



Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої
50-річчю Запорізького міського дитячого ботанічного саду
"Рослини в оптимізації довкілля"
12-15 травня 2008 р., м. Запоріжжя

Т.І. Єрьоміна Роль Запорізького міського дитячого ботанічного саду в оптимізації довкілля промислового міста	7
Т.М. Черевченко, Н.М. Трофименко Роль ботанічних садів і дендропарків України в оптимізації довкілля	11
Н.М. Трофименко, Б.В. Гончаренко Окремі перспективні красивоквітучі деревні інтродуценти для оптимізації садово-паркових ландшафтів	13
О.О. Ільєнко Каштани Києва: проблеми та перспективи	15
З.К. Клименко, Е.Л. Рубцова Об отечественном сорimente садовых роз для садово-паркового дизайна	16
Л.М. Фендюр, Е.В. Дубовая Морозостойчивость <i>Hibiscus syriacus</i> L. как показатель интродукции ..	19
Ю.И. Корниевский, Т.И. Еремина, В.Г. Корниевская, В.С. Доля Характеристика фитоценозов валерианы	21
Н.В. Осіпова, В.О. Лях, Т.І. Єрьоміна Вплив субстрату та стимуляторів росту на укорінення і ріст пагонів різних видів бугенвіллії	24
Т.А. Шалимова, В.В. Коваль, Т.И. Еремина Зимостойкость роз в условиях Запорожского городского детского ботанического сада	26
В.П. Коломійчук, І.В. Шалімов, Ю.Л. Бредіхіна Інвентаризація зелених насаджень Запорізького міського дитячого ботанічного саду	28
Т.М. Короткова, Н.Г. Соломаха, М.М. Коротков Використання рослин-інтродуцентів для оптимізації довкілля техногенних регіонів	30
А.Ф. Рубцов Особливості робіт з інтродукції деревних рослин у південний степ України на сучасному етапі	32
И.Е. Цокало, В.И. Мозуль, К.В. Ведерникова, Т.И. Еремина, В.С. Доля Сохранение биоразнообразия редких и исчезающих растений Крыма	34
В.В. Вербицький Роль рослин в оптимізації довкілля	37
Є.М. Рудницька, Ю.В. Лихолат, Г.А. Заїко, К.Ю. Івасик Квітково-декоративні рослини для озеленення промислових міст південного сходу України	39
В.П. Бессонова, О.Є. Іванченко Оцінка видового складу та пошкодженості деревних насаджень під впливом інгредієнтів викидів підприємств чорної металургії	41
Т.М. Гонтова Дослідження рослин родини <i>Boraginaceae</i> , поширених в Україні	43
В.П. Гапоненко, И.Г. Левашова, А.Г. Сербин Изучение возможностей рационального использования представителей рода <i>Hypericum</i> L. в Украине	45
М.М. Голикова, І.О. Зайцева Білковий обмін вегетативних органів видів роду <i>Acer</i> L. у річному циклі розвитку	47



А.В. Каракулов Морфогенез побеговой системы <i>Rhododendron dauricum</i> L. (<i>Ericaceae</i> DC) в условиях интродукции	49
Н.В. Мартинова, Ю.В. Лихолат, В.Ф. Опанасенко, А.В. Свінцицька Перспективи використання ґрунтопокривних рослин природної флори в системі озеленення південного сходу України	52
Ю.І. Корнієвський, Т.І. Єрьоміна, В.Г. Корнієвська, В.І. Мозуль, М.В. Дьячков, В.С. Доля Флора національного заповідника "Хортиця"	55
К.Ю. Івасик, О.М. Боброва, Г.А. Зайко Особливості живцювання видів роду <i>Berberis</i> L. в умовах ботанічного саду дніпропетровського національного університету	57
Е.С. Мусиенко, В.В. Мальный Исследование элементного состава листьев бирючины обыкновенной и бирючины блестящей	58
Т.В. Опрошанська, О.П. Хворост Дослідження амінокислотного складу кореня, листя та густих екстрактів кореня і листя лопуха великого	60
О.А. Бойка, В.О. Лях <i>Lunaria annua</i> L. – перспективна декоративна рослина	62
Л.А. Фуклева, А.В. Мазулин, Е.В. Гречаная Сравнительное фармакогностическое изучение тимолсодержащих видов рода <i>Thymus</i> L. флоры Украины	64
Л.А. Колдар, М.В. Небиков, Н.В. Руденко <i>Pittosporum tobira</i> Druand. - розмноження у культурі in vitro	66
Л.В. Вегера Использование кустарников перспективных родов семейства <i>Ericaceae</i> DC. в ландшафтном строительстве	68
О.В. Мазулін, О.В. Гречана, Г.П. Смойловська Морфометричні параметри деяких представників родини <i>Asteraceae</i> L. флори південного сходу України	71
О.К. Мороз, І.І. Дениско, В.С. Банк Паркові троянди для оптимізації довкілля	72
В.И. Мозуль, В.С. Доля, Т.И. Еремина, Ю.И. Корниевский, Т.И. Готинян, А.В. Самко Редкие и исчезающие растения Запорожской области	75
В.М. Одинцова, Т.І. Єрьоміна, О.В. Мазулін, В.С. Доля, О.М. Денисенко, О.В. Литвиненко Вивчення трьох видів роду <i>Polygonum</i> L., зібраних в різних регіонах України	77
І.В. Приступа, Н.А. Белявцева Особливості репродуктивного розвитку <i>Sophora japonica</i> L. в умовах промислового міста південного сходу України	79
С.А. Козира, М.А. Кулагіна, А.Г. Сербін Хімічний склад та використання в медицині рослин роду <i>Geum</i> L. (огляд літератури)	80
М.А. Кулагіна, О.В. Радько, Л.М. Сіра, А.Г. Сербін Щодо характеристики ареалу та ресурсів <i>Duschekia viridis</i> в Українських Карпатах	83
А.І. Балахніна Колекція садового жасмину в дендропарку "Олександрія" НАН України	86
В.И. Мозуль, Т.И. Еремина, В.Г. Корниевская, В.С. Доля Использование природно-заповедных территорий для проведения учебной практики по фармакогнозии	88



В.А. Лях, М.Н. Ягло, И.А. Полякова Виды рода <i>Linum</i> L. для декоративного использования	90
Е.Ф. Бойко, А.В. Мишнёв Некоторые морфологические особенности листа душицы обыкновенной (<i>Origanum vulgare</i> L.)	92
М.М. Глебов, Д.С. Костяшкін Лісова рослинність - важливий фактор стабілізації навколишнього середовища	94
М.В. Іщенко Дослідження технологічних параметрів сировини рослин роду липа <i>Tilia</i> L. родини липові <i>Tiliaceae</i>	95
А.А. Ильенко, В.А. Медведев Сравнительная оценка возобновляемости местных и интродуцированных видов в условиях дендропарка "Тростянец"	97
Л.П. Ішук Асортимент аборигенних папоротей для декорування кам'янистих гірок в умовах правобережного лісостепу України	102
В.Л. Рубіс Колекційно-експозиційна ділянка "Кам'янистий сад" в дендропарку "Олександрія" НАН України	105
А.Н. Салтыков, А.В. Мотошков, Ю.Ю. Плахтий Пространственно-возрастные аспекты возобновления и оптимизация воспроизводства сосны Станкевича в пределах пирогенно-сукцессионного ряда	107
І.С. Дуплій, Г.С. Россихіна, О.М. Вінниченко, В.Я. Попов Фітоферментативна активність як маркерна ознака техногенного забруднення у проблемі оптимізації довкілля	109
Л.Ф. Кирпичева О результатах первичного сортоизучения ириса гибридного (<i>Iris Hybrida hort.</i>) в условиях предгорной зоны Крыма	110
О.В. Корольова Вивчення консортивних зв'язків як основа мікологічного моніторингу рослин-інтродуцентів	112
И.Л. Потапенко Использование декоративных форм древесных растений в озеленении восточного района Южного берега Крыма	114
А.В. Свинцицкая Современное состояние древесных насаждений в системе озеленения Днепропетровска	116
О.О. Ткачук Використання видів роду <i>Rosa</i> L. у садово-парковому озелененні	117
Т.Є. Христова, О.Є. Пюрко Рослини - основні продуценти органічних речовин і регулятори газового складу оточуючого середовища	119
Н.Н. Цветкова, Г.В. Крикун Штучні білоакацієві насадження у оптимізації простору степової зони України	121
О.Ф. Рильський, К.О. Домбровський Нова вища водна рослинність (<i>Zannichellia palustris</i> L.) малої річки Мокра Московка в межах міста Запоріжжя	122
А.П. Челомбит О новых сортах чайно-гибридных роз интродукции Никитского ботанического сада	124
О.В. Колесніченко, С.І. Слюсар, О.М. Якобчук Колекція хвойних ботанічного саду Національного аграрного університету та перспективи її збагачення	126



А.З. Глухов, А.К. Поляков, С.А. Приходько, Е.П. Суслова Дендрарий Донецкого ботанического сада НАН Украины, его научная, эстетическая и рекреационная ценность	128
Н.М. Гесаль, Л.П. Казімірова Перспективи використання фіторізноманіття <i>Polypodiophyta</i> Хмельницької області в ландшафтних композиціях	131
Н.П. Голуб, В.М. Голуб Формування декоративних композицій з видів природної флори у штучних водоймах Національного дендрологічного парку "Софіївка" НАН України	133
М.І. Войтенко, В.А. Лук'янець Особливості природного поновлення дубових деревостанів в басейні р. Ворскли	136
О.А. Опалко, М.В. Небиков Мікроклональне розмноження <i>Malus niedzwetzkyana</i> Dieck	138
И.Н. Шевцов, И.А. Журавель, В.С. Кисличенко Особенности выращивания <i>Allium cepa</i> L. на территории Украины	139
А.О. Мокляк Роль рослин у формуванні екологічного світогляду дітей (з досвіду Полтавського облЕНЦум)	140
А.С. Дзюбаненко, В.В. Оніпко Роль колекції ботанічного саду в оптимізації довкілля	142
Ю.Г. Копань Особенности вегетативного размножения <i>Chrysanthemum x hortorum</i> Bailey в условиях Южного берега Крыма	144
Н.О. Стецюк, Т.В. Криворучко До питання збереження рідкісних степових первоцвітів Полтавської області	146
Ю.О. Рум'янков Грунтова схожість інтактного та очищеного насіння видів роду <i>Celtis</i> L. .	148
І.К. Кудренко Формове садівництво як фактор оздоровлення довкілля	150
А.И. Репецкая Роль ботанического сада ТНУ им. В.И. Вернадского как научного, учебного, природоохранного и рекреационного объекта в городской структуре Симферополя	152
Т.В. Панасенко Систематична структура дендрофлори парків Полтавщини	154
С.І. Кузнецов Роль аборигенних рослин природної дендрофлори Полісся та Лісостепу України в садово-парковому ландшафті	156
О.А. Радченко Использование пряноароматических, лекарственных и эфирномасличных растений в ландшафтном дизайне	157
О.О. Шульга, О.О. Ільєнко, В.А. Медведєв Біологічні аспекти оптимізації ландшафтів старовинних парків	158
М.Ю. Соловьев Интродукция ценных видов растений в ботаническом заказнике "Юницкий" Луганской АЛНИС	159
О.О. Василюк, Ю.І. Марко Збереження і накопичення генофонду малопоширених плодово-ягідних рослин шляхом інтродукції	161
В.П. Лисенко Рослини в оптимізації довкілля	162



МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Л.П. Казімірова

Створення ботанічного саду Хмельницького національного університету як шлях гармонізації екологічного середовища території університету

163

Л.Л. Зяцьков

Луганський дендропарк

164

И.В. Шалимов, И.С. Рейда

Качество семян *Chamaecyparis lawsoniana* Parl. в условиях Запорожского городского детского ботанического сада

166

М.С. Якуба

Вплив деревної рослинності на мікроелементний склад чорноземних ґрунтів степової зони України

167

О.М. Якобчук

Барбарис Тунберга та його декоративні культивари в озелененні

167

О.К. Дорошенко

Інтродукція видів *Acer* L. у Національному ботанічному саду ім. М.М. Гришка НАН України (60-річний досвід)

169

Н.В. Бородіна, В.М. Ковальов,

А.М. Рудник, І. В. Ємельянова

Фармакогностичне дослідження листя *Populus Alba* L.

170

А.М. Рудник, В.М. Ковальов,

Н.В. Бородіна, Н.В. Сидора

Вивчення мікроелементного складу *Populus Simonii* Carr.

173

Г.Д. Дяченко

Opuntia phaeacantha Engelm. var. *camanchica* (Engelm. et Bigelow) L.D.

Benson - важливий компонент сукулентів для кам'янистих гірок

175

А.В. Бразицкий

Использование экзотической водно-болотной флоры в озеленении садовых водоемов в Молдове

177

О.М. Байрак, Р.М. Федько

Використання деревних лікарських рослин в оптимізації насаджень санаторію "Івушка" (Кременчуцький р-н, Полтавська обл.)

178

Правила подачи статей в редакцию

180

І

ИНФОРМАЦИЯ

Подписка - 2008

Подписаться на "Запорожский медицинский журнал" на 2008 год
можно в любом почтовом отделении Украины

(Каталог периодических изданий Украины, подписной индекс – 90253)