**Program szkolenia ,,Ochrona różnorodności biologicznej w warunkach produkcji rolniczej”**

Program szkoleń obejmuje 7 godzin wykładowych (1 godzina = 45 minut). Szkolenia rozpoczynają się
o godz. 8:30.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | 8.30-8.45 | Rejestracja uczestników | 15 min. |  |
| 2. | 8.45-9:30 | Obowiązek ochrony różnorodności biologicznej w przepisach UE i przepisach krajowych | 1 | wykład |
| 3. | 9.30-10.15 | Ochrona bioróżnorodności a ochrona środowiska | 1 | wykład |
| 4. | 10.15-10.30 | Przerwa kawowa | 15 min |  |
| 5. | 10.30-11.15 | Zasady i metody ochrony roślin | 1 | wykład |
| 6. | 11.15-12.00 | Zasady integrowanej ochrony roślin | 1 | wykład |
| 7. | 12.00-12.15 | Przerwa kawowa | 15 min. |  |
| 8. | 12.15-13.00 | Systemy produkcji uwzględniające zasady bioróżnorodności i zapewniające jakość surowców rolniczych | 1 | wykład |
| 9. | 13.00-13.45 | Realizacja wyznaczonych dla sektora rolnego celów i zadań w „Programie ochrony i zrównoważonego użytkowania różnorodności biologicznej wraz z Planem działań na lata 2015-2020” | 1 | wykład |
| 10. | 13.45-14.30 | Działania wdrażane w ramach PROW 2014-2020 przyczyniających się do ochrony różnorodności biologicznej oraz korzyści z ich realizacji, zarówno dla rolników, jak i środowiska oraz a korzyści stosowania prośrodowiskowych systemów produkcji rolnej | 1 | wykład |
| 11. | 14.30-15.00 | Obiad | 30 min |  |