

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U001770

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-04-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Костина Тарас Петрович

2. Kostyna Taras Petrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.09

Назва наукової спеціальності: Рослинництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-03-2015

Спеціальність за освітою: 8.130102

Місце роботи здобувача: ТОВ "Байер"

Код за ЄДРПОУ: 22911794

Місцезнаходження: 04071, м. Київ, вул. Верхній Вал, 4-Б

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики та продовольства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 27.361.01

Повне найменування юридичної особи: ННЦ "Інститут землеробства НААН"

Код за ЄДРПОУ: 00496834

Місцезнаходження: вул. Машинобудівників, 2Б, смт. Чабани, Києво-Святошинський р-н., Київська обл., 08163, 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: Національний науковий центр "Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 00496834

Місцезнаходження: 08162, Київська обл., Києво-Святошинський район, смт. Чабани, вул. Машинобудівників 2-б

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.31

Тема дисертації:

1. Оптимізація елементів технології вирощування сортів гороху різних морфотипів в умовах північної частини Лісостепу
2. Optimization of growing technology elements of different varieties of pea morphotypes in conditions of the northern part Forest - Steppe

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - процеси росту, розвитку, формування фотосинтетичної та зернової продуктивності сортів гороху різних морфотипів залежно від доз мінеральних добрив, бактеріальних препаратів та мікроелементів. Мета - виявити особливості росту, розвитку та формування елементів продуктивності сортів гороху листочкового та безлисточкового морфотипів залежно від рівня удобрення, передпосівної обробки насіння біологічно активним препаратом та мікродобривом. Методи - польовий, вимірювально-ваговий, кількісний, хімічний, математико - статистичний, розрахунково - порівняльний. Вперше для умов північного Лісостепу на сірих лісових ґрунтах науково обґрунтовано технологію вирощування сортів гороху різних

морфотипів, яка базується на удосконаленні системи удобрення - шляхом внесення основних елементів мінерального живлення та передпосівного оброблення насіння мікроелементами у комплексі з інокулюванням насіння препаратом на основі штаму бульбочкових бактерій роду *Rhizobium leguminosarum* №200. Удосконалені елементи технології вирощування гороху забезпечують одержання 2,85-3,18 т/га зерна безлисточкових сортів та 2,92-3,38 т/га листочкових. Основні наукові результати перевірено у виробничих умовах впродовж 2008-2009 рр. на площі 15 га, у 2010-2011 рр на площі 25 га в сільськогосподарському підприємстві ТОВ "Агрофірма ім. Шевченка" Бахмацького району Чернігівської області. Галузь використання - сільськогосподарське виробництво.

2. Object of research - the processes of growth, development, formation and photosynthetic grain productivity of varieties of peas of different morphotypes depending on the doses of mineral fertilizers, bacterial preparations and minerals. The aim is to reveal the peculiarities of growth, development and productivity element forming varieties of peas Lastochka and bezlistovogo morphotypes depending on the level of fertilizer, pre-sowing seed treatment with biologically active drug and micronutrient fertilizers. Methods field, measuring weight, quantity, chemical, mathematical and statistical, computational and comparative. For the first time in the Northern Forest-steppe conditions on gray forest soils scientifically technology of cultivation of varieties of peas of different morphotypes, which is based on the improvement of the system of fertilizers by making major elements of mineral nutrition and pre-treatment of seeds of trace elements in complex with nkulumane seeds drug based on the strain of nodule bacteria of the genus *Rhizobium leguminosarum* №200. Advanced technological elements of growing peas ensure receipt 2.85-3.18 t/ha ordinary varieties and leafless 2.82-3.38 t/ha. The main scientific results tested under production conditions during 2008-2009 on the area of 15 hectares, in 2010-2011 in the area of 25 hectares in the agricultural company "Agrofirma them. Shevchenko" Bakhmach district, Chernihiv region. Industry use - 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. Камінський Віктор Францевич

2. Kaminskiy Viktor Frantsevych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09

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. Дзюбайло Андрій Григорович

2. Дзюбайло Андрій Григорович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09

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. Колісник Сергій Іванович

2. Колісник Сергій Іванович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.09

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

Камінський Віктор Францевич

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Камінський Віктор Францевич

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.