

ЗМІСТ

Шанда В. І., Маленко Я. В., Поздній Е. В., Ворошилова Н. В. До теорії будови біогеоценозу	3
Орлова Л. Д. Систематичний аналіз лучної флори лівобережного лісостепу України	7
Мицик Л. П., Тарасова О. С., Дуженко М. А. Фіторізноманітність Мар’ївської степової цілини (Дніпропетровська область)	14
Барановський Б. О. Екоморфічний та созологічний аналіз Флористичного складу рослинності басейну річки Ворона	18
Мальцев Є. І., Солоненко А. М., Туровцева Н. М. Особливості фітоедафону різних типів лісу степової зони України	24
Намлієва Л. М. Сторінки історії дослідження садів і парків України у ХХ столітті	30
Кармизова Л. О. Сучасний стан фіторізноманіття відновленого байрачного комплексу мегаполісу (м. Дніпропетровськ)	34
Лісовець О. І., Єгошина А. В. Антропогенна трансформація трав’яних фітоценозів в умовах привододільно-балкового ландшафту Криворізького району Дніпропетровської області	40
Россихіна-Галича Г. С., Лихолат Ю. В., Лисенко Н. О. Функціонування ферментів антиоксидантної системи в репродуктивних органах <i>ROBINIA PSEUDOACACIA</i> L. за умов промислового міста	45
Дядькова Л. В., Россихіна-Галича Г. С., Лихолат Ю. В. Вплив біологічно активних речовин – стимуляторів росту на вміст пігментів у листках чагарників.....	50
Пюрко О. Є. Адаптивні структурно-функціональні перебудови органів інтродукованих рослин роду <i>PETUNIA</i>	55
Лашко В. В., Богуславська Л. В., Павлюкова Н. Ф. Фізіолого-біохімічні зміни поліпептидного складу розчинних білків зрілого насіння <i>ACER NEGUNDO</i> L. в умовах міста Дніпропетровська	60
Цветкова Н. Н., Дубина А. А. Варьирование концентрации хрома в черноземе обыкновенном Присамарья Днепроовского.....	65
Кулік А. Ф., Бондаренко О. А. Динаміка біологічної активності ґрунтів природних та штучних лісових біогеоценозів Присамар’я.....	71
Божко К. М. Еколого-мікроморфологічні та фізичні характеристики основних педонів катени байраку Військовий.....	76
Шеховцева О. Г. Ґрунтові водорості урбоекосистем міста Маріуполя	88
Жуков А. В., Задорожна Г. А., Лядська И. В. Фізичні властивості рекультоземів Нікопольського марганцеворудного басейну	93

Кунах О. Н., Жуков А. В., Балюк Ю. А. Анализ маргинальности и пространственная организация сообщества мезопедобионтов урботехнозема.....	103
Євтушенко Т. М., Зверковський В. М. Лісорослинні властивості штучних ґрунтів рекультиваційного шару на захисній дамбі із шахтних порід (Західний Донбас).....	116
Андрусевич Е. В. Экоморфическая характеристика мезофауны дерново-литогенных почв на лессовидных суглинках участка рекультивации Никопольского марганцево-рудного бассейна.....	121
Гассо В. Я. До ролі плазунів у формуванні та збереженні первинної продукції в лісових екосистемах степового Придніпров'я	128
Замссова Т. А. Роль екскреторної діяльності ссавців у відновленні біологічної активності ґрунтів за умов їх забруднення свинцем на території Присамарського біосферного стаціонару	133