



Polskie Towarzystwo Rybackie oraz Polski Związek Wędkarski
przy współpracy z
Państwowym Instytutem Weterynarii - Państwowy Instytut Badawczy w
Puławach
mają zaszczyt zaprosić na



KonferencjeDlaRybackwa.pl

Konferencję szkoleniową – wzmocnienie potencjału organizacji działających na
rzecz rybackwa

Pod tytułem

OCHRONA ZDROWIA RYB W AKWAKULTURZE ORAZ W WODACH
OTWARTYCH

która odbędzie się **18 – 19 września 2026 roku**

w sali konferencyjnej Hotelu Król Kazimierz w Kazimierzu Dolnym oraz w WCKP
Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w
Puławach

Projekt realizowany w ramach dofinansowania FEDR.02.01-IP.01-0009/24 obejmuje grupę
operacji szkolenia i konferencje w ramach działania Kapitał ludzki, w zakresie Priorytetu 2.

Wspieranie zrównoważonej działalności w zakresie akwakultury oraz przetwarzania
wprowadzania do obrotu produktów rybołówstwa i akwakultury, przyczyniając się w ten
sposób do bezpieczeństwa żywnościowego w Unii, objętego programem Fundusze
Europejskie dla Rybackwa na lata 2021-2027.



Fundusze Europejskie
dla Rybackwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Plan konferencji

Dzień I – 18 września 2026 roku (piątek)

8⁰⁰ - 10⁰⁰ Rejestracja uczestników Konferencji w Hotelu Król Kazimierz
w Kazimierzu Dolnym, ul. Puławska 8;

Sesja I – 18 września 2026 r.

PANEL I

10⁰⁰ – 10¹⁵ **Otwarcie Konferencji**
Jerzy Czyżak
Polskie Towarzystwo Rybackie
Panel akwabiznes – konieczność dostosowania się do zmieniających przepisów oraz podnoszenia kompetencji i kwalifikacji w dynamicznie zmieniającym się akwabiznesie

10¹⁵ – 10⁴⁰ **Dr Jan Żelazny**
DPI PIWet – PIB w Puławach
Główne zagrożenia zdrowia i życia ryb w akwakulturze i wodach otwartych w ramach nowoczesnych technologii chowu ryb

10⁴⁰ – 11⁰⁵ **Dr Marek Matras**
DPI PIWet - PIB w Puławach
Rozpoznawanie, zapobieganie i zwalczanie wirusowych chorób ryb

11⁰⁵ – 11³⁰ **Dr Ewa Paździor**
DPI PIWet-PIB w Puławach
Najgroźniejsze bakteryjne choroby ryb słodkowodnych

11³⁰ – 11⁴⁰ **Dyskusja**

11⁴⁰ – 12⁰⁰ **Przerwa kawowa**

PANEL II

12⁰⁰ – 12²⁵ **Dr Jan Żelazny**
DPI PIWet – PIB w Puławach
Aktualnie najbardziej groźne pasożytnicze choroby ryb

12²⁵ – 12⁵⁰ **Dr Elżbieta Terech-Majewska**
Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych UMK w Toruniu
Choroby grzybicze ryb

12⁵⁰ - 13¹⁵ **Dr Mirosław Cieśla**
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
Inne czynniki mające wpływ na przeżywalność ryb słodkowodnych (poza chorobami)



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



- 13¹⁵ – 13²⁵ Dyskusja**
- 13²⁵ – 15⁰⁰ Przerwa obiadowa**

PANEL III

- 15⁰⁰ - 15²⁵ Dr Ewa Paździor**
DPI PIWet-PIB w Puławach
Problem lekooporności w terapii bakteryjnych chorób ryb
- 15²⁵- 15⁵⁰ Dr Izabela Handwerker**
Powiatowy Lekarz Weterynarii w Bielsku Białej
Istota i znaczenie bioasekuracji w aspekcie profilaktyki chorób ryb
- 15⁵⁰ – 16¹⁵ Dr Marek Kubica**
Powiatowy Lekarz Weterynarii w Białogardzie
Zasady prowadzenia kontroli chowu i hodowli ryb przez Inspekcję Weterynaryjną, z uwzględnieniem sposobu sporządzania protokołu SPIWET
- 16¹⁵ – 16⁴⁰ Dr Jan Żelazny**
DPI PIWet – PIB w Puławach
Wpływ warunków akwakultury (chowu i hodowli) na bezpieczeństwo surowców i produktów rybnych dla człowieka
- 16⁴⁰ – 17⁰⁵ Dr Jan Żelazny**
DPI PIWet-PIB w Puławach
Wpływ środowiska wodnego na zdrowie ryb śródlądowych
- 17⁰⁵ – 17³⁰ Sylwester Włoch**
Polski Związek Wędkarski
Pozyskiwanie środków zewnętrznych w tym Unijnych na działalność akwakultury i organizacji działających w sektorze
- 17³⁰ – 17⁵⁵ Dyskusja**
- 18⁰⁰ Zakończenie Sesji I**

Sobota – 19 września 2026 r.

- 7⁰⁰ – 9⁰⁰ Śniadanie**
- 9⁰⁰ – 9³⁰ Wykwaterowanie z hotelu**
- 9³⁰ – 10⁰⁰ Przejazd we własnym zakresie do PIWet-PIB w Puławach
(Puławy, al. Partyzantów 57)**



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Sesja II – 19 września 2026 r.

WARSZTAT I - sala Nr 1

10⁰⁰ – 13³⁰ **Dr Mirosław Kuczyński**
Inspekcja Weterynaryjna w Bielsku Białej
Dobre praktyki hodowlane a zdrowie ryb śródlądowych

WARSZTAT II sala Nr 2

10⁰⁰ – 13³⁰ **Mgr Magdalena Stachnik**
DPI PIWet-PIB w Puławach
Środowisko wodne a możliwości rozprzestrzeniania się chorób ryb

WARSZTAT III – sala NR 3

10⁰⁰ – 13³⁰ **Dr Jan Żelazny**
DPI PIWet-PIB w Puławach
Uwarunkowania i specyfika prowadzenia terapii u ryb śródlądowych

11³⁰ – 12⁰⁰ **Przerwa kawowa**

13⁴⁵ **Podsumowanie i zamknięcie Konferencji**

14⁰⁰ – 15³⁰ **Obiad**

Uwaga (!!!): Organizator zastrzega sobie prawo do wprowadzenia ewentualnych zmian w programie konferencji

Informacje dodatkowe:

- **Koszt udziału w konferencji wynosi 400 PLN Brutto**
- **W ramach opłaty konferencyjnej, która pokrywa wkład własny beneficjenta w ramach projektu unijnego uczestnik otrzymuje:**
 - **Uczestnictwo w wykładach i panelach warsztatowych**
 - **Nocleg z 18/19 września 2026 w Hotelu Król Kazimierz w pokojach 2 i 3 osobowych**
 - **Materiały konferencyjne w tym monografię z prowadzonych wykładów**
 - **Przerwy kawowe w oba dni konferencji**
 - **Obiady w oba dni konferencji**
- **KAŻDY UCZESTNIK OTRZYMA CERTYFIKAT POTWIERDZAJĄCY NABYTĄ WIEDZĘ!!!**
- **Organizatorzy nie pokrywają kosztów delegacji. W programie nie ma kolacji w piątek 18.06.2026**
- **Biuro Konferencji – Polskie Towarzystwo Rybackie Winiarska 1, 60-654 Poznań**
- **Rejestracja na konferencję przez stronę internetową:**

www.konferencjedlarybactwa.pl



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Szanowni Państwo,

W dniu 17.03.2026 r. weszła w życie ustawa z dnia 21 listopada 2025 r. o zdrowiu zwierząt (Dz. U. 2025, poz. 1795, a już od 21.04.2021 r. obowiązuje rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 z dnia 9.03.2016 r. w sprawie przenośnych chorób zwierząt oraz zmieniające i uchylające niektóre akty w działalności zdrowia zwierząt („Prawo o zdrowiu zwierząt”).

Z ww. aktów prawnych wynika, że lekarz weterynarii odnośnie zdrowia ry (art. 12.1 rozporządzenia 2016/429) ma obowiązek:

- stosowania wszystkich odpowiednich środków, aby zapobiec wprowadzaniu, rozwojowi oraz rozprzestrzenianiu się chorób,
- podejmować działania w celu zapewnienia wczesnego wykrywania chorób,
- branie aktywnego udziału w upowszechnianiu wiedzy na temat zdrowia ryb, oporności na leczenie, w tym oporności na środki przeciw drobnoustrojowe (i jej Implikacjom),
- udzielanie porad z zakresu bioasekuracji.

Hodowca ryb ma natomiast następujący obowiązek posiadani wiedzy (art. 10, 11 i 25 rozporządzenia 2016/429):

- z zakresu chorób ryb, w tym szczególnie tych, które przenoszą się lub są przenoszone na ludzi,
- zależności pomiędzy zdrowiem i dobrostanem ryb a zdrowiem ludzi,
- dobrych praktyk hodowlanych dotyczących ryb,
- oporności na leczenie, w tym oporności na środki przeciw drobnoustrojowe i jej implikacjach,

Poza tym zobowiązuje się hodowcę ryb do „przeprowadzania kontroli stanu zdrowia” hodowanych przez niego tych zwierząt wodnych, przez lekarza weterynarii, które mają celu:

- udzielenie porad z zakresu bioasekuracji,
- innych porad z zakresu ochrony zdrowia ryb,
- wykrycia objawów chorób umieszczonych w wykazie (tj. chorób podlegających obowiązkowi zwalczania z mocy prawa) lub nowo występujących.

Uwaga: Należy liczyć się z tym, że wymienione powyżej wymagania będą analizowane zarówno podczas kontroli prowadzonych przez Inspekcję Weterynaryjną, jak i podczas audytów prowadzonych okresowo przez ekspertów z Unii Europejskiej. Sądzę zatem, że dobrze będzie mieć wiedzę z przedstawionych powyżej zagadnień, a także dokument potwierdzający odbycie szkolenia z tego zakresu oraz monografię na ten temat, wydane w trakcie konferencji przez Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy.

Uwaga 2: Ilość miejsc ograniczona (!!!) - decyduje czas zgłoszenia się na konferencję.



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską

