

# БЮЛЛЕТЕНЬ ГЛАВНОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА

Издательство "Научтехлитиздат" (Москва)

Номер: 1 Год: 2022

<b>ГЕНОТИПИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ БИОХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ПЛОДОВ ЖИМОЛОСТИ СЪЕДОБНОЙ (LONICERA EDULIS TURCZ. EX FREYN) В УСЛОВИЯХ БЕЛАРУСИ</b>	3-9
<i>Рупасова Ж.А., Василевская Т.И., Криницкая Н.Б., Задаля В.С., Павловский Н.Б., Гончарова Л.В.</i>	
<b>БИОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РОДА NEMEROCALLIS L. В УСЛОВИЯХ ГОРОДОВ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ</b>	10-14
<i>Седелникова Л.Л., Цандекова О.Л.</i>	
<b>О ЗАДАЧАХ И МЕТОДАХ ИЗУЧЕНИЯ ФЛОРИСТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ ПРИРОДНО-ИСТОРИЧЕСКИХ ТЕРРИТОРИЙ</b>	15-22
<i>Каплан Б.М.</i>	
<b>РАЗРАБОТКА ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ ОСНОВЫ ДЛЯ «ЦИФРОВОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА»</b>	23-27
<i>Ахмедова Г., Бахтина Н.Д., Минина А.А., Жданова Е.Н., Медведева А.А.</i>	
<b>АНТРОПОГЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ И ПРИРОДНЫЕ ЛАНДШАФТЫ</b>	28-31
<i>Воронич С.С., Роева Н.Н., Зайцев Д.А., Хлопаев А.Г., Воронич Н.С., Шадская Ю.С.</i>	
<b>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ И ДЕКОРАТИВНЫЕ КАЧЕСТВА РАСТЕНИЙ РОДА SYRINGA L. ПРИ ИНТРОДУКЦИИ В АРКТИЧЕСКУЮ ЗОНУ РОССИИ (НА ПРИМЕРЕ ПОЛЯРНОАЛЬПИЙСКОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА ИНСТИТУТА)</b>	32-39
<i>Гончарова О.А., Зотова О.Е., Липпонен И.Н., Полоскова Е.Ю.</i>	
<b>ОСОБЕННОСТИ РЕПРОДУКТИВНОГО РАЗВИТИЯ PLATYCLADUS ORIENTALIS (L.) FRANCO В КРЫМУ</b>	40-47
<i>Захаренко Г.С., Севастьянов В.Е., Салогуб Р.В.</i>	