

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U002952

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-07-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бондар Олександр Анатолійович

2. Bondar Oleksandr Anatolijovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.14

Назва наукової спеціальності: Насінництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 31-05-2007

Спеціальність за освітою: 7.130.102

Місце роботи здобувача: Кримська дослідна станція овочівництва ІПОБ УААН

Код за ЄДРПОУ: 00494539

Місцезнаходження: 97536, Україна, АР Крим, Сімферополь-ський р-н, с. Укромне, вул. Путилівська, 19

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:** Кримська дослідна станція овочівництва ІПОБ УААН

**Код за ЄДРПОУ:** 00494539

**Місцезнаходження:** 97536, Україна, АР Крим, Сімферополь-ський р-н, с. Укромне, вул. Путилівська, 19

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.35.03

**Тема дисертації:**

1. Адаптивно-насіницький потенціал та елементи зонального насінництва малопоширених культур і цибулі ріпчастої в Криму.
2. Adaptive – Seed Potential and Elements of Zonal Seed-Growing of Minor Crops and Onion in Crimea.

**Реферат:**

1. Об'єкт: елементи технології зонального виробництва насіння салату цикорного, нігели посівної, васильків справжніх, амаранта волотистого, сафлору фарбувального, катрану степового, цибулі ріпчастої. Мета: розробити і освоїти комплекс технологічних елементів і прийомів вирощування насіння малопоширених овочевих рослин та цибулі городньої в умовах Нижнього передгірного агрокліматичного району Криму. Визначити оптимальний агрокліматичний район насінництва цибулі ріпчастої сорту Ялтинська місцева. Методи: польові, лабораторні. Новизна: в умовах Криму проведено комплексну оцінку, виділено джерела господарсько-цінних ознак та визначена адаптивна здатність генофонду салату цикорного, нігели посівної, васильків справжніх, амаранта волотистого, сафлору фарбувального, катрана степового, цибулі ріпчастої; встановлено строки висіву, збирання насіння, розміщення рослин малопоширених овочевих рослин для Нижнього передгірного агрокліматичного району Криму; розроблено елементи технології виробництва насінництва цибулі ріпчастої для Нижнього передгірного і Південнобережного агрокліматичних районів

Криму, які дозволяють збільшити вихід і якість насіння при максимальному збереженні стабільності сортових ознак. Результати: розроблено методичні рекомендації по вирощуванню насіння малопоширених овочевих рослин; створено новий сорт салату цикорного – Салгір, з урожайністю насіння 0,083 т/га, зелені 24,6 т/га, економічна ефективність склала 1275грн.; розроблено методичні рекомендації щодо вирощування насіння салатних сортів цибулі ріпчастої; створено новий сорт цибулі ріпчастої – Ялтинський люкс, додатковий чистий прибуток при вирощуванні якого склав 159,1 тис. грн./га, рентабельність – 193,6 %.

Ступінь впровадження: впроваджено у сільськогосподарські підприємства різних форм власності АР Крим. Галузь використання: овочівництво, насінництво.

2. Object: elements of technology for zone production of seeds of endive, Sweet basil, broom amaranth, safflower, steppe kale, onion. Aim: to work-out and master a complex of technological elements and practices for growing seeds of minor vegetable plants and onion under conditions of the Lower Foothill agroclimatic area of Crimea; to define an optimum agroclimatic area for seed-growing of the onion variety Yaltinskii Mestnii. Methods: field, laboratory ones. Novelty: under conditions of Crimea the complex estimation is carried out, sources of economically-valuable signs are singled out and adaptive ability of the gene pool of endive, sweet basil, broom amaranth, safflower, steppe kale, onion is determined; terms of seeds seeding, gathering, placement of minor vegetable plants are determined for the Lower Foothill agroclimatic area of Crimea; there are worked out elements of technology for production of seeds of the onion variety Yaltinskii Mestnii for the Lower Foothill and Southern agroclimatic areas of Crimea, which allow to increase production and quality of seeds with the maximum preservation of high-quality signs stability. Results: methodical recommendations on seed growing of minor vegetable plants and onion are worked out; the new variety of endive – Salgir with the yield of seeds about 0,083 t/ha, greens about 24,6 t/ha is created, economic efficiency has made up 1275 Hr. Methodical recommendations on seed growing of salad varieties of onion are worked out; the new variety of onion Yaltinskii Lux is created, the additional net profit of its growing makes up 159,1 ths Hr/ha, profitableness – 193,6%. Introduction extent: it is introduced at agricultural enterprises of various forms of ownership in AR Crimea. Field of use: vegetable growing, seed growing.

**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. Шабетя Оксана Миколаївна
2. Shabetya Oksana Mykolaivna

**Кваліфікація:** к.с.-г.н., 06.01.05

**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. Горова Тамара Корніївна

2. Горова Тамара Корніївна

**Кваліфікація:** д.с.-г.н., 06.01.05

**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. Тимчук Віктор Михайлович

2. Тимчук Віктор Михайлович

**Кваліфікація:** к.с.-г.н., 06.01.05

**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. Подгаєцький Анатолій Адамович

2. Подгаєцький Анатолій Адамович

**Кваліфікація:** д.с.-г.н., 06.01.05

**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**

Вітанов Олександр Дмитрович

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

Вітанов Олександр Дмитрович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.