**Usługowe badanie mięsa dzików w kierunku obecności larw włośni**

**Włośnica**, **trychinoza**, **trichinelloza** (*[łac.](https://pl.wikipedia.org/wiki/%C5%81acina%22%20%5Co%20%22%C5%81acina) trichinosis, trichinellosis,* [*ang.*](https://pl.wikipedia.org/wiki/Angielski) *trichinosis, trichinellosis*) to ciężka [choroba pasożytnicza](https://pl.wikipedia.org/wiki/Choroba_paso%C5%BCytnicza), spowodowana [zarażeniem](https://pl.wikipedia.org/wiki/Zara%C5%BCenie) człowieka lub zwierzęcia włośniem – pasożytem bytującym w tkance mięśniowej dzików. Objawy zarażenia występujące u ludzi to biegunka, bóle brzucha, apatia. Jeżeli choroba postępuje pojawia się gorączka, bóle mięśni, ból głowy. W ciężkich przypadkach choroba może doprowadzić do zapalenia opon mózgowych, zapalenia płuc lub nawet do śmierci. Obecnie znanych jest 12 gatunków włośni.

W Polsce potwierdzono występowanie trzech gatunków:

*Trichinella spiralis* – najważniejszy i najczęściej występujący gatunek,

*Trichinella britovi* – bardzo często występujący u dzików,

*Trichinella pseudospiralis* – gatunek, którego  nie można go wykryć metodą badania mięsa przy użyciu tzw. kompresora.

Badanie wykonywane jest metodąwytrawiania z zastosowaniem metody magnetycznego mieszania zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 2015/1375, z dnia 10 sierpnia 2015 r. Załącznik I Rozdział I, Załącznik III. Pracownia Badania Mięsa Na Obecność Włośni posiada akredytację Polskiego Centrum Akredytacji.

**Zasady pobierania próbek:**

**Minimalna łączna masa próbek powinna wynosić 300g.**

Należy pobrać próbki (w miarę możliwości nie zawierające tłuszczu i powięzi) z następujących miejsc:

1. filary przepony w przejściu do części ścięgnistej.
2. mięśnie dolnej części nogi (najlepiej prostowniki kończyny przedniej).
3. mięśnie międzyżebrowe,
4. mięśnie żuchwy,
5. mięśnie podjęzykowe.

Próbki do badań powinny być pobrane przed dokonaniem podziału tuszy ubitego dzika i jej zamrożeniem i niezwłocznie dostarczone do zbadania.

W przypadku więcej niż jednego zwierzęcia - próbki oraz mięso ubitego dzika należy oznakować tak, aby możliwa była szczegółowa identyfikacja.

**Nie wolno spożywać ani rozprowadzać mięsa przed ukończeniem badania i uzyskaniem wyniku ujemnego. W przypadku uzyskania wyniku dodatniego powiadamiana jest Inspekcja Weterynaryjna. Po otrzymaniu wyniku dodatniego należy zatrzymać całość posiadanego mięsa do czasu przyjazdu właściwego organu Inspekcji Weterynaryjnej i poddać się wszystkim poleceniom tej Inspekcji.**

Wynik badania dotyczy tylko badanej próbki. Badanie jest badaniem usługowym – nie zastępuje badań IW.

Próbki do badań laboratoryjnych przyjmowane są od poniedziałku do piątku w godzinach od 08:00 - 15:00

KOSZT BADANIA: 30,00 zł. brutto

KONTAKT:

Zakład Higieny Weterynaryjnej w Krakowie

Pracownia Badania Mięsa Na Obecność Włośni

Kierownik: lek. wet. Małgorzata Cichocka

ul. Brodowicza 13 B

30-965 Kraków 69

Telefon: (12) 293 10 67

Adres e-mail: zhw@iwet.pl

*Powyższa oferta ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 §1 kodeksu cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.*