



ROYAL DANISH EMBASSY
Warsaw

**Danish Agriculture
& Food Council**



FORUM ROLNICZE POWIATU PIOTRKOWSKIEGO

WSPÓŁPRACA POLSKO-DUŃSKA

24 - 25 kwietnia 2023 r.



KONTAKT I REJESTRACJA:

I. DLA ROLNIKÓW Z TERENU POWIATU PIOTRKOWSKIEGO:

tel.: (44) 732 88 95; e-mail: forumrolnicze@powiat-piotrkowski.pl

II. DLA ROLNIKÓW SPOZA TERENU POWIATU PIOTRKOWSKIEGO:

tel. kom.: +48 511 530 969 e-mail: repcja@hotel-gorski.net

link do zgłoszeń: <https://www.interankiety.pl/f/nrOxjKJ6>

www.hotel-gorski.net;

*** POTWIERDZENIE UDZIAŁU DO DNIA: 17.04.2023 r.**



ROYAL DANISH EMBASSY
Warsaw

**Danish Agriculture
& Food Council**



AGENDA

FORUM DLA ROLNIKÓW

TERMIN: Wtorek, 25 Kwietnia 2023 r. (DZIEŃ II)

MIEJSCE: Hotel Górski, Proszenie 1B, 97-320 Wolbórz

8:30 REJESTRACJA UCZESTNIKÓW FORUM

9:00 POWITANIE GOŚCI

- **PIOTR WOJTYSIAK** - Starosta Powiatu Piotrkowskiego
- **JEPPE JUUL PETERSEN** - Regionalny Team Leader w Europie Środkowo-Wschodniej ds. Żywności i Rolnictwa, Ambasada Królestwa Danii w Warszawie

9:20 WPROWADZENIE

- **WIKTOR SZMULEWICZ** - Prezes Krajowej Rady Izb Rolniczych

9:30 PREZENTACJA OBSZARU POWIATU PIOTRKOWSKIEGO

- **JANUSZ TERKA** - Przewodniczący Powiatowej Rady Izby Rolniczej

9:45 KONSOLIDACJA ROLNIKÓW WOLNEGO RYNKU

- **BOGUSŁAW PRAŁAT** - Prezes Polskiego Związku Niezależnych Producentów Świń

10:00-13:00 DUŃSKIE DOŚWIADCZENIA W ZAKRESIE ZRÓWNOWAŻONEGO I ZDROWEGO ŻYWIENIA ORAZ OGÓLNE PRAKTYKI HODOWLANE W DANII

Prezentacje, wymiana doświadczeń, sesja pytań i odpowiedzi

10:00 Przedstawiciele firm: **DANVIT A/S, DANBRED, SKOV A/S**

10:35 PRZERWA KAWOWA

11:00 Przedstawiciele firm: **WASHPower A/S, ACO FUNKI, FUTURE RUNDBUEHALLER, KLIMADAN A/S, SKIOLD GROUP, VESTIN AGRO CONSULTING**

13:00 OBIAD

14:00 INDYWIDUALNE SPOTKANIA Z DUŃSKIMI FIRMAMI *

17:00 WIZYTA W BOGUSŁAWICACH W STADZIE OGIERÓW**

17:30 KOLACJA **

* Organizator wydarzenia zapewnia tłumaczenie w systemie symultanicznym oraz wsparcie komunikacji podczas rozmów indywidualnych.

** Miejsce: Bogusławice 58, 97-320 Wolbórz