



PROGRAM 49 Szkolenia - Konferencji Hodowców Ryb Łososiowatych 16 - 18 października 2024		
Dzień pierwszy, środa 16.10.2024		
SESJA I 16:00 - 18:00		
16:00 - 18:00	Sesja: Kodeks Dobrych Praktyk Rybackich – konsultacje projektu	Moderator: Anna Pyć
16:00 - 16:15	Dobrostan ryb w hodowli, kierunki zmian prawodawstwa unijnego	Radosław Kowalski - Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie
16:15 - 17:00	<i>Kodeks Dobrych Praktyk Rybackich w Chowie i Hodowli Ryb Łososiowatych - vademecum poprawnego postępowania w gospodarstwie rybackim</i>	Piotr Gomułka - Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie
17:00 - 18:00	<b>PANEL DYSKUSYJNY</b> - Jakie są główne problemy hodowcy pstrąga?	Anna Pyć - SPRL Tomasz Kulikowski - Morski Instytut Rybacki - Państwowy Instytut Badawczy
16:00 - 18:00	Przerwa kawowa	Sala TANGO - Technologiczne Targi Akwakultury
<i>Koniec Sesji</i>		
18:00 - 20:00	<b>Walne Zebranie Członków</b>	
20:00	Kolacja KONKURS NA PRYZMAKI Z PSTRĄGA TURNIEJ PSTRĄGARzyków	
Dzień drugi, czwartek 17.10.2024		
SESJA I 10:00 - 12:30		
10:00	<b>Otwarcie konferencji</b>	
15 min	Powitanie uczestników, wstęp do konferencji	Daniel Krysiński - SPRL
10:15 – 12:30	<b>Sesja: Rynek i produkcja</b>	
10:30 - 10:50	Obraz polskiej akwakultury w 2023 roku na podstawie badań statystycznych, przy zastosowaniu kwestionariusza RRW-22	Marek Trela - Instytut Rybactwa Śródlądowego
10:50 - 11:10	<i>Serwis Statystyczny</i> – wielkość i struktura produkcji ryb łososiowatych w ujęciu ankiety SPRL	Krzysztof Hryszko - Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej - PIB
11:10 - 11:30	Rynek i spożycie ryb w 2023 roku	Krzysztof Hryszko - Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej - PIB

**XLIX SZKOLENIE  
- KONFERENCJA  
HODOWCÓW RYB  
ŁOSOSIOWATYCH**



**TECHNOLOGICZNE  
TARGI AKWAKULTURY**

**NAJWAŻNIEJSZE WYDARZENIA  
BRANŻY RYBACKIEJ**

16-18 PAŹDZIERNIKA 2024 | GDYNIA

11:30 - 12:10	Pstrąg turecki - fakty i mity	Brian Thomsen - Dansk Aqvakultur
12:10 - 12:30	Dyskusja	
<i>Koniec Sesji I</i>		
12:00 - 12:30	Przerwa kawowa	Sala TANGO - Technologiczne Targi Akwakultury

<b>SESJA II</b> 12:30 - 14:30		
12:30 - 14:30	Sesja: Fundusze, prawo i woda	Moderator: Anna Pyć
12:30 - 12:50	Miejsce i znaczenie akwakultury w sektorze rybackim	Igor Wawrzyniak - Departament Rybołówstwa Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
12:50 - 13:10	Podsumowanie dotychczasowego wdrażania programu Fundusze Europejskie dla Rybactwa na lata 2021 - 2027 w zakresie wsparcia akwakultury	Bartłomiej Kandziak, Tomasz Mizak - Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa
13:10 - 13:30	Obowiązki beneficjentów wynikające z <i>Wytycznych dotyczące udzielania zamówień w ramach programu Fundusze Europejskie dla Rybactwa na lata 2021-2027</i>	Adam Sudyk - Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
13:30 - 13:50	Ślad wodny pstrąga tęczowego, zużycie wody bezpośrednie i pośrednie	Tomasz Heese - Politechnika Koszalińska
13:50 - 14:20	Przyrzeczenie, przeniesienie i wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego	Przemysław Kledzik - Uniwersytet Szczeciński
14:20 - 14:30	Dyskusja	
<i>Koniec Sesji II</i>		
14:30 - 15:30	Przerwa obiadowa	Sala TANGO - Technologiczne Targi Akwakultury

<b>SESJA III</b> 15:30 - 17:30		
15:30 - 17:30	Sesja: Zagadnienia rynkowe, komunikacyjne i wizerunkowe	Moderator: Tomasz Kulikowski
15:30 - 15:50	"W mętnej wodzie dobrze ryby łowić"... Znacznie trudniej kupować w wysokiej cenie. Ryby w zakupach polskich gospodarstw domowych.	Grzegorz Mech - GfK Polonia Sp. z o. o.
15:50 - 16:10	Kierunki rozwoju rynku detalicznego i gastronomii w świetle potrzeb krajowych konsumentów	Tomasz Kulikowski - Morski Instytut Rybacki - Państwowy Instytut Badawczy



Fundusze Europejskie dla Rybactwa



Rzeczpospolita Polska

Dofinansowane przez Unię Europejską



**XLIX SZKOLENIE  
- KONFERENCJA  
HODOWCÓW RYB  
ŁOSOSIOWATYCH**



**TECHNOLOGICZNE  
TARGI AKWAKULTURY**

**NAJWAŻNIEJSZE WYDARZENIA  
BRANŻY RYBACKIEJ**

16-18 PAŹDZIERNIKA 2024 | GDYNIA

16:10 - 16:30	Jak wyróżnić swój produkt w komunikacji z konsumentem? Zasady tworzenia przekazów marketingowych w oparciu o przepisy prawa żywnościowego	Joanna Olszak - IGI FOOD LAW
16:30 - 16:50	Jakie ryby powinniśmy promować wśród polskich konsumentów?	Joanna Szlinder - Richert - Morski Instytut Rybacki - Państwowy Instytut Badawczy
16:50 - 17:10	Strategia komunikacji - jak sobie radzić w kontaktach z mediami	Agnieszka Bajur, Monika Gajo - M&CC Sp. z o. o.
17:10 - 17:30	Dyskusja	
16:30 - 18:00	Przerwa kawowa	Sala TANGO - Technologiczne Targi Akwakultury
<i>Koniec Sesji III</i>		
19:00 - 01:00	Uroczysta kolacja	
<b>Trzeci dzień, piątek 18.10.2024</b>		
<b>SESJA I 10:00 - 11:30</b>		
10:00 - 11:30	<b>Sesja: Programy certyfikacji i etykietowania dla branży akwakultury - czym są, co obejmują, jakie dają korzyści?</b>	<b>Moderator: SPRŁ</b>
10:00 - 10:20	Certyfikacja produktów rybnych – znaczenie, przegląd oraz oczekiwania branży	Ireneusz Solarski - Polskie Stowarzyszenie Przetwórców Ryb
10:20 - 11:00	Standard ASC i etapy certyfikacji	Kar Nazende Satir – Control Union Karolina Szymanek - Control Union
11:00 - 11:25	GLOBALGAP w akwakulturze (nowe wymagania w ramach kolejnej wersji)	Jakub Wilk – Agro Advice Jakub Wilk
11:25 - 11:30	Dyskusja	
<i>Koniec Sesji I</i>		
11:30 - 12:00	Przerwa kawowa/ <b>WYMELDOWANIE</b>	Sala TANGO - Technologiczne Targi Akwakultury

<b>SESJA II 12:00 - 14:00</b>		
12:00 - 14:00	<b>Sesja: Kwestie weterynaryjne</b>	<b>Moderator: Mirosław Skołysz</b>
12:00 - 12:20	Prawne aspekty zwalczania chorób zakaźnych ryb w Polsce	Izabela Handwerker - Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Bielsku-Białej
12:20 - 12:50	Program bioasekuracji i nadzoru w gospodarstwie rybackim w wymiarze praktycznym	Michał Bartuś



Fundusze Europejskie dla Rybactwa



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



**XLIX SZKOLENIE  
- KONFERENCJA  
HODOWCÓW RYB  
ŁOSOSIOWATYCH**



**TECHNOLOGICZNE  
TARGI AKWAKULTURY**

**NAJWAŻNIEJSZE WYDARZENIA  
BRANŻY RYBACKIEJ**

16-18 PAŹDZIERNIKA 2024 | GDYNIA

12:50 - 13:10	Metody diagnostyczne w ocenie stanu zdrowia ryb – możliwości i wyzwania	Karolina Duk - ALAB <i>bioscience</i>
13:10 - 13:30	Perspektywy produkcji biomasy mikrogłonów w oparciu o odcieki pochodzące z systemów akwakultury	Marcin Zieliński, Marcin Dębowski - Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie
13:30 - 13:50	Wrzodziejąca martwica skóry (UDN) ryb łososiowatych – analiza zagrożenia	Agnieszka Pękała - Safińska - Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
13:50 - 14:00	Dyskusja	

*Koniec Sesji II*

14:00 - 14:30	Przerwa kawowa	Sala TANGO - Technologiczne Targi Akwakultury
---------------	----------------	---

SESJA III 14:30 - 16:00		
14:30 - 16:00	Sesja: Kwestie zdrowotne	Moderator: Agata Cejko
14:30 - 14:50	Związki bioaktywne w diecie - dystrybucja z paszy do mięsa i ikry pstrąga	Agata Cejko - Instytut Rybactwa Śródlądowego
14:50 - 15:10	20 lat urzędowej kontroli pozostałości barwników w produktach akwakultury w Polsce	Kamila Mitrowska - Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy
15:10 - 15:30	Produkcja materiału zarybieniowego ryb łososiowatych - jak wspomóc dzisiejsze ekosystemy i skutecznie utrwalić populację ryb w rzekach	Maksymilian Krzyś - Ośrodek Zarybieniowy i Wylęgarnia Ryb Łososiowatych Łopuszna
15:30 - 15:50	Nowe zagrożenia dla zdrowia ryb łososiowatych w nowoczesnych systemach akwakultury	Elżbieta Terech - Majewska - Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie
15:50 - 16:00	Dyskusja	
16:00	Podsumowanie i zakończenie	Daniel Krysiński - SPRŁ
16:00 - 17:00	Przerwa obiadowa	Sala TANGO - Technologiczne Targi Akwakultury
<i>Koniec Sesji III</i> Koniec konferencji		



Fundusze Europejskie dla Rybactwa



Rzeczpospolita Polska

Dofinansowane przez Unię Europejską

