**PROGRAM SZKOLENIA: „DOBRE PRAKTYKI WODNE”**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zakres programowy szkolenia**  | **Wymiar godzinowy** | **Forma i metody przeprowadzanych szkoleń(np. wykład, warsztaty)** |
|  |
| 1. | 2. | 3. | 4. |  |
| 1 | Retencjonowanie wody na obszarach rolniczych i w gospodarstwie, w tym m.in.: - mała retencja, - zbiorniki wodne i cieki naturalne, - stawy i mokradła, - zabiegi kształtowania krajobrazu sprzyjające zatrzymywaniu wody i przeciwdziałające skutkom nadmiaru i niedoboru wody, - zagospodarowanie wód deszczowych w gospodarstwie. | 9.00-10.30 (2h) | Wykład i film |  |
| 2 | **Przerwa kawowa** | **10.30-10.45** | **Przerwa** |  |
| 3 | 1.Melioracje wodne gruntów rolnych (w tym trwałych użytków zielonych, gruntów ornych i upraw trwałych). Utrzymywanie i eksploatacja urządzeń i systemów melioracyjnych odwadniająco- nawadniających. 2. Funkcjonowanie i rola spółek wodnych. 3. Optymalizacja nawadniania upraw rolnych na podstawie potrzeb wodnych roślin przy wykorzystaniu różnych systemów kontroli (kontrola ewaporacji, transpiracji, wilgotności gleby itp.). 4. Możliwości pozyskania środków finansowych na inwestycje wodne w rolnictwie (źródła wsparcia, zasady wsparcia, wymagane dokumenty | 10.45-12.15 (2h) | Wykład i film |  |
| 4 | **Przerwa kawowa** | **12.15-12.30** | **Przerwa** |  |
| 5 | Dobre praktyki rolnicze w zakresie zarządzania jakością i ilością wody w gospodarstwie:- wodooszczędne metody produkcji roślinnej i zwierzęcej, - płodozmian, konserwująca uprawa roli i inne techniki agrarne, - zwiększanie retencji glebowej, w tym rola próchnicy w glebie, - zapobieganie zanieczyszczeniom wód w gospodarstwie, - efektywność i ekonomika w nawożeniu roślin uprawnych przy  wykorzystaniu technik wspomagających decyzję (plany  nawożenia, kontrola fotosyntezy, mapy zasobności glebowej), - przyrodnicze aspekty praktyk wodnych (systemy rolno-leśne,  pasy przeciwwietrzne, działania rolno środowiskowo  klimatyczne). | 12.30-14.45 (3h) | Wykład |  |
| 6 | **Przerwa obiadowa** | **14:45-15:30** | **Przerwa** |  |