

Б86

ISSN 0006-8136

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



том 100

4

АПРЕЛЬ



Санкт-Петербург
«НАУКА»
2015

СОДЕРЖАНИЕ

(БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. 2015. Т. 100. № 4)

Стр.

Викулин С. В. Структурно сохранившиеся листья <i>Ocotea</i> (<i>Lauraceae</i>) из палеогена юга Европейской России (Пасеково, Воронежская область)	321
СООБЩЕНИЯ	
Стенина А. С. Диатомовые <i>Bacillariophyta</i> в разнотипных водоемах бассейна реки Косью (Приполярный Урал)	341
Харитонов В. Г. Представители рода <i>Diploneis</i> (<i>Bacillariophyceae</i>) в водоемах Берингии	351
Андронова Е. В., Евдокимова Е. Е., Семенов А. В. Плодоношение, гетероспермия и качество семян у <i>Orchis purpurea</i> subsp. <i>caucasica</i> (<i>Orchidaceae</i>)	359
Василевич В. И. Видовое разнообразие влажных лугов Европейской России	372
СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ И НОВЫЕ ТАКСОНЫ	
Вишняков В. С., Романов Р. Е. Типификация названия <i>Gomphonema popovae</i> (<i>Bacillariophyceae</i>)	382
Генкал С. И., Чекрыжева Т. А., Комуляйнен С. Ф. К систематике <i>Cyclotella comensis</i> (<i>Bacillariophyta</i>)	389
Васюков В. М., Саксонов С. В., Раков Н. С., Сенатор С. А. Растения, описанные с Левобережья Средней Волги	395
ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ	
Мехтиева Н. П., Гельтман Д. В. <i>Acalypha australis</i> (<i>Euphorbiaceae</i>) — новый чужеродный вид для флоры Азербайджана	403
Тажетдинова Д. М. Находки представителей семейства <i>Brassicaceae</i> во флоре Устютарта	406
МЕТОДИКА БОТАНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ	
Ипатов В. С. Погрешности измерения параметров, используемых в геоботанических исследованиях	412
КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ	
Манько Ю. И., Петропавловский Б. С. Заметное событие в отечественной геоботанике (по поводу монографии «Растительный покров вулканических плато Центральной Камчатки (Ключевская группа вулканов)». Москва, 2014)	423
ИНФОРМАЦИЯ	
Гончаров М. Ю. О первом заседании Legume Morphology Working Group (Рабочая группа по изучению морфологии бобовых) (Сальвадор, 19—24 октября 2014 г.) .	428
Указатель новых названий растений	430

CONTENTS

(BOTANICAL JOURNAL. 2015. VOL. 100. N 4)

	Page
Vikulin S. V. Structurally preserves leaves of <i>Ocotea</i> (<i>Lauraceae</i>) from the Paleogene of the southern European Russia (Pasekovo, Voronezh Region)	321
COMMUNICATIONS	
Stenina A. S. Diatoms (<i>Bacillariophyta</i>) in waterbodies of different types in the Kosyu River basin (Prepolar Urals)	341
Kharitinov V. G. Representatives of <i>Diploneis</i> (<i>Bacillariophyceae</i>) in waterbodies of Beringia	351
Andronova E. V., Evdokimova E. E., Semeonov A. V. Fruiting, heterospermy and seed quality of <i>Orchis purpurea</i> subsp. <i>caucasica</i> (<i>Orchidaceae</i>)	359
Vasilevich V. I. Species diversity of moist meadows in European Russia	372
SYSTEMATIC REVIEWS AND NEW TAXA	
Vishnyakov V. S., Romanov R. E. Typification of the name <i>Gomphonema popovae</i> (<i>Bacillariophyceae</i>)	382
Genkal S. I., Chekryzheva T. A., Komulaynen S. F. To the taxonomy of <i>Cyclotella cormensis</i> (<i>Bacillariophyta</i>)	389
Vasjukov V. M., Saksonov S. V., Rakov N. S., Senator S. A. The plants described from the left bank of the Middle Volga	395
FLORISTIC RECORDS	
Mehtiyeva N. P., Geltman D. V. <i>Acalypha australis</i> (<i>Euphorbiaceae</i>), a new alien species in Azerbaijan	403
Tajetdinova D. M. Records of <i>Brassicaceae</i> in the flora of Ustyurt	406
METHODS OF BOTANICAL RESEARCH	
Ipatov V. S. Measurement errors of parameters used in geobotanical investigations	412
CRITICS AND BIBLIOGRAPHY	
Yu. I. Man'ko, B. S. Petropavlovskiy. A notable event in Russian geobotany (about the book «Plant cover of the volcanic plateaus of the Central Kamchatka (Klyuchevskaya group of volcanoes)». Moscow, 2014)	423
INFORMATION	
Goncharov M. Yu. On the first meeting of Legume Morphology Working Group (Salvador, Bahia, Brazil, October 19—24, 2014)	428
Index of new plant names	430