

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U000323

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-02-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сілецький Віктор Петрович

2. Siletsky Victor Petrovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 06.01.02

Назва наукової спеціальності: Сільськогосподарські меліорації

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-01-2003

Спеціальність за освітою: 8.130102

Місце роботи здобувача: Агрофірма-радгосп "Білозерський"

Код за ЄДРПОУ: 00413506

Місцезнаходження: Білозерського району Херсонської

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 67.830.01

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Херсонський державний аграрний університет"

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: вул. Стрітенська, буд. 23, м. Херсон, Херсонська обл., 73006, 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: Херсонський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: 73006, м. Херсон, вул. Р. Люксембург, 23

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.31.02

Тема дисертації:

1. Ефективність вирощування озимої пшениці за ярими капустяними культурами на зрошуваних землях півдня України

2. Efficiency of growing winter wheat after cabbage crops on irrigated lands of the Southern of Ukraine

Реферат:

1. Об'єкт досліджень: дія капустяних культур на водно-фізичні властивості та агрохімічні показники родючості ґрунту і врожай наступної культури озимої пшениці. Мета дослідження. Основна мета дисертаційної роботи - дати порівняльну оцінку різноудобреним капустяним культурам, що виступають попередниками зрошуваної озимої пшениці при збиранні їх на зелену масу, зелене добриво і насіння. Методи досліджень: польовий короткотривалий багатофакторний дослід, лабораторні методи - за загальноприйнятими в землеробстві методиками. Результати досліджень. Для теорії: Вперше в умовах зрошення на темно-каштанових ґрунтах виявлена найбільш ефективна капустяна культура як попередник озимої пшениці і встановлена доза мінерального добрива, що забезпечує одержання високого врожаю зерна. Для практики: Впровадження у виробництво ріпаку ярого, що збирається на насіння, в якості попередника озимої пшениці дозволить одержувати врожай її зерна близько 70 ц/га і досягати сумарного економічного

ефекту вирощування озимої пшениціта ріпаку ярого в розмірі 2482 грн/га. Сфера використання: Зрошувані землі півдня України.

2. Research object: cabbage crops effect on water and physical properties, as well as on agrochemical characteristics of soil fertility and yields of the following crop - winter wheat. Research objective: the main objective of the thesis is to make a comparative evaluation of differently fertilised cabbage crops as winter wheat forecrops when they are harvested for green mass, green manure and seeds. Research methods: a multi-factor, short- time field experiment, laboratory methods corresponding to conventional agricultural practices. Research results. Theory: it's the first time that the most efficient cabbage crop as a winter wheat forecrop on dark chestnut soils under irrigation has been specified, and the mineral fertilisers dosage to ensure high grain yields has been determined. Practice: spring rape seed production as a winter wheat forecrop allows getting wheat grain yields of about 70 c/ha as well as achieving total economic efficiency of growing winter wheat and spring rape at 2482 hryvnas per hectare. Application sphere: Irrigated lands of Southern Ukraine.

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. Ушкаренко Віктор Олександрович
2. Ushkarenko Victor Aleksandrovich

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. Лимар Анатолій Остапович
2. Лимар Анатолій Остапович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.02

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. Волчо Дмитро Дмитрович
2. Волчо Дмитро Дмитрович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.02

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**

Ушкаренко Віктор Олександрович

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

Ушкаренко Віктор Олександрович

