

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U003131

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-11-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Серєда Людмила Мечиславівна

2. Sereda Lyudmyla Mechyslavivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 06.01.09

Назва наукової спеціальності: Рослинництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 31-10-2001

Спеціальність за освітою: 1502

Місце роботи здобувача: Вінницький державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497236

Місцезнаходження: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

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 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: Вінницький державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497236

Місцезнаходження: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.31

Тема дисертації:

1. Формування продуктивності сої залежно від строків сівби та стимуляторів росту в умовах центрального Лісостепу України
2. Soybean productivity formation depending on sowing times and growth stimulators in conditions of central Ukrainian Forest-Steppe

Реферат:

1. Об'єктом дослідження взято процес формування продуктивності сої залежно від строків сівби та стимуляторів росту. Метою досліджень було встановити залежності формування продуктивності сої від строків сівби та впливу стимуляторів росту. Предмет дослідження - фактори формування продуктивності сої. Методи досліджень загально прийняті. Встановлено вплив ранніх строків сівби і стимуляторів росту на його польову схожість і ступінь ураженості хворобами, сортової реакцію сої при формуванні фотосинтетичного та симбіотичного апарату та продуктивності рослин. Найвищу урожайність насіння сортів Київська 27 і Подільська 1 одержано при оптимальному строці сівби та застосуванні вітаваксу 200 ФФ і ДГ-75 на фоні ризоторфіну і молібденовокислого амонію. Виявлено від'ємну кореляційну залежність між вмістом сирого протеїну та рівнем урожайності насіння для сортів сої Київська 27 і Подільська 1. Виявлено сортові

відміни в динаміці накопичення азоту та вмісту сирого протеїну в насінні сортів сої. Сільське господарство.

2. The process of soybean productivity formation according to sowing terms and growth stimulators is taken as the research object. The aim of research was to determine dependences of soybean productivity, of formation on sowing terms and growth stimulators influences. The subject of research is factory of soybean productivity formation. The research methods are generally accepted. The influence of early-termed sowings and growth stimulators on field similarity and decreases level, soybean variety reactions in the process of photosynthetic and symbiotic formation and plants productivity was defined. The heaviest yield of "Kyivska 27" and "Podilska 1" seeds varieties was reached in conditions of optimal sowing term and usage of "Vitavaks 200ff" and "DG-75" together with rizotorphin and molybdenum ammonium. Negative correlative dependence between crude proteins contents and the level of seeds yield for such varieties as "Kyivska 27" and "Podilska 1" was discovered. Variety differences in dynamics of nitrogen accumulation and crude protein contents in soybean seeds varieties were disclosed.

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. Петриченко Василь Флорович

2. Петриченко Василь Флорович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09

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. Ермантраут Едуард Рудольфович
2. Ермантраут Едуард Рудольфович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09

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. Грабовський Олексій Олександрович
2. Грабовський Олексій Олександрович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.09

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**

Сайко Віктор Федорович

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

Сайко Віктор Федорович

