

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U001435

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-04-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Скалій Ігор Миколайович

2. Skaliy Igor Nicolaevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.03.03

Назва наукової спеціальності: Лісознавство і лісівництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-03-2006

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.10

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: Національний аграрний університет України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ, вул. Героїв оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.01

Тема дисертації:

1. Удосконалення елементів технології вирощування змішаних посівів кукурудзи з соєю на силос в Лісостепу України
2. Improvement of elements of technology of cultivation of the mixed crops of corn with a soya on a silo in Forest-steppe of Ukraine

Реферат:

1. Об'єктом дослідження є процес формування продуктивності змішаних посівів кукурудзи з соєю залежно від гібридів і сортів, строків та способів сівби, густоти стояння рослин та особливості їх взаємодії. Метою досліджень було вивчити в умовах Лісо-степу України особливості росту і розвитку, продуктивність та якість кормової маси змішаних посівів кукурудзи з соєю залежно від складу компонентів сумішки, строків сівби та густоти стояння рослин і на цій основі розробити рекомендації щодо впровадження вдосконаленої технології у виробництво. Методи досліджень: польові, лабораторні, статистичні. Наукова новизна полягає у тому, що вперше встановлено оптимальні строки сівби та густота стояння рослин при вирощуванні гібридів кукурудзи Титан 220СВ, Десна СВ та сортів сої Артеміда і Подільська 416, підібрано високопродуктивні сорти сої і гібриди кукурудзи для змішаного посіву. Основні результати досліджень впроваджені у

виробництво. Галузь - сільське господарство, рослин-ництво, навчальний процес.

2. The process of formation crops was object of research in mixed sowing corn and soya. This process was depending from hybrids and grades, terms and ways of sowing, density of plants and their inter-action. By the purpose of researches was to study in conditions For-est-steppe of Ukraine growth and development. Productivity and quality of fodder weight of the mixed sowing corn and soya was depending on structure and components of a mix, terms of sowing and density of plants and on this basis to develop the recommenda-tions concerning introduction of the advanced technology in manu-facture. Methods of researches: field, laboratory, statistical. The sci-entific novelty consists in because in conditions Forest-steppe of Ukraine for the first time is established optimum terms of sowing and density of plants at cultivation of hybrids of corn Titan 220SV, Desna SV and grades soyas Artemida and Podolska 416, the high-efficiency grades soyas and hybrids of corn for the mixed crop are picked up. The basic results of researches entered into manufacture. Area - agriculture, crop production, educational process

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. Танчик Семен Петрович

2. Tanchik Semen Petrovich

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. Саблук Василь Трохимович
2. Саблук Василь Трохимович

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. Свидинюк Іван Миколайович
2. Свидинюк Іван Миколайович

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**

Іващенко Олександр Олексійович

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

Іващенко Олександр Олексійович

