

Na osnovu člana 15. stav 2. Zakona o veterinarstvu u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 34/02) i člana 17. Zakona o Vijeću ministara Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", br. 30/03, 42/03, 81/06, 76/07, 81/07, 94/07 i 24/08), Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, na prijedlog Ureda za veterinarstvo Bosne i Hercegovine, na 32. sjednici, održanoj 18. decembra 2012. godine, donijelo je

PRAVILNIK O IZMJENI PRAVILNIKA O MJERAMA ZA OTKRIVANJE, SUZBIJANJE I ISKORIJENJIVANJE KLASIČNE SVIJSKE KUGE

Član 1

Clan 1.

U Pravilniku o mjerama za otkrivanje, suzbijanje i iskorjenjivanje klasične svinjske kuge ("Službeni glasnik BiH", br. 38/10, 51/11 i 6/12) u članu 27. u stavu (2), riječi: "01. januara 2012. godine" zamjenjuju se rijećima: "01. januara 2014. godine".

Član 2

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se u "Službenom glasniku BiH".

VM broj 245/12
18. decembra 2012. godine
Sarajevo

Predsjedavajući
Vijeća ministara BiH
Vjekoslav Beyanda, s. r.

Na temelju članka 15. stavak 2. Zakona o veterinarstvu u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 34/02) i članka 17. Zakona o Vijeću ministara Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", br. 30/03, 42/03, 81/06, 76/07, 81/07, 94/07 i 24/08), Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, na prijedlog Ureda za veterinarstvo Bosne i Hercegovine, na 32. sjednici, održanoj 18. prosinca 2012. godine, donijelo je

PRAVILNIK O IZMJENI PRAVILNIKA O MJERAMA ZA OTKRIVANJE, SUZBIJANJE I ISKORIJENJIVANJE KLASIČNE SVIJSKE KUGE

Članak 1

U Pravilniku o mjerama za otkrivanje, suzbijanje i iskorjenjivanje klasične svinjske kuge ("Službeni glasnik BiH", br. 38/10, 51/11 i 6/12) u članku 27. u stavku (2), riječi: "01. siječnja 2012. godine" zamjenjuju se rijećima: "01. siječnja 2014. godine".

Članak 2

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se u "Službenom glasniku BiH".

VM broj 245/12
18. prosinca 2012. godine
Presjedatelj
Vijeća ministara BiH
Vjekoslav Bevanda, v. r.
Sarajevo

15

На основу члана 15. став 2. Закона о ветеринарству у Босни и Херцеговини ("Службени гласник БиХ", број 34/02) и члана 17. Закона о Савјету министара Босне и Херцеговине ("Службени гласник БиХ", бр. 30/03, 42/03, 81/06, 76/07, 81/07, 94/07 и 24/08), Савјет министара Босне и Херцеговине, на приједлог Канцеларије за ветеринарство Босне и Херцеговине, на 32. сједници одржаној 18. децембра 2012. године, донио је

ПРАВИЛНИК

ПРАВИЛНИК О ИЗМЈЕНИ И ДОПУНИ ПРАВИЛНИКА О НАЧИНУ ОБАВЉАЊА ПРЕТРАГЕ НА ПРИСУТНОСТ TRICHINELLA У МЕСУ

Члан 1.

У Правилнику о начину обављања претраге на присуство *Thichinella* у месу ("Службени гласник БиХ", број 56/11) у Прилогу I, Глави II, Дијелу Ц, тачки 1. подтачка ф) мијења се и гласи:

- "ф) Пепсин активности 1:10 000 NF (US National Formulary), что одговара 1:12 500 BP (British Pharmacopoeia) и 2 000 FIP (Fédération internatiomnale de pharmacie), или стабилизован раствор пепсина са најмање 660 European Pharmacopoeia единица/ml,".

Иза Дијела Ц. додаје се нови Дио Д. који гласи:

"Д. МЕТОДА ПРОБАВЕ ЗБИРНОГ УЗОРКА СА МАГНЕТНИМ МИЈЕШАЊЕМ/"ИЗОЛАЦИЈА НА ФИЛТЕРУ" И ОТКРИВАЊЕ ЛАРВИ ТЕСТОМ ЛАТЕКСНЕ АГЛУТИНАЦИЈЕ

I

1. Опрема и хемикалије

 - а) Пинцета и нож или маказе за резање узорака,
 - б) Подлошици раздијељени на 50 одвојених простора од којих сваки може да прими узорак од најмање 2 г меса или друга опрема која у потпуности обезбеђује сљедивост узорака,
 - ц) Сјецкалица за месо са прикладним оштрицама.
Ако је узорак већи од 3 г користи се уређај за мљевење меса са отворима величине 2 до 4 мм или маказе. Смрзнуто месо или језик (након уклањања површинског везивно-ткивног слоја који се не може пробавити) уситњава се у машини за мљевење меса. Од смрзнутог меса или језика узима се знатно већи узорак,
 - д) Магнетске мјешалице са термостатски контролисаном плочом за загријавање и штапићима за мијешање пресвученим тефлоном, дужине приближно 5 цм,
 - е) Стаклена посуда запремине 3 литра,
 - ф) Сито вањског пречника 11 цм, са мрежицом од нерђајућег челика чији су отвори пречника 180 мм,
 - г) Челична апаратура за филтрирање са 20- микронском мрежом и челичним лијевком,
 - х) Вакум пумпа,
 - и) Металне или пластичне посуде запремине 10 до 15 литара за сакупљање пробавног сока,
 - ј) 3Д ротациона мјешалица,
 - к) Алуминијумска фолија,
 - л) 25 % хлороводична киселина,
 - м) Пепсин активности 1:10 000 NF (US National Formulary), што одговара 1:12 500 BP (British Pharmacopoeia) и 2 000 FIP (International Pharmaceutical federation), или стабилизован раствор пепсина са најмање 660 European Pharmacopoeia jedinica/ml,
 - н) Вода из водовода загријана на 46 - 48 °Ц,
 - о) Вага са највећим дозвољеним одступањем од 0,1 г,
 - п) Пипете различите запремине (1, 10 и 25 мл), микропипете у складу са упутством производача у погледу латексне аглутинације и држачи за пипете.