

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U001666

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-05-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Саюк Олександр Анатолійович

2. Sayuk Oleksandr Anatolijovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.11

Назва наукової спеціальності: Фітопатологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-04-2003

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Державний агроекологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: 10008, м.Житомир, Старий бульвар, 7

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 26.004.02

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державний агроєкологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: 10008, м.Житомир, Старий бульвар, 7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.49, 68.37.31

Тема дисертації:

1. Біологічні особливості гриба *Rhizoctonia solani* Kuhn та заходи обмеження його шкодочинності на картоплі в умовах Полісся України
2. Biological characteristics of the fungus *solani* Kuhn and measures aimed at lowering harmful effects on potatoes in Wooded district of Ukraine

Реферат:

1. Об'єктом дослідження були чисті культури гриба *Rh. solani*, анастомозні групи патогена, сорти картоплі, пестициди. Мета дослідження - вивчення поширення, біології збудника ризоктоніозу, особливостей патогенезу в зоні Полісся України та розробка заходів обмеження його шкодочинності в системі насінництва картоплі. Методи - лабораторний, лабораторно-польовий, польовий. Наукова новизна положень і висновків полягає в обґрунтуванні та вирішенні комплексу питань, пов'язаних з ефективним захистом картоплі від ризоктоніозу: виявлення анастомозних груп (АГ) *Rh. solani* властивих для Полісся України, вивчення їх біології і проведення ідентифікації збудника; розробка агротехнічних, біологічних і хімічних заходів захисту від ризоктоніозу картоплі. Сфера використання - сільськогосподарське виробництво. 1. Об'єктом дослідження були чисті культури гриба *Rh. solani*, анастомозні групи патогена, сорти картоплі, пестициди.

Мета дослідження - вивчення поширення, біології збудника ризоктоніозу, особливостей патогенезу в зоні Полісся України та розробка заходів обмеження його шкодочинності в системі насінництва картоплі. Методи - лабораторний, лабораторно-польовий, польовий. Наукова новизна положень і висновків полягає в обґрунтуванні та вирішенні комплексу питань, пов'язаних з ефективним захистом картоплі від ризоктоніозу: виявлення анастомозних груп (АГ) Rh. solani властивих для Полісся України, вивчення їх біології і проведення ідентифікації збудника; розробка агротехнічних, біологічних і хімічних заходів захисту від ризоктоніозу картоплі. Сфера використання - сільськогосподарське виробництво. Об'єктом дослідження були чисті культури гриба Rh. solani, анастомозні групи патогена, сорти картоплі, пестициди. Мета дослідження - вивчення поширення, біології збудника ризоктоніозу, особливостей патогенезу в зоні Полісся України та розробка заходів обмеження його шкодочинності в системі насінництва картоплі. Методи - лабораторний, лабораторно-польовий, польовий. Наукова новизна положень і висновків полягає в обґрунтуванні та вирішенні комплексу питань, пов'язаних з ефективним захистом картоплі від ризоктоніозу: виявлення анастомозних груп (АГ) Rh. solani властивих для Полісся України, вивчення їх біології і проведення ідентифікації збудника; розробка агротехнічних, біологічних і хімічних заходів захисту від ризоктоніозу картоплі. Сфера використання - сільськогосподарське виробництво.

2. The test object was anastomotic groups pathogen Rh. solani, rhizoctoniose potato pesticide. The objective of the research was to study the biology and spread of rhizoctoniose agent the peculiarities of pathogenesis in Wooded district of Ukraine zone as well as the development of aimed at the restriction of the above agent harmfulness in the system of potato seed farming. The methods used were laboratory, combined laboratory-and-field as well as field ones. The scientific novelty of the statements and conclusions is substantiating and solving the problems related to the effective protection of potatoes against rhizoctoniose. The above problems include the identification of anastomotic groups (AG) Rh. Solani inherent in Wooded district of Ukraine study of their biology and identification of the agent, agricultural, biological and chemical methods of protecting potatoes against rhizoctoniose. The sphere of application is agricultural 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. Положенець Віктор Михайлович

2. Polozhenets' Viktor Mykhajlovych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.11

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. Корнійчук Микола Сергійович

2. Корнійчук Микола Сергійович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.11

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. Сидорчук Василь Іванович

2. Сидорчук Василь Іванович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.11

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**

Кирик Микола Миколайович

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

Кирик Микола Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.