

## **PROGRAM PRAKTYK ZAWODOWYCH**

**Kwalifikacja:** ROL.11. Prowadzenie chowu i inseminacji zwierząt

**Zawód:** Technik weterynarii

**Wymiar czasu:** 160 godzin (4 tygodnie)

---

### **I. CELE EDUKACYJNE**

Celem praktyki jest opanowanie umiejętności praktycznych z zakresu zootechniki, rozrodu oraz utrzymania zwierząt gospodarskich.

### **II. SZCZEGÓŁOWY HARMONOGRAM DZIAŁAŃ**

#### **Organizacja produkcji i BHP**

1. Przejście szkolenia stanowiskowego BHP i PPOŻ.
2. Analiza dokumentacji hodowlanej oraz zasad rejestracji zwierząt w systemie IRZ Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.
3. Ocena budynków inwentarskich pod kątem norm zoohigienicznych (kubatura, oświetlenie, wentylacja).
4. Obsługa systemów usuwania odchodów i przygotowania stanowisk (ścielenie, dezynfekcja).

#### **Żywnienie i pielęgnacja zwierząt**

1. Rozpoznawanie pasz i ocena ich jakości organoleptycznej.
2. Układanie dawek pokarmowych dla różnych grup technologicznych (np. krowy zasuszone, laktujące).
3. Przygotowanie i zadawanie pasz (obsługa wozów paszowych, systemów TMR).
4. Wykonywanie zabiegów pielęgnacyjnych: korekcja racic, czyszczenie zwierząt, znakowanie (kolczykowanie).

#### **Rozród i technika inseminacji**

1. Monitorowanie cyklu płciowego i detekcja rui u bydła/trzody chlewnej.
2. Obsługa kontenera z ciekłym azotem i transport nasienia.
3. **Procedura inseminacyjna:**
  - Przygotowanie łaźni wodnej i rozmrażanie stomek.
  - Uzbrojenie pistoletu inseminacyjnego (pistolet Cassou).
  - Asystowanie przy zabiegu metodą rektalno-pochwową.
4. Prowadzenie dokumentacji obrotu nasieniem i wystawianie zaświadczeń.

### **Profilaktyka i wychów młodych zwierząt**

1. Asysta przy porodach i opieka nad noworodkiem (siarowanie, dezynfekcja pępowiny).
2. Monitoring stanu zdrowia stada i rozpoznawanie wczesnych objawów chorobowych.
3. Higiena pozyskiwania mleka: testy TOK (mastitis), dezynfekcja przed i poudojowa.
4. Podsumowanie praktyk, uzupełnienie dzienniczka i wystawienie opinii przez opiekuna.