

11  
Б86

ISSN 0006-8136

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

---

# БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



ТОМ 99

5

МАЙ



---

Санкт-Петербург  
„НАУКА”

2014

## СОДЕРЖАНИЕ

(БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. 2014. Т. 99. № 5)

	Стр.
<b>Викулин С. В.</b> Хвойное <i>Doliosrobis</i> ( <i>Doliosrobaceae</i> ) из палеогена Украины . . .	497
<b>СООБЩЕНИЯ</b>	
<b>Снитько Л. В., Патова Е. Н.</b> <i>Aegagropila linnaei</i> ( <i>Cladophoraceae</i> , <i>Chlorophyta</i> ) в озерах восточных предгорий Южного Урала . . . . .	512
<b>Васильева В. А., Крылова Е. Г.</b> Корреляции признаков структуры листа и типа устьиц у представителей семейства <i>Hamamelidaceae</i> . . . . .	521
<b>Григорьева В. В., Брицкий Д. А., Бялт А. В.</b> Морфология пыльцевых зерен представителей рода <i>Lonicera</i> ( <i>Caprifoliaceae</i> ), произрастающих на Северо-Западе России . . . . .	529
<b>Джус М. А.</b> Сорные виды американского происхождения на клюквенных плантациях Беларуси . . . . .	540
<b>СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ И НОВЫЕ ТАКСОНЫ</b>	
<b>Куропаткин В. В., Ефимов П. Г.</b> Конспект родов <i>Anacamptis</i> , <i>Neotinea</i> и <i>Orchis</i> s. str. ( <i>Orchidaceae</i> ) флоры России и сопредельных стран с обзором проблемы подразделения <i>Orchis</i> s. l. на отдельные роды . . . . .	555
<b>Пименов М. Г., Ключиков Е. В.</b> Новые виды <i>Umbelliferae</i> из Средней Азии и Южного Казахстана . . . . .	594
<b>ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ</b>	
<b>Лазьков Г. А., Бикиров Ш., Невераев У. А.</b> Новые данные по распространению охраняемых видов растений в Киргизии . . . . .	610
<b>Старченко В. М., Дарман Г. Ф., Веклич Т. Н.</b> Флористические находки в Амурской области . . . . .	617
<b>Указатель новых названий растений</b> . . . . .	623