

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0214U008932

Державний реєстраційний номер: 0114U003670

Відкрита

Дата реєстрації: 11-12-2014



1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Визначити біологічну ефективність препарату КОЛЬТ ПАУЕР на технічних (картопля) культурах проти комплексу шкідників (колорадський жук, цикадки, тля, міль, блішки) та плодових (яблуня) культурах (каліфорнійська щитівка, яблуневий квіткоїд, яблунева плодожерка, попелиці, листомінуючі молі, листовертка, тля)

Початок етапу: 04-2014

Закінчення етапу: 12-2014

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Інститут агроєкології і економіки природокористування НААНУ

Код ЄДРПОУ/ІПН: 13722479

Підпорядкованість: Національна українська академія аграрних наук України

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

Телефон: 526-92-21

E-mail: agroecologynaan@gmail.com

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Товариство з обмеженою відповідальністю - Фірма "Агрохімпак"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 32451362

Адреса: вул. Індустріальна, 4-Б, смт. Квасилів, Рівненський р-н., Рівненська обл., 35350, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380362647200

E-mail: poliskiy@mail.rv.ua

WWW: <http://agrohimpak.com.ua>

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 5 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Біологічна оцінка препарату КОЛЬТ ПАУЕР

Назва роботи (англ)

Biological assessment of preparation Colt POWER

Реферат (укр)

Застосування препарату КОЛЬТ ПАУЕР, ВГ сприяє зменшенню кількості шкідників на картоплі до 73 - 79,5%, на яблуні - 43,7 - 95,8%, що дає можливість отримати урожай вищий на 3,1 - 13,9% картоплі та на 14,1 - 20% яблук. Отримані результати свідчать про ефективність препарату, що дає підставу рекомендувати зареєструвати препарат КОЛЬТ ПАУЕР, ВГ для обприскування посадок технічних (картоплі) культур проти шкідників в нормі витрати 0,045 - 0,05 кг/га для виробничих підприємств та в нормі 1,0 г/10 л води /2 сотки для приватного сектора; для плодових (яблуня) культур - в нормі витрати 0,05 - 0,07 кг/га, або 1,0 г/10-14 л води на 6-10 дерев віком до 5 років, на 4-6 дерев віком понад 5 років.

Реферат (англ)

Use of the drug Colt Power, SH reduces the number of pests on potatoes to 73 - 79.5% on apple - 43.7 - 95.8%, which makes it possible to get a higher yield by 3.1 - 13.9% and for potatoes 14.1 - 20% of apples. The results demonstrate the effectiveness of the drug, which gives reason to recommend the drug to register Colt Power, VG spray planting crops (potatoes) crops against pests normally costs 0,045 - 0.05 kg / ha for industrial enterprises and normally 1.0 g / 10 liters of water / 2 weave the private sector; for fruit (apple) crop - normally costs 0.05 - 0.07 kg / ha or 1.0 g / l of water 10-14 6-10 trees up to 5 years, 4-6 trees older than 5 years.

Індекс УДК: 579.63, 579.64

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.27.49

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): препарат КОЛЬТ ПАУЕР

Назва продукції (англ): preparation Colt POWER

Очікувані результати: поліпшення стану навколишнього середовища

Галузь застосування: сільське господарство А 01.11.0

Опис продукції (укр): препарат КОЛЬТ ПАУЕР

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Стадія завершеності НТП: Звіт по НДДКР

Впровадження НТП: Впроваджено

Строки впровадження: 2014р.

Виробник продукції: ТОВ-фірма "Агрохімпак"

Споживачі продукції: сільське господарство

Перспективні ринки: Україна

Права інтелектуальної власності: За договорами

Форми та умови передачі продукції: Спільні НДДКР

7. Бібліографічний опис

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 20

Мова звіту: Українська

Кількість файлів у звіті: 1

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

Бунас Альона Анатоліївна

Довгич Катерина Іванівна

Крижанівський Андрій Богданович

Керівник організації:

Фурдичко Орест Іванович

Керівники роботи:

Ткач Євгенія Дмитрівна (к. б. н.)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності

УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.