

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

	Стр.		Page
Саулич А. Х., Соколова И. В., Мусолин Д. Л. Сезонные цик- лы совок-металловидок под- сем. Plusiinae (Lepidoptera, Noctuidae) Палеарктики: раз- нообразие и экологическая ре- гуляция	3	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
Аханаев Ю. Б., Томилова О. Г., Ярославцева О. Н., Дуй- сембеков Б. А., Крю- ков В. Ю., Глунов 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, Chrysome- lidae)	25	Akhanaev Yu. B., Tomilo- va O. G., Yaroslavtse- va O. N., Duisembekov B. A., Kryukov V. Yu., Glu- nov V. V. Combined action of the entomopathogenic fungus <i>Metarhizium robertsii</i> and aver- mectins on the larvae of the Co- lorado potato beetle <i>Leptinotar- sa decemlineata</i> (Say) (Coleopte- ra, Chrysomelidae)	25
Коканова Э. О. Сообщества са- ранчовых и прыгунчиков (Or- thoptera: Acrididae, Pyrgomor- phidae, Pamphagidae, Tetrigidae) в господствующих раститель- ных ассоциациях подгорной равнины Копетдага (Туркме- ния)	36	Kokanova E. O. Acridid commu- nities (Orthoptera: Acrididae, Pyrgomorphidae, Pamphagidae, Tetrigidae) in dominate plant associations in the Kopet Dagh piedmont plain (Turkmenistan)	36
Стукалюк С. В. Ярусное рас- пределение видов муравьев (Hymenoptera, Formicidae) в широколиственных лесах зеле- ной зоны Киева	43	Stukalyuk S. V. Stratification of the ant species (Hymenopte- ra, Formicidae) in the urban broadleaf woodlands of the city of Kiev	43
Широков В. Н., Чайка С. Ю. Строение головных ганглиев и их изменение в процессе по- стэмбрионального развития <i>Calliphora vomitoria</i> (L.) (Dipte- ra, Calliphoridae)	75	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
Кириченко Н. И., Петько В. М., Маню Э., Лопес-Ваамон- де К. Видовое разнообразие и распространение насекомых — минеров листьев (<i>Betula</i> spp.) берез в Сибири	86	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
Зиновьева А. Н., Виноку- ров Н. Н., Ермаков А. И. Новые находки полужестко- крылых насекомых (Hetero- ptera) на Среднем Урале	105	Zinovyeva A. N., Vinoku- rov N. N., Ermakov A. I. New records of the Heteroptera from the Middle Urals	105
Каплин В. Г. Новые виды щети- нохвосток семейства Machil- idae (Insecta, Microcoryphia) из Абхазии	117	Kaplin V. G. New species of the bristletail family Machilidae (Insecta, Microcoryphia) from Abkhazia	117
Просви́ров А. С. Заметки по фауне и систематике жуков- щелкунов (Coleoptera, Elater- idae) России и сопредельных стран	144	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 диптерологов 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