



Біолого-
технологічний
факультет



МЕЖЕНСЬКИЙ ГРИГОРІЙ ВІКТОРОВИЧ

Аспірант 3 року навчання кафедри «Технології кормів і годівлі тварин»
Керуючий відділенням «Племінний репродуктор» ТОВ «НВП «
Глобинський свинокомплекс» Кременчуцького району Полтавської області.

Спеціальність 204 – «Технологія виробництва і переробки продукції
тваринництва»

Тема дисертаційної роботи: «Ефективність однофазного та двофазного
способу дорощування свиней за сучасних інноваційних технологічних рішень».

Керівник: Повод Микола Григорович, доктор сільськогосподарських наук,
професор

Термін навчання в аспірантурі: 2023-2027 рр.

ПУБЛІКАЦІЇ

1. *Меженський Г. В., Гутий Б. В., Борщенко, В. В., Вербельчук С. П., Кобернюк В. В. Оніщенко Л. В. Продуктивність та збереженість поросят за двофазного їх дорощування зі зміною системи годівлі. Науковий вісник ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького. Серія: Сільськогосподарські науки, 2024, т 26, № 100. С.279-288. <https://doi.org/10.32718/nvlvet-a10042> ISSN 2519-2698; eISSN 2707-5834*

2. *Меженський, Г. В., Шпетний, М. Б., Калініченко, Г. І., Оніщенко, Л. М., Вербельчук, Т. В., Вербельчук, С. П., & Кобернюк, В. В. (2024). Ефективність рідкої відгодівлі гібридних свиней, дорощених за однофазного та двофазного способу. Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва: збірник*

наукових праць Білоцерківського національного аграрного університету, (2[190]), 36–52. <https://doi.org/10.33245/2310-9289-2024-190-2-36-51>

3. *Mezhenskyi G., Povod M., Mykhalko O., Borshchenko V., Verbelchuk S., Lavryniuk O., Verbelchuk T., Mykhalska V. The efficiency of raising hybrid piglets of English origin in a two-phase method with different durations [Ефективність вирощування гібридних поросят англійського походження за двофазною методикою з різною тривалістю] // Scientific Papers Series: Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development. – 2024. – Т. 24, № 3. – PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952.*

https://www.researchgate.net/publication/386045684_THE_EFFICIENCY_OF_RAISING_HYBRID_PIGLETS_OF_ENGLISH_ORIGIN_IN_A_TWO-PHASE_METHOD_WITH_DIFFERENT_DURATIONS

4. Меженський, Г., Повод, М., Гутий, Б., Чепіль, Л., Луник, Ю., Пеляк, О., Щоткевич, Ю., Кобзар, М. (2025). Ефективність двофазного вирощування поросят зі змінами в різних системах годівлі та їх тривалістю. Науковий вісник ЛНУ ветеринарної медицини та біотехнологій. Серія: Сільськогосподарські науки, 27 (102), 190-202.

<https://doi.org/10.32718/nvlvet-a10228>

5. Повод М.Г., Ковальова О.М., Михалко О.Г. Меженський Г. В. Луник Ю. М. Гончар В. І. Аналіз галузі свинарства та оцінка економічної ефективності двофазового дорощування поросят за різних способів годівлі. Вісник Подільського національного університету. Вип 3.3а 2025 р. DOI <https://doi.org/10.37406/2706-9052-2025-3.11>

6. Меженський Г. В., Усенко С. О., Кузьменко Л. М., Луник Ю. М., Шаферівський Б. С., Ільченко М. О., Бабко А. С., Щоткевич Ю. І. Ефективність двофазового дорощування поросят після рідкої годівлі в підсисний період. Scientific Progress & Innovations. 2025. № 28 (3). С. 103–108. <https://doi.org/10.31210/spi2025.28.03.21>

Опубліковані тези доповідей

7. *Меженський Г. В.* Продуктивність поросят під час дорощування за змін типу годівлі в різні періоди Матеріали науково-практичної конференції «Сучасні

тенденції розвитку галузей тваринництва та ветеринарної медицини» 29 травня 2024 року. С.30. Суми. СНАУ.

8. Меженський Г. В. Продуктивність свиней за інноваційних систем їх дорощування. Інноваційні аспекти та перспективи розвитку технології виробництва і переробки продукції тваринництва: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, м. Миколаїв, 24–25 жовтня 2025 р. Миколаїв: МНАУ, 2025. С. 75–78.

URL: https://www.mnau.edu.ua/files/podii/2025/10/zbirnik_24_10_2025.pdf

Участь в конференціях:

Меженський Г. «Продуктивні якості поросят за різних способів їх годівлі» Всеукраїнської науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців «Інноваційні підходи до використання свиней в системі «генотип × середовище», що присвячена світлій пам'яті та проводиться з нагоди 90-річчя від дня народження доктора с.-г. наук, професора, Заслуженого діяча науки і техніки України Агапової Євгенії Михайлівни 26 – 27 жовтня 2023 року

2. *Меженський Г.* доповідь - Продуктивність поросят під час дорощування за змін типу годівлі в різні періоди Науково-практична конференції «Сучасні тенденції розвитку галузей тваринництва та ветеринарної медицини» 29 травня 2024 року. Суми. СНАУ.

3. Меженський Г. В. Порівняльна характеристика однофазної та двофазної технологій дорощування поросят. Всеукраїнська науково-практична конференція. «Інноваційні підходи до виробництва у тваринництві, харчовій галузі та ветеринарній практиці, м. Вінниця, 6–7 листопада 2025 р.

4. Меженський Г. В. Продуктивність свиней за інноваційних систем їх дорощування. Міжнародна науково-практична конференція «Інноваційні аспекти та перспективи розвитку технології виробництва і переробки продукції тваринництва» м. Миколаїв, 24–25 жовтня 2025 р. Миколаїв: МНАУ, 2025. С. 75–78.

5. Меженський Г. В. Ріст та ефективність оплати кормів свиней за однофазного і двофазного їх дорощування. Міжнародна науково-практична конференція

Сільськогосподарська освіта та наука України: історія, місія та візія: 5 листопада
2025 р., Полтава, Україна.