

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0219U100274

Державний реєстраційний номер: 0116U001219

Відкрита

Дата реєстрації: 04-02-2019



1. Етапи виконання

Номер етапу: 3

Назва етапу: Вивчити спектр генів рибосомальної РНК та провести аналіз прихованих інфекцій одноклітинних та багатоклітинних ендопаразитів риби.

Початок етапу: 01-2018

Закінчення етапу: 12-2018

Вид звітного документа: Проміжний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Інститут рибного господарства Національної академії аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 04372342

Підпорядкованість: Національна академія аграрних наук України

Адреса: вул. Обухівська, 135, м. Київ, Київська обл., 03164, Україна

Телефон: 380444237461

E-mail: info@ifr.com.ua

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

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Національна академія аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00024360

Адреса: вул. М. Омеляновича-Павленка, 9, м. Київ, Київська обл., 01010, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380445219277

E-mail: prezid@naas.gov.ua

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 34 - договір з МОН, іншими центральними органами виконавчої влади

КПКВК: 6591030

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 618.8 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Вивчити молекулярно-біологічні особливості та філогенетичну спорідненість патогенів риб

Назва роботи (англ)

The study of molecular biological properties and phylogenetic relationships of fish pathogens.

Реферат (укр)

Досліджено молекулярно-біологічні особливостей і філогенетичну спорідненість ендопаразитів риб та розроблено методи для їх експрес-ідентифікації.

Реферат (англ)

The molecular-biological characteristics and phylogenetic relationships of fish endoparasites were investigated and methods for their rapid identification were developed.

Індекс УДК: 59, 597-12.08:577.2

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.33

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): Методичні рекомендації з молекулярної діагностики інфекційних захворювань риб

Назва продукції (англ): Methodological recommendations for Molecular identification of infectious diseases of fish

Очікувані результати: -

Галузь застосування: Сільське господарство

Опис продукції (укр): Проміжний звіт

Соціально-економічна спрямованість НТП: Поліпшення стану навколишнього середовища

Стадія завершеності НТП: Звіт по НДДКР

Впровадження НТП: Впроваджено

Строки впровадження: 01.2016-12.2018

Виробник продукції: ІРГ НААН

Споживачі продукції:

Перспективні ринки:

Права інтелектуальної власності: Отримано патент

Форми та умови передачі продукції: Навчання персоналу

7. Бібліографічний опис

1. Rud Yu., Maistrenko M., Buchatsky L. Polymerase chain reaction for identification of Cyprinid Herpesviruses in Ukraine/ Biotechnologia acta. - 2018. - Vol. 11, №1. - P. 58-63.

2. Бучацький Л.П., Рудь Ю.П., Залоїло, І. А. Залоїло. Сучасні методи біотехнології у рибництві / Науково-методичне видання - К. : ДІА, 2018. - 192 с. - ISBN 978-617-7015-76-4.

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 12

Мова звіту: Українська

Кількість файлів у звіті: 2

9. Заключні відомості

Керівник організації:

Грициняк Ігор Іванович (д. с.-г. н., професор, професор)

Керівники роботи:

Рудь Юрій Петрович (к. б. н., с.н.с.)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.