



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

Program konferencji:

Dobre praktyki w gospodarowaniu wodą w rolnictwie i na obszarach wiejskich

28-29 kwietnia 2021 r.

Organizator konferencji: **Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie**

Moderator: **dr hab. Rafał Wawer**, profesor Instytutu Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa -
Państwowy Instytut Badawczy w Puławach

Dzień I konferencji - 28 kwietnia 2021 r.

Rola spółek wodnych i Lokalnych Partnerstw ds. Wody w gospodarowaniu wodą w rolnictwie i na obszarach wiejskich

godzina	Temat wykładu	prelegent
9:00- 9:10	<i>Powitanie uczestników</i>	Ireneusz Drozdowski Dyrektor CDR w Brwinowie
9:10-9:20	<i>Wprowadzenie w temat konferencji</i>	Moderator: dr hab. Rafał Wawer prof. IUNG PIB w Puławach
PANEL 1. Woda w rolnictwie. Znaczenie melioracji wodnych w produkcji rolniczej		
9:20- 9:45	<i>Zagadnienia gospodarki wodnej w doradztwie rolniczym</i>	Katarzyna Boczek Z-ca Dyrektora CDR w Brwinowie
9:45- 10:15	<i>Znaczenie właściwego utrzymania urządzeń melioracji wodnych i ich wpływ na plony gospodarstw rolnych</i>	dr inż. Ewa Kanecka-Geszke Dyrektor Kujawsko-Pomorskiego Ośrodka Badawczego w Bydgoszczy - ITP
10:15-10:45	<i>Panel dyskusyjny – rola i potrzeby spółek wodnych.</i>	Goście panelu: Stanisław Anders Gminna Spółka Wodna Prabuty woj. pomorskie Sebastian Sęk Dyrektor Rejonowego Związku Spółek wodnych w Rykach Ludomir Golaś Wiceprzewodniczący Zarządu Krajowego Związku Spółek Wodnych w Warszawie, Dyrektor Powiatowego Związku spółek Wodnych w Lubiążu
10:45-11:15	<i>Wsparcie dla spółek wodnych</i>	Jarosław Wiśniewski Z-ca Dyrektora Departamentu Klimatu i Środowiska MRiRW
11:15-11:25	Podsumowanie panelu	Moderator
11:25-11:45	<i>Przerwa W trakcie przerwy film – Lokalne Partnerstwa ds. Wody</i>	
PANEL 2. Lokalne Partnerstwa ds. Wody		
11:45-12:00	Wprowadzenie w temat związany z pilotażem LPW	Moderator

12:00- 13:15	Prezentacja Raportu z prac pilotażowych Lokalnych Partnerstw ds. wody	prof. dr hab. Waldemar Treder Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach dr hab. Tomasz Szymczak prof. nadz. ITP dr hab. Rafał Wawer prof. IUNG PIB w Puławach
13:15-13:30	<i>Dyskusja na temat przedstawionych raportów</i>	
13:30-14:00	Lokalne Partnerstwa ds. wody – wspólne działania na rzecz racjonalnej gospodarki wodnej	Ryszard Zarudzki Dyrektor Kujawsko-Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Minikowie
14:00- 14:45	Panel dyskusyjny Rola LPW w przyszłości	Goście panelu: Nina Dobrzyńska Dyrektor Departamentu Klimatu i Środowiska MRiRW Katarzyna Boczek Z-ca Dyrektora CDR w Brwinowie Ryszard Zarudzki K-PODR w Minikowie prof. dr hab. Waldemar Treder Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach dr hab. Tomasz Szymczak prof. nadz. ITP Grzegorz Szymoniuk Zastępca dyrektora RZGW w Warszawie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
14:45-15:00	Podsumowanie pierwszego dnia konferencji	Moderator

Dzień drugi konferencji -29 kwietnia 2021 r.

Dobre praktyki w gospodarowaniu wodą w rolnictwie i na obszarach wiejskich

9:00- 9:05	Powitanie uczestników	Katarzyna Boczek Z-ca Dyrektora CDR w Brwinowie
9:05-9:15	Wprowadzenie w temat drugiego dnia konferencji	dr hab. Rafał Wawer prof. IUNG PIB w Puławach Moderator
9:15-9:45	Agrotechniczne sposoby utrzymania wody w glebie	Prof. Tomasz Piechota Uniwersytet przyrodniczy w Poznaniu
9:45-10:05	Prezentacja gospodarstwa – agrotechniczne sposoby zatrzymania wody w glebie	Maciej Walorczyk Gospodarstwo rolne woj. wielkopolskie
10:05- 10:35	Precyzyjne nawadnianie i fertygacja roślin sadowniczych	Prof. dr hab. Waldemar Treder Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach
10:35-10:55	Prezentacja gospodarstwa - nawadnianie drzew sadowniczych	Cezary Rokicki Gospodarstwo sadownicze woj. łódzkie
10:55- 11:15	Prezentacja gospodarstwa - nawadnianie roślin jagodowych	Krzysztof Sak Agronom Berries, woj. lubelskie
11:15-11:45	Oszczędne gospodarowanie wodą na przykładzie technologii cienkwarstwowych kultur przepływowych w intensywnej uprawie salaty.	dr hab. Jadwiga Treder Profesor Instytutu Ogrodnictwa w Skierniewicach
11:45- 12:05	Prezentacja gospodarstwa – nawadnianie warzyw w obiegu zamkniętym	Wojciech Gardocki gospodarstwo Smart Vegetables Innovations

12:05- 12:20	Przerwa. W trakcie przerwy film	
12:20-12:50	<i>Nawadnianie ziemniaków</i>	Dr Wojciech Nowacki IHAR Radzików, Oddział w Jadwisinie
12:50-13:10	Prezentacja gospodarstwa - nawadnianie ziemniaków	Przemysław Jezierski Gospodarstwo rolne woj. łódzkie
13:10- 13:40	<i>Racjonalne gospodarowanie i wykorzystanie wód opadowych - zielone dachy w Polsce i na świecie</i>	dr Karolina Kolasińska Instytut Technologiczna Przyrodniczy w Falentach
13:40- 14:05	Przykłady rozwiązań wykorzystujących wodę opadową	Artur Furdyna WODEKO Pracownia Badań i Usług Przyrodniczych
14:05-14:20	<i>Racjonalne gospodarowanie wodą w Europie i na świecie</i>	Olga Poleszczuk – Tusińska WWF Polska
14:20-14:35	<i>Możliwości dofinansowania działań związanych z nawadnianiem</i>	Przedstawiciel MRiRW
14:35-14:50	Podsumowanie i zakończenie konferencji	Modertor