

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0311U003188

Державний реєстраційний номер: 0107U005316

Відкрита

Дата реєстрації: 10-02-2011



1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Моніторинг сировинних ресурсів дуба АР Крим для використання у виноробстві. Дослідження з використання деревини дуба для підвищення якості коньяків. Визначення агроекологічних зон вирощування яблук для виробництва сидрів і кальвадосів у Центральних та Східних районах

Початок етапу: 01-2006

Закінчення етапу: 12-2006

Вид звітнього документа: Без звіту

2. Виконавець

Назва організації: Інститут агроекології і економіки природокористування НААНУ

Код ЄДРПОУ/ІПН: 13722479

Підпорядкованість: Національна академія аграрних наук України

Адреса: 03143, м. Київ, вул. Метрологічна, 12

Телефон: 526-23-38

E-mail: agroecology_uaan@ukr.net

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Інститут агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 13722479

Адреса: вул. Метрологічна, 12, м. Київ, Київська обл., 03143, Україна

Підпорядкованість: Національна академія аграрних наук України

Телефон: 0445269221

E-mail: agroecologynaan@gmail.com

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: 150 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Дослідити закономірності впливу агроєкологічних та кліматичних чинників на технологічні властивості сировинних ресурсів України для виноробства та розробити методологічні основи їх класифікації

Назва роботи (англ)

To investigate the influence of agroecological and climatic factors on technological properties of Ukrainian raw materials' for winemaking and to elaborate the methodological bases of their classification

Реферат (укр)

Представлено результати досліджень сировинних ресурсів дуба в АР Крим та їх придатності для виробництва винних і коньячних бочок. Відібрано зразки дуба для закладки експерименту з дослідження впливу деревини дуба на якість коньяків. Проведено технологічну оцінку сортів яблук досліджених регіонів на придатність для виробництва сидрів і кальвадосів та вплив на їх якість агроєкологічних та кліматичних чинників вирощування

Реферат (англ)

Results of researches of the raw materials of oak from Crimea and their suitability for barrels for wine- and brandy-making are presented. Samples of an oak for the experiment about studying the influence of oak wood on brandy quality are selected. The technological estimation of the apple varieties from studied region for cider- and calvados- making and the influence of the agroecological and climatic factors of cultivation on their quality are spent

Індекс УДК: 57.003;57:338;57.001.89;57:001.18, 630.325.006; 663.241

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.01.75

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): База даних результатів досліджень сировинних ресурсів дуба в АР Крим та їх придатності для виробництва винних і коньячних бочок. Класифікація сортів яблук досліджених регіонів на придатність для виробництва сидрів і кальвадосів. Рекомендації щодо створення в Україні сировинної бази спеціальних технічних сортів яблук для виробництва плодово-ягідних вин, сидрів і кальвадосів

Назва продукції (англ): Database of the results of researches about the using the raw materials of oak from Crimea for the barrel production for wine- and brandy-making. Classification of the apple varieties from different regions and their suitability for cider- and calvados-making. Recommendations about creation in Ukraine the raw-material base of special technical apple varieties for cider- and calvados-making.

Очікувані результати: База даних (таксаційні характеристики, товарні якості, особливості ведення господарства та розташування лісонасаджень) видів дуба, придатних для використання у виноробстві, які вирощуються у АР Крим, Харківській, Рівненській, Волинській та Львівській областях України; рекомендації щодо раціонального використання запасів дубових сортиментів у технологічних процесах виноробства; спосіб лікування хвороби-пороку вин "мишачий тон" на основі використання продуктів переробки деревини дуба; агроєкологічні зони різних регіонів України, які є найбільш придатними для промислового вирощування яблук як сировини для виробництва сидрів і кальвадосів

Галузь застосування:

Опис продукції (укр): Представлено базу даних сировинних ресурсів дуба в АР Крим, що придатний для виробництва винних і коньячних бочок, технологічну оцінку і класифікацію сортів яблук досліджених регіонів, що придатні для виробництва сидрів і кальвадосів, та агроєкологічні зони вирощування яблук для виробництва сидрів і кальвадосів у

різних регіонах України

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Стадія завершеності НТП: Звіт по НДДКР

Впровадження НТП: Впроваджено

Строки впровадження: 2010

Виробник продукції: Інститут агроєкології і економіки природокористування НААН

Споживачі продукції: Міністерство аграрної політики України, бондарні, виноробні та плодOPEREROBНІ підприємства України

Перспективні ринки: виноробство, садівництво

Права інтелектуальної власності: За договорами

Форми та умови передачі продукції: Продаж ліцензії

7. Бібліографічний опис

Дослідити закономірності впливу агроєкологічних та кліматичних чинників на технологічні властивості сировинних ресурсів України для виноробства та розробити методологічні основи їх класифікації

8. Звітна документація

Робота виконується без звіту

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

Луканін Олександр Сергійович

Керівник організації:

Фурдичко Орест Іванович

Керівники роботи:

Луканін Олександр Сергійович

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.