

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0420U100897

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-07-2020

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пророченко Сергій Сергійович

2. Prorochenko Serhiy S

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.12

Назва наукової спеціальності: Кормовиробництво і луківництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 01-07-2020

Спеціальність за освітою: Агрономія

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

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: 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

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.47

Тема дисертації:

1. Продуктивність люцерно-злакових травосумішей залежно від удобрення в Лісостепу правобережному
2. Productivity of alfalfa-grass mixtures depending on the fertilization in the Steppe of the Right-bank

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - процеси формування продуктивності багаторічних сінокісних агрофітоценозів залежно від складу рослинності, стимуляції їх росту та удобрення за укосами та роками використання на чорноземах типових малогумусних в умовах Правобережного Лісостепу України. Мета дисертації полягає у встановленні закономірностей формування високої продуктивності сіяних багаторічних травостоїв із люцерною посівною за використання різних злакових компонентів, мінеральних добрив та стимулятора росту Фумар при поліпшенні кормових угідь сінокісного використання на чорноземах типових малогумусних Лісостепу правобережного. Методи досліджень – польовий, лабораторний, візуальний, вимірювально-ваговий, розрахунковий, аналітичний, економіко-математичний. У дисертаційній роботі викладено результати досліджень з вивчення продуктивності люцерно-злаковий травосумішей залежно від удобрення та застосування стимулятора росту. Встановлено ефективність поєданого застосування мінеральних добрив і біостимулятора росту Фумар при створенні високопродуктивних сіяних травостоїв із

люцерною посівною за сінокісного використання. Визначено параметри продуктивності та хімічного складу трав'яної маси за фазами вегетації домінуючого компонента різнотипних травостоїв за формування першого укосу трав. Проведено економічну і енергетичну оцінку створення і використання люцернового, люцерно-злакових і злакового сінокісних травостоїв за різного удобрення на чорноземах типових малогумусних в умова Лісостепу правобережного. Розроблені рекомендації виробництву впроваджено у ВП «Агрономічна дослідна станція» Національного університету біоресурсів і природокористування України та ТОВ НВФ «Урожай» на загальній площі 105 га. Галузь – сільське господарство.

2. The object of research - the processes of formation of productivity of perennial hay agrophytocenoses depending on the composition of vegetation, stimulation of their growth and fertilization by slopes and years of use on chernozems typical low-humus in the Right Bank Forest-Steppe of Ukraine. The purpose of the dissertation is to establish patterns of formation of high productivity of sown perennial grasses with alfalfa sowing with the use of various cereals, fertilizers and growth stimulant Fumar in improving forage lands for haymaking on chernozems of typical low-humus forest-steppe right bank. Research methods - field, laboratory, visual, measuring and weighing, calculation, analytical, economic and mathematical. In the dissertation work the results of researches on studying of productivity of alfalfa-cereal grass mixes depending on fertilizer and application of a growth stimulator are stated. The effectiveness of the combined use of mineral fertilizers and biostimulator of Fumar growth in the creation of highly productive sown grasslands with alfalfa sowing for hay use has been established. The parameters of productivity and chemical composition of grass mass by phases of vegetation of the dominant component of different types of grass stands for the formation of the first mowing of grasses are determined. An economic and energy assessment of the creation and use of alfalfa, alfalfa-cereal and cereal hayfields with different fertilizers on chernozems typical low-humus in the Forest-Steppe right-bank. The developed recommendations for production were implemented in the SE "Agronomic Research Station" of the National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine and LLC NPF "Harvest" on a total area of 105 hectares. The industry is 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. Демидась Григорій Ілліч

2. Demydas Hryhorii I

Кваліфікація: д. с.-г. н., 06.01.12

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. Векленко Юрій Анатолійович

2. Veklenko Yuriy A.

Кваліфікація: к. с.-г. н., 06.01.12

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. Кургак Володимир Григорович

2. Kurhak Volodymyr H

Кваліфікація: д. с.-г. н., 06.01.12

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

Петриченко Василь Флорович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Петриченко Василь Флорович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.