

# **Зміст електронного журналу**

## **«Наукові доповіді НУБіП України»**

### **№ 51 (березень), 2015**

#### **Біологія, біотехнологія, екологія**

- 1. Котюк Л. А. ОЦІНКА ЯКОСТІ НАСІННЄВОГО МАТЕРІАЛУ DRACOSERPHALUM MOLDAVICA L. ПРИ ІНТРОДУКЦІЇ В УМОВАХ ЖИТОМИРСЬКОГО ПОЛІССЯ**
- 2. Ісаєнков С. В., Самофалова Д. О. ФІЛОГЕНЕТИЧНИЙ АНАЛІЗ ПОТЕНЦІЙНИХ КАЛІСВИХ КАНАЛІВ РОДИНИ ТРК РОСЛИННОГО ПОХОДЖЕННЯ**
- 3. Станкевич С.А., Пестова І.О., Година О.О., Філозоф Р.С., ДІСТАНЦІЙНА ОЦІНКА ЯКІСНОГО СТАНУ РОСЛИННОСТІ НА МІСЬКИХ ТЕРИТОРІЯХ НА ПРИКЛАДІ НПП «ГОЛОСІЇВСЬКИЙ»**
- 4. Сафронова Л.А., Діденко Г.В. ВПЛИВ ПРОБІОТИКА ЕНДОСПОРИНУ НА ПОКАЗНИКИ СИСТЕМИ ІМУНІТЕТУ У ІНТАКТНИХ ТВАРИН**
- 5. Карелов А. В. Козуб Н .О., Созінов І. О., Борзих О. І. Блюм Я.Б. ПОЛІМОРФІЗМ МАРКЕРА ГЕНА TDF\_076\_2D ПОМІРНОЇ СТІЙКОСТІ ПРОТИ ФУЗАРІОЗУ КОЛОСУ СЕРЕД СОРТІВ ПШЕНИЦІ М'ЯКОЇ (TRITICUM AESTIVUM L.) СТЕПОВОЇ ЗОНИ УКРАЇНИ**
- 6. Венгер А. М., Волкова Н. Е. ПОЛІМОРФІЗМ ГЕНІВ, ЩО КОДУЮТЬ ХАЛКОНСИНТАЗИ, ТА ЙОГО ЗВ'ЯЗОК З РІВНЕМ ГІРКИХ РЕЧОВИН ШИШОК ХМЕЛЮ ЗВИЧАЙНОГО**
- 7. Тарап М. В., Шаванова К. Є., Марченко О. А., Годлевська О. О., Стародуб М. Ф. ІНСТРУМЕНТАЛЬНА ЕКСПРЕСНА ОЦІНКА СТАНУ СТІЙКОСТІ КВАСОЛІ ЗВИЧАЙНОЇ ДО АБІОТИЧНИХ СТРЕСОВИХ ЧИННИКІВ**
- 8. Колесник О. О., Чеботар С. В., Хохлов О. М. МІКРОСАТЕЛІТНІ МАРКЕРИ, АСОЦІОВАНІ З ОЗНАКОЮ КОЛЬОРУ ЗЕРНА УКРАЇНСЬКИХ СОРТІВ ОЗИМОЇ М'ЯКОЇ ПШЕНИЦІ (англ. мов.)**
- 9. Іванович Я.І. СУЧАСНИЙ СТАН ВИВЧЕННЯ ГЕНОМУ ЧЕРЕШНІ (PRUNUS AVIUM (L.) L.)**

**10. АльДалаін Е., Бондар О.С., Тимчишин О.В., Шевченко Т.П.,  
Будзанівська І.Г., Поліщук В.П. ФІЛОГЕНЕТИЧНИЙ АНАЛІЗ  
ВІРУСУ МОЗАЇКИ ТОМАТУ, ВИДЛЕННОГО З НАСІННЯ  
*LYCOPERSICON ESCULENTUM L.***

**Агрономія**

**11. Полторецький С. П. ВПЛИВ ОСОБЛИВОСТЕЙ ЗБОРУ ВРОЖАЮ  
НА НАСІННЄВУ ПРОДУКТИВНІСТЬ ПРОСА ПОСІВНОГО В  
ПРАВОБЕРЕЖНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ**

**12. Калитка В.В., Золотухіна З.В. ЗАСВОЄННЯ АЗОТУ  
РОСЛИНАМИ ІНТЕНСИВНИХ СОРТИВ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ ЗА  
ВИКОРИСТАННЯ РЕГУЛЯТОРА РОСТУ АКМ**

**13. Антоненко О. Ф., Ал-Ясірі Хусам Моханад ЕФЕКТИВНІСТЬ  
ПРОТРУЙНИКІВ НА ЯЧМЕНІ ЯРОМУ ПРОТИ ЗБУДНИКА  
ТВЕРДОЇ САЖКИ**

**14. Тонха О. Л., Піковська О. В. ГРУНТОЗАХИСНІ ТЕХНОЛОГІЇ  
ВИРОЩУВАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР І  
ЯКІСНИЙ СКЛАД ОРГАНІЧНОЇ РЕЧОВИНИ ЧОРНОЗЕМІВ**

**15. Господаренко Г. М., Пташник М. М. ВІДІВ, НОРМ І СТРОКІВ  
ВНЕСЕННЯ АЗОТНИХ ДОБРИВ НА ВМІСТ БІЛКА ТА  
КРОХМАЛЮ В ЗЕРНІ ЖИТА ОЗИМОГО**

**16. Зацерковна Н. С. ПРОДУКТИВНІСТЬ ГІБРИДІВ ЦУКРОВИХ  
БУРЯКІВ ЗАЛЕЖНО ВІД ПЕРЕДПОПЕРЕДНИКІВ ТА СИСТЕМИ  
УДОБRENНЯ**

**17. Огурцов Ю. Є. УРОЖАЙНІСТЬ РОСЛИН ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ ТА  
ЯЧМЕНЮ ЯРОГО ЗАЛЕЖНО ВІД ЗАСТОСУВАННЯ  
РЕГУЛЯТОРІВ РОСТУ РОСЛИН І МІКРОДОБРИВА НА РІЗНИХ  
ФОНАХ ЖИВЛЕННЯ**

**18. Клименко І.І. ВПЛИВ ПРОТРУЙНИКІВ І БІОПРЕПАРАТУ НА  
ПОСІВНІ ЯКОСТІ Й УРОЖАЙНІСТЬ БАТЬКІВСЬКИХ ФОРМ ТА  
ГІБРИДІВ СОНЯШНИКУ**

**Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва**

**19. Ляшук І. О., Цвігун А. Т., Цвігун О. А. БІОХІМІЧНІ  
ПОКАЗНИКИ КРОВІ КОРІВ В РІЗНІ ФАЗИ ЛАКТАЦІЇ ЗАЛЕЖНО  
ВІД НОРМ ГОДІВЛІ**

**Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва**

- 20. Уховський В. В.** ВИЗНАЧЕННЯ ОПТИМАЛЬНОЇ ІМУНІЗУЮЧОЇ ДОЗИ КОНЦЕНТРОВАНОЇ ПОЛІВАЛЕНТНОЇ ІНАКТИВОВАНОЇ ВАКЦИНИ ПРОТИ ЛЕПТОСПІРОЗУ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
- 21. Соловодзінська І.Є.** ЖИРНОКИСЛОТНИЙ ПРОФІЛЬ РІЗНИХ ОРГАНІВ ПІД ДЄЮ НОВОГО КОМПЛЕКСНОГО ЛІПОСОМАЛЬНОГО ПРЕПАРАТУ "ІНТЕРФЛОК" (англ. мов.)

**Нові книги**

**ПОСУДІН Ю.І.** МЕТОДИ ВИМІРЮВАННЯ ПАРАМЕТРІВ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. (англ. мов.)