



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

Institucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Operacja opracowana przez Dolnośląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą we Wrocławiu, współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach działania „Transfer wiedzy i działalność informacyjna” poddziałanie 1.1. „Wsparcie dla działań w zakresie kształcenia zawodowego i nabywania umiejętności” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020.

## **Tytuł operacji: Obowiązki rolnika w świetle ustawy Prawo wodne**

W wyniku realizacji operacji osiągnięty zostanie następujący cel: odtwarzanie, ochrona i wzbogacanie ekosystemów powiązanych z rolnictwem i leśnictwem, obejmujące następujące cele szczegółowe – poprawa gospodarki wodnej, w tym nawożenia i stosowania pestycydów.

W ramach operacji uczestnicy uzyskają wiedzę na temat obowiązkowych działań w gospodarstwie, wynikających z ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – *Prawo wodne* i jej znaczenia dla rolnictwa. Zakres planowanej działalności szkoleniowej realizowanej operacji służyć będzie rozwojowi umiejętności zawodowych rolników województwa dolnośląskiego i obejmować będzie w szczególności tematykę związaną z korzystaniem z wód, usługami wodnymi, własnością wód oraz obowiązkami ich właścicieli, zasadami wykonywania i utrzymywania urządzeń melioracji wodnych oraz funkcjonowania spółek wodnych i związków wałowych, zgodami wodnoprawnymi dla rolnictwa, zarządzaniem wodami, w tym zarządzaniem ryzykiem powodziowym oraz przeciwdziałaniem skutkom suszy, zasadami ochrony wód, w tym rolniczym wykorzystaniem ścieków oraz zakazem gromadzenia odchodów zwierzęcych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, kontrolą gospodarowania wodami, instrumentami ekonomicznymi w gospodarowaniu wodami – systemem opłat, zabiegami agrotechnicznymi oraz zabiegami kształtowania krajobrazu sprzyjającymi zatrzymaniu wody, a tym samym przeciwdziałającymi skutkom suszy oraz ochroną wód przed zanieczyszczeniem azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych.

Efektem realizacji operacji będzie przeszkolenie 2 800 osób.