**INFORMACJE DOTYCZĄCE BADANIA MIĘSA W KIERUNKU WŁOŚNI**

***metodą wytrawiania wspomaganego mieszadłem magnetycznym***

**Badanie mięsa z dzików w kierunku wykrywania włośni *metodą wytrawiania wspomaganego
 mieszadłem magnetycznym*** jest wykonywane przez terenową stacją wytrawiania zlokalizowaną
w budynku Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Radomiu znajdującego się w Radomiu przy
ul. Warzywnej 20. Laboratorium jest jednostką urzędową wchodzącą w struktury Zakładu Higieny
Weterynaryjnej w Warszawie jako:

**Stanowisko Zamiejscowe Działu Badań Mięsa Na Obecność Włośni .**

Laboratorium prowadzi również badanie mięsa świń w wyżej wymienionym zakresie.

**Do laboratorium próbki przyjmowane są:**

* Od poniedziałku do piątku w godzinach: 8:00 do 15:30 (w budynku Powiatowego Inspektoratu
Weterynarii w Radomiu )
* Od godziny 16 : 00 do 18 : 00 w budynku laboratorium ( wejście od podwórka) – próbki dostarczone
w późniejszych godzinach są badane następnego dnia .

**Koszt badania: 20 zł - zgodnie z rozporządzeniem** Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 grudnia 2006r. - *w sprawie sposobu ustalania i wysokości opłat za czynności wykonane przez Inspekcję Weterynaryjną, sposobu i miejsc pobierania tych opłat oraz sposobu przekazywania informacji w tym zakresie Komisji Europejskiej* (tj. Dz. U. z 2013r., poz. 388 .).

Laboratorium uzyskało akredytację Polskiego Centrum Akredytacji PCA nr AB 598. Laboratorium jest poddawane regularnym kontrolom lub audytom realizowanym przez Zakład Higieny Weterynaryjnej
w Warszawie, audytom zewnętrznym przeprowadzanym przez auditorów PCA oraz uczestniczy
w badaniach biegłości potwierdzających kompetencje w zakresie wykonywanych badań , którego
 organizatorem jest Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy, Krajowe
 Laboratorium Referencyjne ds. włośnicy w Puławach

**Badania przeprowadzane są w oparciu o metodę referencyjną wytrawiania próby zbiorczej
z zastosowaniem metody magnetycznego mieszania wg Rozporządzenia Komisji (WE)
nr 2075/2005 z dnia 5 grudnia 2005 r. (Dz. Urz. UE L 338 z dnia 22.12.2005) *ustanawiającego szczególne przepisy dotyczące urzędowych kontroli w odniesieniu do włośni (Trichinella)
 w mięsie:* załącznik I, rozdział I oraz załącznik III.**

Badanie polega na potraktowaniu rozdrobnionej próbki mięsa płynem wytrawiającym zawierającym pepsynę i kwas solny w kontrolowanych warunkach temperatury i czasu, która to próbka po szeregu czynności dodatkowych jest oglądana pod specjalistycznym urządzeniem powiększającym obraz – trychinoskopem, pozwalającym zidentyfikować uwolnione w trakcie wytrawiania larwy włośni.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 21 października 2010 r.
*w sprawie wymagań weterynaryjnych przy produkcji mięsa przeznaczonego na użytek własny*
(tj. Dz. U. z 2015 r poz.392). Mięso świń poddanych ubojowi oraz mięso dzików odstrzelonych w celu produkcji mięsa z przeznaczeniem na użytek własny obowiązkowo poddaje się badaniom na obecność włośni.

**Sposób pobierania próbek mięsa:**

1. ***u świń domowych:***

pobiera się kilka próbek mięsa, każda wielkości orzecha laskowego, z mięśni obu filarów przepony w przejściu do części ścięgnistej.

1. ***u dzików***:

pobiera się sześć próbek mięsa, każda wielkości orzecha laskowego, po jednej próbce z:

* + mięśni każdego filaru przepony w przejściu do części ścięgnistej,
	+ mięśni żuchwowych,
	+ mięśni przedramienia,
	+ mięśni międzyżebrowych,
	+ mięśni języka;

**Łączna masa pobranych próbek dostarczona do badania nie powinna być mniejsza niż 50g** , zostać dostarczona w opakowaniu jednostkowym: woreczek foliowy, wraz z dokumentacją
(wykaz dokumentów na stronie internetowej Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Radomiu: **www.piw.radom.pl** ). **Próbki do badania pobiera i dostarcza posiadacz mięsa.**

Jeżeli nie można pobrać próbek z niektórych mięśni określonych powyżej, wówczas pobiera się cztery próbki mięsa z mięśni, które są dostępne.

Próbki powinny być dostarczone do laboratorium niezwłocznie po dokonaniu uboju, nie później niż 24 godziny od terminu uboju zwierzęcia ( świnie ) , z którego tuszy próbki zostały pobrane lub odstrzału – niezwłocznie po dokonaniu odstrzału, **nie później niż 48 godzin od dokonania odstrzału .**

Próbki powinny być przechowywane i transportowe w warunkach zapobiegających rozkładowi
gnilnemu mięsa, przy czym **nie mogą być mrożone.**

Informacja opracowana przez:

Barbara Przybyłowicz

Starszy Inspektor Weterynaryjny d/s Bezpieczeństwa Żywności
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Radomiu
ul. Warzywna 20, 26-610 Radom

Tel/fax 48 3627849

e-mail: radom@piwet.net