

Szkolenie Innowacyjne metody ochrony w produkcji roślinnej

Innowacyjne metody ochrony w produkcji roślinnej były tematem przewodnim szkolenia zorganizowanego w poniedziałek 6 listopada, w Dolnośląskim Ośrodku Doradztwa Rolniczego z siedzibą we Wrocławiu. Spotkanie, w którym uczestniczyło ponad dziewięćdziesięciu rolników, mieszkańców obszarów wiejskich oraz doradców, składało się z dwóch części.

W pierwszej części broker innowacji Zbigniew Dąbrowski omówił działanie „Współpraca” w kontekście poprawy konkurencyjności rolnictwa, poprzez wykorzystywanie potencjału innowacyjnych rozwiązań w produkcji rolnej, chroniąc jednocześnie podstawowe surowce naturalne, na których opiera się rolnictwo.

W swoim wystąpieniu zwrócił uwagę na możliwości uzyskania wsparcia finansowego z PROW 2014-2020 dla grup operacyjnych, które działają w celu opracowania i wdrożenia:

- innowacji w zakresie nowych lub znacznie udoskonalonych produktów objętych załącznikiem

nr 1 do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

- nowych lub znacznie udoskonalonych praktyk, procesów, technologii, metod organizacji, metod marketingu dotyczących produkcji, przetwarzania lub wprowadzania do obrotu produktów objętych załącznikiem nr 1 do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej.

W drugiej części szkolenia, dr. inż. Zuzanna Sawinska z Katedry Agromonomii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu przedstawiła innowacyjne metody ochrony zbóż i rzepaku przed patogenami. Szczególną uwagę zwróciła na połączenie obserwacji wegetacji uprawianych roślin, ze skutecznym doбором środków ochrony roślin i właściwymi terminami ich stosowania. Na podstawie wieloletnich badań, dotyczących warunków uprawy, wskazała na wyraźne przy-



Szkolenie Innowacyjne metody ochrony w produkcji roślinnej

spieszenie wegetacji spowodowane podniesieniem temperatury średnio o 2 stopnie i związane z tym nasilenie chorób zbóż i rzepaku. Podczas dyskusji uczestnicy mieli możliwość uzyskania odpowiedzi na wiele pytań ma temat metod i ochrony w produkcji roślinnej.

Podczas szkolenia koordynatorzy SIR udzielali zainteresowanym informacji o Sieci i działaniu „Współpraca” na stoisku informacyjno-promocyjnym.

Zbigniew Dąbrowski DODR

Jeżeli

- masz pomysł na innowacyjne rozwiązanie w rolnictwie, leśnictwie, gospodarce żywnościowej lub na obszarach wiejskich,
- jesteś rolnikiem i masz możliwość przetestować lub wdrożyć w swoim gospodarstwie innowacyjną technologię z zakresu rolnictwa, leśnictwa lub produkcji żywności,
- jesteś przedsiębiorcą i twoja firma ma potencjał, aby wdrożyć innowacyjną technologię w sektorze rolno-spożywczym,
- szukasz partnerów do realizacji i wdrożenia innowacyjnego projektu...

zapraszamy do współpracy w ramach Sieci na rzecz innowacji w rolnictwie i na obszarach wiejskich (SIR).

Sieć na rzecz innowacji w rolnictwie i na obszarach wiejskich (SIR):

- umożliwia wdrażanie do praktyki innowacji rolniczych,
- zapewnia wymianę wiedzy i doświadczeń pomiędzy nauką i praktyką.

Sieć ma charakter otwarty, a jej partnerami mogą zostać:

- rolnicy,
- przedsiębiorcy,
- instytuty i uczelnie wyższe,
- doradcy,
- instytucje otoczenia biznesu i wszystkie inne podmioty zaangażowane w rozwój rolnictwa oraz obszarów wiejskich.

Więcej informacji na stronie internetowej www.dodr.pl



Zachęcamy do kontaktu:
Dolnośląski Ośrodek
Doradztwa
Rolniczego
ul. Zwycięska 8
53-033 Wrocław

Informacji udzielają:

Izabela Liskowiak-Jarekko
koordynator SIR,
tel. 71 339 80 21, wew. 195,
email: izabela.liskowiak@dodr.pl

Izabela Michniewicz,
tel. 71 339 80 21 wew. 152,
email: izabela.michniewicz@dodr.pl



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

Instytucja Zarządzająca PROW 2014-2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi.
Projekt opracowany przez Dolnośląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą we Wrocławiu,
współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.