



Międzynarodowe Targi Rolnicze

polagra
PREMIERY

TECHNIKA • UPRAWA • HODOWLA

SCENA GŁÓWNA

Piątek, 13.01.2023

- 10:00 - 10:45 **Transformacja energetyczna Polski szansą na dodatkowe zyski oraz stabilizację dochodów z działalności rolniczej**
Prelegent: Michał Tarka | Partner w SMM Legal
- 11:00 - 12:15 **UROCZYSTE OTWARCIE TARGÓW**
– Ceremonia otwarcia targów POLAGRA PREMIERY wraz z wręczeniem Złotych Medalii i innych targowych nagród
- 12:30 - 13:00 **Program węglowy eAgronom** - nowa szansa dla gospodarstw rolnych - prelekcja: eAgronom
- 13:15 - 13:45 **Odnawialne źródła energii** – prezentacja wydawnictwa: Wieści Rolnicze
- 14:00 - 16:00 **Seminarium dotyczące poprawy jakości gleby w Polsce** - PIB Soil Improvement Poland (The Partners for International Business Soil Improvement Poland)

Sobota, 14.01.2023

III FORUM PERMAKULTURY 2023

TEMAT - „ROLNICTWO EKOLOGICZNE SPOSOBEM NA KRYZYS”

godz. 10.00 **OTWARCIE KONFERENCJI**

- Dr Bogusław Rogalski** – (Parlament Europejski) - „Parlament Europejski wobec światowego kryzysu żywnościowego”
 - Prof. dr hab. inż. Jacek Dach** – (UP w Poznaniu) - „Biogazownia elementem zamkniętego obiegu żywności”
 - Andrzej Śniegula** – (Solidarność RI) - „Rodzinne Gospodarstwa Węglowe”
 - Mgr inż. Robert W Jankowski** (Polskie Forum Klimatyczne) - „Rozwiązania agro sposobem na kryzys klimatyczny”
 - Mgr Rafał Stachyra** (Uniwersytet Warszawski) - „Naturalna Przestrzeń dla rozwoju osobowego”
- DYSKUSJA ORAZ PRZERWA KAWOWA 12.30 - 14.00**
- Mgr Krzysztof Woźniak** (Polskie Forum Klimatyczne) - „Szkolne Ogrody Permakultury jako Praktyka Zrównoważonego Rozwoju”
 - Mgr inż. Andrzej Sumara** (Zielona Lokomotywa) – „Ekologiczne nawozy do karbonizacji gleby”
 - Mgr Marcelina Haremza** - „Permakultura w Poznaniu”
 - Mgr inż. Magdalena i Filip Partyka** (Green Leaf) - „Praktyka rolnictwa regeneratywnego w Wielkopolsce.”

W trakcie konferencji - WARSZTAT ZAKŁADANIA GRZĘD PERMAKULTURY – 13.00

Polskie Forum Klimatyczne, Grupa MTP, WZP LEWIATAN, Enea, Lasy Państwowe, WFOŚiGW w Poznaniu

Niedziela, 15.01.2023

- 10:45 - 11:45 **Prezentacja TRAKTORIADA** - Traktorem przez świat – Traktoriada
- 12:00 - 12:45 **Spotkania Docieraczy** przygotowanego przez redakcję Profi, rozmowa redaktora z TPR z zaproszonym gościem, przeprowadzenie quizu z redakcji top agrar Polska

PAWILON PCC, SALA 1A

Piątek, 13.01.2023

XV Forum Producentów Rzepaku i Roślin Białkowych - Krajowe Zrzeszenie Producentów Rzepaku i Roślin Białkowych
Rynek oleju i biodiesla a stabilizacja produkcji rzepaku w Polsce.

- 10.00 - 11.00 Rejestracja gości
- 11.00 - 11.10 Uroczyste otwarcie XV Forum Producentów Rzepaku i Roślin Białkowych:
Adam Stępień, Dyrektor Generalny PSPO
Juliusz Młodecki, Prezes KZPRiRB

- 11.10 - 11.40 Pozycja oleju rzepakowego na tle światowego rynku olejów roślinnych: **Robert Zajęc**, Komagra Sp. z o.o.
- 11.40 - 12.10 Wyzwania dla producentów rzepaku w związku z Europejskim Zielonym Ładem
- 12.10 - 14.00 Dyskusja panelowa:
moderator **Adam Stępień**, Dyrektor Generalny PSPO
Juliusz Młodecki – Prezes Zarządu KZPRiRB
Daniel Czerwik – Wiceprezes Zarządu PSPO
Aleksander Rysiewicz, – Przedstawiciel KIB
Przemysław Szubstarski – Prezes Zarządu Corteva Agriscience Poland Sp. z o.o.
Jarosław Wiśniewski - Przedstawiciel MRiRW
- 14.00 Obiad

PAWILON PCC, SALA 1E+1D

Piątek, 13.01.2023

Wielkopolski Dzień Młodego Rolnika - Wielkopolska Izba Rolnicza

- 9:00 Rozpoczęcie i przywitanie młodzieży:Prezes WIR **Piotr Walkowski**, Prezes MTP **Tomasz Kobierski**
- 9:15 **prof. Tomasz Piechota**: Uprawa konserwująca na trudne czasy
- 9:45 **Jerzy Koronczok**, Agrocom Polska: Roboty w rolnictwie
- 10:05 **Rafał Mładanowicz**, Rada Młodych Rolników: Być rolnikiem teraz i za 100 lat
- 10:25 Wręczenie nagród w konkursie “Dzień z życia młodego rolnika”

PAWILON PCC, SALA 1F

Piątek, 13.01.2023

Seminarium uprawowe – top agrar Polska

- 9:00 - 9:05 Przywitanie gości
- Sesja IV: Nawożenie i ochrona w różnych systemach uprawy – siew bezpośredni, strip-till, ograniczenia uprawowe
- 9:05 - 10:05 Cele uprawy gleby w kontekście nowych rozporządzeń unijnych w zakresie ekoschematów, rolnictwa węglowego z jednoczesnym naciskiem na ochronę klimatu i gleby – jak to zrobić w praktyce?
– **prof. Hansgeorg Schönberger**, N.U. Agrar
- 10:15 - 11:15 Sposoby aplikacji, terminy i dawki nawozów mineralnych i naturalnych – gdzie szukać oszczędności? – **Maximilian Rüdte**, N.U. Agrar
- 11:25 - 11:50 Przerwa kawowa
- 11:50 - 12:50 Specyfika ochrony roślin w systemach uproszczonych przy coraz większej presji agrofagów
– **prof. Hansgeorg Schönberger**, N.U. Agrar
- Sesja V: Kukurydza, słonecznik, soja – jak ustabilizować plony?
- 13:00 - 14:00 Słonecznik – gwiazda jednego sezonu? Praktyczne zalecenia po minionym sezonie.
Jak ustabilizować plony kukurydzy i soi?
– **Ferenc Kornis**, N.U. Agrar
- 14:10 - 15:00 Przerwa na lunch
- Sesja VI: Jak skutecznie i ekonomicznie chronić rośliny w warunkach wyzwań stawianych przez klimat i UE?
- 15:00 - 15:20 Przyjęcie praktyk rolnictwa węglowego w celu ochrony upraw i poprawy biznesu
– **Tomasz Kowalczewski**, Agreeena
- 15:20 - 16:20 Kluczowe punkty w ochronie roślin – liczą się szczegóły. Jakiego? Precyzyjna aplikacja, możliwości łączenia agrochemikaliów w celu uzyskania efektu synergii – **prof. Hansgeorg Schönberger**, N.U. Agrar

Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie.
Stan na dzień 05.01.2023 roku.

