

	Agenda, aktualizacja na 12 marca 2025 . Aparthotel Termy Uniejów
	27 marca, czwartek
9.00 – 12.00	Zabudowa stoisk (dotyczy wystawców)
12.00 – 13.00	Przyjazd uczestników, obiad
13.00	Otwarcie obrad
13.15 – 14.20	Sesja otwierająca. Rynek i trendy w produkcji suchej i mokrej karmy dla zwierząt domowych - Rynek pet food, <u>Jakub Dubniak</u> , YouGov (20 min) - Systemowe podejście w zapewnieniu bezpieczeństwa produkcji karm dla zwierząt domowych, prof. Krzysztof Kwiatek, Państwowy Instytut Weterynaryjny Puławy (25 min) - Maszyny do pakowania w karton i folie miękkie, <u>Wiesław Białas</u> , Sacmi (20 min)
14.20 – 15.50	Sesja Nowe technologie i bezpieczeństwo produkcji - Efektywność procesów produkcyjnych dzięki innowacyjnemu monitorowaniu przepływów, <u>Jacek Łobodziec</u> , ifm electronic (15 min), - Wykorzystanie bliskiej podczerwieni w procesie kontroli karmy dla zwierząt domowych, <u>Michał Gzylewski</u> , Foss (15 min) - Po co uzdatniać wodę w produkcji pet food? Efektywnie uzdatniona woda a bezpieczeństwo produkcji karmy, <u>Marta Marjanowska</u> , Marcor (15 min) - Sterylizacja w autoklawach – teoria i praktyka, <u>Joanna Koźniewska</u> , AB System (15 min) - BUCHI NIR – Kontrola jakości: od laboratorium do procesu produkcji, <u>Karolina Marek i Jerzy Janota</u> , LPP Equipment (15 min) - Kondycjonowanie wody procesowej w pasteryzatorach i autoklawach, <u>Hubert Korczyk</u> , Asiral (15 min)
	Przerwa, rozmowy kularowe w strefie stoisk
17.00 – 18.15	Sesja Wyzwania w pakowaniu, etykietowaniu i logistyce sektora pet food - Modułowe wysokowydajne systemy transferowe i automatyzacja procesów firmy FlexLink, <u>Patryk Betlejewski</u> (15 min) - Ekologiczne rozwiązania do pakowania produktów dla sektora Pet Food, <u>Piotr Tyrek</u> , Ulma Packaging (15 min) - Prezentacja automatycznej linii pakowania, <u>Marek Kozak</u> , ATM (15 min) - Rozwiązania Intralox do transportu karmy mokrej i suchej, <u>Nikodem Lech</u> (15 min) - prezentacja specjalistyczna, prelegent w trakcie ustaleń (15 min)
Ok.18.15	Rozmowa – trzy pytania do... <u>Bartłomieja Roszkowskiego</u> , założyciela proteineresources.com
	Przerwa, rozmowy kularowe w strefie stoisk
20.00 – 02.00	Kolacja integracyjna
	28 marca, piątek
9.00 – 10.00	Wymagania weterynaryjno-sanitarne obowiązujące przy produkcji oraz wprowadzeniu do obrotu karm dla zwierząt domowych , <u>dr Hanna Balcerak</u> , główny specjalista Wydziału ds. Utylizacji w Biurze Pasz, Farmacji i Utylizacji, Główny Inspektorat Weterynarii
10.00 – 10.30	Aktualne zagadnienia laboratoryjnych badań i oceny bezpieczeństwa mikrobiologicznego karm dla zwierząt domowych , prof. <u>Krzysztof Kwiatek</u> , Państwowy Instytut Weterynaryjny Puławy
10.30 – 11.05	Urządzenia do wytwarzania pary do kontaktu z żywnością i paszą , <u>Gwidon Janów</u> , Stigen
	Przerwa, rozmowy kularowe
11.25 – 12.25	Sesja Żywienie pupili - Dieta Barf: trendy i karmy komercyjne, <u>Maciej Bąkowski</u> , Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie (30 min) - Prawidłowe żywienie psa i kota - teoria i praktyka. Od obiadowych resztek do karmy pełnoporcjowej, <u>Justyna Wojtaś</u> , Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie (30 min)
12.25 – 12.50	Nowa jakość MIĘSA ODKOSTNIONEGO MECHANICZNIE - nowa technologia zagospodarowania pozostałości ubojowych , dr inż. <u>Joanna Markowska</u> , Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego
12.50 – 13.20	EUDR (rozporządzenie ws. wylesiania) – wejście w życie, obowiązki i znaczenie dla branży pet-food , <u>Gabriela Łuniewska</u> , Food Law
13.20	obiad, zakończenie konferencji