

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U003686

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-06-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Олепир Роман Вікторович

2. Olepir Roman Viktorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.01

Назва наукової спеціальності: Загальне землеробство

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-05-2015

Спеціальність за освітою: 8.130102

Місце роботи здобувача: Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція ім. М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00729534

Місцезнаходження: 36014, м. Полтава, вул. Шведська, 86

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): 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: Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція ім. М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00729534

Місцезнаходження: 36014, м. Полтава, вул. Шведська, 86

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.29.15

Тема дисертації:

1. Ефективність способів обробітку ґрунту та сівби за вирощування сої в Лівобережному Лісостепу
2. The efficiency of tillage and sowing methods used in soybean cultivation in Left Bank Forest-Steppe zone

Реферат:

1. Об'єкт – процес трансформації основних агрофізичних показників чорнозему типового важкосуглинкового за різних способів обробітку та сівби, зміна забур'яненості посіву під впливом технологічних заходів контролю бур'янів, формування продуктивності сої. Мета дослідження – оптимізувати способи основного обробітку ґрунту, сівби та технологічні заходи контролю присутності бур'янів у посівах сої з урахуванням ґрунтово-кліматичних умов Лівобережного Лісостепу. Методи – польовий, вимірювально-ваговий, лабораторний, математично-статистичний, розрахунково-порівняльний. Встановлено особливості впливу та науково обґрунтовано оптимальне поєднання способів основного обробітку ґрунту, сівби та заходів механічного контролю забур'яненості посівів в технології вирощування сої з метою формування 2,0–2,2 т/га органічного зерна. Основні результати досліджень впроваджені в 2013 р. у господарствах Полтавської

області на загальній площі 244 га. Галузь використання – сільськогосподарське виробництво.

2. The object is transformation process of main agrophysical parameters of typical heavy loam black soil at different ways of tillage and sowing, changes in weed-infested field influenced by technological measures of weed control, and soybean productivity formation. The aim of the study - optimize the methods of primary tillage, sowing and technological measures of weeds presence control in soybean crops, taking into account the soil and climatic conditions of Left-bank Forest-steppe zone. The methods are field, measuring -weighing, laboratory, mathematical-statistical, calculated and comparative. It is established the peculiarities of influence and scientifically justified the optimal combination of primary tillages, sowing and mechanical measures of weeds control in fields in soybean growing technology in order to form 2.0-2.2 t per ha of organic grain. Main research results implemented in 2013 in the farms of Poltava region on a total area 244 ha. Areas of use are 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. Малієнко Анатолій Митрофанович

2. Maliyenko Anatolii Mytrofanovych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.01

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. Танчик Семен Петрович
2. Танчик Семен Петрович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.01

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. Шевченко Михайло Семенович
2. Шевченко Михайло Семенович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.01

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

