

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U003197

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-07-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Никончук Віктор Миколайович

2. Nykonchuk Viktor Mykolajovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.15

Назва наукової спеціальності: Генетика

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 07-07-2004

Спеціальність за освітою: 7.130.102

Місце роботи здобувача: Вінницький державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497236

Місцезнаходження: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.371.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут агроєкології і природокористування Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 13722479

Місцезнаходження: вул. Метрологічна, 12, м. Київ, Київська обл., 03143, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Вінницький державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497236

Місцезнаходження: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.23.57

Тема дисертації:

1. Популяційна мінливість рівня фертильності пилку і кількості насінневих зачатків у зав'язі люцерни та її зв'язок з насінневою продуктивністю
2. Population variability for level of pollen fertility and quantity ovules in ovary of alfalfa and its association with seed productivity

Реферат:

1. Об'єкт - популяційна мінливість рівня фертильності пилку і кількості насінневих зачатків у зав'язі люцерни та її зв'язок з насінневою продуктивністю; мета - оцінити популяційну мінливість рівня фертильності пилку і кількості насінневих зачатків у зав'язі люцерни та ідентифікувати її зв'язки з насінневою продуктивністю ; методи - візуальний, кількісний, мікроскопічний, статистичний (варіаційний, кореляційний, регресійний, дисперсійний); новизна - визначено специфіку популяційної мінливості рівня фертильності пилку і кількості насінневих зачатків у зав'язі люцерни, ідентифіковано кореляційну залежність між насінневою продуктивністю люцерни та рівнем фертильності пилку і кількістю насінневих зачатків у зав'язі, оцінено ступінь детермінації насінневої продуктивності рівнем фертильності пилку і кількістю насінневих зачатків у зав'язі; результати - обґрунтовано доцільність використання у селекції люцерни на підвищену насінневу

продуктивність добору за ознаками рівень фертильності пилку і кількість насінневихзачатків у зав'язі;
впроваджено - науково-дослідні інститути УААН; галузь - сільське господарство

2. Object - population variability for level of pollen fertility and quantity ovules in ovary of alfalfa and its association with seed productivity; purpose - estimate population variability for level of pollen fertility and quantity ovules in ovary of alfalfa and identify a association with seed productivity; methods - visual, quantitative, microscopical, statistic (variation, correlative, regression, dispersion); newness - a specificity of population variability for level of pollen fertility and quantity ovules in ovary of alfalfa was identified; correlative variability of seed productivity of alfalfa from a level of pollen fertility and quantity ovules in ovary was identified; determination of seed productivity by a level of pollen fertility and quantity ovules in ovary was estimated; results - a advisability of use in selection of alfalfa for seed productivity make choice for the characters level of pollen fertility and ovule quantity in ovary was proved; applying - research institutes of UAAS; department - agriculture.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мамалига Василь Степанович
2. Mamalyga Vasyl Stepanovych

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.15

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Терещенко Микола Михайлович
2. Терещенко Микола Михайлович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.05

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Терновська Тамара Костянтинівна
2. Терновська Тамара Костянтинівна

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.15

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Глазко Валерій Іванович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Глазко Валерій Іванович

