

ISSN 0006-8136

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



ТОМ 100

8

АВГУСТ



Санкт-Петербург
«НАУКА»
2015

СОДЕРЖАНИЕ

(БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. 2015. Т. 100. № 8)

	Стр.
Титова Г. Е., Торшилова А. А. К вопросу об эволюции морфологического типа семени у видов секции <i>Stenophora</i> рода <i>Dioscorea</i> (<i>Dioscoreaceae</i>)	761
СООБЩЕНИЯ	
Вишняков В. С., Куликовский М. С., Дорофеюк Н. И., Генкал С. И. Морфология, систематика и географическое распространение видов комплекса « <i>Neidium kozlowii</i> » (<i>Bacillariophyceae</i>)	787
Глушенко А. М., Куликовский М. С. Виды рода <i>Luticola</i> (<i>Bacillariophyceae</i>) в водоемах Лаоса и Вьетнама	799
Ермолаева О. В., Шакова Н. Ю., Лукьянова Л. М. Содержание пигментов пластид у мхов после регидратации	804
Ковалева Н. М., Собачкин Р. С. Влияние азотного удобрения на напочвенный покров в сосновых лесах	813
Озеров И. А., Яковлева О. В. О возможном нахождении секреторных структур у листьев раннеэоценового <i>Paramyrtaciphyllum agapovii</i> (<i>Myrtaceae</i>)	823
Кашин А. С., Попова А. О., Кочанова И. С., Угольникова Е. В., Полякова Ю. А. Некоторые параметры системы семенного размножения в популяциях видов <i>Chondrilla</i> (<i>Asteraceae</i>) Нижнего Поволжья	828
Федина Л. А. Редкие растения Уссурийского заповедника, находящиеся на границе ареала (Приморский край)	841
ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ	
Харпухаева Т. М., Урбанавичюс Г. П. Находки новых и редких видов лишайников для Республики Бурятия	850
Филин В. Р., Игнатова Е. А., Афонина О. М. К флоре мхов хребта Удокан (Забайкальский край)	855
Указатель новых названий растений	870