

УКРАЇНА



ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 151306

СПОСІБ КУЛЬТИВУВАННЯ ЯЄЦЬ НЕМАТОД TRICHURIS  
VULPIS

Видано відповідно до Закону України "Про охорону прав на винаходи і корисні моделі".

Зареєстровано в Державному реєстрі України корисних моделей  
29.06.2022.

Т.в.о. Генерального директора  
Державного підприємства  
«Український інститут  
інтелектуальної власності»

П.І. Іваненко



(19) UA

(51) МПК (2022.01)  
A61D 99/00  
G01N 33/48 (2006.01)

(21) Номер заявки: u 2022 00860

(22) Дата подання заявки: 24.02.2022

(24) Дата, з якої є чинними права інтелектуальної власності: 30.06.2022

(46) Дата публікації відомостей про державну реєстрацію та номер Бюлетеня: 29.06.2022, Бюл. № 26

(72) Винахідники:  
Долгін Олександр  
Сергійович, UA,  
Євстаф'єва Валентина  
Олександрівна, UA,  
Мельничук Віталій  
Васильович, UA,  
Сіренко Олена Вікторівна,  
UA,  
Дмитренко Надія Іванівна,  
UA,  
Прийдак Тетяна Борисівна,  
UA

(73) Володілець:  
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ  
АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ,  
вул. Сковороди, 1/3, м.  
Полтава, 36003, UA

(54) Назва корисної моделі:

**СПОСІБ КУЛЬТИВУВАННЯ ЯЄЦЬ НЕМАТОД TRICHURIS VULPIS**

(57) Формула корисної моделі:

Спосіб культивування яєць нематод *Trichuris vulpis*, який включає отримання культури яєць *Trichuris vulpis* з фекалій від хворих собак, відмивання отриманих яєць від сторонніх решток дистильованою водою або фізіологічним розчином (з використанням склянок, гумових груш) та культивування отриманих яєць у термостаті, за постійної температури, який **відрізняється** тим, що культивування здійснюють в годинникових скельцях, а як субстрат, на якому культивують яйця *Trichuris vulpis*, використовують мікробіологічне середовище Мюллера-Хінтона, яке періодично зволожують розчином стрептоциду для попередження пересихання культури яєць та росту на ньому мікроорганізмів.