

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Вісник

ДНІПРОПЕТРОВСЬКОГО
УНІВЕРСИТЕТУ

2007, № 3

- Науковий журнал • Заснований у 1993 році
- Друкується українською, російською та англійською мовами

РЕДАКЦІЙНА РАДА:

акад. Академії наук ВШ України, д-р фіз.-мат. наук, проф. **М. В. Поляков** (*голова редакційної ради*); акад. Академії наук ВШ України, д-р техн. наук, проф. **М. М. Дронь** (*заст. голови*); д-р фіз.-мат. наук, проф. **О. О. Кочубей**; д-р хім. наук, проф. **В. Ф. Варгалюк**; чл.-кор. АПН України, д-р філос. наук, проф. **Я. І. Гнатенко**; д-р фіз.-мат. наук, проф. **О. Г. Гоман**; д-р філос. наук, проф. **В. Д. Демченко**; д-р пед. наук, проф. **Л. І. Зеленська**; чл.-кор. НАН України, д-р фіз.-мат. наук, проф. **В. П. Моторний**; чл.-кор. АПН України, д-р психо'л. наук, проф. **Е. Л. Носенко**; д-р філос. наук, проф. **В. О. Панфілов**; д-р біол. наук, проф. **О. Є. Пахомов**; д-р іст. наук, проф. **С. І. Світленко**; акад. Академії наук ВШ України, д-р фіз.-мат. наук, проф. **В. В. Скалозуб**; д-р філол. наук, проф. **Т. С. Пристайко**; чл.-кор. НАН України, д-р біол. наук, проф. **А. П. Травлев**; чл.-кор. Академії мед. наук України, д-р мед. наук, проф. **М. І. Черненко**; д-р біол. наук, проф. **С. В. Чернишенко**; д-р техн. наук, проф. **Ю. Д. Шептун**.

Серія **БІОЛОГІЯ.**
ЕКОЛОГІЯ **Випуск 15 том. 11**

57
Д-54
1715638

Дніпропетровськ
Видавництво
Дніпропетровського
національного університету

ЗМІСТ

Божко К. М. Еколого-біологічна характеристика північного варіанта байрачних лісів Південно-Східної України	3
Бондарев Д. Л. Структура нерестової популяції ляща (<i>Abramis brama</i>) водойм Дніпровсько-Орільського природного заповідника	9
Вернер В. В., Бредбір П. Характеристика фауни денних хижих птахів Дніпропетровської області	15
Вовк М. В. Аналіз методик дослідження середовищтвірної активності птахів	20
Воронкова О. С., Вороніна Н. О., Полішко Т. М., Вінніков А. І. Стан імунограми пацієнтів, позитивних у люпус-тесті	24
Гаврилюк В. Г., Грицай Л. В., Вінніков А. І. Розповсюдження карантинних інфекцій у м. Дніпропетровськ та Межівському районі	29
Жерносекова И. В., Тымчук А. А., Понизовцева А. Г., Черногор Н. П., Винников А. И. Биосинтетические характеристики мутантного штамма <i>Streptomyces recifensis</i> var. <i>lyticus</i> 2P-15 в присутствии экзогенных аминокислот	33
Жиденко А. А. Гематологические показатели двухлеток карпа в условиях гербицидной нагрузки	38
Загороднюк І. В. Аловиди гризунів групи <i>sicista «betulina»</i> : просторові взаємини з огляду на концепцію лімітуючої схожості	45
Земляний О. А. Вплив накопичення важких металів на біохімічні особливості мікромамалій	54
Капелюш Н. В., Бессонова В. П. Середовищеочищувальна роль <i>Platanus orientalis</i> у насадженнях санітарно-гігієнічного призначення	59
Котлярова Т. Н., Скубенко Н. В., Шокотько Н. А., Перекопская Т. Н., Корысти на Е. Е. Испытание биологического препарата Бактоцида в затопленных подвальных помещениях жилых и общественных зданий г. Днепропетровск	66
Котовська Г. О. Сукцесії в угрупованнях цьоголіток риб Кременчуцького водосховища різних біоекологічних груп і промислових категорій	70
Кулик А. Ф., Василюк О. М., Рошка О. В. Активність інвертази та уреазы у ґрунтах лісових біогеоценозів Присамар'я	77
Липин В. М. Взаємозв'язок життєздатності гусениць шовковичного шовкопряда (<i>Botnux mori</i>) з електромагнітними складовими середовища	82
Лоза І. М., Бригади рен ко В. В. Роль осиково-березових колків у збереженні різноманіття ґрунтів і безхребетних тварин степової зони України	87
Маркіна М. В., Вяткін О. К., Ляшенко В. П., Руденко А. І. Дослідження катіонного складу слини у людей із порушеннями діяльності шлунково-кишкового тракту	91
Масюк А. Н. Аналіз надземної продуктивності швидко-ростаючих деревесних насаджень, культивуємих на черноземах обыкновенных	95
Мисюра А. Н., Марченковская А. А., Чернышенко С. В., Залипуха И. Н. Использование бесхвостых амфибий в системе биомониторинга для оценки влияния отходов предприятий по переработке урановой руды на зооценоз	102
Михеев А. В. Пространственная структура информационного поля крота <i>Talpa europaea</i> в лесных экосистемах	106
Огінова І. О. Вивчення можливості застосування продуктів бджільництва як радіопротекторів для рослин	111
Павлюкова Н. Ф., Кучма В. Н. Изменение агрохимических свойств почвы промышленного участка, загрязненного фторидами *	116