ♂; ♀; Мол., Биотишкис, 2.VIII.1979, 1 ♀ (П.); Укм., лес Дукстинос-Мишкас, 2.VIII.1983, 1 экз. (Шв.).

135. *C. vronsa* L.

Мол., Казокай, 21.VIII.1979, 1 экз., Сугинчяй, 1.VIII.1979, 1 экз.; Шв., Пабраде, 23.VIII.1980, 1 экз. (П.); Укм., Нуотякай, 23.VIII.1985, 1 экз. (Ст., Шт.), Дукстинос-Мишкас, 2.VIII.1983, 1 экз., Зуяй, 18.VIII.1983, 2 экз., Радшикес, 5.VIII.1983, 1 экз. (Шв.); Вильнюс, Вяркяй, 11.VIII.1972, 1 экз. (И.).

136. *Grammodes atolida* F.

Вильнюс, 6.IX.1978, 1 экз. (И.).

XII. Ochidrinae

137. *Lygerphila crassae* Den. et Schiff.

Игн., 23.VIII.1979, 1 экз. (Пуплясис); Вильнюс, Ж.-Панярай, 15.VI.1987, 1 экз. (П.).

138. *Parascotia fuliginaria* L.

Ан., Катлеряй, 30.VII.1975, 1 экз.; Клайпеда, Мядираге, 10.VIII.1984, 1 экз. (К.).

XIII. Hypeninae

139. *Macrochilo cribromalis* Hb.

Ут., 17.VII.1987, 4 экз.; Мол., Сугинчяй, 21.VII.1987, 1 экз., 3.IX.1988, 1 экз. (П.); Ион., Буконис, 20.VII.1976, 1 экз. (М.); Шилаль, Кальгиненай, 1, 2.VII.1976, 3 экз., Лаукува, 7.VII.1976, 5 экз. (Пуплясис).

140. *Trisateles exortualis* Den. et Schiff.

Кл., Лапяй, 26.VI.1982, 1 экз. (К.).

141. *Hypenodes turfalis* Wsk.

Куп., Нотигала, 14.VIII.1976, 3 экз. (М.); Ут., Гядиминас, 10.VIII.1978, 8 экз.; Шв., Пабраде, 2.VII.1988, 1 экз.; Мол., Сугинчяй, 9.VIII.1979, 1 экз.; Вар., Зярвинос, 9.VII.1989, 2 экз., Марцинконис, 10.VII.1989, 5 экз.; Таур., Эйчяй, 9.VII.1987, 10 экз. (П.).

142. *Schrankia costaeatrigalis* Stph.

Вильнюс, Вяркяй, 13.IX.1975, 1 экз.; Вар., Линэжарис, 21.VIII.1974, 1 экз. (И.), Марцинконис, 10.VII.1989, 1 экз. (П.).

I43. Sch. teanialis Hb.

Мол., Сугинчяй, 22.VII.1987, 2 экз., 15-22.VII, 3.IX.1988, 5 экз., Дубингяй, 14.VIII.1987, 1 экз., Толяй, 2.IX.1988, 2 экз.; Вильнюс, J.IX.1989, 1 экз., Вяркяй, 29.VI.1988, 1 экз. (П.).

Заклучение

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

Литовское энтомологическое общество

Поступило

16.XII.1989

I43 retas Lietuvos pelėdgalvių (Lepidoptera, Noctuidae) rūšys

Ivinskis P., Buiškis A., Karalius S., Manikas A., Ostrauskas H., Pucevičius V., Stepanauskas R., Štivilis D.

Reziumė

Pateikiami duomenys apie I43 retas pelėdgalvių (Noctuidae) rūšis (priklusančias 13 pošeimį) iš 358 žinomų Lietuvoje. Dalis skelbiamų rūšių yra lokalias, dalis rastos rajonuose, kuriuose anksčiau nebuvo konstatuotos. Tokių duomenų surinkta labai daug. Publikacijoje panaudota tik dalis autorių surinktų duomenų apie pelėdgalvių paplitimą įvairiuose Lietuvos rajonuose.

Nurodoma kiekvienos rūšies radimo vieta, data, ekzempliorių skaičius, rickikas.

I43 rare for Lithuania Noctuidae (Lepidoptera) species

Ivinskis P., Buiškis A., Karalius S., Manikas A., Ostrauskas H., Pucevičius V., Stepanauskas R., Štivilis 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 редких для Литвы видов совок (Lepidoptera, Noctuidae).

Ивинскис П., Бушкис А., Каралиус С., Маникас А., Остраускас Г., Пацявичюс 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

Якимавичюс 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 *Lithocolletis alnifoliella* Hüb., обитавшей на белой ольхе (*Alnus incana*) в окрестностях г. Вильнюс (микрорайон Ерузале), 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 юный вид, отмеченный в фауне СССР по Н.В. Иванову (1898), материал 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,

© Институт экологии Литовской Академии наук, 1990

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.VI.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
Институт зоологии
Академии наук Украинской ССР

Поступило
29.XII.1989

Литература

1. Теленга Н.А. Насекомые перепончатокрылые сем. Braconidae. Фауна СССР. М.-Л., 1955. Т. 5. Вып. 4. С. 101.
2. Тобиас В.И. Обзор наездников-браконид (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. № 17. P. 325-371.

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

Jakimavičius A., Kotenka A.

Reziumė

Pateikiami duomenys apie Apanteles nanus Reinh. (1 ♀), išau-
gintą Lietuvoje iš minakandės Lithocolletis alnifoliella Hüb., gy-
venančios ant baltalksnio (Alnus incana) Vilniuje (Jeruzalė)
1987.X.12. Imago - 1988.III.13.

Lietuvos faunai A. nanus Reinh. nustatoma pirmą kartą.

Vieno iš autorių (A. Kotenka) duomenimis ši rūšis TSRS žinoma
tik Ukrainoje. Tokiu būdu pateikiamieji 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 Lithocolletis alnifoliella Hüb. living on Alnus incana
in Vilnius (Jeruzalė) 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. Kotenka 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. Якимавичюс 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 Lithocolletis 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.

Библиографий 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 ВИДОВ ПЧЕЛИНЫХ, ОБНАРУЖЕННЫХ В
1927-1928 И 1968-1987 ГГ.

Монсевичус Вирг. С.

Настоящее сообщение является продолжением ранее опублико-
ванных автором данных о новых для Литвы видах пчелиных
(Hymenoptera, Apoidea) /1-3/.

Материал собран в 1927-1928, 1968-1987 гг. в 11 админист-
ративных районах Литвы, представляющих все 3 ее физи-
ко-географические области: Алитусском (мест. Даугай, д. Лукене-
най, д. Обялия), Аникщайском (мест. Трошкунай), Варенском (д.
Барзджанай, д. Капинишкес, д. Линэжарис, д. Марцинконис, мест.
Мяркине, д. Пярлоя), Вильнюсском (д. Салоте, д. Вяльчёнис),
Молетском (д. Сугинчяй), Пренайском (мест. Бзнас), Радвилишк-
ском (лес Баргайлю-Мишкас), Рокишском, Тракайском (берег оз.
Гальве), Тяльшяйском (д. Убишке), Шилутском (д. Станкайчяй) и
в 2 городах: Вильнюс (микрорайон Салегине), Няринга (поселки
Нида, Прейла).

Материал собран автором сообщения, а также Э. Будрисом
(Будр.), В. Йонайтисом (Йон.), А. Маникасом (Ман.), А. Станё-
нитей (Стан.), А. Якимавичусом (Яким.), 2 вида определены из

© Институт экологии Литовской Академии наук, 1990

старого материала, хранящегося в музее Вильнюсского университе-
та, с пометками на этикетках "В.Н." и "Łossow" (Łos.).

Материал определен автором данного сообщения и хранится в
коллекции Государственного заповедника "Чяпкяляй" (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°10' с.ш.) находится на северной
границе ареала и является самой северной точкой нахождения это-
го вида.

2. *Нylaeus angustatus* Schok.

Вар., Мяркине, Капинишкес, 21.VIII.1974, 1♀ (Яким.);
24.VII.1986, 1♀, на *Linaria vulgaris*, пойменные и рудеральные
станции среди агроценозов - сосновых лесов; Няринга, Нида, Прей-
ла, 26.VI-12.VIII.1971, 4♀10♂ (Яким., Йон.); 20.VI.1973, 1♂
(Яким.); 16.VII.1976, 1♀ (Яким.); 30.VII.1987, 6♀1♂, на *Jasio-
ne montana*, дюны на берегу моря.

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

3. *Нylaeus bisinuatus* Förster

Рок., 11.VII.1971, 1♀ (Яким.).

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

4. *Nylaeus moricei luteifrons* Strand

Ал., 22.VI.1970, 1♂ (Яким.).

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

II. Сем. Andrenidae

5. *Andrena congruens* Schmied.

Таллш., Убишке, 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 этого вида.

7. *Andrena proxima* Kirby

Ал., Луксеная, Обялия, 22.VI.1970, 1♀ (Яким.); 16.VI.1986, 1♀, окраина небольшого смешанного леса среди агроценозов; Ал., Трошкуная, 20.VI.1984, 1♀, рудеральная станция 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., Обялия, 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 aenearium*, 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. (= *Halictus 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 ельник кисличный с примесью дуба.

Распространение: ареал дизъюнктивный: 1) основной ареал - северо-вост. ч. КНР, Иркутская обл., Хабаровский и Приморский края, 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.VI-26.VIII.1977, 3♀ (Будр.); 16.IV-6.VI.1978, 30♀ (Будр.), на склоне с глинистой почвой; Ал., Даугай, 8.VIII.1986, 1♀, рудеральная станция 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. *Sphexodes scabricollis* Wesm.

Вильнюс, 4.IX.1968, 1♂ (Стан.).

Распространение: Зап., Южн., Ср. Европа (на севере доходит до 61° с.ш.). Везде 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* Fz.

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

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♂,
дны 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., Станкайчяй, 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, Преила, 26-27.VI.1971, 12♀1♂ (Яким., Ион.);
25.VI.1975, 1♀ (Стан.); 30.VII.1987, 1♂, дны на берегу моря;
Вар., Линажярис, 23.VI.1980, 1♂, на *Arnica montana*, на вырубке
в лишайниковом сосняке.

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

V. Сем. Anthophoridae

19. *Melicta luctuosa* Scop.

Вильн., Вяличёнис, 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., Сугинчяй, V.1973, 1♂.

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

22. *Nomada opaca* Alfken

Радв., Баргайль-Мишкас, 6.VI.1969, 1♂ (Ион.).

Распространение: Ср. Европа (на севере доходит до Южн. Фин-
ляндии).

23. *Nomada signata* Jur.

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

Распространение: Ср. и Сев. Европа.

Заключение

1. Из материала, собранного автором настоящего собрания

и другими сборщиками в 1927-1928, 1968-1987 гг. в 11 административных районах (Алитусском, Аникийском, Варенском, Вильнюсском, Молетском, Пренайском, Радвилишском, Рокишском, Тракайском, Тяльшайском, Шилутском) и 2 городах Литвы (Вильнюс, Няринга), 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, дисъюнктивный ареал: основной - в Вост. Азии, дополнительный - в Ср. Европе (сев. ч. СССР - южн. ч. Литвы).

Государственный заповедник
"Чяпкяляй"

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 eustalacta* 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 Saines 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. Prodrôme to a monograph of the palaearctic species of the genus *Melecta* Latreille 1802 (Hymenoptera, Anthophoridae) // Tijdschrift voor entomologie. 1980. Deel 123. Afl. 6. S. 129-349.
10. Stoackhert F.K. Die Bienen Frankens (Hym. Apid.) // Deutschen entomologischen Zeitschrift. 1932. Beiheft. S. 1-294.
11. Tkaloú 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, Trakų, Telšių, Šilutės, Varėnos, Vilniaus) ir 2 miestuose (Vilniuje, Neringoje), atskovaujančiuose visoms 3 jos fizinėms-geografinėms sritims, nustatytos 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.) arealų šiaurinės ribos ir rūsies *Lasioglossum alinense* Cock. arealo vakarinė riba. Pastaroji rūšis turi greičiausiai disjunktyvinį arealą: pagrindinį - Rytų Azijoje, papildomą - 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 11 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. Монсевичус 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, *Nylaeus moricei luteifrons* Strand, *Andrena congnomens* Schied., *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.

Библиографий 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-ДОЛГОНОСЕК (DIPTERA, TIBULIDAE) И 2 ВИДА ЦИЛИНДРОТОМИД (CYLINDROTOMIDAE), РАННЕЕ 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. Гафлене).

Приведенный материал собирался в 5 административных районах Литвы: Акмянском (резерват "Каманос"), Варенском (д. Пувочяй, берега рек Груда и Миркис в окрестностях д. Пувочяй, гидролого-ландшафтный заказник р. Скроблуо, берега озер Глинас и Трикампис), Лаздийском (заказник "Кучилишкес"), Мажейском (д. Кракяй и окрестности, лес Кюджю-Мипикас), Юрбарском (Вешильское и Кальвяльское лесничества), а также в городах Акмяне, Биржай (оз. Ширвяна), Вильнюс (приг. Вяркяй, берега рек Реше и Сулярвеле, леса в окрестностях приг. Бямейи-Папярй), Тракай (берега озер в окрестностях) и Униалге.

© Институт экологии Литовской Академии наук, 1990

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

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

Перечень видов

I. TIPULIDAE

1. *Stenophora flaveolata* F.

Вильнюс, 10.V.1986, 1♀; Вяркяй, 17.V.1988, 1♀.

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

2. *St. rectinicornis* L.

Каунас, ж/д. вокзал, 3.V.1927, 1♀.

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

3. *Dolichopeza albipes* Ström.

Юрб. Кальвильское л-тво, 9.VI.1989, 1♂3♀♀, у реки.

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

4. *Nephrotoma lamellata* Ried.

Вар., оз. Глинас, 28.VI.1988, 1♀; Вильнюс, 29.V.1989, 1♀; берега р. Реше, 4.VI.1989, 3♀♀; 19.VI.1989, 1♀.

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

5. *Egionocera pubescens* Lw.

Окр. Тракай, 3.V.1989, 2♂♂, заболоченный берег озера.

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

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

6. *Tipula (Lautipula) tenuicornis* Schumm.

Вильнюс, 18.V.1986, 1♀, берег р. Судярвеле, 11.V.1988, 1♂; 14.V.1988, 1♂; 15.V.1988, 4♂♂; 29.V.1988, 2♂♂3♀♀; 30.V.1988, 8♂♂1♀; 3.VI.1988, 1♂; 4.VI.1988, 2♂♂; берега р. Реше, 17.V.1989, 2♂♂6♀♀; 18.V.1989, 1♀; Вар., Дувочай, 26.V.1988, 1♀, мокрый черноольшаник; Юрбаркас, 9.V.1989, 4♂♂1♀.

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

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

Вильнюс, 18.V.1989, 1♂, леса окр. Жямеи Панярний; Лазд., закл. "Кучялдшкес", 24.V.1986, 1♂.

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

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

Обичный вид. Распространен по большей части Литвы. Время лёта - конец мая - I половина июля.

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

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

Ужмерге, 1.X.1986, 1♀; Юрб., Вешвильское л-тво, 28.VI.1989, 2♂♂3♀♀, еловый лес; Кальвильское л-тво, 10.VI.1989, 1♀; Вильнюс, берег р. Реше, 4.VI.1989, 1♂.

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

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

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

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

Зап. Европа.

11. Т. (Pt.) jutlandica Niels.

Вильнюс, берег р. Реше, 4.VI.1989, 2♂♂.

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

12. Т. (Lomatipula) bistilata bistilata Lund.

Вильнюс, 5.VII.1984, 1♀; Жлмейи-Панярй, 19.V.1989, 3♂♂2♀♀; Маж., Юдейкяй, лес Куоджо-Милкас, 15.VI.1988, 1♂.

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

13. Т. (L.) livida v. d. Wulp.

Вильнюс, берег р. Судярвеле, 13.VII.1988, 1♂; Жлмейи-Панярй, 25.VI.1989, 1♂3♀♀.

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

14. Т. (L.) selene Mg.

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

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

15. Т. (Oreomyza) trifasciata Lw.

Окр. Юрбаркаса, берег р. Нямунас, 10.VI.1988, 1♂; Маж., Юдейкяй, лес Куоджо-Милкас, 15.VI.1988, 1♀; Вильнюс, берег р. Реше, 4.VI.1989, 1♀.

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

16. Т. (Platytipula) autumnalis Lw.

Вар., Скроблус, 19.IX.1989, 1♂, берег реки.

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

17. Т. (Pl.) melanoceros Schumm.

Вар., берег оз. Трикамшис, 20.IX.1989, 2♂♂, заболоченный берег.

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

18. Т. (Savtshenkia) signata Staeg.

Окр. Биржай, 25.VIII.1988, 1♂, березняк; Акм., резерват "Каманос", 8.X.1988, 4♀♀; 14.X.1988, 1♀; Акмяне, 9.X.1988, 1♀.

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

19. Т. (Yamatotipula) latemarginata coerulescens Lask.

Вар., заказник "Скроблус", 14.V.1988, 1♂; Пувочяй, берег р. Груда, 22.VII.1988, 1♂; Юрб., берег р. Мигува, 11.VI.1988, 1♂; Маж., Юдейкяй, 9.VIII.1989, 2♂♂, луг; Ю.УИИ.1989, 1♂1♀, луг; Пикаляй, 8.V.1988, 1♂.

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

20. Т. (Y.) marginata Mg.

Вильнюс, берег р. Судярвеле, 11.V.1988, 1♀; 15.V.1988, 6♂♂; Вар., заказник "Скроблус", 2.VI.1988, 1♂; 2.VII.1988, 1♂; Окр. Юрб., берег р. Нямунас, 10.VI.1988, 5♂♂3♀♀; Биржай, остров оз. Ширвяна, 13.VIII.1988, 1♂; 20.VII.1988, 2♂♂; Маж., окр. Кракляй, берег р. Вянта, 29.IV.1989, 1♂.

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

21. Т. (Y.) quadrivittata quadrivittata Staeg.

Вар., Пувочяй, берег р. Мяркис, 1.VI.1989, 1♂.

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

II. CYLINDROTOMIDAE

22. *Pholucocera replicata* L.

Бар., зак. "Скродлус", 14.V.1988, 1б; Окр. Тракай, 3.V.1989, 1б, заболоченное озеро.

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

23. *Trigona trilineata* Schumm.

Бар., Пувочий, 13.V.1988, 2бб2рр, у родника; Окр. Тракай, 3.V.1989, 1р, заболоченное озеро.

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

Заключение

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

Вильнюсский университет

Поступило

15.X.1989

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

(Cylindrotomidae) rūšys, anksčiau nerastos Lietuvoje

Podėnas S.

Reziumė

Pateikiamas 21 uodų-ilgakojų (Diptera, Tipulidae), priklausančių 5 gentims (tarp jų genties *Tipula* L. 8 pogentėms) ir 2 rūšių uodų-cilindrotomidų (*Cylindrotomidae*), anksčiau neskelbtų iš Lietuvos teritorijos, sąrašas. Medžiaga surinkta Akmenės, Jurbarko, Lazdijų, Mažeikių ir Varėnos rajonuose, taip pat Akmenės, Biržų, Trakų, Ukmergės ir Vильнюšiaus miestuose ir jų 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, rastųjų 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, Lazdijai, 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, относящихся к 5 родам (в т. ч. к 8 под родам р. Tipula L.) и 2 видов комаров-цилиндротомид, ранее не опубликованных для территории Литвы. Материал собран в Акмянском, Мажейкском, Варенском, Ладзийском и Крбаркском районах и в городах Акмяне, Биржай, Вильнюс, Тракай и Укмерге и в их окрестностях в 1984, 1986 и 1988-1989 гг., а также приводятся один вид из фондов Каунасского зоологического музея (сборн 1927 г.).

Для большинства видов указаны место и дата нахождения, 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 минирующих мушек, обнаруженных в 1986-1989 гг.

Пакальнишкис С.

Материал собран П. Ивинским и автором настоящего сообщения в 10 административных районах Литвы: Биржайском (д. Слиманиськая), Варенском (мест. Мяркине), Игналинском (д. Антагаве, д. Восилишкес), Йонавском (д. Рукла), Кайшядорском (д. Бачконио), Каунасском (д. Раудондварио), Крятингском (д. Жудгалис), Скуодасском (мест. Илакай), Тракайском (д. Чижианай), Ширвинтском (д. Жевялишкяй), в г. Вильнюс (пригороды Вяркяй, Панярйя, 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 СССР).

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. *Hexomyza simplicoides* (Hendel)

Вильнюс, Вяркяй, У.1989, *Salix caprea* L., имаго 11.V, 1♂ (П. Ивински).

© Институт экологии Литовской Академии наук, 1990

- №2. *Agromyza lüneborgi* Spencer
Даугавпилсский р-н Латвии, Ковалишки, 29.VI.1988, смешанный лес, 1♂.
- №3. *Liriomyza pusilla* (Meigen)
Каун., Раудондварис, 8.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 mikli* (Strobl)
Трак., Чижюнай, 30.VI.1987, луг, 1♂.
- №6. *Phytoliriomyza venustula* Spencer
Йон., Рукла, 22.VII.1988, луг, 2♀♀1♂.
7. *Paromyza elegans* (Meigen)
Кряг., Жудгалис, 9.VI.1989, торфяник, 1♀5♂♂.
8. *Paromyza hirticornis* (Hendel)
Ширв., Жевялишкяй, 5.VIII.1988, луг, 1♂.
- №9. *Phytomyza astaeae* Hendel
Вильнюс, Вяркяй, 6.X.1988, *Astaea spicata* L., имаго 26.XII, 1♀, 20.II.1989, 1♀.
10. *Phytomyza bipunctata* Loew
Вильнюс, Панярйя, 23.V.1989, *Echinops sphaeroscephalus* L., имаго 6-13.VI, 11♀♀10♂♂.
11. *Phytomyza cicutae* Hendel
Вильнюс, Ярузале, 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
Вар., Мяркине, 19.VII.1989, *Libanotis montana* Grantz, имаго VIII.1989, 2♀♀1♂.
- №14. *Phytomyza ranunculicola* Hering
Бирж., Слиманишкяй, 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, Вяркяй, 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., Илакяй, 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 минирующих мушек.

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

Институт экологии
Литовской Академии наук

Поступило
28.IX.1989

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

Pakalniškis S.

Reziumė

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

Kovališkų 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 мушек, 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, Крятингском, Скуодасском, Тракайском, Ширвинтском), представляющих все 3 физико-географические области республики, а также на юго-востоке Латвии (Даугавпилсовый р-н), выявлено 10 новых для СССР и 8 новых для Литвы видов минирующих мушек (Diptera, Agromyzidae).

Сообщение на русском, резюме на литовском и английском языках.

Содержание - Turinys - Contents

Прилагаемые в издании сокращения - Leidinyje vartojamos santrumpos (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, обнаружены в 1977 и 1986 г. 9

Rakauskas R. 2 naujos Lietuvos amarų rūšys, aptiktos 1977 ir 1986 m. (Reziumė) II

Rakauskas R. 2 new to Lithuania aphid species, found in 1977 and 1986 (Summary) 12

Дуплясис Р.К., Ивинскис П.П., Пакальнишкис С.А. 6 новых для Литвы видов нептикулид (Lepidoptera, Nepticulidae), обнаруженных в 1972-1987 гг. 14

Paplešis R., Ivinskis P., Pakalniškis S. 6 naujos Lietuvos neptikulidų rūšys, rastos 1972-1987 m. (Reziumė).. 17

Paplešis R., Ivinskis P., Pakalniškis S. 6 species of nepticulid moths (Lepidoptera, Nepticulidae) new to Lithuania, found in 1972-1987 (Summary) 17

Швитра Г.И. 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., Буишкис А., Каралиус С., Маникас А., Остраускас Г., Пацявичюс В., Стяпанускас Р., Штитилис Д. 143 редких для Литвы видов совок (Lepidoptera, Noctuidae) 35

Ivinskis P., Buiškis A., Karalius S., Manikas A., Ostrauskas H., Pacevičius V., Stepanauskas R., Štitilis D. 143 retos Lietuvos pelėdgalvių (Lep., Noctuidae) rūšys (Reziumė) ... 60

Ivinskis P., Buiškis A., Karalius S., Manikas A., Ostrauskas P., Pacevičius V., Stepanauskas R., Štitilis D. 143 rare for Lithuania Noctuidae (Lepidoptera) species (Summary) .. 61

Якимавичюс А.Б., Котенко А.Г. Редкий в СССР вид рода Apanteles Först. (Hym., Braconidae) и его новый хозяин из Литвы 62

Jakimavičius A., Kotenka A. Reta TSRS Apanteles Först. genties (Hym., Braconidae) rūšis ir naujas jos šeimininkas iš Lietuvos (Reziumė) 64

Jakimavičius A., Kotenka A. The species of the genus Apanteles Först. (Hym., Braconidae) rare to the USSR and its new host from Lithuania (Summary) 64

Монсевичюс 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-

кених на территории Литвы	77
Podėnas S. 2I uodų-ilgakojų (Diptera, Tipulidae) ir 2 cilindrotomidų (Cylindrotomidae) rūšys, anksčiau nerastos Lietuvoje (Reziumė)	82
Podėnas S. 2I Tipulidae (Diptera) and 2 Cylindrotomidae species unrecorded in Lithuania earlier (Summary)	83
Пакальнишкис С. 10 новых для СССР и 8 новых для Литвы видов минирующих мушек, обнаруженных в 1986-1989 гг.	85
Pakalniškis S. 10 naujų TSRS ir 8 naujos Lietuvos minamusių 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 экологи-
и Литовской Академии наук, 232600, Вильнюс, Академийос, 2.

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