

АНАТОМО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛИСТА <i>HEDYSARUM ALPINUM</i> (FABACEAE) В БУРЯТИИ <i>Карнаухова Н.А.</i>	3-9
ИЗМЕНЧИВОСТЬ МУЖСКОГО ГАМЕТОФИТА <i>LONICERA CAERULEA</i> (CAPRIFOLIACEAE) В ПРИРОДНЫХ ПОПУЛЯЦИЯХ ГОРНОГО АЛТАЯ <i>Ключевская А.И., Боярских И.Г.</i>	10-17
СИНТАКСОНОМИЯ ОСТЕПНЕННЫХ ЛУГОВ БАРНАУЛЬСКОЙ БОРОВОЙ ЛЕНТЫ (АЛТАЙСКИЙ КРАЙ) <i>Тищенко М.П., Королюк А.Ю.</i>	18-34
ФОРМИРОВАНИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ СООБЩЕСТВ НА НАЧАЛЬНЫХ ЭТАПАХ САМОЗАРАСТАНИЯ ЗОЛОТОВАЛОВ С НАНЕСЕНИЕМ ПЛОДОРОДНОГО СЛОЯ ПОЧВЫ (ТЭЦ-5, Г. НОВОСИБИРСК) <i>Шеремет Н.В., Ламанова Т.Г., Доронькин В.М.</i>	35-42
ИНТРОДУКЦИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РОДА <i>ACER</i> В НОВОСИБИРСКЕ <i>Беланова А.П., Чиндяева Л.Н., Лях Е.М.</i>	43-47
ВЛИЯНИЕ ИСКУССТВЕННОЙ ДЕФОЛИАЦИИ НА АКТИВНОСТЬ ИНГИБИТОРОВ ТРИПСИНА У <i>HEDYSARUM THEINUM</i> (FABACEAE) <i>Жмудь Е.В., Кубан И.Н., Ачимова А.А., Ямтыров М.Б., Дорогина О.В.</i>	48-55
МОРФОГЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ОРГАНОВ ЦВЕТКА <i>FRITILLARIA MELEAGRIS</i> F. ALBA (LILIACEAE) В КУЛЬТУРЕ <i>IN VITRO</i> <i>Мурасева Д.С., Железниченко Т.В., Новикова Т.И.</i>	56-62
КУЛЬТИВИРОВАНИЕ "БОРОДАТЫХ" КОРНЕЙ ЦЕННОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТЕНИЯ <i>ASTRAGALUS PENDULIFLORUS</i> (FABACEAE) В ГАЗОВИХРЕВОМ БИОРЕАКТОРЕ "VORTEXLAB-10" <i>Амброс Е.В., Кукушкина Т.А., Новикова Т.И.</i>	63-67
ЦИФРОВОЙ ГЕРБАРИЙ ЦСБС СО РАН В ГЛОБАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ ПО БИОРАЗНООБРАЗИЮ <i>Ковтонюк Н.К., Хан И.В., Гатилова Е.А., Пшеничкина Ю.А.</i>	68-73
СПИСОК СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2019 Г	74-75
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ АВТОРОВ К СПИСКУ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ В 2019 Г	76-77