

П  
Б86

ISSN 0006-8136

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

---

# БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



ТОМ 100

1

ЯНВАРЬ



---

Санкт-Петербург  
«НАУКА»  
2015



## СОДЕРЖАНИЕ

(БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. 2015. Т. 100. № 1)

	Стр.
<b>Михайлова М. А.</b> Основные направления эволюции в роде <i>Corydalis</i> ( <i>Fumariaceae</i> )	3
<b>СООБЩЕНИЯ</b>	
<b>Анисимова О. В., Терлова Е. Ф.</b> Дополнение к флоре десмидиевых водорослей ( <i>Desmidiiales, Conjugatophyceae</i> ) Московской области	15
<b>Генкал С. И., Комулайнен С. Ф.</b> К флоре <i>Bacillariophyta</i> рек бассейна Онежского озера	20
<b>Милютин Л. И.</b> О таксономическом статусе и внутривидовой изменчивости ели сибирской ( <i>Picea obovata</i> )	33
<b>Шевченко С. В., Гафарова М. А.</b> Репродуктивная биология <i>Fumana thymifolia</i> ( <i>Cistaceae</i> )	39
<b>Васюков В. М., Сенатор С. А., Раков Н. С., Саксонов С. В.</b> Виды сосудистых растений, описанные с Правобережья Средней Волги	44
<b>ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ</b>	
<b>Афонина О. М., Игнатова Е. А., Мамонтов Ю. С., Филин В. Р., Чернядьева И. В.</b> Новые и редкие виды печеночников и мхов для Забайкальского края	60
<b>Глазунов В. А., Николаенко С. А.</b> Новые сведения о распространении наядовых ( <i>Najadaceae</i> ) в Тюменской области	68
<b>Софронов А. С.</b> Новые местонахождения <i>Puceus nilagiricus</i> ( <i>Cyperaceae</i> ) в Северном Прибайкалье	70
<b>Федина Л. А.</b> Дополнения к флоре сосудистых растений Уссурийского заповедника (Приморский край)	72
<b>КОЛЛЕКЦИИ</b>	
<b>Ступникова Т. В.</b> Перспективы развития Гербария Амурского филиала Ботанического сада-института ДВО РАН	77

# CONTENTS

(BOTANICAL JOURNAL. 2015. VOL. 100. N 1)

	Page
<b>Mikhailova M. A.</b> The main evolution trends in the genus <i>Corydalis</i> ( <i>Fumariaceae</i> ) . . .	3
COMMUNICATIONS	
<b>Anissimova O. V., Terlova E. F.</b> Additions to the desmids flora ( <i>Desmidiales, Conjugatophyceae</i> ) of Moscow Region . . . . .	15
<b>Genkal S. I., Komulaynen S. F.</b> New data on the flora of <i>Bacillariophyta</i> in the rivers of Onega Lake basin . . . . .	20
<b>Milyutin L. I.</b> On the taxonomic status and intraspecific variability of Siberian spruce ( <i>Picea obovata</i> ) . . . . .	33
<b>Shevchenko S. V., Gapharova M. A.</b> Reproductive biology of <i>Fumana thymifolia</i> ( <i>Cistaceae</i> ) . . . . .	39
<b>Vasjukov V. M., Senator S. A., Rakov N. S., Saksonov S. V.</b> Plants described from the right bank of the Middle Volga . . . . .	44
FLORISTIC RECORDS	
<b>Afonina O. M., Ignatova E. A., Mamontov Yu. S., Filin V. R., Czeryadjeva I. V.</b> New and rare liverwort and moss species from Trans-Baikal Territory . . . . .	60
<b>Glazunov V. A., Nikolaenko S. A.</b> New data on distribution of <i>Najadaceae</i> in Tyumen Region . . . . .	68
<b>Sofronov A. S.</b> New localities of <i>Pycreus nilagiricus</i> ( <i>Cyperaceae</i> ) in the Northern Cis-Baikal region . . . . .	70
<b>Fedina L. A.</b> New species and localities of vascular plants in the Ussuri nature reserve (Primorye Territory) . . . . .	72
COLLECTIONS	
<b>Stupnikova T. V.</b> Prospects for the development of the Herbarium of Amur Branch of Botanical Garden-Institute FEB RAS . . . . .	77