

РАСТИТЕЛЬНОСТЬ РОССИИ

Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН
(Санкт-Петербург)

Номер: **41** Год: **2021**

РАЗНООБРАЗИЕ ЛИСТВЕННИЧНЫХ ЛЕСОВ И РЕДКОЛЕСИЙ ЗАПАДНОГО МАКРОСКЛОНА ПРИПОЛЯРНОГО И СЕВЕРНОГО УРАЛА <i>Дёгтева С.В., Дубровский Ю.А.</i>	3-57
СООБЩЕСТВА С MYRICAGALE L. НА БОЛОТАХ ПОБЕРЕЖЬЯ ФИНСКОГО ЗАЛИВА (САНКТ-ПЕТЕРБУРГ И ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ) <i>Волкова Е.А., Смагин В.А., Храмцов В.Н.</i>	58-74
СООБЩЕСТВА С КУСТАРНИКОВЫМИ ИВАМИ В ПОДЗОНЕ ТИПИЧНЫХ ТУНДР ВОСТОЧНОЕВРОПЕЙСКОГО СЕКТОРА АРКТИКИ <i>Лавриненко О.В., Лавриненко И.А.</i>	75-112
РАСТИТЕЛЬНОСТЬ КЛАССА SCHEUCHZERIA-CARICETEA FUSCAE TX. 1937 В РАЙОНЕ ГОРНОГО МАССИВА ЯНГАНАПЭ (ВОСТОЧНЫЙ МАКРОСКЛОН ПОЛЯРНОГО УРАЛА) <i>Лапшина Е.Д., Филиппов И.В., Федосов В.Э., Скучас Ю.В., Ламковски П., Поспелов И.Н.</i>	113-149
ТИПОЛОГИЯ ЗЕМЕЛЬ Л. Г. РАМЕНСКОГО И КЛАССИФИКАЦИЯ МЕСТООБИТАНИЙ EUNIS (РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ ВЗГЛЯД) <i>Голуб В.Б.</i>	150-161