

СОДЕРЖАНИЕ

Баишева Э. З., Мулдашев А. А., Мартыненко В. Б., Широких П. С., Бикбаев И. Г., Путенихин В. П. Флора памятника природы «Черношарское болото» (Южное Предуралье)	3
Летухова В. Ю., Потапенко И. Л. Флористический анализ степей Карадагского природного заповедника	21
Плугатарь Ю. В., Коба В. П., Папельбу В. В., Сахно Т. М. Ценотическая структура дубовых насаждений нижнего пояса южного макросклона Главной гряды Крымских гор ...	30
Васюков В. М. Обзор видов рода <i>Thymus</i> (Lamiaceae) лесостепной и степной зон Европейской России	38
Котов С. Ф. Влияние <i>Juncus soranthus</i> Schrenk на численность и жизненность <i>Salicornia</i> <i>perennans</i> Willd. в галофитных сообществах Северо-Западного Крыма	52
Игнатова И. В., Калаев В. Н., Епринцев С. А., Калаева Е. А. Пределы изменчивости цитогенетических показателей сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L.) в районе проведения разработок медно-никелевых месторождений в Воронежской области	57
Вахрушева Л. П., Рязанцева Н. В. Структура популяций и особенности морфологии <i>Geranium tuberosum</i> L. – вида, внесенного в Красную книгу Республики Крым	68
Фатерыга В. В. Современное состояние ценопопуляции <i>Cypripedium calceolus</i> (Orchidaceae) в Крыму	76
Терентьев А. С., Сёмин А. М. Макрозообентос косы Тузла (Керченский пролив) в летний период 2013 года	82
Деревенская О. Ю., Мингазова Н. М., Унковская Е. Н. Изменения структуры сообществ зоопланктона в процессе эвтрофирования в озерах Среднего Поволжья	92
Сытник Н. А., Золотницкий А. П. Энергетический бюджет и эффективность использования пищи на рост у черноморской мидии (<i>Mytilus galloprovincialis</i>)	105
Кузьминова Н. С., Алемов С. В., Витер Т. В., Новосельский В. И. Межгодовые колебания основных популяционных и морфофизиологических параметров султанки и ее объектов питания в прибрежной зоне города Севастополя.....	117
Чуканова Н. В. Трофические связи социальной пчелы <i>Halictus quadricinctus</i> в экосистемах государственного природного заказника «Воронежский»	125
Иваницкий А. Н., Розенберг О. Г., Шоренко К. И. Ак-Монайские каменоломни – ключевое убежище рукокрылых Восточного Крыма	140
Вилков В. С., Пашков С. В. Состояние популяций зайца-беляка (<i>Lepus timidus</i>) и зайца- русака (<i>L. europaeus</i>) в лесостепи Казахстана.....	149

Горбунов Р. В., Смирнов В. О., Снегур А. В., Горбунова Т. Ю., Приймак А. С., Дрыгваль А. В. Пространственное распределение показателей биологического разнообразия и типов местообитаний в разрезе структурных элементов экологической сети Крымского полуострова.....	163
Гривко Е. В., Дулова К. А. К вопросу о функциональной устойчивости природно-территориального комплекса в зонах с исторически сложившимся целинным земледелием	175
Лукина Н. В., Чибрик Т. С., Глазырина М. А., Филимонова Е. И. Динамика восстановления растительности и микоризы на рекультивированных и нерекультивированных участках золоотвала Верхнетагильской ГРЭС (Средний Урал)	188
Кабонен А. В., Ольхин Ю. В. Дешифрирование форм и морфологических особенностей древесных растений на снимках, полученных с помощью беспилотных летательных аппаратов	197
Потемкина Н. В., Токарь Ю. А. Анализ структуры системы озеленения поселка Раздольное в Крыму	203
Лепешкина Л. А. К изучению ценопопуляций <i>Heracleum sosnowskyi</i> Manden. в Ботаническом саду Воронежского госуниверситета.....	212
Назарова Н. М., Кухлевская Ю. Ф., Федорова Д. Г., Пикалова Е. В., Боженов С. Н. Анализ фитопатологического состояния растений-интродуцентов Ботанического сада Оренбургского государственного университета	219
Петришина Н. Н., Мягких Е. Ф., Николенко В. В., Платонова Т. В. Анатомо-морфологическое строение надземных органов <i>Clinopodium nepeta</i> в связи с эфиромасличностью	229

CONTENT

Baisheva E. Z., Mulshev A. A., Martynenko V. B., Shirokikh P. S., Bikbayev I. G., Putenikhin V. P. Flora of the natural monument «Chernosharskoye Mire» (Southern Fore-Urals, the Republic of Bashkortostan).....	3
Letukhova V. Ju, Potapenko I. L. Floristic analysis of the Karadag natural reserve steppes.....	21
Plugatar Yu. V., Koba V. P., Papelbu V. V., Sakhno T. M. Cenotic structure of oak plantations of the lower belt of the southern macroslope of the Main ridge of the Crimean mountains	30
Vasjukov V. M. A review of the genus <i>Thymus</i> (Lamiaceae) of forest-steppe and steppe zones of European Russia	38
Kotov S. F. Influence of <i>Juncus soranthus</i> Schrenk on density and vitality of <i>Salicornia perennans</i> Willd. in halophytic plant communities in the northwest Crimea.....	52
Ignatova I. V., Kalaev V. N., Eprintsev S. A., Kalaeva E. A. The limits of variability of cytogenetic parameters of Scots pine in the area of development of copper-nickel deposits in Voronezh region	57
Vakhrusheva L. P., Ryazantseva N. V. Population structure and peculiarities of morphology <i>Geranium tuberosum</i> L. – species of Red Book of the Republic of Crimea	68
Fateryga V. V. Modern state of the coenopopulation of <i>Cypripedium calceolus</i> (Orchidaceae) in the Crimea.....	76
Terentev A.S., Semik A. M. Macrozoobentos of Tuzla spit (Kerch strait) during the summer of 2013	82
Derevenskaya O. Y., Mingazova N. M., Unkovskaya E. N. Changes in the structure of zooplankton communities in the lakes of the Middle Volga region (Russia) during eutrophication	92
Sytnik N. A., Zolotnitskiy A. P. Energy budget and efficiency of feed utilization in the mediterranean mussel (<i>Mytilus galloprovincialis</i>).....	105
Kuzminova N. S., Alemov S. V., Viter T. V., Novoselsky V. I. Inter-annual varriations of the basic population and morphophysiological parameters of the red mullet and its food objects in the coastal zone of the Sevastopol	117
Chukanova N. V. Study of the trophic relationships of the social bee <i>Halictus quadricinctus</i> in the ecosystems of the state nature reserve “Voronezhsky”	125
Ivanitsky A. N., Rozenberg O. G., Shoreiko K. I. Aq-Monay limestone mines – important refuge for bats in the Eastern Crimea	140
Vilkov V. S., Pashkov S. V. The state of the populations of white hare (<i>Lepus timidus</i>) and hare (<i>L. europaeus</i>) in the forest-steppe of Kazakhstan	149

Gorbunov R. V., Smirnov V. O., Snegur A. V., Gorbunova T. Yu. Priymak A. S., Drygval A. V. Spatial Distribution of Indicators of Biological Diversity and Types of Habitats by Structural Elements of the Ecological Network of the Crimean Peninsula.....	163
Grivko E. V., Dulova K. A. To the question of the functional stability of the natural-territorial complex in areas with historically developed virgin farming.....	175
Lukina N. V., Chibrik T. S., Glazyrina M. A., Filimonova E. I. The dynamics of vegetation and mycorrhizal restoration on recultivated and non-recultivated sites of the ash dump.....	188
Kabonen A.V., Olkhin Y.V. Interpretation of the forms and morphological features of woody plants in pictures obtained bywith unmanned aerial vehicles.....	197
Potiomkina N. V., Tokar J. A. Analysis of greenery system in village Razdolnoye in Crimean Republic.....	203
Lepeshkina L. A. To the study of populations of <i>Heracleum sosnowskyi</i> Manden. in the Botanical garden of Voronezh State University	212
Nazarova N. M. Kukhlevsky Y. F., Fedorova D. G., Pikalova E. V., Bozhenov S. N. Analysis of the phytopathological status of introduced plants of the botanical garden of the Orenburg state university	219
Petrishina N. N., Myagkikh E. F., Nikolenko V. V., Platonova T. V. Anatomo-morphological structure of the above-ground parts of <i>Clinopodium nepeta</i> (L.) Kuntze regarding to its essential-oil quality	229