

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U000471

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-02-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Веселова Любов Станіславівна

2. Veselova Lybov Stanislavivna

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: 23-01-2013

Спеціальність за освітою: 8.09010101

Місце роботи здобувача: Південний філіал "Кримський агротехнологічний університет" Національного аграрного університету

Код за ЄДРПОУ: 33226768

Місцезнаходження: 95492, Україна, м. Сімферополь, смт. Аграрне, ПФ "КАТУ" НАУ

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.10

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, 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: Південний філіал "Кримський агротехнологічний університет" Національного аграрного університету

Код за ЄДРПОУ: 33226768

Місцезнаходження: 95492, Україна, м. Сімферополь, смт. Аграрне, ПФ "КАТУ" НАУ

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.29

Тема дисертації:

1. Відтворення родючості ґрунту під впливом систем обробітку і удобрення у сівозміні Степу посушливого Криму
2. Reproduction of soil fertility under the influence of systems tillage and fertilizers in a crop rotation of the Steppe droughty the Crimea

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню багаторічного (14 років) впливу систем обробітку ґрунту у поєднанні з мінеральними та органо-мінеральними добривами, сидератами і соломою на основні агрофізичні, біологічні й агрохімічні показники родючості ґрунту, урожайність сільськогосподарських культур, економічну й енергетичну ефективність. Дослідженнями встановлено, що багаторічне застосування у сівозміні безполицевої ресурсозберігаючої системи обробітку ґрунту порівняно з комбінованою різноглибинною не погіршує основних агрофізичних показників родючості (щільності орного шару, структурно-агрегатного складу і водопроникності), біологічних показників (целюлозорозкладаючої здатності, продукування CO₂ ґрунтом, гумусного стану ґрунту, вмісту насіння бур'янів та їх життєздатності), агрохімічних показників

(вмісту рухомого фосфору та обмінного калію). Це дозволяє обмежитись економічно вигіднішим обробітком ґрунту у сівозміні із застосуванням таких знарядь, як ПРН-31000, ПЧ-4,5, КРЕ-3,8, КРЕ-6, КТС-10-1 і забезпечити сталу урожайність сільськогосподарських культур. За такого поєднання ефективно використовується післядія сидератів і соломи у сівозміні, забезпечується підвищення основних показників родючості ґрунту з ознаками розширеного його відтворення.

2. The dissertation is devoted studying of long influence of systems of soil tillage in a combination to chemical and organo-chemical fertilizers, green fertilizer and straw on the basic agrophysical, biological and agrochemical indicators of the soil fertility, productivity of agricultural crops, economic and energy efficiency. By researches it is established that long application (14 years) in a crop rotation moldboardless resource-saving system of soil tillage in comparison with the different deep combined doesn't worsen the basic agrophysical indicators of fertility (density of addition of an arable layer, structurally-modular structure and water penetration), biological indicators (cellulose expansion ability, soil "breath", humus state soil, the content of seeds of weed plants in an arable layer and their viability), agrochemical indicators (the content of mobile phosphorus and exchange potassium). This allows restrict to economically and energetically favorable soil tillage using such tools as the PRN-31000, PCh-2,5, KPE-3,8, KPE-6, KTS-10-1 and provide stable yields of agricultural cultures. With such a combination is used effectively aftereffect of green manure and straw in the rotation, is provided by increasing the basic parameters of soil fertility with signs of enlarged reproduction.

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. Осінній Микола Георгійович

2. Osinniy Mykola Qeorgiyovysh

Кваліфікація: к.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. Бойко Петро Іванович
2. Бойко Петро Іванович

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. Примак Іван Дмитрович
2. Примак Іван Дмитрович

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**

Каленська Світлана Михайлівна

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

Каленська Світлана Михайлівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.