

СОДЕРЖАНИЕ

Бобылев М.А., Казакова М.В. Новые и редкие во флоре Рязанской области и города Рязани синантропные виды сосудистых растений	5
Васюков В.М., Новикова Л.А., Иванова А.В., Горбушина Т.В., Миронова А.А. К флоре Пензенской области: Мокшанский, Пензенский и Сердобский районы (по материалам экспедиций 2023 года)	17
Доронина А.Ю., Стёпочкина О.Е., Конечная Г.Ю., Ефимов П.Г., Крупкина Л.И., Ликсакова Н.С. Новые местонахождения редких и охраняемых видов сосудистых растений в Ленинградской области и Санкт-Петербурге	30
Дубовик Д.В., Савчук С.С. Перспективы изучения чужеродной флоры Беларуси	41
Иванова А.В. Гербарная коллекция Института экологии Волжского бассейна РАН (PVB): итоги полевого сезона 2023 года	48
Конечная Г.Ю., Ефимов П.Г., Решетникова Н.М., Щербаков А.В., Шелудякова М.Б. Третье дополнение к «Конспекту флоры Псковской области»	56
Лактионов А.П., Афанасьев В.Е., Павленко А.В., Ахмеденова С.Г., Волобоеva O.B. Флора солянокупольных образований Северного Прикаспия: Сообщение I. Анализ флоры Богдинско-Баскунчакского солянокупольного района	62
Левашов А.Н., Романовский А.Ю., Филиппов Д.А. Находки редких и охраняемых сосудистых растений бассейна реки Сухона (нижний участок)	96
Марамохин Э.В., Голубев В.С. Новая находка <i>Sarcosoma globosum</i> (Schmidel) Casp. на территории Костромской области	141
Розенберг Г.С. По волнам моей памяти... (количественная фитоценология)	145
Рязанова Я.А., Кузовенко О.А. Материалы к флоре особо охраняемой природной территории «Участок типчаково-ковыльной целинной степи» (Большечерниговский район, Самарская область)	175
Сергеева Е.С., Володченко А.Н. Морфометрические показатели и условия произрастания <i>Corydalis marschalliana</i> на юго-востоке Окско-Донской низменности	189
Информация об авторах	198

CONTENTS

Bobylev M.A., Kazakova M.V. Synanthropic species of vascular plants new and rare for the flora of the Ryazan region and the city of Ryazan	5
Vasjukov V.M., Novikova L.A., Ivanova A.V., Gorbushina T.V., Mironova A.A. To the flora of the Penza region: Mokshan, Penza and Serdobsk districts (based on the materials of the 2023 expeditions)	17
Doronina A.Yu., Stepochkina O.E., Konechnaya G.Y., Efimov P.G., Krupkina L.I., Liksakova N.S. New locations of rare and protected vascular plant species in the Leningrad region and St. Petersburg	30
Dubovik D.V., Savchuk S.S. Perspective for studying alien flora of Belarus	41
Ianova A.V. Herbarium collection of the Institute of Ecology of the Volga River Basin of RAS (PVB): results of the 2023 field season	48
Konechnaya G.Yu., Efimov P.G., Reshetnikova N.M., Shcherbakov A.V., Sheludyakova M.B. The third additions to the «Synopsis of the flora of the Pskov Region»	56
Laktionov A.P., Afanasyev V.E., Pavlenko A.V., Akhdenova S.G., Voloboeva O.V. Flora of the salt dome formations of the northern Caspian Sea: Report I. Analysis of the flora of the Bogdinsk-Baskunchak salt dome district	62
Levashov A.N., Romanovskiy A.Yu., Philippov D.A. New records of rare and protected vascular plants of the Sukhona River basin (lower part)	96
Maramokhin E.V., Golubev V.S. New find of <i>Sarcosoma globosum</i> (Schmidel) Casp. on the territory of the Kostroma region	141
Rozenberg G.S. According to the waves of my memory... (quantitative phytocoenology)	145
Ryazanova Ya.A., Kuzovenko O.A. Materials for the flora of the specially protected natural area «Fescue-feather grass virgin steppe zone» (Bolshechernigovskij district, Samara region)	175
Sergeeva E.S., Volodchenko A.N. Morphometric indicators and growing conditions of <i>Corydalis marschalliana</i> in the southeast of the Oka-Don Lowland	189
Information about the authors	198