

**Informacja Powiatowego Lekarza Weterynarii w Tarnobrzegu  
dotycząca badania mięsa na obecność włośni metodą wytrawiania  
pozyskanego w ramach uboju na użytek własny od świń  
oraz od dzików odstrzelonych w celu pozyskania mięsa na użytek własny.**

Badania mięsa na obecność włośni metodą wytrawiania pozyskanego w ramach uboju na użytek własny od świń oraz od dzików odstrzelonych w celu pozyskania mięsa na użytek własny prowadzi:

Terenowa Pracownia Wytrawiania (TA-1), zlokalizowana w Powiatowym Inspektoracie Weterynarii w Tarnobrzegu, ul. Konfederacji Dzikowskiej 20, 39-400 Tarnobrzeg.

Telefon kontaktowy: 15 8222704, 8222704.

Pracownia wykonuje badania na obecność włośni metodą wytrawiania w następujących dniach:

- środa w godzinach: 9.00 - 13.00

- piątek w godzinach: 9.00 – 13.00

Próbki do badań na obecność włośni metodą wytrawiania, przyjmowane są w dniu badania w godzinach: 7.30 - 9.00

**I. Sposób pobierania próbek do badania mięsa na obecność włośni:**

**1.** Próbkę mięsa do badania na obecność włośni pobiera się z mięśni zwierząt z gatunków wrażliwych na zarażenie włośniem z miejsc predylekcyjnych.

**2.** Próbka nie powinna zawierać powięzi, tkanki łącznej i tkanki tłuszczowej.

**3.** Miejsca predylekcyjne u zwierząt, z których pobiera się próbki, są określone w tabeli.

Tabela. Miejsca predylekcyjne u zwierząt, z których pobiera się próbki

Lp.	Gatunek zwierzęcia	Miejsca predylekcyjne
1	Świnia ( <i>Sus scrofa f. domestica</i> )	filary przepony, mięśnie żwacza
2	Dzik ( <i>Sus scrofa</i> )	filary przepony, mięśnie przedramienia, język
3	Zwierzęta łowne z gatunków wrażliwych na zarażenie włośniem, inne niż dziki	filary przepony, mięśnie żwacza, mięśnie okołojęzykowe, język, mięśnie zginaczy palców
4	Nutria ( <i>Myocastor coypus</i> )	filary przepony, mięśnie żwacza, mięśnie okołojęzykowe, język

4. Masa pobranej próbki niezależnie od gatunku zwierzęcia, z którego ją pobrano, **wynosi minimum 100 g.**

5. Próbkę pobiera się z jednego z mięśni w miejscach predylekcyjnych, uwzględniając kolejność miejsc predylekcyjnych określoną w tabeli zamieszczonej w ust. 3.

W przypadku braku odpowiedniej ilości tkanki mięśniowej w pierwszym z miejsc predylekcyjnych próbkę pobiera się z kolejnych miejsc predylekcyjnych wymienionych w tej tabeli.

6. W przypadku gdy niemożliwe jest pobranie próbki z mięśni w miejscach predylekcyjnych, próbkę pobiera się z:

- 1) mięśni części żebrowej lub części mostkowej przepony, mięśni szczęki, języka lub mięśni brzucha albo gdy wymienione mięśnie są niedostępne, innych mięśni – w przypadku świń;
- 2) innych mięśni – w przypadku gatunków zwierząt innych niż świnie.

## **II. Zasady dostarczania próbek mięsa do pracowni badania mięsa na obecność włośni:**

1. Próbki mięsa dostarcza się do pracowni badania mięsa na obecność włośni niezwłocznie po dokonaniu:

- 1) uboju, jednak nie później niż 24 godziny od poddania ubojowi zwierzęcia, z którego tuszy próbki zostały pobrane;
- 2) odstrzału, jednak nie później niż 48 godzin od dokonania odstrzału.

2. Do próbek mięsa pobranych od dzików odstrzelonych na obszarach podlegających ograniczeniom, nakazom i zakazom w związku ze zwalczaniem afrykańskiego pomoru świń, które po odstrzale zostały skierowane do chłodni, nie stosuje się terminu wskazanego w ust. 1 pkt 2.

3. Próbki przechowuje się i transportuje w warunkach zapobiegających rozkładowi gnilnemu mięsa, przy czym **próbek nie mrozi się.**

4. Do każdej próbki należy dołączyć uzupełnione:

Zlecenie na wykonanie badania mięsa na obecność włośni – zwierzęta hodowlane  
lub

Zlecenie na wykonanie badania mięsa na obecność włośni – zwierzęta łowne.