

Narodowe Wyzwania w Rolnictwie

20 listopada 2017 r.
Warszawa, PGE Narodowy

Biznes Klub poziom 0 9.00-10.15 DEBATA INAUGURACYJNA Przyszłość wspólnej polityki rolnej UE		
10.15-10.35 przerwa na kawę		
Biznes Klub poziom 0 10.35-12.00 EKONOMIA Inwestujemy z głową		
12.00-12.20 przerwa na kawę		
Stadium Media Center poziom -1 12.20-14.00 TRZODA CHLEWNA cz.1	Biznes Klub poziom 0 12.20-14.00 AGROTECHNIKA cz.1	Stadium Media Center poziom -1 12.20-14.00 PRODUKCJA MLEKA cz.1
14.00-14.40 przerwa na lunch		
Stadium Media Center poziom -1 14.40-15.40 TRZODA CHLEWNA cz.2	Biznes Klub poziom 0 14.40-15.40 AGROTECHNIKA cz.2	Stadium Media Center poziom -1 14.40-15.40 PRODUKCJA MLEKA cz.2

9.00-10.15, Biznes Klub poziom 0
DEBATA INAUGURACYJNA

Uroczyste rozpoczęcie konferencji

Wystąpienie:

Krzysztof Jurgiel, Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Przyszłość wspólnej polityki rolnej UE – debata inauguracyjna

- Kształt dopłat bezpośrednich i programy wsparcia po 2020 r.
- Czy rolnictwo UE zachowa konkurencyjność?
- Strategia rozwoju polskiego rolnictwa

Uczestnicy debaty:

- **Waldemar Guba**, dyrektor, Departament Strategii Analiz i Rozwoju, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
- **Michael Lösche**, członek zarządu, Concordia Ubezpieczenia
- **Rafał Mładanowicz**, prezes, Krajowa Federacja Producentów Zbóż
- prof. dr hab. **Zygmunt Pejsak**, Zakład Chorób Świń, Państwowy Instytut Weterynaryjny–Państwowy Instytut Badawczy
- dr **Czesław Siekierski**, poseł do Parlamentu Europejskiego
- **Wiktor Szmulewicz**, prezes, Krajowa Rada Izb Rolniczych
- Moderacja: **Wojciech Denisiuk**, redaktor naczelny, Farmer, farmer.pl

10.15-10.35
przerwa na kawę

10.35-12.00, Biznes Klub poziom 0
EKONOMIA
Inwestujemy z głową

PROW 2014-2020 – na co rolnicy otrzymają jeszcze pieniądze

- **Małgorzata Niemiec**, dyrektor departamentu działań inwestycyjnych, ARiMR

Racjonalne zarządzanie zasobami gospodarstwa rolnego
Spółdzielcza Grupa Bankowa SGB

Efektywne zarządzanie gospodarstwem

- Dlaczego jednym się opłaca, a innym nie – co jest powodem braku rentowności produkcji
- Nowe technologie pomocne w zarządzaniu finansami i produkcją w gospodarstwie
- dr **Marek Balcerak**, Wydział Nauk o Zwierzętach, SGGW w Warszawie

Narzędzia wspierające decyzyjność w gospodarstwie

- **Radosław Ryder**, Country Manager, członek zarządu, Agrinavia Polska Sp. z o.o.

Ważne aspekty finansowania inwestycji. Biznes plan – formalność czy ważny element dobrej inwestycji

- **Piotr Domagała**, dyrektor ds. strategii, produktów i rozwoju agrobiznesu, Bank Zachodni WBK SA

debata podsumowująca z udziałem wszystkich prelegentów

Moderacja: **Wojciech Denisiuk**, redaktor naczelny, Farmer, farmer.pl

12.20-14.00, Biznes Klub poziom 0

AGROTECHNIKA cz.1

Nowe zagrożenia w ochronie roślin cz.1

- Wzrastająca liczba pokoleń szkodników w sezonie, zmiany biologii rozwoju (np. u mszyc), zmiany genetyczne u chwastów (odporność na s.cz.) i grzybów
- Zmniejszony asortyment substancji czynnych dopuszczonych do stosowania
- Czy w perspektywie 50-75 lat fungicydy odejdą w zapomnienie?
- Hodowla odmian odpornych
- prof. dr hab. **Marek Korbas**, Zakład Mikologii, Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy

Wyższy poziom skuteczności ochrony zbóż – nowa technologia fungicydowa Syngenta

- **Marek Łuczak**, prezes zarządu, Syngenta Polska Sp. z o.o.

ABS – nowoczesny system bezpieczeństwa... w nawozach

- dr **Tomasz Haase**, dyrektor ds. rozwoju, Agrii Polska Sp. z o.o.

Nowe zagrożenia w ochronie roślin cz. 2

- prof. dr hab. **Marek Korbas**, Zakład Mikologii, Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy

Innowacyjne metody siewu – jedna maszyna, wiele możliwości. AEROSEM PCS DUPLEX SEED, TERRASEM WAVE DISC

- **Michał Zabost**, Pöttinger Landtechnik GmbH

Planowane zmiany w zapisach rejestracyjnych środków ochrony roślin

- **prof. dr hab. Marek Mrówczyński**, przewodniczący, Komisja ds. Środków Ochrony Roślin przy Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi

debata podsumowująca z udziałem wszystkich prelegentów

Moderacja: **Wojciech Konieczny**, zastępca redaktora naczelnego, Farmer, farmer.pl

14.40-15.40, Biznes Klub poziom 0

AGROTECHNIKA cz. 2

Nakarmić glebę, aby odżywić rośliny

- prof. dr hab. **Witold Grzebisz**, Wydział Rolnictwa i Bioinżynierii, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

podsumowująca rozmowa z rolnikami

Moderacja: **Wojciech Konieczny**, zastępca redaktora naczelnego, Farmer, farmer.pl

12.20-14.00, Stadium Media Center poziom -1

TRZODA CHLEWNA cz. 1

Rozwijamy krajową produkcję prosiąt – debata

- Jak przedstawiają się obecne wyniki rozrodu i odchovu w krajowych stadach – jak wygląda to na tle wiodących producentów w Europie?
- W jakich aspektach produkcji tkwią największe możliwości poprawy wydajności krajowych stad?
- Genetyka krajowa czy z importu?
- Jakie błędy w zarządzaniu stadem podstawowym są główną przyczyną kiepskich wyników rozrodu i odchovu prosiąt osiągniętych w naszym kraju?
- Co zrobić, by rolnikom chcącym inwestować w produkcję prosiąt ułatwić drogę do budowy nowych, wyspecjalizowanych obiektów?

Uczestnicy debaty:

- dr **Tadeusz Blicharski**, dyrektor biura, PZHiPTCh „POL SUS”
- **Jerzy Grzesiek**, Campaign Lead Cereals Seeds & Seedcare, Syngenta Polska Sp. z o.o.
- dr **Marian Kamyczek**, Instytut Zootechniki – PIB, Zakład Doświadczalny w Pawłowicach
- **Jacek Mey**, producent prosiąt
- prof. dr hab. **Zygmunt Pejsak**, Zakład Chorób Świń, Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy
- **Grzegorz Rykaczewski**, analityk agrobiznesu, Bank Zachodni WBK SA
- dr **Paweł Wróbel**, specjalista chorób świń, lekarz weterynarii

Nowe ubezpieczenie produkcji zwierzęcej od utraty zysku: co to oznacza dla przedsiębiorców?

- **Michael Lösche**, członek zarządu, Concordia Ubezpieczenia

Budownictwo zbiorników, hal i obiektów inwentarskich

WOLF System Sp. z o.o.

Sytuacja epizootyczna w związku z występowaniem ASF-u

4

- prof. dr hab. **Zygmunt Pejsak**, Zakład Chorób Świń, Państwowy Instytut Weterynaryjny –Państwowy Instytut Badawczy

Moderacja: **Bartosz Wojtaszczyk**, redaktor, Farmer, farmer.pl

14.40-15.40, Stadium Media Center poziom -1
TRZODA CHLEWNA cz. 2

Czym zastąpić soję GMO w paszach dla świń?

- dr **Marian Kamyczek**, Instytut Zootechniki PIB, Zakład Doświadczalny Pawłowice

Jak osiągnąć sukces w produkcji prosiąt – doświadczenia producentów

Moderacja: **Bartosz Wojtaszczyk**, redaktor, Farmer, farmer.pl

12.20-14.00, Stadium Media Center poziom -1
PRODUKCJA MLEKA cz. 1

Efektywne zarządzanie gospodarstwem mleczarskim – debata

- Jakie elementy zarządzania gospodarstwem decydują o rentowności produkcji?
- Słabe punkty w zarządzaniu, czyli gdzie uciekają pieniądze?
- Inwestowanie w produkcję a wynik ekonomiczny
- Które gospodarstwa mają szansę na rozwój?

Uczestnicy debaty:

- dr **Marek Balcerak**, Wydział Nauk o Zwierzętach, SGGW w Warszawie
- dr **Marcin Gołębiowski**, Wydział Nauk o Zwierzętach, SGGW w Warszawie
- Przedstawiciel hodowców

Racjonalne zarządzanie zasobami gospodarstwa rolnego

Spółdzielcza Grupa Bankowa SGB

Maszyny zielonkowe SaMASZ w procesie pozyskiwania paszy o najwyższej czystości

Piotr Cebeliński, kierownik handlu krajowego, SaMASZ Sp. z o.o.

Budownictwo zbiorników, hal i obiektów inwentarskich

WOLF System Sp. z o.o.

Nowe ubezpieczenie produkcji zwierzęcej od utraty zysku: co to oznacza dla przedsiębiorców?

- **Michael Lösche**, członek zarządu, Concordia Ubezpieczenia

Zarządzaj finansami w gospodarstwie mlecznym

- Jak racjonalnie inwestować w produkcję mleka?
- Planowanie produkcji w oparciu o możliwości gospodarstwa
- dr **Marek Balcerak**, Wydział Nauk o Zwierzętach, SGGW w Warszawie

Moderacja: **Łukasz Chmielewski**, redaktor, Farmer, farmer.pl

14.40-15.40, Stadium Media Center poziom -1
PRODUKCJA MLEKA cz. 2

Zarządzaj żywieniem bez GMO

- Jak żywić krowy bez soi?
- Czym zastąpić pasze GM, aby utrzymać produkcję i nie zwiększać kosztów?
- Reformulacja dawki pokarmowej – jak łagodnie zmienić system żywienia
- prof. dr hab. inż. **Zygmunt Maciej Kowalski**, Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Zarządzaj stadem

- Co to znaczy zarządzać stadem krów mlecznych?
- Zarządzanie stadem w zależności od skali i systemu utrzymania zwierząt
- Jakie są dostępne narzędzia ułatwiające zarządzanie stadem krów mlecznych?
- dr **Marcin Gołębiewski**, Wydział Nauk o Zwierzętach, SGGW w Warszawie

Moderacja: **Łukasz Chmielewski**, redaktor, Farmer, farmer.pl