

## ЗМІСТ

Мицик Л. П. РОЗПОВСЮДЖЕННЯ, ЕКОЛОГО-БІОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ, ЗНАЧЕННЯ КОСТРИЦІ ЧЕРВОНОЇ (FESTUCA RUBRA L., POACEAE).....	3
Барановский Б. А. ЗНАЧЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ НА НАУЧНЫХ СТАЦИОНАРАХ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭКОМОРФ ВИДОВ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ.....	10
Коваленко І. М. ФУНКЦІОНАЛЬНІ ТИПИ РОСЛИН ТРАВ'ЯНО-ЧАГАРНИЧКОВОГО ЯРУСУ ЛІСОВИХ ЕКОСИСТЕМ.....	16
Савосько В. М., Квітко М. О. ЕКОЛОГІЧНА ОБУМОВЛЕНІСТЬ СУЧАСНОГО СТАНУ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ФІТОЦЕНОЗІВ КРИВОРІЖЖЯ.....	22
Кармизова Л. О. БІОЕКОЛОГІЧНИЙ АНАЛІЗ ФЛОРИ БІОТОПУ ЗАЛІЗНИЦЬ м. ДНІПРО .....	29
Лісовець О. І., Вислоцька А. В. СЕЗОННА ДИНАМІКА ФЛОРИСТИЧНОЇ ТА ЕКОМОРФІЧНОЇ СТРУКТУРИ ТРАВ'ЯНИСТОГО ПОКРИВУ УРОЧИЩА БАЛКА ТУНЕЛЬНА (м. ДНІПРО).....	34
Гудим Н. Г., Ганжа Д. С. ЕКОМОРФІЧНА СТРУКТУРА ФІТОЦЕНОЗІВ НА АРЕНІ р. ДНІПРО .....	40
Приседський Ю. Г. ВПЛИВ ЗАБРУДНЕННЯ СУЛЬФІТАМИ ТА ФТОРИДАМИ НА НАКОПИЧЕННЯ БІОМАСИ КВІТКОВИМИ РОСЛИНАМИ.....	48
Рощина Н. О. ФЛОРОЦЕНОТИЧНЕ РІЗНОМАНІТТЯ ОЗЕР ПРИСАМАР'Я У ПОРІВНЯННІ ЗІ ШТУЧНИМИ ВОДОЙМАМИ.....	53
Тротнер (Приймачук) В. В. ЗНАХІДКИ РІДКІСНИХ ВИДІВ РОСЛИН НА КРИВОРІЖЖІ.....	60
Горейко В. А. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СПОСОБЫ ЗАЩИТЫ СТЕПНЫХ ЗЕМЕЛЬ ОТ ЭРОЗИОННЫХ ПРОЦЕССОВ .....	67
Зверковський В. М., Зубкова О. С. ОЦІНКА ПЛОЩІ ПОПЕРЕЧНОГО ПЕРЕРІЗУ СТОВБУРА ТА ЗАПАСІВ ДЕРЕВИНИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ ДЕРЕВНИХ ПОРІД НА РЕКУЛЬТИВАЦІЙНІЙ ДІЛЯНЦІ № 1 ЗАХІДНОГО ДОНБАСУ .....	76
Масюк А. Н. ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОРНЕВОЙ СИСТЕМЫ ОБЛЕПИХИ КРУШИНОВИДНОЙ НА РАЗНЫХ ВАРИАНТАХ РЕКУЛЬТИВАЦИИ ПОРОДНЫХ ОТВАЛОВ ЗАПАДНОГО ДОНБАССА.....	81
Тагунова Е. О., Цветкова Н. Н., Якуба М. С. ТЕСТ-СИСТЕМА ОПРЕДЕЛЕНИЯ МАРГАНЦА В ПОЧВАХ ДОЛИНЫ РЕКИ САМАРЫ ДНЕПРОВСКОЙ .....	87
Жуков А. В., Задорожная Г. А. ЭКОМОРФЫ ДЕРНОВО-ЛИТОГЕННЫХ ПОЧВ НА КРАСНО-БУРЫХ ГЛИНАХ .....	91
Кабар А. М., Лихолат Ю. В., Лучка Я. О., Давидов В. Р., Янченко А. В. ОСОБЛИВОСТІ ДІЇ АНТИОКСИДАНТНИХ СИСТЕМ ГІБРИДОГЕННИХ ФОРМ КІСТОЧКОВИХ СЕЛЕКЦІЇ НБС-ННЦ В УМОВАХ СТЕПОВОГО ПРИДНІПРОВ'Я.....	103
Грицай З. В., Юсипіва Т. І., Трифонов М. О. ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ НАСІННЯ ЛІП В УМОВАХ ЗАБРУДНЕННЯ ДОВКІЛЛЯ ВИКИДАМИ ПРИДНІПРОВСЬКОЇ ТЕС м. ДНІПРО .....	109
Павлюкова Н. Ф., Легостаєва Т. В. ЗМІНИ АНАТОМО-МОРФОЛОГІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ РОСЛИН РОДУ ACER L. В УМОВАХ м. ДНІПРО .....	113

<i>Юсупіва Т. І.</i> ВПЛИВ ПРОМИСЛОВИХ ВИКИДІВ SO <sub>2</sub> ТА NO <sub>2</sub> НА МОРФОМЕТРИЧНІ ПОКАЗНИКИ САМОСІВУ ТА ПІДРОСТУ ROBINIA PSEUDOACACIA L. ....	118
<i>Гаско В. Я.</i> РИЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ ПРУДКОЇ ЯЩІРКИ В УМОВАХ ПРИСАМАР'Я.....	123
<i>Кулік А. Ф.</i> ДИНАМІКА БІОЛОГІЧНОЇ АКТИВНОСТІ ҐРУНТІВ ЛІСОВИХ БІОГЕОЦЕНОЗІВ ПРИСАМАР'Я .....	129
<i>Легостаєва Т. В., Михлик К. Г., Россихіна-Галича Г. С.</i> ДИНАМІКА АКТИВНОСТІ СУПЕРОКСИДДИСМУТАЗИ ТА КАТАЛАЗИ У ЛИСТКАХ AILANTHUS ALTISSIMA ЗА АЕРОТЕХНОГЕННОГО ЗАБРУДНЕННЯ .....	133
<i>Потапенко О. В., Ганжа Д. С., Жуков О. В.</i> ЕКОМОРФІЧНИЙ АНАЛІЗ РОСЛИННОГО ПОКРИВУ ТЕРИТОРІЙ ЕЛЕКТРИЧНИХ ПІДСТАНЦІЙ.....	138
<i>Наші втрати</i> .....	148
<i>Зміст</i> .....	150