

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U004255

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-11-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тарасенко Олександр Анатолійович

2. Tarasenko Olexandr Anatoliyoch

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: 19-10-2007

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Інститут зернового господарства УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496662

Місцезнаходження: 49027, Україна, Дніпро -27, вул. Держинського, 14

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 08.353.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа Інститут зернових культур

Код за ЄДРПОУ: 00496662

Місцезнаходження: вул. Володимира Вернадського, 14, м. Дніпро, Дніпропетровський р-н., Дніпропетровська обл., 49027, 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: Інститут зернового господарства УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496662

Місцезнаходження: 49027, Україна, Дніпро -27, вул. Дзержинського, 14

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.47

Тема дисертації:

1. Оптимізація прийомів вирощування еспарцету першого року життя на корм та насіння в умовах північного Степу України.
2. Optimization the methods of growing of the first year life sainfoin for f forage and seed in the conditions of north Steppe of the Ukraine.

Реферат:

1. Об'єкт – процеси росту, розвитку та формування кормової і насінневої продуктивності еспарцету в першому році життя залежно від способів сівби і норм висіву. Мета – вивчити і рекомендувати виробництву найбільш ефективні способи сівби і оптимальні норми висіву еспарцету, які б забезпечили максимальну його продуктивність, а також визначити вплив цих факторів на врожайність зерна озимої пшениці та ярого ячменю. Методи – польові та лабораторно-польові дослідження. Результати: На підставі отриманих результатів досліджень для умов північного Степу України виробництву запропонована технологія однорічного вирощування еспарцету на насіння ширококорядним (45 і 70 см) способом при нормі висіву 4,0 млн/га та зелений корм суцільним (15 см) способом при нормі висіву 4,5 млн шт./га схожих насінин, що дозволяє отримати у рік сівби 16,9 ц/га кондиційного насіння і 30,4 ц/га абсолютно сухої речовини, а також

використовувати цю культуру як попередника під озиму пшеницю та ярий ячмінь. Галузь – сільське господарство

2. An object is processes of growth, development and forming of the forage and seed productivity of sainfoin in the first year of life depending from methods of planting and sowing. Purpose – to learn and recommend a production the most effective methods of planting and optimum sowing rates of sainfoin, which would provide maximal yields, and also to define influence of these factors on the productivity winter wheat and spring barley. Methods - are fields and laboratory-fields experiments. Results: On the basis obtained researches results for conditions of north Steppe Ukraine have been proposed technology one-year growing of sainfoin on seeds by wide row (45 and 70 sm) method with sowing rate 4,0 mln/ha and green forage by a continuous (15 sm) method with sowing rate 4,5 mln/ha, that allows to get in the year of planting 16,9 tz/ha standard seeds and 30,4 tz/ha of absolutely dry matter, and also to use this culture as a predecessor under a winter wheat and spring barley. Industry - 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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Черенков А.В.

2. Cherenkov A.V.

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. Гусев М.Г.

2. Гусев М.Г.

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Буряк Ю.І.

2. Буряк Ю.І.

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**

Дзюбецький Б.В.

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

Дзюбецький Б.В.

