

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U111365

Відкрита

Дата реєстрації: 04-06-2021

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7706 - безплатно (договір про науково-технічне співробітництво, тощо)

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 0.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код ЄДРПОУ/ПН: 00493706

Адреса: вул. Героїв Оборони, буд. 15, м. Київ, 03041, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380445278242

Телефон: 380445278228

Телефон: 380442678256

E-mail: certification_dep@nubip.edu.ua

WWW: <https://nubip.edu.ua/>

3. Виконавець

Назва організації: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00493706

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Героїв Оборони, буд. 15, м. Київ, 03041, Україна

Телефон: 380445278242

Телефон: 380445278228

Телефон: 380442678256

E-mail: certification_dep@nubip.edu.ua

WWW: <https://nubip.edu.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Удосконалення елементів адаптивної технології вирощування високоолеїнового соняшника

Назва роботи (англ)

Improving the elements of adaptive technology for growing high-oleic sunflower

Мета роботи (укр)

Вивчити особливості росту і розвитку гібридів високоолеїнового соняшника, формування продуктивності та якості врожаю залежно від погодних умов вегетаційного періоду, параметрів сівби, застосування добрив на чорноземах типових малогумусних Правобережного Лісостепу України. Теоретично обґрунтувати і практично реалізувати розроблені заходи по підвищенню ефективності використання біологічного потенціалу гібридів високоолеїнового соняшника за рахунок вирощування їх за адаптивними технологіями.

Мета роботи (англ)

To study the peculiarities of growth and development of high-oleic sunflower hybrids, formation of productivity and crop quality depending on weather conditions of the growing season, sowing parameters, application of fertilizers on chernozem of typical low-humus Right-Bank Forest-Steppe of Ukraine. Theoretically substantiate and practically implement the developed measures to increase the efficiency of using the biological potential of high-oleic sunflower hybrids by growing them by adaptive technologies

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Широке застосування технологій більш чистого виробництва та охорони навколишнього природного середовища

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Технології, Методичні документи

Галузь застосування: Вирощування зернових культур (крім рису), бобових культур і насіння олійних культур

Експерти

Кондратюк Вадим Миколайович (к. с.-г. н., доцент)

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2021	12.2023	Остаточний звіт	Удосконалення елементів адаптивної технології вирощування високоолеїнового соняшника

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.35.37

Індекс УДК: 633.81/.85, 6531.5 : 633.854.78

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Ніколаєнко Станіслав Миколайович (д. пед. н., професор, акад.)

Керівники роботи:

Юник Анатолій Васильович (к. с.-г. н., доц.)

Відповідальний за подання документів: Козирська Т.О. (Тел.: +38 (098) 492-98-92)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.