

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U005868

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-12-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сладковська Тетяна Анатоліївна

2. Sladkovska Tetyana Anatoliivna

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: 08-12-2016

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Житомирський національний агроекологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

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

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки, молоді та спорту 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: Житомирський національний агроекологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

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

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.47, 68.35.03

Тема дисертації:

1. Урожайність насіння багаторічних злакових трав залежно від елементів технології вирощування в умовах Полісся України.
2. Seed Yield of Permanent Grasses Depending on the Elements of Technology Growing under the Conditions of Ukrainian Polissya.

Реферат:

1. Об'єкт - процеси росту, розвитку і формування насінневої продуктивності грястиці збірної та пажитниці багаторічної залежно від технології вирощування. Мета полягала у пошуку шляхів підвищення урожайності та якості насіння грястиці збірної та пажитниці багаторічної на основі комплексної оцінки та удосконалення елементів технології їх вирощування в умовах Полісся України. Методи - польовий, візуальний, підрахунково-ваговий, морфологічний, лабораторний, розрахунково-порівняльний, математико-статистичний. За результатами теоретичних і експериментальних досліджень в умовах Полісся розроблено рекомендації щодо оптимальних строків сівби, удобрення, покривної культури для отримання 0,58-0,66 т/га насіння грястиці збірної та 0,54-0,63 т/га пажитниці багаторічної. Результати досліджень впроваджені в 2013-2015 рр. у господарствах Житомирської області на загальній площі 213,5 га. Галузь використання -

сільськогосподарське виробництво.

2. Object of research: the processes of growth, development and seed production formation of orchard grass and of English bluegrass depending on the growing technology. Aim of research: to find the ways for seed yield and quality increase of orchard grass and English bluegrass on the basis of complex evaluation and improvement of growing technology elements under the conditions of Ukrainian Polissya. Methods of research: field method, visual method, calculation-weight method, morphophysiological method, laboratory method, calculation-comparative method, mathematical-statistical method. Recommendations in respect of the optimum sowing time, fertilizing, cover crop for 0,58-0,66 tons per hectare of orchard grass seeds and 0,54-0,63 tons per hectare of English bluegrass seeds have been obtained on the basis of theoretical and experimental research under the conditions of Polissya. The research results were being implemented during 2013-2015 at the agricultural enterprises of Zhytomyr region on the total area of 213,5 hectares. The area 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. Мойсієнко Віра Василівна
2. Moisiienko Vira Vasylivna

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.12

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. Коник Григорій Станіславович
2. Коник Григорій Станіславович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.05, 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. Кірілеско Олексій Леонтійович
2. Кірілеско Олексій Леонтійович

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

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

