

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U002273

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-06-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Савченко Вікторія Олександрівна

2. Savchenko Viktoriya Aleksandrovna

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: 29-05-2014

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Код за ЄДРПОУ: 00496588

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

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Код за ЄДРПОУ: 00496588

Місцезнаходження: проспект Юності, 6.16, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21100, 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: Вінницький національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497236

Місцезнаходження: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.47

Тема дисертації:

1. Формування урожайності та якості зерна бобів кормових залежно від способу передпосівної обробки насіння та позакореневих підживлень в умовах Лісостепу правобережного
2. Formation of Yield Capacity and Quality of Faba Bean Grain Depending on the Method of Presowing Seed Treatment and Foliar Nutrition under Conditions of the Right-Bank Forest-Steppe

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - процеси росту, розвитку та формування фотосинтетичної, симбіотичної, індивідуальної та зернової продуктивності рослин бобів кормових залежно від впливу способу передпосівної обробки насіння та позакореневих підживлень. Метою досліджень є виявлення залежностей формування урожайності та якості зерна бобів кормових від впливу способу передпосівної обробки насіння, позакореневих підживлень та гідротермічних умов в умовах правобережного Лісостепу України. Методи досліджень - візуальний, кількісний, термостатно-ваговий і розрахунковий, фізіологічний, біохімічний, дисперсійний, кореляційний і регресійний. У дисертаційній роботі викладено результати досліджень залежності формування урожайності та якості зерна бобів кормових від впливу способу передпосівної обробки насіння та позакореневих підживлень в умовах Лісостепу правобережного. Досліджено особливості формування фотосинтетичного та симбіотичного апаратів рослин бобів кормових залежно від технологічних

прийомів та гідротермічних умов. Описано процеси утворення плодоелементів та індивідуальної продуктивності рослин бобів кормових. Встановлено пряму залежність між рівнем індивідуальної та зернової продуктивності бобів кормових. Проведена енергетична і економічна оцінки моделей технологій та визначено рівень їх конкурентоспроможності. Удосконалена технологія вирощування бобів кормових пройшла виробничу перевірку в 2012 році в ДПДГ "Пасічна" с. Пасічна, Старосинявського району, Хмельницької області на площі 10 га та в ДПДГ "Подільське" м. Хоростків, Гусятинського району, Тернопільської області на площі 10 га. Сфера використання - сільське господарство.

2. Object of research - processes of growth, development and formation of photosynthetic, symbiotic, individual and grain productivity of faba bean plants depending on the effect of pre-sowing seed treatment and foliar nutrition. The aim of the research is to identify the dependence of yield formation and quality of faba bean grain on the effect of the method of pre-sowing seed treatment, foliar nutrition and hydrothermal conditions in the right-bank Forest-Steppe of Ukraine. Methods of research - visual, quantitative, thermostat-weight and calculation, physiological, biochemical, disperse, correlation and regression. In the thesis the results of researches on the dependency of the effect of presowing seed treatment and foliar nutrition under conditions of the right-bank Forest-Steppe of Ukraine are presented. Features of the formation of photosynthetic and symbiotic apparatus of faba bean plants depending on the technological methods and hydrothermal conditions are studied. The processes of formation of fruits and individual and grain productivity of faba bean plants are described. Direct correlation between the level of individual and grain productivity of faba bean is determined. Energy and cost assessment of the technology models and the level of their competitiveness are defined. Advanced technology of faba bean cultivation was inspected in 2012 at the SOE "Pasichna", village Pasichna, Starosyniavskiy district, Khmel'nitsky region, on the area of 10 hectares and SOE "Podolske", the town of Khorostkiv, Husiatyn district, Ternopil region on the area of 10 hectares. Industry - 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 Василь Флорович

2. Petrychenko Vasyl Florovich

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. Черенков Анатолій Васильович

2. Черенков Анатолій Васильович

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. Бахмат Олег Миколайович

2. Бахмат Олег Миколайович

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

Ковтун Катерина Петрівна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Ковтун Катерина Петрівна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.