

# Jakość w przemyśle spożywczym w świetle wymagań prawnych

27 września 2016 r. | Pawilon nr 15 | sala nr 1F | Targi Polagra-Tech | Poznań

## PRELEGENCI



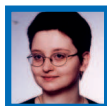
### ■ Dorota Kozłowska

Posiada kilkunastoletnie doświadczenie w zakresie stosowania i interpretacji przepisów prawa żywnościowego uzyskane w pracy w Instytucie Żywności i Żywności, międzynarodowych koncernach spożywczych, a także, jako audytor systemów zarządzania bezpieczeństwem żywności w międzynarodowej firmie certyfikacyjnej. Członek Specjalistycznego Komitetu Technicznego ds. Rolnictwa i Żywności Polskiego Centrum Akredytacji, a także Technicznej Grupy Roboczej ds. BREF utworzonej w Ministerstwie Środowiska. W PFPŻ ZP, jako dyrektor ds. legislacji odpowiedzialna za sprawy związane z prawem żywnościowym oraz z przepisami ochrony środowiska istotnymi z punktu widzenia przemysłu spożywczego. Zastępca redaktora naczelnego kwartalnika „Food-Lex” wydawanego przez PFPŻ ZP. Uczestniczy w pracach Komitetu „Food and Consumer Policy” Konfederacji Przemysłu Żywności i Napojów Unii Europejskiej (Food-DrinkEurope).



### ■ Jakub Tyczkowski

Prezes Zarządu Rekopol Organizacja Odzysku Opakowań S.A. Od blisko 20 lat związany z branżą gospodarki odpadami, m.in. zajmował stanowisko Dyrektora Handlowego w pierwszej firmie w Polsce przetwarzającej na skalę przemysłową odpady niebezpieczne na paliwa alternatywne dla cementowni. Był zaangażowany w uruchomienie projektów związanych z recyklingiem w kilku miastach i stał się Członkiem Zarządu firmy dedykowanej tej działalności. Związany z Rekopol Organizacja Odzysku Opakowań od 2001 roku na stanowisku Dyrektora ds. Odzysku, od września 2005 roku pełnił funkcję Członka Zarządu, a od sierpnia 2014 roku Prezesa Zarządu tej organizacji.



### ■ Dr inż. Monika Czarnecka-Partyka

Dyrektor ds. Wdrożeń w J.S. Hamilton Poland S.A. Studia magisterskie i późniejsze studium doktorskie ukończyła na Politechnice Gdańskiej, prowadząc badania w Katedrze Chemii Analitycznej Politechniki Gdańskiej. Autorka i współautorka kilkunastu prac opublikowanych w czasopiśmie o zasięgu krajowym oraz międzynarodowym, brała udział w licznych konferencjach krajowych i międzynarodowych. Od 2007 roku bierze udział i odpowiedzialna jest za wprowadzanie nowych metod badawczych z zakresu badań fizykochemicznych w Laboratorium J.S. Hamilton Poland S.A.



### ■ Dr. Monika Tönneßen

Uzyskała tytuł doktora nauk chemicznych ze specjalnością chemia organiczna na uniwersytecie RWTH w Akwizgranie. W roku 1993 rozpoczęła pracę w centrali firmy Henkel w Düsseldorfie w dziale badań i rozwoju, dywizja klejów do opakowań. Od roku 2008 pracuje dla działu Bezpieczeństwa Produktów, gdzie obecnie kieruje globalnym zespołem ekspertów z dziedziny bezpieczeństwa żywności. Jest członkiem Europejskiego związku branżowego FEICA, w którym należy do sekcji klejów do opakowań.



### ■ Michał Opozda

Menedżer ds. Rozwoju w General Electric, działu w branży kogeneracji gazowej, pracuje w GE od 2008 roku. W roku 2005 ukończył wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki Politechniki Świętokrzyskiej. W latach 2012-13 kształcił się w Szkole Głównej Handlowej na studiach o tematyce „Inwestycje Kapitałowe i Projekty Rozwojowe Firmy”. Przez szereg lat w GE zajmuje się współpracą z użytkownikami końcowymi w projektach dotyczących efektywności energetycznej, audytu energetycznego i finansowania inwestycji.



### ■ Rafał Pietrasik

Absolwent Politechniki Łódzkiej. Magister inżynier Biotechnologii o specjalności Mikrobiologia Techniczna. Współpracę z Bureau Veritas Polska rozpoczął w 2003 roku. Audytor i Trener w sektorze spożywczym. Posiada bogate, polskie i europejskie, doświadczenie audytowe związane z bezpieczeństwem żywności. Wyróżnia się bardzo dobrą znajomością branży mięsnej oraz uregulowań prawnych w zakresie bezpieczeństwa żywności w Polsce i Unii Europejskiej. Podczas prowadzenia szkoleń umiejętnie łączy wiedzę teoretyczną ze swoim bogatym doświadczeniem audytorskim. Ciekawe przypadki, z którymi zetknął się w trakcie swojej audytorskiej praktyki, urozmaica każdy program szkoleniowy. Uczestnicy jego szkoleń poznają rzeczywiste zastosowanie wymagań stawianych w takich standardach jak IFS (International Featured Standard), BRC (British Retail Consortium), HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point – Analiza Zagrożeń i Krytyczne Punkty Kontroli) oraz ISO 22000 (System Zarządzania Bezpieczeństwem Żywności). Uprawniony przez IRCA trener szkoleń z zakresu: Audytor Wiodący ISO 22000.

ORGANIZATOR:

Polska Federacja Producentów Żywności Związek Pracodawców  
ul. Chałubińskiego 8, 00-613 Warszawa

SEKRETARIAT KONFERENCJI:

Monika Jonczak – Dyrektor Marketingu  
tel. 22 830 70 55, m.jonczak@pfpz.pl

SZCZEGÓŁY I ZAPISY:

[www.pfpz.pl](http://www.pfpz.pl)



/ pfpzpz



/ kwartalnikfoodlex