

WSPIERAMY

NOWOCZESNE ROLNICTWO

📍 Siedziba firmy Amplus
Prandocin-Iły 62a 32-090 Słomniki

Program Konferencji

9:30 - 10:00	Rejestracja uczestników
10:00 - 10:10	Otwarcie konferencji: Członek Zarządu Województwa Małopolskiego
10:10 - 10:30	SPEECH: Innowacje to Wy – inspirujące pomysły na biznes Prezentacja Jagobot - robota do automatycznego zbioru truskawek Uczestnicy: dr inż. Marcin Tomasik – Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie mgr inż. Marcin Wąs – Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie
10:30 - 11:45	PANEL DYSKUSYJNY: Nowocześnie, smacznie, zdrowo, z troską o środowisko – jak technologia zmienia tradycyjne rolnictwo Moderator: Zbigniew Bartuś - Dziennikarz, publicysta Uczestnicy: Bartłomiej Skrzydlewski – Prezes Zarządu Amplus Sp. z o.o Michał Chwastek - Dyrektor Małopolskiego Oddziału Regionalnego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa dr hab. inż. Michał Cupiał – prof. Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, Kierownik Centrum Badawczo-Rozwojowego Rolnictwa 4.0 Agnieszka Sendor – Gospodarstwo Pstrąg Ojcowski Maria Zdebska - Członek Zarządu AgriSmart Sp. z o.o, właściciel firmy MAGI S.C
11:45 - 12:00	Przerwa kawowa
12:00 - 12:30	ROZMOWA EKSPERCKA: Czas sukcesorów – jak innowacje wspierają rozwój firm rodzinnych Katarzyna Łukasiewicz - Esentio Sp. z o.o – nestor Kinga Śliwińska - Esentio Sp. z o.o – sukcesor
12:30 - 12:55	WYSTĄPIENIE EKSPERCKIE: Narzędzia wsparcia branży rolno – spożywczej w ramach Programu promocji gospodarczej na Wystawie Światowej Expo 2025 w Osace, Kansai Marta Zielińska - Zastępca Dyrektora Departamentu Wystawy Expo w Polskiej Agencji Inwestycji i Handlu
12:55 - 13:15	WYSTĄPIENIE EKSPERCKIE: Technologie satelitarne w nowoczesnym rolnictwie dr hab. inż. Piotr Wężyk - Profesor Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie
13:15 - 13:40	Lunch
13:40 - 14:30	Zwiedzanie nowoczesnej, zautomatyzowanej szklarni tunelowej uprawy plantacji truskawki firmy Amplus