

Kujawsko-Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie

w ramach projektu pn.:

**IPMWORKS – Europejska sieć gospodarstw demonstracyjnych, promująca efektywne rozwiązania
w zakresie integrowanej ochrony roślin (IO)**

serdecznie zaprasza na konferencję

Znaczenie integrowanej ochrony roślin w rozwoju gospodarstw rolnych

15 kwietnia 2024 r., godz. 10:00-14:30

w Centrum Transferu Wiedzy i Innowacji im. Leona Janty-Połczyńskiego w Minikowie

Konferencja organizowana jest w formie hybrydowej.

Aby uczestniczyć w Konferencji należy zarejestrować się klikając na link:

<https://kpodr.clickmeeting.com/znaczenie-integrowanej-ochrony-roslin-w-rozwoju-gospodarstw-rolnych/register>

W programie konferencji:

- 10:00 – 10:15 **Otwarcie Konferencji**- Dyrektor Kujawsko-Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Minikowie
- 10:15 – 10:35 **Integrowana ochrona roślin w uprawach rolniczych**- Jakub Fifer, Kujawsko-Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie
- 10:35 – 11:25 **Stymulatory wzrostu i rozwoju roślin o działaniu indukującym odporności jako innowacyjny produkt do zastosowania w uprawie rolniczych roślin konsumpcyjnych**- dr Rafał Kukawka, Poznański Park Naukowo-Technologiczny w Poznaniu
- 11:25 – 12:15 **Mikroorganizmy i ich rola w środowisku rolniczym**- dr Grzegorz Pruszyński, Agrii

12:15- 12:45 Przerwa kawowa

- 12:45 – 13.30 **Integrowana ochrona roślin w oparciu o redukcję dawek pestycydów, stosowanie rozwiązań biologicznych i maszyn do korekty chwastów i napowietrzania gleby. Od Praktyka do Rolnika**- Jakub Sobecki, Grupa Sobecki
- 13:30 – 14:00 **Integrowana produkcja**- Małgorzata Kończ, Kujawsko-Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie
- 14:00 – 14:30 **Sygnalizacja Agrofagów**- Agnieszka Urbańska, Kujawsko-Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie

14.30 Obiad

W sprawach organizacyjnych prosimy o kontakt z **Jakubem Fifer- st. specjalista ds. ochrony roślin**

e-mail: jakub.fifer@kpodr.pl , tel. 667-662-809



THIS PROJECT HAS RECEIVED FUNDING FROM
THE EUROPEAN UNION' HORIZON 2020 RESEARCH
AND INNOVATION PROGRAMME
UNDER GRANT AGREEMENT N. 101000339



„IPMWORKS – Europejska sieć gospodarstw demonstracyjnych, promująca efektywne rozwiązania w zakresie integrowanej ochrony roślin (IO)” to międzynarodowy unijny projekt z grupy Horyzont2020, realizowany od 1 października 2020 roku. Uczestniczy w nim 31 instytucji doradczych i naukowych z 16 krajów europejskich, w tym KPODR jako przedstawiciel z Polski. Nadrzędnym celem projektu IPMWORKS jest zainicjowanie znaczącej redukcji zależności od pestycydów w rolnictwie europejskim. IPMWORKS ustanowi dużą zintegrowaną, obejmującą całą UE, sieć rolników i doradców, której główne zadania to:

1. wykazanie, że Integrowana ochrona „działa” (z ang. „IPM works”), gdy strategię oparte na IO są opracowywane na poziomie gospodarstwa przy zastosowaniu holistycznego podejścia, tj. zmniejszają zależność od pestycydów, jednocześnie poprawiając wydajność ekonomiczną gospodarstw;
2. promowanie zaawansowanych i opłacalnych strategii integrowanej ochrony roślin, zarówno przez rolników należących do sieci gospodarstw, jak i przez rolników związanych z działaniami sieci, w celu zmniejszenia zależności od pestycydów przy jednoczesnym zwiększeniu rentowności gospodarstw;
3. promocja nowego paradygmatu doradczego w celu ułatwienia rutynowego stosowania zaawansowanej integrowanej ochrony roślin, sprzyjającej tym samym ograniczeniu stosowania pestycydów w Europie, co wiąże się z korzyściami dla środowiska (w tym różnorodności biologicznej) i zdrowia publicznego;
4. stworzenie organizacji złożonej z wielu podmiotów, zdolnej do promowania powszechnego przyjmowania zaawansowanej technologii integrowanej ochrony roślin przez wszystkich rolników w całej UE w ciągu 10 lat od zakończenia projektu.