



PROGRAM XLVII Szkolenia - Konferencji Hodowców Ryb Łososiowatych 13 - 14 października 2022		
Dzień drugi, piątek 14.10.2022		
SESJA I 10:00 – 12:00		
10:00 – 12:00	Sesja: Kwestie weterynaryjne	Moderator: Andrzej K. Siwicki
10:00 - 10:25	Sytuacja epizootyczna w zakresie wirusowych chorób ryb	dr Marek Matras - Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy
10:25 - 10:50	Propozycja wdrożenia kompleksowego programu szczepień na przykładzie pstrąga wielkopolskiego	dr hab. Agnieszka Pękala - Safińska - Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
10:50 - 11:15	Występowanie barwników farmakologicznie czynnych w rybach wolno żyjących, osadach dennych i wodzie z wybranych polskich jezior i rzek	dr hab. Kamila Mitrowska - Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy
11:15 - 11:50	Prozdrowotne aspekty uzupełniania diety ryb w podchowach kontrolowanych	dr wet. Elżbieta Terech - Majewska - Uniwersytet Warmińsko - Mazurski
11:50 - 12:00	Dyskusja	
12:00 - 12:30	Przerwa kawowa	
SESJA II 12:30 - 14:30		
12:30 - 14:30	Sesja: Kwestie weterynaryjne	Moderator: Andrzej K. Siwicki
12:30 - 13:00	Prawo Zdrowia Zwierząt informacje istotne dla hodowcy	Andrea Fabris - Włoskie Stowarzyszenie Producentów Ryb
13:00 - 13:25	Kąpiele profilaktyczne i lecznicze ryb łososiowatych - uwarunkowania prawne i zdrowotne	dr wet. Karolina Duk - Instytut Rybactwa Śródlądowego
13:25 - 13:50	Dobrostan ryb w Unii Europejskiej – kierunki zmian	dr hab. Radosław Kowalski - Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie
13:50 - 14:20	Wpływ zmian klimatycznych na stan zdrowotny i kondycyjny pstrąga tęczowego	prof. dr hab. Andrzej K. Siwicki - Uniwersytet Warmińsko - Mazurski
14:20 - 14:30	Dyskusja	
14:30 - 15:30	Przerwa obiadowa	
15:30 - 18:00	Przerwa kawowa	
SESJA III 15:30 - 17:30		
15:30 - 17:30	Sesja: Doniesienia naukowe	Moderator: Radosław Kowalski
15:30 - 16:00	SALMOCROSS - opracowanie technologii hodowli nowej odmiany pstrąga	dr hab. Radosław Kowalski - Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie dr hab. inż. Konrad Ocalewicz - Uniwersytet Gdański Martyna Sas - Konsorcjum Salmocross
16:00 - 16:20	Nowa perspektywa UE 2021-2027 – Wsparcie dla przedsiębiorstw MSP w rozwoju technologicznym i zwiększeniu efektywności energetycznej	Mateusz Szulc - Zespół Relacji z Partnerami Departament Programów Europejskich Bank Gospodarstwa Krajowego
16:20 - 16:40	Choroby odzwierzęce – nowe wirusy i ich nieprzewidywalna patogenność dla ludzi	prof. dr hab. Andrzej K. Siwicki - Uniwersytet Warmińsko - Mazurski
16:40 - 17:00	System Nutri-Score - co warto wiedzieć, o tym sposobie etykietowania żywności	Joanna Olszak - IGI FOOD LAW Sp. z o.o.
17:00	Dyskusja	
17:00	Podsumowanie i zakończenie	Jacek Juchniewicz – SPRŁ
20:00	Kolacja	

