

**Innowacje w praktyce - warsztaty polowe w uprawie rzepaku**

Miejsce szkolenia: Piotrowice Świdnickie 85, 58-140 Jaworzyna Śląska

Termin: 22.08.2018 r.

Godzina rozpoczęcia: 900

PROGRAM:

900-1130 Warsztaty

1. Prezentacja gospodarstwa
2. Omówienie przedsiewnej agrotechniki rzepaku stosowanej w gospodarstwie (pH, przedplon, zabiegi przedsiewne, stosowane nawozy i ŚOR, normy wysiewu)
3. Praktyczna ocena stanu gleby na polu przygotowanym pod siew rzepaku
4. Przygotowanie agregatu uprawowo – siewnego do pracy (podstawowe regulacje, próba kręcona)
5. Pokaz siewu w mulcz agregatem uprawowo–siewnym

1130 Przerwa kawowa

1200 - 1445 Wykłady

1. Działania Sieci na rzecz innowacji w rolnictwie i na obszarach wiejskich SIR w województwie dolnośląskim. Tworzenie i organizacja grup operacyjnych w ramach działania „Współpraca”

Izabela Michniewicz - DODR we Wrocławiu, Koordynator SIR

1. Nawożenie rzepaku ozimego – rola makro i mikro elementów w odżywianiu rzepaku dr Urszula Sienkiewicz – Cholewa, IUNG Wrocław
2. Kompleksowa ochrona rzepaku ozimego

mgr inż. Elżbieta Gniewowska OODR Łosiów

1. Nowe technologie siewu rzepaku – siew punktowy w mulcz

prof. dr hab. inż. Marcin Kozak, Instytut Agroekologii i Produkcji Roślinnej UP we Wrocławiu

1500 Obiad