

РАСТИТЕЛЬНОСТЬ РОССИИ

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

Номер: **46** Год: **2023**

РАСТИТЕЛЬНЫЕ СООБЩЕСТВА ПЕСЧАНОГО МАССИВА САРЫКУМ (РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН)	3-17
<i>Королюк А.Ю., Лактионов А.П., Муртазалиев Р.А.</i>	
RANUNCULETUM MONGOLICI - НОВАЯ АССОЦИАЦИЯ ВОДНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ИЗ РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ	18-22
<i>Киприянова Л.М.</i>	
КЛАСС FESTUCO-ВРОМЕТЕА В ЮЖНОМ ЗАУРАЛЬЕ (СТЕПНАЯ ЗОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ)	23-62
<i>Золотарева Н.В., Королюк А.Ю., Макунина Н.И.</i>	
СИНТАКСОНОМИЯ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ПОЯСА ГОЛЬЦОВЫХ ПУСТЫНЬ ХИБИНСКИХ И ЛОВОЗЕРСКИХ ГОР (КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ)	63-92
<i>Данилова А.Д., Королёва Н.Е., Новаковский А.Б.</i>	
РЕДКИЕ СООБЩЕСТВА АСС. MOLINIO CAERULEAE-TROLLIETUM EUROPAEI ASS. NOV. В ХИБИНСКИХ ГОРАХ (КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ)	93-99
<i>Копеина Е.И., Королёва Н.Е.</i>	
РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ОСОКОВО-ГИПНОВЫХ И ЛЕСНЫХ БОЛОТ БОГАТОГО ГРУНТОВОГО ПИТАНИЯ НА СЕВЕРНОЙ ГРАНИЦЕ ИХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ	100-125
<i>Ганасевич Г.Н., Лапшина Е.Д.</i>	
ИНФОРМАЦИЯ	
ПОЛЕВОЙ БОЛОТНЫЙ СЕМИНАР С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ В ПОЛИСТОВСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАПОВЕДНИКЕ (ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ПОС. БЕЖАНИЦЫ, 8-9 СЕНТЯБРЯ 2022 Г.)	126-132
<i>Галанина О.В., Кораблёв Н.П., Смагин В.А., Тюсов Г.А.</i>	