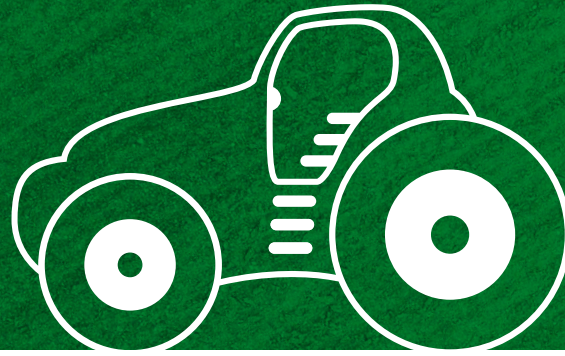


ZAPROSZENIE

**7 LISTOPADA
WARSZAWA, PAŁAC KULTURY I NAUKI**



**NARODOWE WYZWANIA
W ROLNICTWIE**

farmer 

 **farmer.pl**



@portalfarmer



@farmer.pl



@farmer_pl



@farmer.pl

SZANOWNI PAŃSTWO

Przed nami już szósta edycja konferencji Narodowe Wyzwania w Rolnictwie, która stała się jednym z najważniejszych wydarzeń w rolniczym kalendarzu. Szerokie grono znamienitych gości i dziesiątki sesji, w których poruszamy najbardziej aktualne i ważne dla rolników tematy, sprawiają, że każdy nowoczesny rolnik powinien być 7 listopada z nami.

Tegoroczna edycja naszej konferencji odbędzie się 7 listopada 2018 r. w Warszawie w nowym miejscu – tym razem spotkamy się w **Pałacu Kultury i Nauki**. Nowa lokalizacja pozwoli nam zaoferować jeszcze ciekawszy program konferencji, więcej sesji tematycznych oraz okazji do dyskusji i wymiany poglądów.

W programie tradycyjnie zaplanowaliśmy kilka debat, w tym główną z udziałem polityków i ekspertów, w której zastanowimy się nad przyszłościowym modelem polskiego gospodarstwa rolnego. Tegoroczna edycja będzie miała aż 5 niezależnych bloków tematycznych: prawo i ekonomia, agrotechnika, produkcja mleka, trzoda chlewna i technika rolnicza. W każdej z nich zaplanowaliśmy interesujące wykłady, będą też debaty tematyczne i czas na dyskusję oraz eksperckie punkty konsultacyjne.

Zachęcam do zapoznania się z agendą konferencji i, mam nadzieję, do zobaczenia!

Wojciech Denisiuk
redaktor naczelny
miesięcznika „Farmer”
i portalu farmer.pl

8:30-9:00	Rejestracja		
9:00-10:30	INAUGURACJA		Rozmowy na temat modelu polskiego rolnictwa
10:30-10:45	Przerwa kawowa		
10:45-12:00	PRAWO I EKONOMIA	10:45-11:05	Umowa kontraktacji – problemy praktyczne
		11:05-11:25	Zarządzanie finansami w gospodarstwie
		11:25-11:45	Razem czy osobno – formy prowadzenia działalności rolniczej
		11:45-12:00	Zarządzanie ryzykiem w gospodarstwie rolnym w kontekście suszy
12:00-12:15	Przerwa kawowa		
12:15-14:00	AGROTECHNIKA cz. 1	12:15-12:40	Jak zwiększyć wykorzystanie azotu?
		12:40-12:50	FoliQ znaczy dolistny
		12:50-13:15	Wapno i wapń – wpływ na glebę i roślinę
		13:15-14:00	Bieżące problemy w uprawach
	TECHNIKA ROLNICZA cz. 1	12:15-13:05	Kierunek rozwoju maszyn rolniczych – tendencje w budowie ciągników, kombajnów i maszyn uprawowych
		13:05-13:15	Pięć kroków odpowiedniego doboru ciągnika do potrzeb klienta
		13:15-13:25	System 365Active – sposób na automatyczną dokumentację wszelkich prac polowych
		13:25-14:00	W jakie wyposażenie ciągników warto inwestować?
	TRZODA CHLEWNA cz. 1	12:15-13:15	Przyszłość produkcji świń w Polsce
		13:15-13:25	Upszlachtetnione komponenty paszowe – droga do wykorzystania pełnych możliwości produkcyjnych ferm trzody chlewnej
		13:25-14:00	Produkcja świń i bioasekuracja oczami duńskiego producenta
	PRODUKCJA MLEKA cz. 1	12:15-13:05	Polskie mleko w światowej skali
13:05-13:15		Kierunki rozwoju maszyn zielonkowych	
13:15-13:50		Jak efektywnie zbierać pasze?	
13:50-14:00		Innowacyjne komponenty paszowe z białkiem chronionym w żwaczu – sprawdzony sposób na obniżenie kosztów produkcji mleka	
14:00-14:45	Przerwa obiadowa		
14:45-15:30	AGROTECHNIKA cz. 2		Układamy skuteczny program ochrony zbóż i rzepaku
	TECHNIKA ROLNICZA cz. 2		Innowacyjne rozwiązania w maszynach uprawowych
	TRZODA CHLEWNA cz. 2		Pasza przyszłości. Jak nie stracić na wynikach produkcyjnych?
	PRODUKCJA MLEKA cz. 2		Obora wygodna dla krowy i hodowcy

9.00-10.30

INAUGURACJA

Uroczyste rozpoczęcie konferencji

*jesteśmy w trakcie potwierdzania obecności osób biorących udział w konferencji

Rozmowy na temat modelu polskiego rolnictwa

- Jakie ma być gospodarstwo przyszłości
- Czy będzie miejsce dla dużych i małych?
- Które gospodarstwa będą mogły liczyć na wsparcie ze strony państwa i UE?
- Jaki obrać model biznesowy?

Do udziału w dyskusji zostali zaproszeni (wykaz osób w kolejności alfabetycznej):

- **Jan Krzysztof Ardanowski***, minister rolnictwa i rozwoju wsi
- **Witold Boguta**, prezes, Krajowy Związek Grup Producentów Owoców i Warzyw
- **dr hab. Wawrzyniec Czubak***, Wydział Ekonomiczno-Społeczny, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- **Stanisław Kacperczyk**, prezes, Polski Związek Producentów Roślin Zbożowych
- **prof. dr hab. Bogdan Klepacki***, Wydział Nauk Ekonomicznych, Katedra Logistyki, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
- **prof. dr hab. Małgorzata Korbin**, dyrektor, Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach
- **Krzysztof Podhajski***, prezes zarządu, Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej
- **Jarostaw Sachajko**, przewodniczący, Komisja Rolnictwa i Rozwoju Wsi
- **dr Czesław Siekierski**, przewodniczący, Komisja Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Parlament Europejski

Moderacja: **Wojciech Denisiuk**, redaktor naczelny „Farmera”, farmer.pl

10.30-10.45

Przerwa kawowa

10.45-12.00

PRAWO I EKONOMIA

10:45-11:05

Umowa kontraktacji – problemy praktyczne

Wystąpienie: **Grzegorz Synal**, radca prawny, partner, Sęczkowski Synal Legal Group
Kancelaria Radców Prawnych

11:05-11:25

Zarządzanie finansami w gospodarstwie. Jak sobie radzić w zmiennym otoczeniu? Czy można przygotować się na nieprzewidziane zdarzenia?

Wystąpienie: **Piotr Domagała**, dyrektor ds. sektora rolnego, Departament Sektorów Strategicznych, Santander Bank Polska

11:25-11:45

Razem czy osobno – formy prowadzenia działalności rolniczej

Wystąpienie: **dr Joanna Mikołajczyk**, adwokat, Sęczkowski Synal Legal Group Kancelaria Radców Prawnych, adiunkt, Katedra Prawa Cywilnego, Zakład Obrotu Nieruchomościami i Prawa Rolnego, Wydział Prawa i Administracji, Uniwersytet Łódzki

11:45-12:00

Zarządzanie ryzykiem w gospodarstwie rolnym w kontekście suszy

Wystąpienie: **Michael Lösche**, członek zarządu, Concordia Polska TUW

12.00-12.15

Przerwa kawowa

12.15-14.00

AGROTECHNIKA CZ. 1

12:15-12:40

Jak zwiększyć wykorzystanie azotu?

- Najważniejsze czynniki wpływające na skuteczność pobierania azotu:
 - zrównoważone nawożenie mineralne
 - sposób podania: doglebowo czy nalistnie

Wystąpienie: **dr hab. Jarosław Potarzycki**, adiunkt, Zakład podstaw i systemów nawożenia, Katedra Chemii Rolnej i Biogeochemii Środowiska, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

12:40-12:50

FoliQ znaczy dolistny

Wystąpienie: **dr inż. Marek Reich**, menedżer ds. rozwoju, Agrii Polska

12:50-13:15

Wapno i wapń – wpływ na glebę i roślinę

- Ocena potrzeb wapnowania polskich gleb
- Wpływ wapna na glebę i pobieranie azotu
- Wpływ wapnia na rozwój roślin

Wystąpienie: **dr hab. Witold Szczepaniak**, adiunkt, Zakład podstaw i systemów nawożenia, Katedra Chemii Rolnej i Biogeochemii Środowiska, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

13:15-14:00

Bieżące problemy w uprawach

Do udziału w dyskusji zostali zaproszeni (wykaz osób w kolejności alfabetycznej):

- **Piotr Domagała**, dyrektor ds. sektora rolnego, Departament Sektatorów Strategicznych, Santander Bank Polska
- **prof. dr hab. Marek Korbas**, kierownik, Zakład Mikologii, Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy w Poznaniu
- **dr hab. Jarosław Potarzycki**, adiunkt, Zakład podstaw i systemów nawożenia, Katedra Chemii Rolnej i Biogeochemii Środowiska, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- **dr inż. Marek Reich**, menedżer ds. rozwoju, Agrii Polska
- **dr hab. Witold Szczepaniak**, adiunkt, Zakład podstaw i systemów nawożenia, Katedra Chemii Rolnej i Biogeochemii Środowiska, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Moderacja: **Wojciech Konieczny**, redakcja „Farmera” i farmer.pl

12.15-14.00

TECHNIKA ROLNICZA CZ. 1

12:15-13:05

Kierunek rozwoju maszyn rolniczych – tendencje w budowie ciągników, kombajnów i maszyn uprawowych

Do udziału w dyskusji zostali zaproszeni (wykaz osób w kolejności alfabetycznej):

- **dr Marek Balcerak***, Wydział Nauk o Zwierzętach, Katedra Szczegółowej Hodowli Zwierząt, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
- **dr inż. Mirosław Czechłowski**, adiunkt, Instytut Inżynierii Biosystemów, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- **Michał Kamiński**, menedżer rynku maszyn i urządzeń, Santander Leasing
- **Jerzy Koroncok**, 365Farmnet
- **prof. dr hab. inż. Jacek Przybył**, dyrektor, Instytut Inżynierii Biosystemów, Wydział Rolnictwa i Bioinżynierii, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- **Artur Szymczak**, dyrektor zarządzający, KUHN Maszyny Rolnicze
- **prof. dr hab. Zbigniew Żebrowski***, dyrektor, Instytut Maszyn Roboczych Ciężkich, Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych, Politechnika Warszawska

Moderacja: **Karol Hołownia**, redakcja „Farmera” i farmer.pl

13:05-13:15

Pięć kroków odpowiedniego doboru ciągnika do potrzeb klienta

Wystąpienie: **Artur Kabza**, Product Specialist, Tractors Massey Ferguson Poland

13:15-13:25

System 365Active – sposób na automatyczną dokumentację wszelkich prac polowych

Wystąpienie: **Jerzy Koroncok**, 365Farmnet

13:25-14:00

W jakie wyposażenie ciągników warto inwestować?

- Nowoczesne funkcje dostępne w ciągnikach rolniczych (ich wpływ na wydajność, komfort, ekonomikę)
- Mocne strony różnych koncepcji skrzyń biegów

Wystąpienie: **dr inż. Mirosław Czechłowski**, adiunkt, Instytut Inżynierii Biosystemów, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

*jesteśmy w trakcie
potwierdzania obecności osób
biorących udział w konferencji

12.15-14.00

TRZODA CHLEWNA CZ. 1

12:15-13:15

Przyszłość produkcji świń w Polsce

- Problem ASF
- Opłacalność produkcji świń
- Brak powiązań z zakładami mięsnymi
- Utrudnienia dla rozwoju gospodarstw

Do udziału w dyskusji zostali zaproszeni (wykaz osób w kolejności alfabetycznej):

- **Jarostaw Iwaniuk**, główny technolog rozwoju produktów ZUBR, Agrolok
- **dr inż. Marian Kamyczek**, dyrektor, Instytut Zootechniki – Państwowy Instytut Badawczy, Zakład Doświadczalny Pawłowice
- **Rafał Moczkowski**, Europig
- **lek. wet. Paweł Niemczuk***, Główny Lekarz Weterynarii, Główny Inspektorat Weterynarii
- **Janusz Rodziewicz**, prezes zarządu głównego, Stowarzyszenie Rzeźników i Wędliniarzy Rzeczypospolitej Polskiej
- **Grzegorz Rykaczewski**, analityk sektorowy, Departament Sektorów Strategicznych, Santander Bank Polska
- **Magdalena Zasepa***, dyrektor, Departament Bezpieczeństwa Żywności i Weterynarii, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Moderacja: **Iwona Dyba**, redakcja „Farmera” i farmer.pl

13:15-13:25

Uszlachtetnione komponenty paszowe – droga do wykorzystania pełnych możliwości produkcyjnych ferm trzody chlewnej

Wystąpienie: **Jarostaw Iwaniuk**, główny technolog rozwoju produktów ZUBR, Agrolok

13:25-14:00

Produkcja świń i bioasekuracja oczami duńskiego producenta

- Wysokie wyniki w produkcji prosiąt
- Efektywna organizacja produkcji

Wystąpienie: **Finn Tukjaer Schmidt**, duński hodowca świń

*jesteśmy w trakcie potwierdzania obecności osób biorących udział w konferencji

12.15-14.00

PRODUKCJA MLEKA CZ. 1

12:15-13:05

Polskie mleko w światowej skali

- Jak sytuacja na rynku globalnym wpływa na polskich producentów mleka?
- Czy wzrost produkcji mleka zostanie zagospodarowany i nie odbije się na cenach mleka?
- Jakie mechanizmy rynkowe mogą ustabilizować sytuację w sektorze mleczarskim?
- Gdzie ginie cena mleka?

Do udziału w dyskusji zostali zaproszeni (wykaz osób w kolejności alfabetycznej):

- **prof. dr hab. Andrzej Babuchowski**, prezes zarządu, Instytut Innowacji Przemysłu Mleczarskiego Sp. z o.o.
- **Edward Bajko**, prezes zarządu, Spółdzielca Mleczarnia Spomlek
- **dr hab. Andrzej Parzonko**, Wydział Nauk Ekonomicznych, Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
- **Michał Rzytki***, dyrektor, Departament Promocji i Jakości Żywności, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
- **Dorota Śmigielska**, analityk rynku mleka, Polska Federacja Hodowców Bydła i Producentów Mleka

Moderacja: **Łukasz Chmielewski**, redakcja „Farmera” i farmer.pl

13:05-13:15

Kierunki rozwoju maszyn zielonkowych

Wystąpienie: **Artur Szymczak**, dyrektor zarządzający, KUHN Maszyny Rolnicze

13:15-13:50

Jak efektywnie zbierać pasze?

- Technologię zbioru dostosować do skali produkcji i systemu żywienia
- Różnice w kosztach poszczególnych systemów zbioru pasz objętościowych

Wystąpienie: **dr hab. Marek Gaworski**, prodziekan ds. nauki, Wydział Inżynierii Produkcji, Katedra Organizacji i Inżynierii Produkcji, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

13:50-14:00

Innowacyjne komponenty paszowe z białkiem chronionym w żwaczu – sprawdzony sposób na obniżenie kosztów produkcji mleka

Wystąpienie: **Jarosław Iwaniuk**, główny technolog rozwoju produktów ZUBR, Agrolok

14:00-14:45

Przerwa obiadowa

*jesteśmy w trakcie potwierdzania obecności osób biorących udział w konferencji

AGROTECHNIKA CZ. 2

14.45-15.30

Układamy skuteczny program ochrony zbóż i rzepaku

- Program ochrony: firmowy czy indywidualny?
- Zasady doboru i rotacji substancji czynnych
- Pogoda a konieczność korygowania programu ochrony

Wystąpienie: **prof. dr hab. Marek Korbas**, kierownik, Zakład Mikologii, Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy w Poznaniu

TECHNIKA ROLNICZA CZ. 2

14.45-15.30

Innowacyjne rozwiązania w maszynach uprawowych (siewniki, agregaty, pługi)

- Nowatorskie metody uprawy
- Innowacyjne wyposażenie maszyn uprawowych

Wystąpienie: **prof. dr hab. inż. Jacek Przybył**, dyrektor, Instytut Inżynierii Biosystemów, Wydział Rolnictwa i Bioinżynierii, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

TRZODA CHLEWNA CZ. 2

14.45-15.30

Pasza przyszłości. Jak nie stracić na wynikach produkcyjnych?

- Jak poprowadzić profilaktykę świń
- Wycofanie tlenku cynku
- Presja na ograniczenie zużycia antybiotyków

Wystąpienie: **lek. wet. Paweł Wróbel**, specjalista chorób trzody chlewnej i rozrodu zwierząt, niezależny konsultant produkcyjno-weterynaryjny, Swine Vet Consulting

PRODUKCJA MLEKA CZ. 2

14.45-15.30

Obora wygodna dla krowy i hodowcy

- Jak wybudować lub zmodernizować oborę, aby zapewniała wysoki komfort zwierząt i łatwość obsługi dla hodowcy?
- Jakich błędów unikać na kolejnych etapach inwestycji?

Wystąpienie: **dr Marcin Gołębiewski**, Wydział Nauk o Zwierzętach, Katedra Szczegółowej Hodowli Zwierząt, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Udział w konferencjach jest bezpłatny, a liczba miejsc ograniczona.
Rejestracja uprawniająca do udziału w konferencjach Narodowe Wyzwania w Rolnictwie oraz Sady i Ogrody prowadzona jest poprzez stronę www.farmer.pl w zakładce Konferencje.

Zgłoszenia przyjmowane są do 5 listopada 2018 r.

Warunkiem uczestnictwa jest dokonanie wcześniejszej rejestracji online lub telefonicznej.
Telefoniczne zgłoszenia przyjmowane są pod numerem telefonu 572 294 853 od poniedziałku do piątku w godzinach 09.00-15.00*.

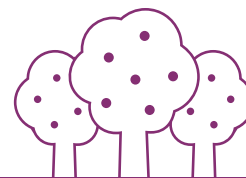
Tylko potwierdzone przez Organizatora przyjęcie zgłoszenia umożliwia wejście na oba wydarzenia.
Organizator zastrzega sobie możliwość odmowy przyjęcia zgłoszenia (informacja zostanie przekazana e-mailem, jeżeli zostanie podany podczas rejestracji).

Pełna agenda aktualizowana jest na stronie www.farmer.pl w zakładce Konferencje.
Podczas konferencji Organizator zapewnia poczęstunek w ramach przerw kawowych oraz obiadowej.
W przypadku pytań dotyczących rejestracji prosimy o kontakt: rejestracja@ptwp.pl

*O możliwości udziału w konferencjach Narodowe Wyzwania w Rolnictwie oraz Sady i Ogrody każdorazowo decyduje Organizator.

Organizator zastrzega sobie prawo do ostatecznej interpretacji wszelkich kwestii spornych.

IMPREZA TOWARZYSZĄCA



SADY I OGRODY KONFERENCJA

Największa konferencja
dedykowana sadownikom
i ogrodnikom w Polsce

IV EDYCJA 7 LISTOPADA

WARSZAWA,
PAŁAC KULTURY I NAUKI

Więcej informacji na:
www.sadyogrody.pl



Organizatorzy:



Sponsor główny:



Sponsorzy:



Partner:



Partnerzy wspierający:



Partnerzy Instytucjonalni:

