

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Саулич А. Х., Соколова И. В., Мусолин Д. Л. Сезонные циклы совок-металловидок подсем. <i>Plusiinae</i> (Lepidoptera, Noctuidae) Палеарктики: разнообразие и экологическая ре- гуляция	3
Аханаев Ю. Б., Томилова О. Г., Ярославцева О. Н., Дуй- сембеков Б. А., Крю- ков В. Ю., Глупов В. В. Комбинированное действие эн- томопатогенного гриба <i>Metar- hizium robertsii</i> и авермекти- нов на личинок колорадского жука <i>Leptinotarsa decemlinea- ta</i> (Say) (Coleoptera, Chrysomelidae)	25
Коканова Э. О. Сообщества са- ранчовых и прыгунчиков (Or- thoptera: Acrididae, Pyrgomor- phidae, Pamphagidae, Tetrigidae) в господствующих раститель- ных ассоциациях подгорной равнины Kopetdaga (Туркме- ния)	36
Стуклюк С. В. Ярусное рас- пределение видов муравьев (Hymenoptera, Formicidae) в широколиственных лесах зеле- ной зоны Киева	43
Широков В. Н., Чайка С. Ю. Строение головных ганглиев и их изменение в процессе по- стэмбрионального развития <i>Calliphora vomitoria</i> (L.) (Diptera, Calliphoridae)	75
Кириченко Н. И., Петко В. М., Маню Э., Лопес-Ваамон- де К. Видовое разнообразие и распространение насекомых – минеров листьев (<i>Betula</i> spp.) берез в Сибири	86
Зиновьева А. Н., Виноку- ров Н. Н., Ермаков А. И. Новые находки полужестко- крылых насекомых (Hetero- ptera) на Среднем Урале	105
Каплин В. Г. Новые виды щети- нохвосток семейства Machilidae (Insecta, Microcoryphia) из Абхазии	117
Просвицов А. С. Заметки по фауне и систематике жуков- щелкунов (Coleoptera, Elateridae) России и сопредельных стран	144

CONTENTS

	Page
Saulich A. Kh., Sokolova I. V., Musolin D. L. Seasonal cycles of noctuid moths of the subfa- mily Plusiinae (Lepidoptera, Noctuidae) of the Palaearctic: diversity and environmental control	3
Akhanaev Yu. B., Tomilova O. G., Yaroslavtseva O. N., Duisembekov B. A., Kryukov V. Yu., Glupov V. V. Combined action of the entomopathogenic fungus <i>Metarrhizium robertsii</i> and aver- mectins on the larvae of the Col- orado potato beetle <i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i> (Say) (Coleoptera, Chrysomelidae)	25
Kokanova E. O. Acridid commu- nities (Orthoptera: Acrididae, Pyrgomorphidae, Pamphagidae, Tetrigidae) in dominate plant associations in the Kopet Dagh piedmont plain (Turkmenistan)	36
Stukalyuk S. V. Stratification of the ant species (Hymenoptera, Formicidae) in the urban broadleaf woodlands of the city of Kiev	43
Shirokov V. N., Chaika S. Yu. Structure of cephalic ganglion in larvae and their changes in the process of post-embryonic deve- lopment of <i>Calliphora vomitoria</i> (L.) (Diptera, Calliphoridae) . .	75
Kirichenko N. I., Petko V. M., Magnoux E., Lopez-Vaa- monde C. Diversity and distri- bution of the leaf mining insects on birches (<i>Betula</i> spp.) in Sibe- ria	86
Zinov'yeva A. N., Vinoku- rov N. N., Ermakov A. I. New records of the Heteroptera from the Middle Urals	105
Kaplin V. G. New species of the bristletail family Machilidae (Insecta, Microcoryphia) from Abkhazia	117
Prosvirov A. S. Notes on the fauna and taxonomy of click- beetles (Coleoptera, Elateridae) of Russia and neighboring coun- tries	144

Филиппова Н. А. История ареала у иксодовых клещей (Acari, Ixodidae) — переносчиков возбудителей природноочаговых болезней как один из факторов формирования их внутривидового биоразнообразия . 157

Краткие сообщения

Колов С. В., Коротяев Б. А.
Об акклиматизации в Юго-Восточном Казахстане двух видов долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae: Entiminae), вредящих плодовым и ягодным культурам 185

Памятные даты

Нарчук Э. П. И. А. Порчинский — один из первых русских диpterологов 188

Filippova N. A. History of the species range of ixodid ticks, vectors of pathogens with natural nidality (Acari, Ixodidae), as a prerequisite of their intraspecific biodiversity 157

Short communications

Kolov S. V., Korotyaev B. A.
On establishing in Southeastern Kazakhstan of two weevils (Coleoptera, Curculionidae: Entiminae) damaging fruit and berry crops 185

Memorial dates

Nartshuk E. P. I. A. Portschin-sky — one of the first Russian dipterists 188