

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0216U005046

Державний реєстраційний номер: 0111U003735

Відкрита

Дата реєстрації: 15-01-2016



1. Етапи виконання

Номер етапу: 3

Назва етапу: Комплексна оцінка генофонду з застосуванням класичних селекційно-генетичних, біотехнологічних, імунологічних, фізіолого-біохімічних методів вивчення

Початок етапу: 01-2013

Закінчення етапу: 12-2013

Вид звітного документа: Проміжний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Інститут виноградарства та виноробства ім. В.Є. Таїрова УААН

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05431532

Підпорядкованість: Українська аграрна академія наук

Адреса: Україна, 65103, м.Одеса, вул. 40-річчя Перемоги, 27

Телефон: +38(048) 740-36-76, 769-05-44

E-mail: iviv_nnc@ukr.net www.tairov.com.ua

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Інститут виноградарства і виноробства ім.В.Є.Таїрова

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05431532

Адреса: вул. 40-річчя Перемоги, 27, смт. Таїрове, Овідіопольський р-н., Одеська обл., 65496, Україна

Підпорядкованість: Національна академія аграрних наук України

Телефон: +38(048) 740-36-76

E-mail: iviv_nnc@ukr.net

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 6591060

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 520 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Дослідити характер генетичного різноманіття ознак та властивостей генотипів винограду різного походження та визначити напрямки адаптаційної мінливості.

Назва роботи (англ)

To research the nature of the genetic diversity of grapevine genotypes signs and properties of different origin and to determine the direction of adaptive variability.

Реферат (укр)

Для повної реалізації генетичного потенціалу сорту винограду, а відтак найбільшої економічної доцільності його вирощування, необхідні відомості про рівень його адаптаційних та технологічних властивостей. Сучасні біотехнологічні та ДНК-методи, доповнюючи класичні селекційно-генетичні, дозволяють визначити рівень прояву цінних адаптаційних та господарських ознак і властивостей та виділити найбільш пристосовані до умов вирощування.

Реферат (англ)

To realize the full genetic potential of the grape varieties, and therefore the greatest economic feasibility of its cultivation, the information concerning the level of its adaptation and technological properties is needed. Modern biotechnological and DNA techniques, complementing the classic breeding and genetic techniques allow to determine the level of manifestation of valuable traits and properties to select the most adapted to the growing conditions.

Індекс УДК: 634.8, 634.835.1:57.2:581.522.4

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.35.55

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): Комплексна оцінка генофонду з застосуванням класичних селекційно-генетичних, біотехнологічних, імунологічних, фізіолого-біохімічних методів вивчення

Назва продукції (англ): Comprehensive assessment of the gene pool by using classic breeding and genetic, biotechnological, immunological, physiological and biochemical methods

Очікувані результати:

Галузь застосування: Виноградарсько-виноробна галузь

Опис продукції (укр): Буде проведено комплексну оцінку генофонду, отримано попередні дані їх технологічного випробування та оцінки продукції (свіжий виноград та вино)

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Стадія завершеності НТП: Звіт по НДДКР

Впровадження НТП: Не впроваджено

Строки впровадження: 2014-2016 рр.

Виробник продукції: ННЦ "ІВіВ ім. В. Є. Таїрова", виноградарські наукові установи

Споживачі продукції: Виноградарські наукові установи

Перспективні ринки: Україна, Молдова, Росія

Права інтелектуальної власності: За договорами

Форми та умови передачі продукції: Спільні НДДКР

7. Бібліографічний опис

Власов В.В., Мулюкіна Н.А., Ковальова І.А., Герус Л.В., Чісніков В.С. Сортимент винограду України – перспективи вдосконалення Сучасні аграрні технології. – 2013. – № 5. – С. 64 –71. Ковалева І.А., Герус Л.В., Салій Е.В., Федоренко М.Г. Сорти винограда ННЦ «ИВиВ ім.В.Е.Таирова от первых устойчивых гибридов до современных сортов биоэкологического виноградарства //Параметры адаптивности многолетних культур в современных условиях развития садоводства и виноградарства: мат. V-й межд. дистанц. научно -практ. конф. молодых ученых ГНУ СКЗНИИСиВ оссельхозакадемии (Краснодар, 15 мая – 18 июня 2013 г.). – 2013.

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 14

Мова звіту: Українська

Умови поширення в Україні: Не заборонено

Умови передачі іншим країнам: Не заборонено

Кількість файлів у звіті: 1

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

Бургеля Н. Є.

Герус Л. В.

Папіна О. С.

Ревенко М. О.

Салій О. В.

Федоренко М. Г.

Керівник організації:

Власов В'ячеслав Всеволодович

Керівники роботи:

Ковальова Ірина Анатоліївна

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.