

СОДЕРЖАНИЕ

<b>Ахмеденова С.Г., Головачев И.В., Лактионов А.П., Ахмеденов К.М.</b> Распространение пузырника ломкого ( <i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh.) на территории Индерского солянокупольного района и прилегающих территорий Северного Прикаспия	6
<b>Бобылев М.А., Казакова М.В., Сухоруков А.П.</b> Дополнительные материалы к флоре города Рязани и Рязанской области	16
<b>Васюков В.М., Новикова Л.А., Иванова А.В., Письмаркина Е.В., Горбушина Т.В., Лычѐва О.А., Можаяева Г.Ф., Поликанин Д.В., Косоротов А.С., Сухолозова Е.А.</b> К флоре Пензенской области: Камешкирский, Кузнецкий, Неверкинский и Пензенский районы (по материалам 2024 года)	23
<b>Васюков В.М., Силаева Т.Б., Иванова А.В., Горбушина Т.В., Кирюхин И.В., Письмаркина Е.В., Лычѐва О.А., Агеева А.М., Иванкина Т.А., Лебяжинская И.П., Поликанин Д.В., Токарев Д.В.</b> Новые флористические находки в Среднем Поволжье. Сообщение 2	35
<b>Голубева М.А., Капитонов В.И., Дедюхин А.В., Сорокин А.И.</b> Дополнительные сведения о микобиоте Плѣсского музея-заповедника (Ивановская область)	39
<b>Дубовик Д.В., Савчук С.С., Лебедько В.Н., Скуратович А.Н.</b> Новые и редкие таксоны сосудистых растений для флоры Беларуси	50
<b>Иванова М.И., Бухаров А.Ф., Еремина Н.А., Кашлева А.И.</b> Семенная продуктивность <i>Allium suworowii</i> Regel и <i>A. rosenbachianum</i> Regel (Amaryllidaceae Jaume St.-Hil.) в условиях интродукции в Московской области	59
<b>Ильина В.Н., Козловская О.В., Иванова А.В., Кузьмина Д.М.</b> К структуре и состоянию популяций <i>Orthilia secunda</i> (L.) House в Самарской области	71
<b>Левашов А.Н., Макаров С.А., Комарова А.С., Филиппов Д.А.</b> Флористические находки в Вологодской области	80
<b>Лычѐва О.А.</b> К флоре озера Светлого и окрестностей (Ульяновская область)	99
<b>Любезнова Н.В.</b> Сопряженная встречаемость видов как маркер парцелл на пестроовсяницевых лугах альпийского пояса Северо-Западного Кавказа	106
<b>Мучник Е.Э., Борисова Е.А.</b> Новые виды лишайников Ивановской области	119
<b>Павленко А.В., Лактионов А.П.</b> Флора туркменской части Кугитанга, её сравнительная характеристика с другими районами и угрозы	127
<b>Плаксина Т.И., Ильина В.Н., Калашникова О.В., Корчиков Е.С., Корчикова Т.А., Кузовенко О.А., Макарова Ю.В., Мурзыванова С.В., Прохорова Н.В., Соловьева В.В.</b> Дополнения к флоре Волго-Уральского региона	141
<b>Силаева Т.Б., Кирюхин И.В., Агеева А.М., Глухова А.Д.</b> Дополнения к флоре Республики Мордовия	148
<b>Соловьева В.В.</b> Анализ разнообразия водной флоры Волжского бассейна	157
<b>Чувашов А.В., Васюков В.М., Голуб В.Б., Мучник Е.Э., Степанова Н.Ю., Мальцев М.В.</b> К изучению лишайников пустынной зоны Нижней Волги (юг Астраханской области)	180
Информация об авторах	189

CONTENTS

<b>Akhmedenova S.G., Golovachev I.V., Laktionov A.P., Akhmedenov K.M.</b> Distribution of <i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh. in the Inder Salt-Dome Region and Adjacent Territories of the Northern Caspian	6
<b>Bobylev M.A., Kazakova M.V., Sukhorukov A.P.</b> Additional materials for the flora of the Ryazan city and the Ryazan region	16
<b>Vasjukov V.M., Novikova L.A., Ivanova A.V., Pismarkina E.V., Gorbushina T.V., Lycheva O.A., Mozhaeva G.F., Polikanin D.V., Kosorotov A.S., Sukholozova E.A.</b> To the flora of the Penza region: Kameshk Kuznetsk, Neverkino and Penza districts (on the materials of 2024)	23
<b>Vasjukov V.M., Silaeva T.B., Ivanova A.V., Gorbushina T.V., Kirjukhin I.V., Pismarkina E.V., Lycheva O.A., Ageeva A.M., Ivankina T.A., Lebyazhinskaya I.P., Polikanin D.V., Tokarev D.V.</b> New floristic records in the Middle Volga region. Message 2	35
<b>Golubeva M.A., Kapitonov V.I., Dedyukhin A.V., Sorokin A.I.</b> Additional information about the mycobiota of the Plyos museum-reservation (Ivanovo region)	39
<b>Dubovik D.V., Savchuk S.S., Lebedko V.N., Skuratovicz A.N.</b> New and rare taxa of vascular plants for the flora of Belarus	50
<b>Ivanova M.I., Bukharov A.F., Eremina N.A., Kashleva A.I.</b> Seed productivity of <i>Allium suworowii</i> Regel and <i>A. rosenbachianum</i> Regel (Amaryllidaceae Jaume St.-Hil.) under conditions introductions in the Moscow region	59
<b>Ilyina V.N., Kozlovskaya O.V., Ivanova A.V., Kuzmina D.M.</b> On the structure and state of populations of <i>Orthilia secunda</i> (L.) House in the Samara region	71
<b>Levashov A.N., Makarov S.A., Komarova A.S., Philippov D.A.</b> Floristic records in the Vologda region	80
<b>Lycheva O.A.</b> To the flora of lake Svetloe and its surroundings (Ulyanovsk region)	99
<b>Lyubeznova N.V.</b> Conjugate occurrence of species as a marker of parcellas at <i>Festuca varia</i> grassland of alpine zone in the Northwest Caucasus	106
<b>Muchnik E.E., Borisova E.A.</b> New lichen species of the Ivanovo region	119
<b>Pavlenko A.V., Laktionov A.P.</b> Flora of the Turkmen part of Kugitang, its comparative characteristics with other areas and threats	127
<b>Plaksina T.I., Ilyina V.N., Kalashnikova O.V., Korchikov E.S., Korchikova T.A., Kuzovenko O.A., Makarova Yu.V., Murzyvanova S.V., Prokhorova N.V., Solovieva V.V.</b> Additions to the flora of the Volga-Ural region	141
<b>Silaeva T.B., Kirjukhin I.V., Ageeva A.M., Gluchova A.D.</b> Additions to the flora of the Republic of Mordovia	148
<b>Solovieva V.V.</b> Analysis of the diversity of the aquatic flora of the Volga basin	157
<b>Chuvashov A.V., Vasjukov V.M., Golub V.B., Muchnik E.E., Stepanova N.Yu., Maltsev M.V.</b> To study the lichens of the desert zone of the Lower Volga (south of the Astrakhan region)	180
Information about the authors	189