

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0123U100418

Відкрита

Дата реєстрації: 21-01-2023

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



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.): 10.608

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2022	10.608

2. Замовник

Назва організації: Товариство з обмеженою відповідальністю "Інноваційна компанія Біоінвест-Агро"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 33056364

Адреса: вул. Каунаська, буд. 3, к. 4, м. Київ, 02160, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380445928249

Телефон: 380445580710

E-mail: bioinvest@ukr.net

3. Виконавець

Назва організації: Інститут мікробіології і вірусології ім. Д. К. Заболотного Національної Академії Наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05417087

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Академіка Заболотного, буд. 154, м. Київ, 03143, Україна

Телефон: 380445262379

Телефон: 380445261179

Телефон: 380445265578

E-mail: secretar@serv.imv.kiev.ua

E-mail: podgorsky@serv.imv.kiev.ua http:

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Визначення ефективності обробки композицій на основі ЕПАА-М на біометричні параметри бобових рослин і розвиток інфекційного процесу спричиненого окремими видами фітопатогенних бактерій

Назва роботи (англ)

Determination of the effectiveness of processing compositions based on EPAА-M on the biometric parameters of leguminous plants and the development of the infectious process caused by certain types of phytopathogenic bacteria

Мета роботи (укр)

Визначення ефективності обробки композицій на основі ЕПАА-М на біометричні параметри бобових рослин і розвиток інфекційного процесу спричиненого окремими видами фітопатогенних бактерій

Мета роботи (англ)

Determination of the effectiveness of processing compositions based on EPAА-M on the biometric parameters of leguminous plants and the development of the infectious process caused by certain types of phytopathogenic bacteria

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Аналітичні матеріали

Галузь застосування: Рослинництво

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	02.2022	12.2022	Остаточний звіт	Визначення ефективності обробки композицій на основі ЕПАА-М на біометричні параметри бобових рослин і розвиток інфекційного процесу спричиненого окремими видами фітопатогенних бактерій

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.27.39

Індекс УДК: 579.66

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Співак Микола Якович (д. б. н., акад.)

Керівники роботи:

Данкевич Людмила Анатоліївна (к. б. н., с.н.с.)

Відповідальний за подання документів: Нудьга А.Ю. (Тел.: +38 (050) 594-48-90)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.