

CONTENTS

	Page
SCIENTIFIC HERITAGE	
Kamelin R. V. Florocoenotypes of the Caucasus and Transcaucasia	717
COMMUNICATIONS	
Kostina O. V., Muravnik L. E. Stipule colleters in <i>Pentas lanceolata</i> (Rubiaceae): ultrastructural and functional peculiarities	733
Lebedeva V. Kh., Tikhodeyeva M. Yu. On heterogeneity of forest and mire vegetation of Nizhne-Svirsky Reserve	746
Bazhina E. V., Sedayeva M. I. Pollen viability in some <i>Picea</i> species (Pinaceae) under conditions of Krasnoyarsk	768
SYSTEMATIC REVIEWS AND NEW TAXA	
Ismailov A. B., Urbanavichus G. P., Yakovchenko L. S., Urbanavichene I. N. The genus <i>Candelariella</i> (Candelariaceae, Candelariales) in the lichen flora of the Caucasus	780
Borisuk A. A., Schanzer I. A. Taxonomic structure and genetic differentiation in <i>Galium glaucum</i> L. s. l. (Rubiaceae) group in Eastern Europe	797
FLORISTIC RECORDS	
Matveyeva N. V., Zanokha L. L. Changes in vascular flora in Dickson settlement vicinity (Western Taymyr) from 1980 till 2012	812
Kiseleva L. L., Parakhina E. A. New species to the flora of Orel Region	846
PROTECTION OF PLANT WORLD	
Sukristik V. A., Sumina O. I., Sorokina I. A. Assessment of vulnerability of red-listed vascular plants of the Leningrad Region	849
IN THE RUSSIAN BOTANICAL SOCIETY	
Starchenko V. M., Stupnikova T. V. The Amur Branch of the Russian Botanical Society in 2013—2016	862
	867

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

НАУЧНОЕ НАСЛЕДИЕ

- Камелин Р. В.** Флороценотипы Кавказа и Закавказья 717

СООБЩЕНИЯ

- Костина О. В., Муравник Л. Е.** Колетеры прилистников *Pentas lanceolata* (Rubiaceae): ультраструктурные и функциональные особенности 733
Лебедева В. Х., Тихоева М. Ю. О неоднородности лесной и болотной растительности Нижне-Свирского заповедника 746
Бажина Е. В., Седаева М. И. Жизнеспособность пыльцы некоторых видов *Picea* (Pinaceae) в условиях Красноярска 768

СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ И НОВЫЕ ТАКСОНЫ

- Исмаилов А. Б., Урбановичюс Г. П., Яковченко Л. С., Урбановичене И. Н.** Род *Candelariella* (Candelariaceae) в лихенофлоре Кавказа 780
Борисюк А. А., Шанцер И. А. Таксономическая структура и генетическая дифференциация в группе *Galium glaucum* L. s. l. (Rubiaceae) в Восточной Европе 797

ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ

- Матвеева Н. В., Заноха Л. Л.** Изменения во флоре сосудистых растений в окрестностях пос. Диксон (Западный Таймыр) с 1980 по 2012 г. 812
Киселева Л. Л., Парахина Е. А. Новые виды для флоры Орловской области 846

ОХРАНА РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА

- Сукристик В. А., Сумина О. И., Сорокина И. А.** Оценка уязвимости охраняемых видов сосудистых растений Ленинградской области 849

В РУССКОМ БОТАНИЧЕСКОМ ОБЩЕСТВЕ

- Старченко В. М., Ступникова Т. В.** Амурское отделение Русского ботанического общества (2013—2016 гг.) 862