

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U002163

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-06-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Панасюк Олександр Якович

2. Panasyuk Alexandr Yakovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.12

Назва наукової спеціальності: Кормовиробництво і луківництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-05-2003

Спеціальність за освітою: 7.130.120

Місце роботи здобувача: Інститут кормів УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496588

Місцезнаходження: пр-кт Юності, 16, м. Вінниця, 21100

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 05.854.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут кормів УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496588

Місцезнаходження: пр-кт Юності, 16, м. Вінниця, 21100

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.47

Тема дисертації:

1. Кормова цінність і продуктивність сої залежно від факторів інтенсифікації в умовах правобережного Лісостепу України
2. Fodder vale and productivity of soy-bean depending on the factors of intensification in conditions of Right-bank Forest-Steppe of Ukraine

Реферат:

1. Об'єкт – процес формування кормової цінності та продуктивності сої залежно від добрив, систем захисту рослин та співвідношення її посівів і кукурудзи в сівозмінах; мета – вивчення кормової цінності та продуктивності сої залежно від впливу факторів інтенсифікації в умовах правобережного Лісостепу України; методи – загальноприйняті (польовий, лабораторно-аналітичний), спеціальні (фізіологічний), математично-статистичний, розрахунково-порівняльний; новизна – вперше в умовах правобережного Лісостепу України вивчено цінність та продуктивність сої залежно від доз добрив, систем захисту рослин та співвідношення посівів сої і кукурудзи в короткоротаційних сівозмінах; результати – встановлено вплив добрив, систем захисту рослин і співвідношення посівів сої і кукурудзи в сівозмінах на формування фотосинтетичного апарату, урожаю та його кормової цінності, визначені показники економічної та біоенергетичної ефективності технології вирощування сої на насіння в умовах правобережного Лісостепу

України; впроваджено - сільськогосподарські підприємства Вінницької області; галузь - сільське господарство

2. The object is process of fodder value and soy-bean productivity formation depending on fertilizers, the system of plant protection and correlation of soy-bean and corn sowings in crop rotation; the aims to fodder value and productivity of soy-bean depending on factors of intensification in conditions of Right-bank Forest-Steppe of Ukraine; the methods are general (field, laboratory-analytical), special (physiological), mathematical and statistic, accounting and comparative; the new approach lies in the value and productivity of soy-bean depending on fertilizer doses, systems of plant protection and correlation of soy-bean and corn sowings in short crop rotations were studied for the first time in conditions of Right-bank Forest-steppe of Ukraine; the main is influence of fertilizers, systems of plant protection and correlation of soy-bean and corn sowing in crop rotations on photosynthetic vehicle formation, productivity and its fodder value were determined, parameters of economic and biopower efficiency of technology of soy-bean cultivation for seeds in conditions of Right-bank Forest-steppe of Ukraine were obtained; introduced at agricultural enterprises of Vinnytsia region; the field is agriculture

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. Петриченко В.Ф.
2. Petrichenko V.F.

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09, 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. Ермантраут Е.Р.
2. Ермантраут Е.Р.

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Камінський В.Ф.
2. Камінський В.Ф.

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**

Петриченко В.Ф.

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

Петриченко В.Ф.

