

**HARMONOGRAM SZKOLENIA ZWIĄZANEGO
ZE SPECYFIKACJĄ HODOWLI KÓZ I OWIEC
W DNIACH 11-12.12.2012**

11.12.2012

Czas realizacji (godz. od – do)	Liczba godzin	Temat zajęć	Wykładowcy
8.00 – 8.15		Rejestracja uczestników szkolenia/serwis kawowy	
8.15 – 10.15	2 godz.	Znaczenie produkcyjne chowu owiec i kóz w Polsce i woj. śląskim w celu ochrony muraw kserotermicznych. Murawy kserotermiczne- występowanie, użytkowanie i ochrona.	Mgr inż. Józef Perczak -ŚODR Cz-wa
10.15 – 12.15	2 godz.	Prezentacja rodzimych ras owiec i kóz ze szczególnym uwzględnieniem owcy olkuskiej . Charakterystyka ras owiec i kóz oraz wykorzystanie ich możliwości użytkowych i produkcyjnych.	Mgr inż. Józef Perczak -ŚODR Cz-wa
12.15 – 13.15	1 godz.	Znaczenie rodzimych ras zwierząt w rolnictwie. Cel programu ochrony rodzimych ras (wszystkie rasy). Programy rolnośrodowiskowe.	Mgr inż. Olga Bzducha-ŚODR Cz-wa
13.15 – 13.45	30 minut	Obiad	
13.45 – 14.15	30 minut	Zasady i wymogi prowadzenia dokumentacji (hodowlanej, dobrostanu i wypasu) w chowie owiec i kóz.	Mgr inż. Olga Bzducha-ŚODR Cz-wa
14.15 – 15.15	1 godz.	Dochodowość produkcji owczarskiej i koziarskiej (kalkulacje kosztów produkcji) oraz przykłady uzyskiwania dodatkowych źródeł przychodów.	Mgr inż. Józef Perczak -ŚODR Cz-wa
15.15 – 16.15	1 godz.	Zabiegi pielęgnacyjne w chowie owiec i kóz .Choroby i zapobieganie.	Mgr inż. Józef Perczak -ŚODR Cz-wa
Razem:	8 godz.		

12.12.2012

Czas realizacji (godz. od – do)	Liczba godzin	Temat zajęć	Wykładowcy
8.00 – 12.00	4 godz.	Wyjazd do gospodarstwa rolnego. Prezentacja gospodarstwa rolnego, rodzimych ras owiec i koz. Omowienie i praktyczne zapoznanie się z dobrostanem zwierząt .Zapoznanie się z przetworstwem mleka i produkcją sera.	Mgr inż. Józef Perczak -ŚODR Cz-wa
12.00 – 12.30	30 minut	Obiad	
12.30 – 14.00	1,5 godz.	Wyjazd na Górę Zborów- zapoznanie się z efektami wypasu oraz omówienie : zasad prowadzenia programu „Owca Plus '' i osiągniętych korzyści	Mgr inż.Olga Bzducha-ŚODR Cz-wa
14.00 – 15.00	1 godz.	Wyjazd do gospodarstwa rolnego. Zapoznanie się z zasadami właściwego utrzymywania owiec -przebieg cyklu rozrodczego, wymagania bytowe , budowa pomieszczenia dla owiec, wyposażenie owczarni.	Mgr inż. Józef Perczak -ŚODR Cz-wa
15.00 -16.00	1 godz.	Higiena pozyskiwania mleka i mięsa. Wymogi higieniczne dotyczące wyposażenia i urządzeń do przetwórstwa mleka i mięsa. Proces przygotowania gospodarstwa do przetwórstwa mleka i mięsa -wymogi higieniczne dotyczące surowca (pozyskiwanie surowca, przechowywanie). Przetwórstwo w gospodarstwie w ramach działalności marginalnej, lokalnej i ograniczonej ze szczególnym uwzględnieniem wymogów sanitarnych i weteranaryjnych.	Mgr inż.Olga Bzducha-ŚODR Cz-wa
Razem	8 godz.		