



Міжнародна науково-практична конференція

# СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ АКВАКУЛЬТУРИ В УМОВАХ ГЛОБАЛЬНИХ ВИКЛИКІВ

присвячена 30-річчю з дня заснування кафедри  
аквакультури НУБіП України

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ  
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ  
ФАКУЛЬТЕТ ТВАРИННИЦТВА ТА ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ  
КАФЕДРА АКВАКУЛЬТУРИ

МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ  
«СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ АКВАКУЛЬТУРИ В УМОВАХ  
ГЛОБАЛЬНИХ ВИКЛИКІВ»,

присвячена 30-річчю з дня заснування кафедри аквакультури,  
26 березня 2026 р.

**Формат конференції:** змішаний (офлайн/онлайн)

**Дата та час конференції:**

26 березня, 10:00 (час за Києвом)

**Лінк для приєднання до конференції ZOOM:**

<https://us05web.zoom.us/j/88966702826?pwd=RujxFcD73DSuI1OwHLphKQBrAquL1V.1>

**Conference ID:** 889 6670 2826

**Код доступу:** 1111

**Робочі мови конференції:** українська, англійська

## ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ (модератор Бех Віталій Валерійович)

Час (за Києвом)	Назва доповіді	Доповідач
10 <sup>00</sup> :10 <sup>15</sup>	<i>Відкриття конференції та вітальне слово від організаторів</i>	
10 <sup>15</sup> :10 <sup>30</sup>	Кафедра аквакультури НУБіП України – 30 років історії, розвитку та досвіду	<b>Віталій БЕХ</b> , завідувач кафедри аквакультури, д.с.-г.н, професор, НУБіП України, Україна
10 <sup>30</sup> :10 <sup>45</sup>	Аквакультура України – тенденції та перспективи	<b>Микола ФЕДОРЕНКО</b> , перший заступник директора, Державна установа «Методично-технологічний центр з аквакультури», Україна
10 <sup>45</sup> :11 <sup>00</sup>	Огляд реалізації плану управління популяцією вугрів у 2011–2025 роках в Литві	<b>Юстас ПОВІЛЬЮНАС</b> , директор департаменту рибництва Служби рибного господарства при Міністерстві сільського господарства Литовської Республіки, Литва

11 <sup>00</sup> :11 <sup>15</sup>	Освіта в галузі аквакультури для світу, що змінюється	<b>Світлана ЛЕНДЕЛ</b> , технічний секретар Мережі Центрів з аквакультури Центральної та Східної Європи (NACEE), м. Сарваш, Угорщина
11 <sup>15</sup> :11 <sup>30</sup>	Біль не має голосу: чому благополуччя риб важливе для науки, бізнесу та совісті	<b>Ірина КОНОНЕНКО</b> , доцент кафедри аквакультури, к.с.-г.н., доцент, НУБіП України, Україна
11 <sup>30</sup> :11 <sup>45</sup>	Освіта в галузі аквакультури в контексті глобальних викликів: приклад Університету Дубровника, Хорватія	<b>Бранко ГЛАМУЗІНА</b> , кафедра аквакультури, Університет Дубровника, професор, Хорватія
11 <sup>45</sup> :12 <sup>00</sup>	Суперечлива роль латвійської ставкової аквакультури в охороні природи в контексті глобальних викликів: заповідник для рідкісних видів водно-болотних угідь чи джерело біоінвазій?	<b>Артурас ШКУТЕ</b> , завідувач кафедри екології Інституту наук про життя та технологій Даугавпілського університету, професор, доктор біологічних наук, Латвія
12 <sup>00</sup> :12 <sup>30</sup>	<b>Кава-брейк</b>	
12 <sup>30</sup> :12 <sup>45</sup>	Вплив знищення Каховської ГЕС на іхтіофауну пониззя Дніпра та роль риборозплідних комплексів у відновленні осетрових видів риб	<b>Павло КУТЩЕВ</b> , д.б.н., завідувач Чорноморського відділу ДНУ «Інститут рибного господарства, екології моря та океанографії»
12 <sup>45</sup> :13 <sup>00</sup>	Біобезпека в аквакультурі	<b>Жигмунд Єней</b> , науково-дослідний інститут рибного господарства та аквакультури, Угорщина
13 <sup>00</sup> :13 <sup>15</sup>	Індустріальні методи в осетрівництві: стан та перспективи розвитку	<b>Марина ПАШКО</b> , керівник рибдільниці ТОВ-СРП «Осетр», кандидат сільськогосподарських наук
13 <sup>15</sup> :13 <sup>30</sup>	Вилів і вирощування каракатиць у Гані	<b>Міреку КВАДВО</b> , старший викладач кафедри рибного господарства та водних наук, Університет Кейп-Кост, Гана
13 <sup>30</sup> :13 <sup>45</sup>	Проблеми ставового рибництва – аналіз конкретних ситуацій	<b>Лючія БІЛЕТЧІ</b> , Науковий секретар Інституту зоології Молдавського державного університету, Республіка Молдова
13 <sup>45</sup> :14 <sup>00</sup>	Оцінка ефективності використання насіння розторопші ( <i>Silybum marianum</i> L.) у складі комбікорму при вирощуванні кларієвого сома ( <i>Clarias gariepinus</i> B.) у рециркуляційній аквакультурній системі	<b>Василь КОВАЛЕНКО</b> , завідувач відділу аквакультури, Інститут рибного господарства, екології моря та океанографії
14 <sup>00</sup> :14 <sup>15</sup>	Аспекти рибогосподарської діяльності ТЗОВ "Карпатський водограй"	<b>Олег ГАБУДА</b> , директор ТЗОВ «Карпатський водограй»
14 <sup>15</sup> :14 <sup>30</sup>	Сучасний стан та перспективи розвитку аквакультури в Індії	<b>Джея Шакіла РОБІНСОН</b> , завідувачка кафедри управління рибним господарством та забезпечення якості, Коледж та науково-дослідний інститут рибного

		господарства, Університет рибного господарства імені Дж. Джаялалітхи, штат Таміл-Наду, Індія
14 <sup>30</sup> :14 <sup>45</sup>	Створення ефективної системи селекції та збереження генетичних ресурсів в коропівництві України	<b>Ганна КУРІНЕНКО</b> , завідувачка лабораторії селекції Інституту рибного господарства НААН України, к.с.-Г.н., ст. наук. співробітник
14 <sup>45</sup> :15 <sup>00</sup>	Сучасний стан та перспективи розвитку любительського рибальства в Україні	<b>Михайло ОРЛОВ</b> , голова ГО "Рибальський клуб «Флагман»"
15 <sup>00</sup> :15 <sup>15</sup>	<b>Заключне слово організаторів та учасників Конференції</b>	

Для отримання додаткової інформації про роботу Конференції Ви можете звернутися до організаторів (Viber, WhatsApp):

**Бех Віталій Валерійович**, +38(066) 212-94-62;

**Кононенко Ірина Сергіївна**, +38(096) 607-60-58;

**Охріменко Олеся Володимирівна**, +38(097) 626-95-02.

e-mail: [aquaculture\\_chair@nubip.edu.ua](mailto:aquaculture_chair@nubip.edu.ua)