

SIEĆ GOSPODARSTW DEMONSTRACYJNYCH WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE

Mazowiecki Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Warszawie



Ogromną rolę w pozyskiwaniu wiedzy oraz wymianie doświadczeń odgrywają wyjazdy studyjne. Niektóre gospodarstwa są już znakomicie przygotowane do przyjmowania przyjeżdżających grup uczestników.



Zróżnicowanie produkcji rolniczej w województwie mazowieckim przekłada się na dobór gospodarstw do KSGD. W ramach tego działania współpracujemy z gospodarstwami należącymi do indywidualnych producentów, z gospodarstwami należącymi do szkół rolniczych oraz instytutów. Działalność prowadzona przez gospodarstwa to przykład przedsiębiorczości, kreatywności właścicieli, otwartości na innowacyjność.

Już w 2022 roku Krajowa Sieć Gospodarstw Demonstracyjnych zaczęła spełniać swoje zadania i w dniach 3-5 czerwca na Polu Doświadczalnym Mazowieckiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Płońsku odbyły się III Krajowe Dni Pola. Przez trzy dni odbywały się tam pokazy, prezentowane były doświadczenia, toczyły się dyskusje na temat produkcji roślinnej i zwierzęcej. Była to idealna okazja do wymiany wiedzy pomiędzy światem nauki a praktyki rolniczej.

W dniach 2-4 listopada rolnicy i doradcy z województwa kujawsko-pomorskiego odwiedzili 3 gospodarstwa należące do mazowieckiej sieci. Pierwsza wizyta miała miejsce w gospodarstwie Państwa Hanny i Krzysztofa Kowalskich z Winnik.

Uczestnicy zobaczyli całe gospodarstwo oraz zapoznali się z linią technologiczną produkcji olejów gospodarstwie Państwa Kowalskich.

GOSPODARSTWA DEMONSTRACYJNE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM			
Lp.	Instytucja/rolnik	Miejscowość	Tematy prezentacji
Szkoły rolnicze			
1	Centrum Kształcenia Rolniczego im. Władysława Reymonta w Sokolowie Podlaskim	Sokolów Podlaski	Technologie przyjazne środowisku i przeciwdziałające zmianom klimatu, nowe gatunki i odmiany.
2	Centrum Kształcenia Rolniczego w Studziercu	Sierpc	Postęp biologiczny w produkcji roślinnej i zwierzęcej, nowe gatunki i odmiany.
3	Centrum Kształcenia Rolniczego im. Jadwigi Dzubińskiej w Gołdówce	Winnica	Technologie przyjazne środowisku i przeciwdziałające zmianom klimatu, nowe gatunki i odmiany.
Instytucje			
4	Pole doświadczalne Mazowieckiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Oddziale Poświętne w Płońsku	Płońsk	Bilansowanie nawożenia azotem, fosforem, wapnowanie oraz nowe gatunki i odmiany cechujące się większą odpornością na niekorzystne warunki gospodarowania
5	Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Seroczynie	Wodynie	Doświadczenia, prace badawcze zboża, okopowce, strączkowe, oleiste, warzywa nowe gatunki i odmiany cechujące się większą odpornością na niekorzystne warunki gospodarowania.
6	IUNG-PIB w Puławach Rolniczy Zakład Doświadczalny Grabów	Przyłęk	Technologie przyjazne środowisku i przeciwdziałające zmianom klimatu, nowe gatunki i odmiany.
Rolnicy indywidualni			
7	Gospodarstwo Rolne Wojciecha Krasnodębski	Jabłonna Łaska	Technologie przyjazne środowisku, produkcja roślinna, odmiany tolerancyjne na suszę.
8	Rodzinnym Gospodarstwie Rolnym Hanna i Krzysztof Kowalscy	Nasielsk	Produkcja roślinna, bilansowanie materii organicznej w glebie, zmianowanie, płodozmian, nawożenie organiczne.
9	Gospodarstwo rolne Aneta i Adam Umińscy	Bielsk	Produkcja roślinna, nowe gatunki i odmiany cechujące się większą odpornością na niekorzystne warunki gospodarowania
10	Gospodarstwo Rolne Tadeusz Szymańczak	Teresin	Produkcja roślinna. Nowe gatunki i odmiany cechujące się większą odpornością na niekorzystne warunki gospodarowania
11	Gospodarstwo Rolne Tomasz Rasiński	Nasielsk	Postęp biologiczny w produkcji roślinnej i zwierzęcej, bilansowanie materii organicznej.
12	Gospodarstwo Rodzinne „Kraina Czarnej Bzdy” Teresy i Andrzeja Lubeckich	Puszcza Marińska	Technologie przyjazne środowisku i przeciwdziałające zmianom klimatu, nowe gatunki i odmiany.
13	Gospodarstwo Rolne Andrzej Abramowski	Kaluszyn	Produkcja roślinna i zwierzęca. Bilansowanie materii organicznej w glebie, zmianowanie, nawożenie organiczne
14	Gospodarstwo Rodzinne Winnica Skarpa Wiślana Michał Kawalek	Sołec nad Wisłą	Sadownictwo nowe gatunki i odmiany cechujące się większą odpornością na niekorzystne warunki gospodarowania
15	Gospodarstwo Agroturystyczne „Mitowska zagroda” Ewa Mitowska	Sterdyn	Produkcja roślinna, technologie przyjazne środowisku, agroturystyka, zagrody edukacyjne.
16	Gospodarstwo Rolne Krzysztof Gałka	Rusinów	Produkcja roślinna. Nowe gatunki i odmiany cechujące się większą odpornością na niekorzystne warunki gospodarowania.

Z metodami rolnictwa precyzyjnego zainteresowani mieli możliwość zapoznania się w gospodarstwie Państwa Krasnodębskich.

Z kolei 18 kwietnia 2023 r. w rodzinnym gospodarstwie Państwa Krasnodębskich zorganizowano dla rolników i doradców pokaz siewu kukurydzy pod folią biodegradowalną. Do tego celu wykorzystano maszynę własnej konstrukcji. Poza tym w gospodarstwie prowadzone są liczne doświadczenia polowe gdzie testuje się odmiany, środki ochrony roślin oraz nawozy. Uzyskane wyniki chętnie wykorzystywane są przez okolicznych rolników.



Pokaz w Gospodarstwie Rolnym Wojciecha Krasnodębskiego, Bujaly-Gniewosze – „Siew kukurydzy pod folią biodegradowalną” (18.04.2023 r.)



Dobór odmian zbóż do uprawy ekologicznej i konwencjonalnej – pokaz w Zakładzie Doświadczalnym IUNG Puławy – Grabów nad Wisłą (14.06.2023 r.)

Pan Andrzej Abramowski zarówno produkcję zwierzęcą jak i roślinną prowadzi metodą ekologiczną i to w tym gospodarstwie odwiedzający mogli porozmawiać o problemach i o zaletach rolnictwa ekologicznego.



Gospodarstwo Andrzeja Abramowskiego, Kawęczyn - „Wsparcie dla projektów demonstracyjnych i działań informacyjnych” w ramach PROW 2014-2020 w zakresie Rolnictwa ekologicznego (19.04.2023 r.)



Rozpoznawanie chorób i szkodników w pszenicy ozimej – pokaz w gospodarstwie należącym do Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Sokolowie Podlaskim (12.05.2023 r.)



Pokaz cięcia winorośli w gospodarstwie Michała Kawalka, Pawłowice – Winnica Skarpa Wiślana (09.09.2023 r.)



XXV Dzień Kukurydzy i Buraka na Polu Doświadczalnym Mazowieckiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego Oddział Poświętne w Płońsku (17.09.2023 r.)



Pokaz zwalczania oamczki prosowiarki w kukurydzy” (21.07.2023 r.) w Gospodarstwie Rolnym Tadeusza Szymańczaka, Skrzewów

Mazowiecki Ośrodek Doradztwa Rolniczego we współpracy z TVP3 Warszawa przygotował audycję „Łączy nas wieś mazowiecka”. W dwóch odcinkach promowaliśmy innowacyjność gospodarstw należących do Krajowej Sieci Gospodarstw Demonstracyjnych, przedsiębiorczość właścicieli oraz upowszechnianie dobrych praktyk rolniczych.

Audycja była okazją do zaprezentowania najlepszych stron gospodarstw.

Na liście Mazowieckiej Sieci Gospodarstw Demonstracyjnych znajduje się 16 gospodarstw. Nie jest to lista zamknięta, więc zapraszamy do współpracy gospodarstwa, które chcą prezentować swoje osiągnięcia innym, które są otwarte na współpracę oraz na innowacyjne metody produkcji.

21 września 2023r. w ramach międzynarodowego spotkania Krajowych Sieci Obszarów Wiejskich Państw Członkowskich UE w Polsce, organizowanego przez Europejską Sieć Wspólnej Polityki Rolnej we współpracy z Krajową Siecią Obszarów Wiejskich, CDR w Brwinowie Oddział w Warszawie zorganizował wizytę w gospodarstwie Państwa Anety i Adama Umińskich – Tłubice.



<https://gospodarstwademonstracyjne.cdr.gov.pl>



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

Operacja opracowana przez Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie.

Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej

„Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

- Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi.