

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U002271

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-04-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Власюк Галина Олександрівна

2. Vlasiuk Halyna Oleksandrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.06

Назва наукової спеціальності: Овочівництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 10-04-2013

Спеціальність за освітою: 8.09010501

Місце роботи здобувача: Товариство з обмеженою відповідальністю ТАТ-АГРО

Код за ЄДРПОУ: 33294293

Місцезнаходження: 03187, м. Київ, вул. Академіка Глушкова, 12, офіс 5

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 65.357.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів та природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, Київ-041, вул. Героїв Оборони, 15.

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.51

Тема дисертації:

1. Продуктивність гібридів огірка корнішонного типу плодоношення залежно від елементів технології вирощування.
2. The productivity of hybrids of gherkin type cucumbers depending on the elements of growing technology

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - процеси росту і розвитку рослин, формування врожаю, якість товарної продукції гібридів огірка за різних строків сівби. Метою дослідження було удосконалення елементів технології вирощування гетерозисних гібридів огірка для забезпечення переробної промисловості високоякісним корнішоном і розширити строки його надходження. Найвищою урожайністю корнішонів I-ої фракції характеризувались бджолозапильні гібриди Забара F1 (14,0 т/га) та Октопус F1 (16,8 т/га) та партенокарпічні гібриди Пасалімо F1 (21,8 т/га) та Маринда F1 (21,9 т/га). За урожайністю корнішонів II-ої фракції виділилися бджолозапильні гібриди Забара F1 - 17,7 т/га та Октопус F1 - 15,9 т/га, партенокарпічні гібриди Сатіна F1 - 26,6 т/га та Пасалімо F1 - 27,3 т/га. Оптимальним строком сівби насіння гібрида Слобожанський F1 є перша п'ятиденка травня, гібрида Забара F1 - перша і третя п'ятиденки травня та перша п'ятиденка червня. Найвищий рівень рентабельності отримано у бджолозапильних гібридів Забара F1 (44,9 %) та Октопус F1 (44,3

%), і у партенокарпічних - Сатіна F1 (53,5 %), Пасалімо F1 (79,0 %) та Маринда F1 (65,6 %). Гібрид Слобожанський F1 мав високий рівень рентабельності за сівби у першу п'ятиденку травня - 57,6 %. За сівби гібрида Забара F1 у першу та третю п'ятиденки травня і першу п'ятиденку червня рівень рентабельності становив 57,8, 59,0 та 12,4 % відповідно.

2. Object of study - the processes of growth and development of plants, the formation of crop, quality of output of cucumber hybrids under different sowing. The aim of the study was to improve the technological elements of heterosis hybrids of cucumber cultivation for manufacturing high-quality gherkins and extend the timing of its receipt. The bee pollinated hybrids Zabara F1 (14,0 t/ha) and Oktopus F1 (16,8 t/ha) and partenocarpic hybrids Pasalimo F1 (21,8 t/ha) and Marynda F1 (21,9 t/ha) were characterized by the highest yield capacity of gherkins of 1-st fraction. The highest yield capacity of gherkins of 2-nd fraction were assigned in bee pollinated hybrids Zabara F1 - 17,7 t/ha, Oktopus F1 - 15,9 t/ha and partenocarpic hybrids Satina F1 - 26,6 t/ha and Pasalimo F1 - 27,3 t/ha. The optimal sowing term of hybrid Slobozhansky F1 is the first five days of May, hybrid Zabara F1 - the first and the third five days of May and the first five days of June. Among the assortment of studied hybrids of cucumbers the highest level of profitability was reached at growing of bee pollinated hybrids Zabara F1 (44,9 %) and Oktopus F1 (44,3 %) and partenocarpic hybrids Satina F1 (53,5 %), Pasalimo F1 (79,0 %) and Marynda F1 (65,6 %). In the trail of studying optimal sowing terms the hybrid Slobozhansky F1 had the high level of profitability (57,6 %) when it was sowed in the first five days of May. The sowing of hybrids Zabara F1 in the first and the third five days of May and in the first five days of June showed that the level of profitability reached 57,8; 59,0 and 12,4 % accordingly.

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. Сич Зеновій Деонізович
2. Sych Zenoviy Deonyzovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.05, 06.01.06

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. Хареба Володимір Васильович

2. Хареба Володимір Васильович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.06

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. Сергієнко Оксана Володимирівна

2. Сергієнко Оксана Володимирівна

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.05, 06.01.14

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**

Гончаренко Василь Юхимович

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

Гончаренко Василь Юхимович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.