

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0211U006605

Державний реєстраційний номер: 0106U006802

Відкрита

Дата реєстрації: 24-02-2011



1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Інтродукувати і виділити нові види лікарських рослин, створити високопродуктивні і стійкі до екстремальних умов і хвороб сорти, розробити технологію вирощування і переробки

Початок етапу: 01-2006

Закінчення етапу: 12-2010

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Нікітський ботанічний сад - Національний науковий центр УААН

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00494551

Підпорядкованість: Національна академія аграрних наук України

Адреса: Ялта, пгт Нікіта

Телефон: (0654) 33-53-67

Телефон: (0654) 33-65-50

E-mail: nbs-nnc@yandex.ru

WWW: www.nbgns.com

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Національна академія аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00024360

Адреса: вул. М. Омеляновича-Павленка, 9, м. Київ, Київська обл., 01010, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380445219277

E-mail: prezid@naas.gov.ua

Назва організації: Національна академія аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00024360

Адреса: вул. М. Омеляновича-Павленка, 9, м. Київ, Київська обл., 01010, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380445219277

E-mail: prezid@naas.gov.ua

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: 6591030

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 550 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Інтродукувати і виділити нові види лікарських рослин, створити високопродуктивні і стійкі до екстремальних умов і хвороб сорти, розробити технологію вирощування і переробки

Назва роботи (англ)

Introduction and selection of new species of officinal plants, creation of highly productive and resistant to extremal conditions and diseases varieties, working out the technology of their growing and processing

Реферат (укр)

Інтродуковано 432 зразка лікарських рослин, з них 64 нові для колекції. Отримано 2 високопродуктивних сорти полину: "Алупка" і "Евксин". Підготовлено для подання до Держсортослужби сорт *Melissa officinalis* "Ароматна". Розроблені: технологія вирощування і переробки сировини *Artemisia dracunculus* и *Artemisia taurica* и дві методики ВОС

Реферат (англ)

432 specimens of officinal plants among them 64 new have been intriducted. Two high by productive varieties of *Artemisia* "Alupka" and "Evksin" have been selected. Variety of *Melissa officinalis* "Aromatna" prepared for delivery to State Service on Right protection for plant varieties. Technologies of cultivation and processing of *Artemisia dracunculus* and *A. taurica* and two DSS methods were developed

Індекс УДК: 633.88; 632.937.19, 582.28:998.16(477.75)

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.35.43

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): сорт *Artemisia taurica* 'Алупка'

Назва продукції (англ): *Artemisia taurica* variety 'Alupka'

Очікувані результати:

Галузь застосування:

Опис продукції (укр): Сорт 'Алупка' одержано методом індивідуального поліпшеного добору з насінневої популяції. Високопродуктивний (врожай сировини 90.6 ц/га, масова частка ефірної олії 1.4% на суху речовину, основний компонент ефірної олії - туйон (досягає 87%)

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Стадія завершеності НТП: Дослідний зразок

Впровадження НТП: Не впроваджено

Строки впровадження: 2012 р.

Виробник продукції: НБС-ННЦ

Споживачі продукції: сільськогосподарські підприємства, фермери

Перспективні ринки: ринки фармацевтичної і парфюмерно-косметичної продукції

Права інтелектуальної власності: Подано заявку на видачу охоронного документу

Форми та умови передачі продукції: Продаж ліцензії

7. Бібліографічний опис

Монографія: Інтродукція і селекція ароматичних та лікарських рослин. Методологічні та методичні аспекти.- Ялта, НБС-ННЦ, 2009.-110 с.; Логвіненко І.Є, Логвіненко Л.О, Васьковская С.В. Методика проведення експертизи сортів полину кримського *Artemisia taurica* Willd. на відмінність, однорідність та стабільність.- Київ, 2006.-ч.3.-С. 130-136; Логвіненко І.Є, Логвіненко Л.О, Васьковская С.В. Методика проведення експертизи сортів полину лікарського *Artemisia abrotanum* L. на відмінність, однорідність та стабільність.- Київ, 2006.-ч.3.-С. 137-143; Патент на сорт "Алупка" №07402./ Логвіненко І.Є, Логвіненко Л.О.; заявник і патентновласник Нікітський ботаничний сад; Патент №07401 на сорт "Евксин" /Логвіненко І.Є, Логвіненко Л.О.; заявник і патентновласник Нікітський ботаничний сад; брошюра: Логвіненко І.Є, Логвіненко Л.О. Полин кримський. Біологія, біохімія, агротехніка вирощування в умовах півдня України.- Екатеринбург, 2006.-32 с.; брошюра: Логвіненко І.Є, Логвіненко Л.О. Полин естрагон. Біологія, біохімія, агротехніка вирощування в умовах півдня України .- Екатеринбург, 2006 -16 с.

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 65

Мова звіту: Українська

Кількість файлів у звіті: 1

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

Логвіненко Лідія Олексіївна

Керівник організації:

Єжов Валерій Микитович

Керівники роботи:

Логвіненко Ігор Євгенійович

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.