

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U000704

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-03-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Храпійчук Ігор Петрович
2. Hrapychuk Igor Petrovith

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.14

Назва наукової спеціальності: Насінництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-02-2006

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Інститут сільського господарства Полісся УААН

Код за ЄДРПОУ: 05453752

Місцезнаходження: 1007, м. Житомир, Київське шосе, 131

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 26.360.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН

Код за ЄДРПОУ: 00489780

Місцезнаходження: вул. Клінічна, 25 перший корпус, м. Київ, Київська обл., 03141, 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: Інститут сільського господарства Полісся УААН

Код за ЄДРПОУ: 05453752

Місцезнаходження: 1007, м. Житомир, Київське шосе, 131

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.03

Тема дисертації:

1. Сортові особливості плодоутворення і технологія вирощування конюшини повзучої на насіння в умовах Центрального Полісся України
2. Variety peculiarities of fruit formation and technology of growing white clover for seeds under the conditions of Ukrainian Polissya

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена удосконаленню технології вирощування конюшини повзучої в зоні Полісся з метою отримання стабільних (200-250 кг/га) врожаїв насіння. Проведено порівняльну оцінку районованих в Україні сортів конюшини повзучої та тих, що проходили державне сортовипробування за ознаками, які впливають на її насінневу продуктивність. Виявлено, що кращою покривною культурою для ранньовесняного підпокровного посіву конюшини повзучої є овес на зелений корм з нормою висіву 2 млн. шт./га схожих насінин. Оптимальною нормою висіву конюшини повзучої в підпокровних посівах є 3 млн. шт./га схожих насінин. Вивчена дія основних десикантів для насінників конюшини повзучої, встановлені дози їх внесення. Розроблено принципово нові технологічні прийоми збирання насінників конюшини повзучої. За результатами досліджень розроблено і рекомендовано виробництву удосконалену технологію вирощування конюшини повзучої на насіння, проведено економічну оцінку її ефективності.

2. The thesis deals with the improvement of growing white clover technology in the zone Polissya with the purpose of getting stable seed crops (200-250 kg/ha). The paper gives the comparative evaluation of zonal white clover varieties in Ukraine, and those that underwent state variety testing according to characteristics which influence its yielding seed capacity. The paper proves that national standards are not inferior to newly developed varieties. It has been revealed that the best cover crop for the early spring subcover seeding of white clover is oats for green fodder with the seedling rate of 2 mln germinated seeds. In the subcover seedings the optimum white clover seeding rate makes up 3 mln. The paper investigates the main desiccants for white clover seedings and establishes application doses. Quite new technological methods of crops seedings were developed. According to the results of the investigations the improved technology of growing white clover for seeds were developed and recommended to the production.

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. Бобер Анатолій Федорович
2. Bober Anatoliy Feodor

Кваліфікація: д.б.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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Доронін Володимир Аркадійович
2. Доронін Володимир Аркадійович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.14

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. Дупляк Ольга Тимофіївна
2. Дупляк Ольга Тимофіївна

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.14

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**

Роїк Микола Володимирович

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

Роїк Микола Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.