

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Резник С. Я., Овчинников А. Н., Белякова Н. А., Овчинникова А. А. Влияние диеты и плотности популяции на созревание самок из автохтонной и инвазионной популяций азиатской божьей коровки <i>Harmonia axyridis</i> (Pallas) (Coleoptera, Coccinellidae)	3
Закладной Г. А. Вертикальное распределение имаго рисового долгоносика <i>Sitophilus oryzae</i> L. (Coleoptera, Dryophthoridae) в зерновой насыпи	12
Медведев С. Г. Морфологическое разнообразие скелетных структур и проблемы классификации блох (Siphonaptera). Часть 6	16
Иванов В. Д., Мельницкий С. И., Разводовская И. В. Строение и эволюция апикальных сенсорных зон максиллярных и лабиальных щупиков ручейников (Trichoptera)	32
Емельянов А. Ф. Секторная принадлежность типов ареалов, предложенных К. Б. Городковым для северной части Палеарктики	47
Винокуров Н. Н. О маршруте Зоологического подотряда Комиссии по изучению производительных сил Якутской АССР 1925 г. под руководством Л. В. Бианки	60
Евдокарова Т. Г., Вьерберген Г. Первая находка трипса <i>Sericothrips kaszabi</i> Pelikan, 1984 (Thysanoptera, Thripidae) в России	73
Рожина В. И., Вьерберген Г. Трипсы (Thysanoptera) на лугах Калининградской области	79
Коваленко Я. Н., Ковалев А. В. Новые находки <i>Acanthocnemus nigricans</i> (Hope, 1843) (Coleoptera, Acanthocnemidae) в европейской части России	88

CONTENTS

	Page
Reznik S. Ya., Ovchinnikov A. N., Belyakova N. A., Ovchinnikova A. A. Influence of diet and population density on maturation of females from autochthonous and invasive populations of the multicolored Asian ladybird <i>Harmonia axyridis</i> (Pallas) (Coleoptera, Coccinellidae)	3
Zakladnoy G. A. Vertical distribution of the rice weevil, <i>Sitophilus oryzae</i> L. (Coleoptera, Dryophthoridae) adults in grain embankment	12
Medvedev S. G. Morphological diversity of fleas' structures and problems of the classification of the order Siphonaptera. Part 6	16
Ivanov V. D., Melnitsky S. I., Razvodovskaya I. V. Morphology and evolution of the apical sensory zone structures in the maxillary and labial palps of caddis-flies (Trichoptera)	32
Emeljanov A. F. Sectorial attribution of the range types proposed by K. B. Gorodkov for northern Palaearctic	47
Vinokurov N. N. On the route of the Zoological Subunit of the Commission for the Study of the Productive Resources of the Yakut ASSR in Central Yakutia in 1925 headed by L. V. Bianki	60
Evdokarova T. G., Vierbergen G. (Bert). First record of <i>Sericothrips kaszabi</i> Pelikan, 1984 (Thysanoptera, Thripidae) from Russia	73
Rozhina V. I., Vierbergen G. Thrips (Thysanoptera) in the meadows of Kaliningrad Province	79
Kovalenko Ya. N., Kovaliev A. V. New records of <i>Acanthocnemus nigricans</i> (Hope, 1843) (Coleoptera, Acanthocnemidae) in European part of Russia	88

Коротяев Б. А., Катаев Б. М.,
Ковалев А. В. О находке в
Санкт-Петербурге на сирени
еще трех видов долгоносиков
рода *Otiorhynchus* Germ. (Coleo-
ptera, Curculionidae: Entimi-
nae) 93

Савицкий В. Ю. Малоизвест-
ные таксоны жуков-долгоноси-
ков (Coleoptera, Curculionida-
e), описанные В. И. Мочуль-
ским с Кавказа 102

Акулов Е. Н., Киричен-
ко Н. И., Пономарен-
ко М. Г. К фауне молевидных
чешуекрылых (Microlepidopte-
ra) юга Красноярского края и
Республики Хакасия 110

Зерова М. Д., Фурсов В. Н.,
Деок-Сео Ку. Новый вид
хальцидоидных наездников
рода *Eurytoma* Illiger (Hyme-
noptera, Eurytomidae) из Юж-
ной Кореи 147

Негробов О. П., Селивано-
ва О. В., Маслова О. О. Пер-
вое указание рода *Nepalo-
myia* Hollis (Diptera, Dolicho-
podidae) для Западной Пале-
арктики 150

Кривошеина Н. П. Новые
виды львинок рода *Adoxomyia*
Kertész, 1907 (Diptera, Strati-
omyidae) с черными антен-
нами 156

Астахов Д. М. Новый род кты-
рей подсем. Laphriinae (Dipte-
ra, Asilidae) с Ближнего Восто-
ка 170

Краткие сообщения

Коротяев Б. А., Ряскин Д. И.
Новые данные о распростране-
нии долгоносика *Orchestes*
steppensis Kor. (Coleoptera,
Curculionidae: Rhamphini) в ев-
ропейской части России 175

Korotyaev B. A., Kata-
ev B. M., Kovalev A. V. On
records of three additional spe-
cies of the weevil genus *Otio-
rhynchus* Germ. (Coleoptera,
Curculionidae: Entiminae) on li-
lacs (*Syringa* L.) in St. Peters-
burg 93

Savitsky V. Yu. Little-known
weevil taxa (Coleoptera, Curcu-
lionidae) described by V. I. Mot-
schulsky from the Caucasus .. 102

Akulov E. N., Kirichen-
ko N. I., Ponomaren-
ko M. G. Contribution to the
Microlepidoptera fauna of the
south of the Krasnoyarsk Terri-
tory and the Republic of Kha-
kassia 110

Zerova M. D., Fursov V. N.,
Deok-Seo Ku. A new species
of chalcid wasps of the genus
Eurytoma Illiger (Hymenopte-
ra, Eurytomidae) from South
Korea 147

Negrobov O. P., Selivano-
va O. V., Maslova O. O. The
first record of the genus *Nepalo-
myia* Hollis (Diptera, Dolicho-
podidae) for western part of the
Palearctic Region 150

Krivosheina N. P. New species
of the genus *Adoxomyia* Ker-
tész, 1907 (Diptera, Stratiomyi-
dae) with black antennae 156

Astakhov D. M. A new genus of
robber flies of the subfamily
Laphriinae (Diptera, Asilidae)
from the Middle East 170

Short communications

Korotyaev B. A., Ryas-
kin D. I. New data on the dis-
tribution of the flea-weevil *Or-
chestes steppensis* Kor. (Coleo-
ptera, Curculionidae: Rhamphi-
ni) in European Russia 175