

09:00 10:00 Rejestracja i kawa powitalna
10:00 10:10 Powitanie gości

Sesja I

Prowadzenie: prof. dr hab. Ewa Rembiałkowska

10:10 10:40 **Rembiałkowska Ewa**
Zrównowazona dieta dla zielonej planety!
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

10:40 10:55 **Szymanowska Daria, Kobus-Cisowska Joanna, Soporowski Jędrzej**
Ekologiczne suplementy diety z kwasem alfa-ketoglutarynowym
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Living Food Sp. z o.o.

10:55 11:10 **Polasik Maciej, Bieńczak Agata, Woźniak Paweł, Ignasiak Łukasz, Gromadzińska-Troczyńska Marta, Rakowicz Aleksander**
Technologia produkcji wegaburgeta z pełnowartościowego wysortu warzywnego
Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych

11:10 11:25 **Kobus-Cisowska Joanna, Telichowska Aleksandra, Szczepaniak Oskar, Dziedziński Marcin, Szymanowska Daria, Szulc Piotr**
Suszenie dyni zwyczajnej (Cucurbita pepo L.) metodą MIRVAC i nowe możliwości projektowania żywności funkcjonalnej z jej udziałem
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

11:25 11:40 **Kobus-Cisowska Joanna, Szczepaniak Oskar, Kmiecik Dominik, Telichowska Aleksandra, Dziedziński Marcin, Brzozowska Anna, Ligaj Marta, Fedko Monika, Szymanowska Daria, Szulc Piotr, Goryńska-Goldmann Elżbieta**
Węgiel aktywny z Salix viminalis jako dodatek bioaktywny: opracowanie nowego zastosowania w pieczywie funkcjonalnym
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
Fundacja Edukacji, Innowacji i Wdrażania Nowoczesnych Technologii

11:40 11:55 **Dyskusja**
11:55 12:10 **Prezentacja NISSAN**
12:10 12:30 **Przerwa kawowa**

Sesja II

Prowadzenie: dr hab. Piotr Szulc, prof. UPP

12:30 12:45 **Borek Robert, Stalenga Jarosław, Smith Laurence**
Adaptacja rolnictwa ekologicznego do zmian klimatycznych
Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa-PIB, Puławy

- 12:45 13:00 **Grzelak Mieczysław**
Różnorodność florystyczna, plonowanie i wartość energetyczna zbiorowisk z dominacją rodzimych gatunków traw
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- 13:00 13:30 **Sas-Paszt Lidia, Sumorok Beata, Derkowska Edyta, Trzcíński Paweł, Lisek Anna, Frąc Mateusz, Górnik Krzysztof, Głuszek Sławomir, Grzyb Zygmunt S., Sitarek Mirosław, Przybył Michał**
Nawozy wzbogacone mikrobiologicznie w uprawie roślin ogrodniczych
Instytut Ogrodnictwa, Skierniewice
- 13:30 13:45 **Bucki Piotr, Siwek Piotr, Domagała-Świątkiewicz Iwona**
Wpływ metod uprawy roli na wielkość i jakość plonu oraz właściwości gleby w ekologicznej uprawie cukinii
Uniwersytet Rolniczy, Kraków
- 13:45 14:00 **Wojciechowski Jacek, Zawada Michał, Gajek Dariusz, Paulina Domagała, Sebastian Sobocki, Jarosław Mac**
Rozwój robotów polowych w aspekcie realizacji celów rolnictwa zrównoważonego
Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych
- 14:00 14:15 **Dyskusja**
- 14:15 15:15 **Przerwa obiadowa**
- Sesja III Multimedialna sesja posterowa**
Prowadzenie: dr hab. inż. Florian Adamczyk, prof. PIMR
- 15:15 15:20 **Kuczuk Anna**
Zarządzanie kapitałem gleby w gospodarstwie rolnym
Politechnika Opolska
- 15:20 15:25 **Kuczuk Anna, Pospolita Janusz**
Wymywanie azotu z gleby w aspekcie jego bilansu
Politechnika Opolska
- 15:25 15:30 **Szulc Piotr, Krauklis D., Kobus-Cisowska Joanna, Szymanowska Daria**
Rola głębokości aplikacji nawozu w gospodarowaniu azotem i fosforem w agroekosystemie
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- 15:30 15:35 **Barszczewski Jerzy, Wróbel Barbara, Dobrzyński Jakub, Puppel Kamila**
Ocena efektywności podsiewu łąki trwałej koniczyną łąkową przy różnych sposobach nawożenia
Instytut Technologiczno-Przyrodniczy, Falenty

- 15:35 15:40 **Wróbel Barbara, Kiliszczyk Anna, Kierasińska Katarzyna**
Występowanie i zawartość mykotoksyn w kiszonce z runi łąkowej w wybranych gospodarstwach
Instytut Technologiczno-Przyrodniczy, Falenty
- 15:40 15:45 **Wróbel Barbara, Zielewicz Waldemar**
*Wartość pokarmowa koniczyny łąkowej (*Trifolium pratense* L.) i komonicy zwyczajnej (*Lotus corniculatus* L.) zbieranych w różnych fazach dojrzałości*
Instytut Technologiczno-Przyrodniczy, Falenty
- 15:45 15:50 **Jarecki Waclaw, Bobrecka-Jamro Dorota, Monich Ruslan, Kopania Ewa**
Reakcja soi na ekologiczny i konwencjonalny sposób uprawy roli
Uniwersytet Rzeszowski, Naukowo Badawcze Centrum Rozwoju Soi - AgeSoya sp. z o.o., Łukasiewicz - Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych
- 15:50 15:55 **Skoneczny Hubert, Spiralski Marcin, Kubiak-Siwińska Katarzyna, Kotlarz Jan, Zalewska Natalia, Bęben Karol, Rotchimmel Karol, Mruk Konrad, Konior Wojciech, Kacprzak Mariusz, Mazur Anna**
*Wykorzystanie metod teledetekcyjnych w ochronie roślin - zastosowanie danych spektralnych do detekcji liści jabłoni porażonych *E. amylovora**
Łukasiewicz - Instytut Lotnictwa
- 15:55 16:00 **Szaroleta Michał, Adamczyk Florian, Wąchalski Grzegorz, Kapela Dawid, Szulc Tomasz**
Brykiety produkowane na polu jako alternatywne, ekonomiczne paliwo
Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych
- 16:00 16:20 Dyskusja
- 16:20 16:30 Podsumowanie i zakończenie

Konferencja jest objęta patronatem honorowym
Pana Marka Woźniaka Marszałka Województwa
Wielkopolskiego



MARZAŁEK WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO
MAREK WOŹNIAK

Konferencja jest objęta patronatem honorowym
Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa



Krajowy Ośrodek
Wsparcia Rolnictwa