

# PROGRAM SZKOLENIA

## Szacowanie szkód łowieckich

### DZIEŃ 1 – Podstawy prawne i metodologiczne

Czas	Temat	Treść programowa
1h	<b>Zwierzyna łowna a rolnictwo – kontekst problemu</b>	Gatunki wyrządzające szkody (dzik, jeleń, sarna, łoś, daniel); skala strat ekonomicznych w Polsce; dane statystyczne PZŁ i GUS; obowiązki zarządcy obwodu łowieckiego wobec poszkodowanych rolników
1,5h	<b>Prawo łowieckie – przepisy kluczowe</b>	Art. 46–50 ustawy Prawo łowieckie; odpowiedzialność koła łowieckiego i Skarbu Państwa; podmioty uprawnione do odszkodowania; terminy zgłoszenia szkody
3h	<b>Rozporządzenie szacunkowe – analiza przepisów</b>	Omówienie rozporządzenia MŚ z 8.03.2010 r.; etapy postępowania: oględziny, szacowanie ostateczne; terminy i zasady zawiadamiania stron; rola WODR jako obserwatora
1h	<b>Protokół szkody łowieckiej – budowa i wymogi formalne</b>	Obligatoryjne elementy protokołu; dane identyfikacyjne działki (numer ewidencyjny, obwód, użytek); opis szkody i gatunki zwierzyny; podpisy stron; tryb doręczenia; skutki braków formalnych
0,5h	<b>Ćwiczenie: wypełnianie protokołu</b>	

### Dzień II – Dokumentacja i protokołowanie

Czas	Temat	Treść programowa
1h	<b>Metodyka oględzin i szacowania ostatecznego</b>	Cel i zakres oględzin (zabezpieczenie szkody, opis stanu uprawy); metody pomiaru powierzchni uszkodzonej (GPS, taśma, planimetr); dokumentacja fotograficzna jako dowód; szacowanie szkody w uprawach wieloletnich vs jednorocznych
1h	<b>Kalkulacja odszkodowania</b>	Podstawa wyceny: ceny skupu, plony wzorcowe; współczynniki uszkodzenia uprawy (procent strat); wzór kalkulacyjny; odszkodowanie a wartość rynkowa plonu
1h	<b>Szkody poszczególnych gatunków zwierzyny – specyfika</b>	Dzik: terminy wyrządzania szkód, charakterystyczne uszkodzenia; jeleń/daniel: spalowanie, uszkodzenia upraw leśnych; sarna: zgryzanie oziminy; łoś: szkody w sadach i uprawach leśnych; sposoby rozróżnienia na podstawie śladów
2h	<b>Symulacja szacowania szkody – ćwiczenie</b>	Podział na 3–4-osobowe grupy robocze; każda grupa otrzymuje komplet materiałów (mapy ewidencyjne, zdjęcia, dane uprawy, cenniki); przeprowadzenie pełnej procedury: wytyczenie powierzchni, pomiar, kalkulacja strat, sporządzenie protokołu; prezentacja wyników na forum

---

<b>Czas</b>	<b>Temat</b>	<b>Treść programowa</b>
0,5	<b>Ponowne szacowanie i tryb odwoławczy</b>	Prawo poszkodowanego do żądania ponownego szacowania; terminy i tryb wniesienia żądania; skład komisji przy ponownym szacowaniu; rozbieżności między szacowaniami a rozstrzygnięcia
0,5	<b>Droga sądowa – postępowanie cywilne o odszkodowanie</b>	Właściwość sądu; strona pozwana; ciężar dowodu; wartość dowodowa protokołu szacunkowego; opinia biegłego rzeczoznawcy; koszty postępowania; omówienie wybranych orzeczeń SN i SA
1h	<b>Technologie wspierające szacowanie szkód</b>	Aplikacje GPS do wyznaczania powierzchni; geoportal.gov.pl i dane ewidencji gruntów; ortofotomapa i jej zastosowanie w dokumentowaniu szkód; drony jako narzędzie dokumentacji (aspekty prawne użytkowania); bazy danych i ewidencja szkód w kole łowieckim

---