

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U001377

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-04-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рябчук Павло Омелянович

2. Ryabtchhook Pavlo Omelyanovitch

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 06.01.13

Назва наукової спеціальності: Герботологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-03-2006

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Державний агроекологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: 10008, м.Житомир, Старий бульвар, 7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

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: Національний аграрний університет України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ, вул. Героїв оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.37.33

Тема дисертації:

1. Удосконалення захисту посівів озимої пшениці від бур'янів у північному Лісостепу України
2. Improvement of weed control on winter wheat in Northern Forest Steppe in Ukraine

Реферат:

1. Об'єктом дослідження був процес зміни урожайності озимої пшениці залежно від забур'янення, яке формується в посівах культури під впливом попередників, обробітку ґрунту і гербіцидів. Мета дослідження - визначити вплив попередників, обробітку ґрунту та гербіцидів на забур'яненість посівів та урожайність озимої пшениці у північному Лісостепу України і удосконалити асортимент препаратів для її прополювання за рахунок реєстрації гербіциду монітор, 75 % в.г., здатного знищувати злакові та дво-дольні бур'яни. Методи - польовий, лабораторний, статистичний. Наукова новизна положень і висновків полягає у визначенні шкодоочинності бур'янів у посівах озимої пшениці та у розробці ком-плексу захисних заходів при вирощуванні її після різних попередників, зокрема, після рано зібраних цукрових буряків, при ґрунтозахисному обробітку ґрунту та використанні гербіцидів. Вперше визначена ефективність дії гербіциду монітор, 75% в.г., який за витрати 13-26 г/га знищує пирій повзучий на 85-95%, дозволяє змінити стратегію його знищення у сівозміні, розпочавши цей захід у посівах озимої пшениці. Сфера використання - сільсько-господарське виробництво,

зокрема, землеробство.

2. Research objectives are studying the process yield changing impacted by weeds infection which formed in the wheat fields effecting by pre- crop, type of tillage and herbicides. Research goal- to identify impact of pre- crop, type of tillage an herbicide on weed density level and wither wheat yield. In Northern Forrest- Steppe and improvement of assortments of chemicals for weeding by mean the registration of herbicide monitor, 75% w.g. Research methods - field, laboratory, statistical. Scientific value and correspondence with modern demands: identification of weeds' damage at winter wheat fields and develop-ment of its control when wheat growing after different pre- crop, par-ticularly after early harvested sugar beet, soil- conservation technol-ogy and herbicides use Fir the first time was studied the efficiency of herbicide monitor, 75 % w.g, using in ratio 13-26 g/ha and control 85-95% of Elytrigia repens L. It helps to change control strategy on crop rotation, starting for winter wheat. The field on desertion research results application agricultural production, particularly, crop hus-bandry.

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. Жеребко Володимир Михайлович
2. Zherebko Volodimir Michailovitch

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.01, 06.01.13

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. Борона Володимир Пантелейович
2. Борона Володимир Пантелейович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.01, 06.01.13

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. Соколо-Поповський Анатолій Миколайович
2. Соколо-Поповський Анатолій Миколайович

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Танчик Семен Петрович

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

Танчик Семен Петрович

