

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U103095

Відкрита

Дата реєстрації: 19-09-2019

Статус виконавця: 71 - співвиконавець

Реєстраційний номер РК головного виконавця: 0116U004022



1. Загальні відомості

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

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 186.4

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2016	52.4
2017	67
2018	67

2. Замовник

Назва організації: Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла Національної академії аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00496863

Адреса: вул. Центральна, буд. 68, с. Центральне, Миронівський р-н., Київська обл., 08853, Україна

Підпорядкованість: Національна академія аграрних наук України

Телефон: 380457474135

E-mail: mwheats@ukr.net

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

3. Виконавець

Назва організації: Носівська селекційно-дослідна станція Миронівського інституту пшениці імені В.М.Ремесла Національної академії аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 14244013

Підпорядкованість:

Адреса: вул. Миру, 1, с. Дослідне, Носівський р-н., Чернігівська обл., 17131, Україна

Телефон: 380464221671

Телефон: 370464221936

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Вивчити господарсько-біологічні властивості і генетичні ознаки вихідного матеріалу конюшини лучної та створити новий високоврожайний сорт в умовах Лісостепу та Полісся України

Назва роботи (англ)

To study the economic and biological properties and genetic characteristics of source material of red clover and to create new high yielding variety in the conditions of Forest-steppe and Polissia of Ukraine

Мета роботи (укр)

Створити новий перспективний вихідний матеріал конюшини лучної, на основі якого буде виведено сорт-синтетик конюшини з підвищеною насінневою і кормовою продуктивністю, стійкістю до негативних факторів навколишнього середовища і основних хвороб в умовах Лісостепу та Полісся України.

Мета роботи (англ)

Create new promising starting material for clover meadow, on the basis of which synthetic synthetics will be derived clover with high seed and fodder productivity, resistance to negative environmental factors environment and major diseases in the conditions of Forest-steppe and Polesie of Ukraine

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Раціональне природокористування

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Сорти рослин

Галузь застосування: 73.10.1 - Дослідження і розробки в галузі природничих наук 01.19 - Вирощування інших однорічних і дворічних культур

Експерти

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2016	12.2018	Остаточний звіт	Вивчити господарсько-біологічні властивості і генетичні ознаки вихідного матеріалу конюшини лучної та створити новий високоврожайний сорт в умовах Лісостепу та Полісся України

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.35.47

Індекс УДК: 633.2.031/.033, 633.2.031/.033, 633.31.527

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Буняк Наталія Миколаївна

Керівники роботи:

Боженко Анатолій Іванович (к. с.-г. н., с.н.с.)

Відповідальний за подання документів: Сизенко О.Є. (Тел.: +38 (046) 422-19-36)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.