

SIEĆ GOSPODARSTW DEMONSTRACYJNYCH WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE

Lubelski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Końskowoli



GOSPODARSTWA DEMONSTRACYJNE W WOJEWÓDZTWIE LUBELSKIM			
L.p.	Instytucja/rolnik	Miejscowość	Temat prezentacji
Rolnicy indywidualni			
1	Gospodarstwo Rolne Sylwia i Marian Masłosz	Skierbieszów	Technologie przyjazne środowisku i przeciwdziałające zmianom klimatu, pasieka.
2	Ekologiczne Gospodarstwo Robert Kuryluk i Monika Styczek	Hanna	Ekologiczna produkcja roślinna. Bilansowanie materii organicznej w glebie, zmianowanie, płodzin, nawożenie organiczne
3	Gospodarstwo Rolne Beata i Romuald Perepeczo	Hanna	Bilansowanie materii organicznej w glebie, zmianowanie, płodzin, nawożenie organiczne.
4	Gospodarstwo Rolne Waldemar Bednarczyk	Siennica Nadolna	Ekologiczna produkcja roślinna, agroturystyka.
5	Gospodarstwo Rolne Tomasz Kozar	Hrubieszów	Bilansowanie materii organicznej w glebie, zmianowanie, płodzin, nawożenie organiczne.
6	Gospodarstwo Rolne Norbert Grzeszczyk	Uchanie	Nowe gatunki i odmiany cechujące się większą odpornością na niekorzystne warunki gospodarowania.
Instytucje			
7	Rolniczy Zakład Doświadczalny Jastków Spółka z o.o.	Jastków	Gospodarowanie wodą, mała retencja, „oszczędne” nawadnianie, rolnictwo precyzyjne.
8	Rolniczy Zakład Doświadczalny w Werbkowicach	Werbkowice	Racjonalne gospodarowanie na TUZ. Postęp biologiczny w produkcji roślinnej i zwierzęcej.
9	COBORU Stacja Doświadczalna w Cieciborze Dużym	Biała Podlaska	Postęp biologiczny w produkcji roślinnej i zwierzęcej. Nowe gatunki i odmiany o większej odporności na niekorzystne warunki gospodarowania, odmiany tolerancyjne na suszę.
10	Lubelski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Końskowoli	Końskowola	Rolnictwo precyzyjne. Monitoring występowania agrofagów. Postęp biologiczny w produkcji roślinnej i zwierzęcej.

W województwie lubelskim do Sieci Gospodarstw Demonstracyjnych obecnie należy 10 gospodarstw. Są to gospodarstwa o profilu roślinnym, zwierzęcym oraz ekologicznym. Celem działalności Sieci jest wymiana wiedzy i doświadczeń pomiędzy gospodarzami należącymi do sieci demonstracyjnej a rolnikami, mieszkańcami obszarów wiejskich, doradcami rolniczymi zainteresowanymi rozwojem i innowacjami w rolnictwie.

W bazie znajdują się cztery gospodarstwa doświadczalne zajmujące się przede wszystkim uprawą zbóż i roślin okopowych: Lubelski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Końskowoli, COBORU w Cieciborze Dużym, Rolniczy Zakład Doświadczalny w Werbkowicach oraz Rolniczy Zakład Doświadczalny „Jastków”. W gospodarstwach tych promowane są praktyki dotyczące m.in: bilansowania materii organicznej w glebie, zmianowania, płodzin, nawożenia organicznego, stosowania nowych gatunków i odmian cechujących się większą odpornością na niekorzystne warunki gospodarowania.



Zdjęcie 1. W gospodarstwie pana Norberta Grzeszczyka na powierzchni 215 ha uprawiany jest rzepak oraz pszenica. Gospodarz dzieli się swoją wiedzą w zakresie rolnictwa precyzyjnego i odmian odpornych na niekorzystne warunki klimatyczne. W gospodarstwie stosuje techniki uprawy bezorkowej. Dodatkowo, rolnik chętnie dzieli się wiedzą z zakresu chowu i hodowli koni, które posiada w swoim gospodarstwie.

Zdjęcie 2. W gospodarstwie pana Tomasza Kozara uprawiane są zboża - rzepak i buraki cukrowe. Gospodarz prezentuje w gospodarstwie tradycyjną metodę orkową i rolnictwo precyzyjne.

Zdjęcie 1. Ekologiczne gospodarstwo państwa Beaty i Romualda Perepeczo zajmuje się m.in. hodowlą kóz. W trakcie demonstracji w gospodarstwie uczestnicy mogą dowiedzieć się jak kowie mleko przetwarzane jest na sery z dodatkami ziół. Produkty pochodzące z gospodarstwa - sery, produkty mleczne oraz warzywa sprzedawane są w ramach RHD bezpośrednio w gospodarstwie oraz na ekotargu.

Zdjęcie 2. Pasieka składająca się z 60 rodzin, położona na terenie Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego, prowadzona przez Państwo Sylwią i Mariana Masłosz to doskonała baza szkoleniowa w zakresie ochrony zapylaczy, produkcji miodu, apiinhalacji.



Zdjęcie 1. Ekologiczne gospodarstwo pana Waldemara Bednarczyka ukierunkowane jest na produkcję warzyw (ziemniaki i czosnek) oraz zbóż. Gospodarz dzieli się doświadczeniami w zakresie produkcji czosnku. Ostatnio do gospodarstwa wprowadzona została innowacja - czosnek poddany jest procesowi fermentacji dzięki czemu uzyskiwany jest produkt handlowy nazywany czarnym czosnkiem. Produkt cieszy się dużym zainteresowaniem odbiorców.

Zdjęcie 2. W ekologicznym gospodarstwie państwa Roberta Kuryluka i Moniki Styczek-Kuryluk produkowane są warzywa: dynia bezłuskowa, dynia hokkaido i fasola czerwona. Oprócz tego uprawiane są zboża: orkisz, żyto i gryka. Gospodarstwo dysponuje kompletną linią technologiczną do obróbki kozłka lekarskiego oraz suszarnią do korzeni kozłka lekarskiego. A także suszarnią do pestek dyni. Gospodarze stanowią wzór do naśladowania dla innych gospodarstw.

W ramach wymiany wiedzy i doświadczeń KSGD zorganizowane były spotkania między innymi w czerwcu 2023 r.

- spotkanie w gospodarstwie pana Waldemara Bednarczyka w gminie Siennica Nadolna na temat plonowania i jakości bulw ziemniaka po stosowaniu doglebowym nawozów organicznych na bazie związków humusowych oraz dolistnym w produkcji ekologicznej.
- w obiektach doświadczalno-wdrożeniowych i produkcyjnych LODR w Końskowoli odbył się Dzień Otwartych Drzwi z pokazem nowości technologicznych na polu w Pożogu, wykłady, pokazy pracy maszyn
- demonstracja w gospodarstwie Roberta Kuryluka i Moniki Styczek-Kuryluk na temat szczegółów uprawy oraz technologii pozyskania korzenia kozłka lekarskiego na poziomie gospodarstwa.



10 września 2023 r. na terenie pola doświadczalno-wdrożeniowego LODR w Pożogu II odbył się Dzień Ziemniaka. Uczestnicy mogli zobaczyć poletka odmianowe, pokazy pracy maszyn. W trakcie demonstracji odbywały się pokazy, degustacje, wykłady dotyczące nawożenia i ochrony tego gatunku.

<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.