

Врз основа на член 57 став (1) алинеја 2 од Законот за ветеринарно здравство (“Службен весник на Република Македонија” бр. 113/07, 24/11, 136/11 и 123/12), директорот на Агенцијата за храна и ветеринарство донесе

## **НАРЕДБА**

**за извршување на ветеринарните мерки и контроли за заштита на јавното здравство од контаминенти или резидуи кои се пренесуваат од животните или од производите од животинско потекло во 2015 година**

### **Член 1**

#### ***Општа одредба***

Со оваа наредба се определуваат ветеринарните мерки и контроли за заштита на јавното здравство од контаминенти или резидуи кои се пренесуваат од животните или од производите од животинско потекло кои треба да се извршат во 2015 година.

### **Член 2**

#### ***Мониторинг на резидуи и недозволен супстанции***

(1) Мониторингот над одгледувањето на животните и примарното производство на храна од животинско потекло се врши заради откривање на присуство на резидуи од ветеринарно медицински препарати и контаминенти и недозволен супстанции во живи животни и храна од животинско потекло, нивните производи и суровини, и суровини и храната за животни како и нивната животна средина, за заштита на здравјето на луѓето и обезбедување на услови за несметан промет со производи од животинско потекло.

(2) Мониторингот се спроведува на: фарми, кланици, млекарници, објекти за одгледување на животни и преработка на производи и храна од животинско потекло и други оператори со храна од животинско потекло.

(3) Мониторингот на резидуи, контаминенти и недозволен супстанции се спроведува согласно Правилникот за начинот на вршење на мониторинг и контрола на присуството на резидуи и контаминенти во живите животни и храната од животинско потекло, начинот на вршење на официјалните контроли и постапките за мониторинг и контрола на резидуи и недозволен супстанции и мерките кои се преземаат во случај на сомнение и на позитивен наод на присуство на резидуи и недозволен супстанции <sup>(\*)</sup> и согласно Националната мониторинг програма за контрола на резидуи од ветеринарно медицински препарати и контаминенти во живи животни и храна од животинско потекло за 2015 година.

(4) Средствата за надоместување на трошоците за земањето мостри и лабораториските испитувања се обезбедуваат согласно Програмата за користење на средствата за ветеринарно јавно здравство во 2015 година.

(5) Освен мониторингот на резидуи, контаминенти и недозволен супстанции од став (3) на овој член, операторите со храна треба да обезбедат и контрола на резидуи врз основа на сопствена анализа на ризик, специфичен за одреден вид/категорија на објект, потеклото на суровината и производниот процес.

### **Член 3**

#### ***Мониторинг на безбедност и хигиенска исправност на храната од животинско потекло***

(1) Мониторингот на безбедност на храната од животинско потекло се врши заради утврдување на степенот на исполнување на барањата за безбедност и хигиенска исправност на храната од животинско потекло.

(2) Мониторингот на безбедност на храната од животинско потекло се врши во сите фази на ланецот на производство, прометот и употребата на храната од животинско потекло.

(3) Средствата за надоместување на трошоците за земањето мостри и лабораториските испитувања се обезбедуваат согласно Програмата за користење на средствата за ветеринарно јавно здравство во 2015 година.

(4) Освен мониторинг на безбедност на храната од животинско потекло од став (1) на овој член, операторите со храна треба да обезбедат контрола и мониторинг на безбедност и хигиенска исправност врз основа на сопствена анализа на ризик, специфичен за одредени вид/категорија на објект, потеклото на суровината и производниот процес.

(5) Операторите кои произведуваат храна од животинско потекло треба да земаат и доставуваат на лабораториска анализа мостри од сите суровини кои се користат за производство, а еднаш месечно и репрезентативна мостра од готовите производи за утврдување на исполнувањето на барањата за безбедност од аспект на микробиолошките и хемиските опасности и ризици врз основа на сопствена анализа на ризик, специфичен за одредени вид/категорија на објект, потеклото на суровината и производниот процес. Една третина од предвидените мостри на операторот треба да се земе под директен надзор на официјален ветеринар со цел верификација на внатрешните системи на контрола.

### **Член 4**

#### ***Мониторинг на афлатоксин во млеко***

(1) Операторите со млеко треба да спроведуваат постапки со кои ќе се обезбеди исполнување на барањата за максималните нивоа на микотоксини од Правилникот за општите барања за безбедност на храната во однос на максималните нивоа на одделни контаминенти (\*2) Прилог дел 2 точка 2.1.13 (афлатоксин М 1) со лабораториско испитување, кои треба да вклучуваат и лабораториско испитување при прием на сурово млеко и млеко во објектите за преработка на млеко.

(2) Лабораториското испитување од став (1) на овој член треба да се врши со метод на репрезентативна мостра најмалку еднаш во две недели под надзор на официјален ветеринар.

## Член 5

### *Мониторинг на присуство на *Listeria Monocytogenes**

(1) Операторите со храна од животинско потекло треба да востановат процедура за испитување на репрезентативен примерок од најмалку една мостра по група на производи (по тип на производство - третман и тип на суровина), на готов производ и брисеви од работната средина еднаш месечно со цел исполнување на посебните барања за безбедност на храната на *Listeria monocytogenes* по однос на микробиолошките критериуми согласно Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храна.

(2) Земањето на мостри за лабораториското испитување од став (1) на овој член треба да се врши под надзор на официјален ветеринар.”

## Член 6

### *Мониторинг на зоонози и причинители на зоонози*

(1) Мониторингот на зоонози и причинители на зоонози се врши заради идентификување и карактеризирање на опасностите, процена на изложеноста и утврдување на ризикот поврзан со зоонози и причинители на зоонози, со цел заштита на здравјето на луѓето и обезбедување на услови за несметан промет со производи од животинско потекло.

(2) Мониторингот на зоонози и причинители на зоонози се врши во сите фази на ланецот на производство на храна, а особено на ниво на примарно производство, вклучително и производство на храна за животни.

(3) Средствата за надоместување на трошоците за земањето мостри и лабораториските испитувања се обезбедуваат согласно Програмата за користење на средствата за ветеринарно јавно здравство во 2015 година.

(4) Освен мониторингот на зоонози и причинители на зоонози од став (1) на овој член кој се спроведува согласно оваа наредба, операторите со храна треба да обезбедат и контрола на зоонозите и причинителите на зоонози врз основа на сопствена анализа на ризик, специфичен за одредени вид/категорија на објект, потеклото на суровината и производниот процес.

(5) Операторите кои произведуваат храна за животни треба да земаат и да доставуваат мостри за вршење на бактериолошка анализа во лабораторија од сите суровини од животинско потекло кои се користат за производство на храна за животни, пред приготвувањето на храна за животни, а еднаш месечно и репрезентативна мостра од сите готови крмни смески.

(6) Заради утврдување на сите видови салмонела потребно е во резултатите од лабораторискиот наодот да се наведат сите серотипови утврдени со лабораториското испитување.

## **Член 7**

### ***Мониторинг на квалитетот на храната од животинско потекло***

(1) Мониторингот на квалитетот на храната од животинско потекло се врши заради утврдување на степенот на исполнување на барањата за квалитет на храната од животинско потекло од страна на операторите со храна од животинско потекло.

(2) Мониторингот се врши во сите фази на ланецот на производство и промет на храната.

(3) Средствата за надоместување на трошоците за земањето мостри и лабораториските испитувања се обезбедуваат согласно Програмата за користење на средствата за ветеринарно јавно здравство во 2015 година.

## **Член 8**

### ***Мониторинг на безбедност, хигиенска исправност и квалитет на храната за животни и други производи за исхрана на животните***

(1) Мониторингот на безбедност, хигиенска исправност и квалитет на храната за животни се врши заради утврдување на степенот на исполнување на барањата за безбедност, хигиенска исправност и квалитет на храната за животни и другите производи за исхраната на животните.

(2) Мониторингот на безбедност, хигиенска исправност и квалитет на храната за животни се врши во сите фази на ланецот на производство и промет на храната за животни.

(3) Средствата за надоместување на трошоците за земањето мостри и лабораториските испитувања се обезбедуваат согласно Програмата за користење на средствата за ветеринарно јавно здравство во 2015 година.

(4) Освен мониторинг на безбедност, хигиенска исправност и квалитет на храната за животни и други производи за исхрана на животните од став (1) на овој член, операторите со храна за животни треба да обезбедат контрола и мониторинг на безбедност, хигиенска исправност и квалитетот на храната за животни врз основа на

сопствена анализа на ризик, специфичен за одредени вид/категирија на објект, потеклото на суровината и производниот процес.

(5) Операторите кои произведуваат храна за животни треба да земаат и доставуваат на лабораториска анализа мостри од сите суровини кои се користат за производство на храна за животни, пред приготвувањето на храна за животни, а еднаш месечно и репрезентативна мостра од сите готови крмни смески за утврдување на исполнувањето на барањата за безбедност од аспект на микробиолошките критериуми и присуство на контаминенти и непожелни супстанции врз основа на сопствена анализа на ризик, специфичен за одредени вид/категирија на објект, потеклото на суровината и производниот процес. Една третина од предвидените мостри на операторот треба да се земе под директен надзор на официјален ветеринар со цел верификација на внатрешните системи на контрола.

(6) Операторите кои увезуваат храна за животни треба да земаат и доставуваат на лабораториска анализа мостри од сите суровини и крмни смески кои ги увезуваат за утврдување на исполнување на барањата за безбедност од аспект на микробиолошки критериуми и присуство на контаминенти и непожелни супстанции врз основа на сопствена анализа на ризик, специфичен за одредени вид/категирија на објект, потеклото на суровината и производниот процес.

(7) Операторите од став (6) на овој член земањето на мостри го вршат врз основа на изготвен план кој содржи лабораториско испитување на секои први пет увезени пратки на храна за животни од еден производител, односно тип на храна за животни со опфат на сите релевантни ризици за безбедност (микробиолошко, хемиско, биолошки токсини (афлатоксин), контаминенти (олово), месно коскено брашно) во зависност од сировините и готовата храна за животни, односно типот на крмната смеска која се увезува и последователен интервал на испитување на следните пратки во периоди не подолги од три месеци. Една третина од предвидените мостри на операторот треба да се земе под директен надзор на официјален ветеринар со цел верификација на внатрешните системи на контрола.

## Член 9

### *Контрола на микробиолошки критериумите за сурово млеко*

Сите оператори со храна (примарни производители на млеко и објекти за преработка на млеко) кои ставаат во промет млеко за исхрана на луѓето треба да вршат испитување на суровото млеко во согласност со критериумите за соматски клетки и број на микроорганизми на ниво на одгледувалиште најмалку два пати месечно согласно Правилникот за посебните барања за безбедност и хигиена и начинот и постапката на вршење на службените контроли на млекото и млечните производи (\*3).

## Член 10

### *Контрола на операторите со храна кои произведуваат млеко*

Агенцијата за храна и ветеринарство спроведува официјални контроли на 20% од регистрираните одгледувалишта за производство на млеко и зема мостри на млеко за утврдување на исполнување на условите за производство на сурово млеко согласно Правилникот за посебните барања за безбедност и хигиена и начинот и постапката на вршење на службените контроли на млекото и млечните производи (\*3) во однос на:

- вкупниот број на микроорганизми;
- бројот на соматски клетки;
- хемиски состав и
- присуство на антибиотици, резидуи и недозволен супстанции.

## Член 11

### *Микробиолошки критериуми*

(1) Заради спроведување на лабораториските испитувањата на храната од животинско потекло во однос на усогласеноста со микробиолошките критериуми утврдени во Правилникот за посебните барања за безбедност на храната по однос на микробиолошките критериуми (\*4) операторите со храна од животинско потекло треба да воспостават соодветни планови за земање на мостри за испитувања на вредностите на определените микробиолошки критериуми, и спроведување на анализи и имплементирање на корективни активности.

(2) Планот за земање на мостри за одреден вид/категиорија на објект треба да содржи најмалку број на мостри и временскиот интервал на кој се земаат истите. Планот за земањето мостри е даден во Прилог кој е составен дел на оваа наредба.

(3) Кога резултатите од извршените испитувања се незадоволителни, операторите со храна треба да презема мерки согласно Правилникот за посебните барања за безбедност на храната во однос на микробиолошките критериуми (\*4) и други активности неопходни за заштита на здравјето на потрошувачите.

(4) Официјалните ветеринари земаат мостри за утврдување на исполнување на микробиолошките критериуми и верификување на критериумите за безбедноста на храната и критериумите за хигиената на процесот согласно Правилникот за посебните барања за безбедност на храната по однос на микробиолошките критериуми (\*4) врз основа на анализа на ризик или при сомнеж дека храната не е безбедна.

(5) Средствата за надоместување на трошоците за земањето мостри и лабораториското испитување од став (4) на овој член се обезбедуваат согласно Програмата за користење на средствата за ветеринарно јавно здравство во 2015 година.

## Член 12

### *Контрола на штетници*

Заради заштита на здравјето на луѓето, заштита на животната средина и здравствена заштита на животните, операторите со храна од животинско потекло и храна за животни треба да воспостават соодветни програми за контрола на штетници, согласно технолошките карактеристики на процесот на производство на операторот. Дератизацијата треба да се спроведе од операторот со храна односно правни лица кои се одобрени за вршење на таа дејност согласно прописите од областа на здравството и ветеринарното здравство.

## Член 13

**Мониторинг на резидуи и недозволен супстанции, мониторинг на хигиенската исправност и квалитет на храната од животинско потекло и храната за животни и микробиолошки критериуми при увоз на производи од животинско потекло и храната за животни**

- (1) Официјалните ветеринари и официјалните ветеринари на граничен премин земаат мостри од храна од животинско потекло, производи од животинско потекло и храната за животни кои се увезуваат во Република Македонија со цел вршење на мониторинг заради откривање на присуство на резидуи и недозволен супстанции кај живи животни, нивните производи и суровини со цел заштита на здравјето на луѓето и обезбедување на услови за несметан промет со производи од животинско потекло.
- (2) Официјалните ветеринари и официјалните ветеринари на граничен премин земаат мостри на храна од животинско потекло и храната за животни кои се увезуваат во Република Македонија со цел вршење на мониторинг на хигиенската исправност и квалитет на храната од животинско потекло и храната за животни заради утврдување на степенот на исполнување на барањата за хигиенска исправност и квалитет на храната од животинско потекло и храната за животни.
- (3) Официјалните ветеринари и официјалните ветеринари на граничен премин земаат мостри на храната од животинско потекло и храната за животни која се увезува во Република Македонија заради утврдување на исполнувањето на условите на микробиолошките критериуми и верификување на критериумите за безбедноста на храната и критериумите за хигиената на процесот согласно Правилникот за посебните барања за безбедност на храната по однос на микробиолошките критериуми<sup>(\*)</sup> и прописите за безбедност на храна за животни.
- (4) Лабораториските испитувања на мострите земени согласно ставовите (1), (2) и (3) од овој член се на товар на Агенцијата за храна и ветеринарство, а средствата за надоместување на трошоците се обезбедуваат согласно Програмата за користење на средствата за ветеринарно јавно здравство во 2015 година.

(5) Средствата за надоместување на трошоците за земањето мостри при задолжителното лабораториско испитување на следните десет пратки со производи од животинско потекло и храната за животни, во случај кога производите од животинско потекло и храната за животни не ги исполнуваат условите утврдени со прописите од областа на ветеринарното здравство и безбедност на храната се на товар на увозникот на производите.

(6) Во случај на добиен позитивен наод од лабораториските испитувања на производи од животинско потекло и храна за животни кога земањето мостри од ставовите (1), (2) и (3) од овој член се спроведени при постоење на сомнеж, трошоците за земањето мостри се на товар на увозникот на производите.

(7) Спроведувањето на мерките од ставовите (1), (2) и (3) од овој член се врши согласно одредбите од Правилникот за начинот и постапката за увоз и транзит, листа на трети земји од кои е одобрен увоз и транзит, формата и содржината на ветеринарно - здравствениот сертификат или други документи што ја придружува пратката со живи животни, аквакултура и производи од животинско потекло, како и начинот и постапката на вршење на проверка и преглед при увоз и транзит на пратка со живи животни, аквакултура и производи од животинско потекло (\*5).

(8) Освен мониторингот на безбедноста, хигиенската исправност и квалитетот на храната од животинско потекло од став (1) на овој член, операторите со храна треба да обезбедат контролата и мониторинг на безбедноста, хигиенската исправност и квалитет на храната од животинско потекло врз основа на сопствена анализа на ризик, специфичен за одредени вид/категорија на објект, потеклото на суровината и производниот процес.

(9) Операторите кои увезуваат храна треба да земаат и доставуваат на лабораториска анализа мостри од сите видови на храна кои ги увезуваат заради утврдување на исполнување на барањата за безбедност од аспект на микробиолошките критериуми и присуство на контаминенти и непожелни супстанции врз основа на сопствена анализа на ризик, специфичен за одредени вид/категорија на објект, потеклото на суровината и производниот процес.

(10) Операторите од став (9) на овој член земањето на мостри го вршат на основа на изготвен план кој содржи лабораториско испитување на секои први пет увезени пратки на храна од животинско потекло од еден производител односно тип на храна со опфат на сите релевантни ризици по безбедност (микробиолошко, хемиско, биолошки токсини и контаминенти) во зависност од видот и типот на храна од животинско потекло и последователен интервал на испитување на следните пратки во периоди не подолги од три месеци.

#### **Член 14 Влегување во сила**



Оваа наредба влегува во сила наредниот ден од денот на објавувањето во “Службен весник на Република Македонија”.

Бр. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.2015 година  
Скопје

**Директор,**  
**м-р Зоран Поповски**

План за земање мостри

План за земање мостри во кланици и објекти кои расекуваат месо

Фреквенцијата на земање на мостри од страна на операторот во кланица и објект за расекување треба да се одвива според следното:

<p>Земање на мостри во кланици кои произведуваат црвено месо.</p> <p>Специфични видови на животни за земање на мостри се говеда, овци, кози и свињи.</p>	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА ХИГИЕНА НА ПРОЦЕС</b></p> <p>Земањето на мостри за овој критериум се применуваат за време на работа на објектот во текот на производниот процес според следната фреквенција.</p> <p>За производство со обем од 2.000 говеда, 20.000 свињи и овци/кози на годишно ниво, или повеќе од 40 говеда или 400 свињи, овци/кози неделно:</p> <p>фреквенција на земање на мостри за <u>салмонела</u> е 5 трупови еднаш неделно, 30 последователни недели за сите видови одделно (30 x 5 = 150 мостри / видови). После 30 недели со задоволителен резултат, фреквенцијата на земање на мостри може да се намали на 5 трупови еднаш на секои 2 недели;</p> <p>фреквенцијата на земање на мостри за <u>ентеробактерии и аеробни колонии</u> е 5 мостри еднаш неделно, 6 последователни недели (6 x 5 = 30 мостри / видови). После 6 недели со задоволителен резултат, фреквенцијата на мострирање може да се намали на 5 мостри еднаш на секои 2 недели.</p> <p>Денот во неделата за вршење на земање на мостри треба да се менува.</p> <p>Бидејќи за мал број заклани животни од специфицираните видови, неделното земање на мостри не е применливо, мострирањето треба да се изврши според следните фреквенции: За производство со обем помеѓу 20 и 40 говеда, помеѓу 100 и 400 свињи и овци/кози неделно фреквенцијата на земање на мостри треба да биде 5 трупови еднаш на секои 4 недели, како за испитување на <u>салмонела</u> така и за <u>ентеробактерии и аеробни</u></p>
--	--

	<p><u>КОЛОНИИ.</u></p> <p>За производство со обем помеѓу 5 и 20 говеда, помеѓу 50 и 100 свињи и овци/кози неделно, фреквенцијата на земање на мостри треба да биде 5 трупови еднаш на секои 8 недели, како за испитување на <u>салмонела</u> така и за <u>ентеробактерии</u> и <u>аеробни колонии</u>.</p> <p>За производство со обем помал од 10 говеда, 50 свињи и овци/кози неделно фреквенцијата на земање на мостри треба да биде 5 трупови еднаш на секои 13 недели, како за испитување на <u>салмонела</u> така и за <u>ентеробактерии</u> и <u>аеробни колонии</u>.</p> <p>Во случај кога дневното колење е помало од 5 животни, мостри се земаат последователно и од следното колење за постигнување на потребните 5 мостри.</p>
<p>Земање на мостри во објектите кои вршат расекување на црвено месо.</p> <p>Специфични видови на животни за земање на мостри се говеда, овци, кози и свињи.</p>	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА БЕЗБЕДНОСТ НА ХРАНА</b></p> <p>Земањето на мостри за овој критериум се применува за свежо месо од цицачи во парчиња за утврдување на присуство на <u>Salmonella</u>, <u>Campylobacter spp.</u> <u>Yersinia enterocolitica</u>. Се применува за месо пласирано на пазарот за време на неговиот рок на траење.</p> <p>Планот за земање мостри зависи од обемот на производството и е следната:</p> <p>Производство над 30.000 кг/неделно - еднаш неделно.</p> <p>Производство помеѓу 10.000 и 30.000 кг/неделно - еднаш на две недели.</p> <p>Производство помеѓу 5.000 и 10.000 кг/неделно - еднаш месечно.</p> <p>Производство под 5.000 кг/неделно - еднаш на два месеца.</p>
<p>Земање на мостри во кланици кои произведуваат месо од живина.</p>	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА ХИГИЕНА НА ПРОЦЕС</b></p> <p>Земањето на мостри за овој критериум се применуваат за време на работа на објектот во текот на производниот процес според следната фреквенција:</p> <p>За производство со обем над 500,000 птици на годишно ниво или повеќе од 10,000 неделно:</p> <p>фреквенцијата на земање на мостри за <u>салмонела</u> е 5 мостри еднаш неделно, 30 последователни недели (30 x 5 = 150 мостри / видови).</p> <p>После 30 недели со задоволителен резултат, фреквенцијата на земање на мостри може да се намали на 5 трупови еднаш на секои 2 недели;</p>

	<p>фреквенција на земање на мостри за <u>ентеробактерии и аеробни колонии</u> е 5 мостри еднаш неделно, 6 последователни недели (6 x 5 = 30 примероци / видови).</p> <p>После 6 недели со задоволителен резултат, фреквенцијата на земање на мостри може да се намали на 5 мостри еднаш на секои 2 недели.</p> <p>Денот во неделата за вршење на мострирање треба да се менува.</p> <p>Бидејќи за мал број заклани животни неделното земање на мостри не е применливо, земањето на мостри треба да се изврши според следните фреквенции:</p> <p>За производство со обем помеѓу 3 000 и 10 000 птици/неделно, фреквенцијата на земање на мостри треба да биде 5 мостри еднаш на секои 4 недели, како за испитување на <u>салмонела</u> така и за <u>ентеробактерии и аеробни колонии</u>.</p> <p>За производство со обем помал од 3 000 птици/неделно, фреквенцијата на земање на мостри треба да биде 5 трупови еднаш на секои 8 недели, како за испитување на <u>салмонела</u> така и за <u>ентеробактерии и аеробни колонии</u>.</p>
<p><b>Земање на мостри во објекти кои расекуваат месо од живина.</b></p>	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА БЕЗБЕДНОСТ НА ХРАНА</b></p> <p>Земањето на мостри за овој критериум се применува за свежо месо од цицачи во парчиња за утврдување на присуство на <u>Salmonella</u>, <u>Campylobacter spp.</u> <u>Yersinia enterocolitica</u>.</p> <p>Се применува за месо пласирано на пазарот за време на неговиот рок на траење.</p> <p>Земањето на мостри зависи од обемот на производството и е следната:</p> <p>Производство над 10 000 кг/неделно - еднаш неделно.</p> <p>Производство помеѓу 5 000 и 10 000 кг/неделно - еднаш на две недели.</p> <p>Производство под 5 000 кг/неделно - еднаш месечно.</p>

**План за земање мостри од мелено месо, подготовки од месо и механички обескоскено месо**

<p><b>Земање на мостри во објекти за производство на мелено месо, подготовки од месо и обескоскено месо</b></p>	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА БЕЗБЕДНОСТ НА ХРАНА</b></p> <p>Операторите со храна во објектите за производство на мелено месо, месни подготовки и обескоскено месо земаат мостри од една серија на мелено месо, подготовки од месо и механички обескоскено месо за утврдување на критериумите за безбедност на храна, според даденото во Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната. Земањето на мостри зависи од обемот на производството и е следната:</p> <p>Производство над 30 000 кгр/неделно - еднаш неделно; Производство помеѓу 10 000 и 30 000 кгр/неделно - еднаш на две недели; Производство помеѓу 5 000 и 10 000 кгр/неделно - еднаш месечно, Производство под 5 000 кгр/неделно = еднаш на два месеца.</p> <p>Сите објекти кои произведуваат продукти наменети да се конзумираат сурови или недоволно термички третирани (тартар бифтек), без оглед на количината на производство треба да извршат неделно тестирање.</p> <p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА ХИГИЕНА НА ПРОЦЕС</b></p> <p>Операторите со храна во објектите за производство на мелено месо, месни подготовки и обескоскено месо земаат мостри од опремата за производство во контакт со производите за утврдување на критериумите за хигиена на процес, односно присуство на <u>број на аеробни колонии, E coli и коагулаза позитивни стафилококи</u></p> <p>Земањето на мостри за овој критериум се применуваат за време на работа на објектот во текот на производниот процес според следната фреквенција:</p> <p>Производство над 30 000 кгр/неделно - еднаш неделно; Производство помеѓу 10 000 и 30 000 кгр/неделно - еднаш на две недели; Производство помеѓу 5 000 и 10 000 кгр/неделно - еднаш месечно, Производство под 5 000 кгр/неделно - еднаш на два месеца.</p>
---	---

Во случај кога фреквенцијата на земањето мостри од мелено месо и подготовки од месо е еднаш неделно фреквенцијата на земањето мостри од мелено месо и подготовки од месо за анализи за E. coli и за бројот на аеробните колонии може да се

намали на петнаесет дена ако се добијат задоволителни резултати за шест последователни недели.

Кога се земаат мостри за испитување на Salmonella од мелено месо, подготовки од месо, фреквенцијата може да се намали на петнаесет дена ако се добијат задоволителни резултати во 30 последователни недели.

**План за земање мостри во објекти кои произведуваат производи од месо**

<p><b>Земање на мостри во објекти за производство на производи од месо</b></p>	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА БЕЗБЕДНОСТ НА ХРАНА</b>  Операторите со храна во објектите за производство на производи од месо земаат мостри од една серија на производи од месо за утврдување на критериумите за безбедност на храна, соодветно според Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната .</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на производството и е следната:  <b>Производство над 30 000 кг/неделно - еднаш неделно.</b>  <b>Производство помеѓу 10 000 и 30 000 кг/неделно - еднаш на две недели.</b>  <b>Производство помеѓу 5 000 и 10 000 кг/неделно - еднаш месечно.</b>  <b>Производство под 5 000 кг/неделно - еднаш на два месеца.</b></p> <p><b>Напомена: Земањето на мостри се врши посебно за разните групи на производи.</b></p> <p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА ХИГИЕНА НА ПРОЦЕС</b>  Операторите со храна во објектите за производи од месо земаат мостри од опремата за производство во контакт со производите за утврдување на критериумите за хигиена на процес соодветно според Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната .</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на производството и е идентична со контрола за утврдување на безбедноста на храната, односно:  <b>Производство над 30 000 кг/неделно - еднаш неделно.</b>  <b>Производство помеѓу 10 000 и 30 000 кг/неделно - еднаш на две недели.</b>  <b>Производство помеѓу 5 000 и 10 000 кг/неделно - еднаш месечно.</b>  <b>Производство под 5 000 кг/неделно - еднаш на два месеца.</b></p>
--	--

	Напомена: Земањето на мостри се врши по производствена линија.
--	--

**План за земање мостриво објекти за обработка на млеко и производство на производи од млеко**

<p><b>Земање на мостри во објекти за обработка на млеко и производство на производи од млеко</b></p>	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА БЕЗБЕДНОСТ НА ХРАНА</b></p> <p>Операторите со храна во објектите за обработка на млеко и производство на производи од млеко земаат мостри од една серија на производи за утврдување на критериумите за безбедност на храна, соодветно за производството, како што е дадено во Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната.</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на производството и е следната:</p> <p><b>Обработка над 500 000 литри млеко/неделно - еднаш неделно.</b></p> <p><b>Обработка помеѓу 100 000 и 500 000 литри млеко /неделно - еднаш на две недели.</b></p> <p><b>Обработка помеѓу 50 000 и 100 000 литри млеко /неделно - еднаш месечно.</b></p> <p><b>Обработка помеѓу 10 000 и 50 000 литри млеко /неделно - еднаш на два месеци.</b></p> <p><b>Обработка под 10 000 литри млеко /неделно - еднаш на четири месеца.</b></p> <p><b>Напомена: Земањето на мостри се врши посебно за разните групи на производи.</b></p> <p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА ХИГИЕНА НА ПРОЦЕС</b></p> <p>Операторите со храна во објектите за обработка на млеко и производство на производи од млеко земаат мостри од опремата за производство која доаѓа во контакт со производите за утврдување на критериумите за хигиена на процес, соодветно за производството, како што е дадено во Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната.</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на производството и е идентична со контрола за утврдување на безбедноста на храната, односно:</p> <p><b>Обработка над 500 000 литри млеко/неделно - еднаш неделно.</b></p>
--	--

	<p>Обработка помеѓу 100 000 и 500 000 литри млеко /неделно - еднаш на две недели.</p> <p>Обработка помеѓу 50 000 и 100 000 литри млеко /неделно - еднаш месечно.</p> <p>Обработка помеѓу 10 000 и 50 000 литри млеко /неделно - еднаш на два месеци.</p> <p>Обработка под 10 000 литри млеко /неделно - еднаш на четири месеца.</p>
--	---

**План за земање мостри вообјекти за обработка и препакување на риба**

<p><b>Земање на мостри во објекти за обработка и препакување на риба</b></p>	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА БЕЗБЕДНОСТ НА ХРАНА</b></p> <p>Операторите со храна во објектите за обработка и препакување на риба земаат мостри од една серија на производи за утврдување на критериумите за безбедност на храна, соодветно за производството, како што е дадено во Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната.</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на производството и е следната:</p> <p>Обработка над 30.000 кг/неделно - еднаш месечно.</p> <p>Обработка помеѓу 10.000 и 30.000 кг /неделно - еднаш на два месеца.</p> <p>Обработка помеѓу 5.000 и 10.000 кг /неделно - еднаш на три месеца.</p> <p>Обработка помеѓу 3.000 и 5.000 кг /неделно - еднаш на четири месеци.</p> <p>Обработка под 3.000 кг /неделно - еднаш на шест месеца.</p> <p><b>Напомена: Земањето на мостри се врши посебно за разните групи на производи.</b></p> <p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА ХИГИЕНА НА ПРОЦЕС</b></p> <p>Операторите со храна во објектите за обработка и препакување на риба земаат мостри од една серија на производи за утврдување на критериумите за хигиена на процес соодветно за производството, како што е дадено во Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната.</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на</p>
--	---



	<p>производството и е идентична со контрола за утврдување на безбедноста на храната, односно:</p> <p><b>Обработка над 30.000 кг/неделно</b> - еднаш месечно.</p> <p><b>Обработка помеѓу 10.000 и 30.000 кг /неделно</b> - еднаш на два месеца.</p> <p><b>Обработка помеѓу 5.000 и 10.000 кг /неделно</b> = еднаш на три месеца.</p> <p><b>Обработка помеѓу 3.000 и 5.000 кг /неделно</b> - еднаш на четири месеци.</p> <p><b>Обработка под 3.000 кг /неделно</b> еднаш на шест месеца.</p> <p><b>Напомена:</b> Земањето на мостри се врши посебно за разните групи на производи.</p>
--	--

#### План за земање мостри во објекти кои произведуваат мед и производи од мед

<p><b>Земање на мостри во објекти за собирање и пакување на мед и производи на база на мед</b></p>	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА БЕЗБЕДНОСТ НА ХРАНА</b></p> <p>Операторите со храна во објектите за собирање и пакување на мед и производи на база на мед земаат мостри од една збирна серија на мед за утврдување на критериумите за безбедност на храна, согласно според Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната .</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на производството и е следната:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Производство над 100.000 кг/годишно</b> - еднаш месечно.</li> <li>- <b>Производство помеѓу 50.000 и 100.000 кг/годишно</b> - еднаш на три месеца.</li> <li>- <b>Производство под 5.000 кг/годишно</b> - еднаш на шест месеца.</li> </ul>
	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА ХИГИЕНА НА ПРОЦЕС</b></p> <p>Операторите со храна во објектите за собирање и пакување на мед и производи на база на мед земаат мостри од една збирна серија на мед за утврдување на критериумите за хигиена на процес, согласно според Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната .</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на производството и е идентична со контрола за утврдување на безбедноста на храната, односно:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Производство над 100.000 кг/годишно - еднаш месечно.</li> <li>- Производство помеѓу 50.000 и 100.000 кг/годишно - еднаш на три месеца.</li> <li>- Производство под 5.000 кг/годишно - еднаш на шест месеца.</li> </ul>
--	---

**План за земање мостри во живинарски фарми кои произведуваат јајца за исхрана на луѓе**

Операторите со храна во живинарските фарми кои произведуваат јајца за исхрана на луѓе земаат мостри за утврдување на критериумите за безбедност на храна, односно присуство на Salmonella и Listeria monocytogenes.

Фреквенцијата на земање на мостри зависи од бројот на несилките во фармата и е следната:

- За фарми со над 100.000 несилки кои произведуваат јајца за исхрана на луѓе потребно е земање на мостри еднаш месечно;
- За фарма од 50.000-100.000 несилки кои произведуваат јајца за исхрана на луѓе потребно е земање на мостри еднаш на два месеца.
- За фарма од 20.000-50.000 несилки кои произведуваат јајца за исхрана на луѓе потребно е земање на мостри еднаш на три месеца.
- За фарма од 5.000-20.000 несилки кои произведуваат јајца за исхрана на луѓе потребно е земање на мостри еднаш на четири месеца;
- За фарма од 1.000 до 5.000 несилки кои произведуваат јајца за исхрана на луѓе потребно е земање на мостри еднаш на шест месеца;
- За фарма под 1000 несилки кои произведуваат јајца за исхрана на луѓе се потребно е земање на мостри еднаш годишно.

**План за земање мостри во објекти и оператори со храна кои произведуваат производи од јајца**

- За објекти кои произведуваат до 500 kg производи од јајца /неделно се препорачува едно испитување годишно по производствена линија.
- За објекти кои произведуваат до 2 000 kg производи од јајца /неделно се препорачуваат 2 до 3 испитувања годишно по производствена линија.
- За објекти кои произведуваат над 2 000 kg производи од јајца /неделно се препорачуваат над 3 испитувања годишно по производствена линија.

Земање на мостри од страна на објекти и оператори со	<p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА БЕЗБЕДНОСТ НА ХРАНА</b></p> <p>Операторите со храна во објектите кои произведуваат производи од јајца земаат мостри од една збирна серија на производи за утврдување на критериумите за безбедност на храна, согласно Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на</p>
--	---

<p><b>храна кои произведуваат производи од јајца</b></p>	<p>микробиолошките критериуми за храната.</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на производството и е следната:</p> <p><b>Производство над 10.000 кг/неделно еднаш месечно.</b></p> <p><b>Производство помеѓу 5.000 и 10.000 кг/неделно еднаш на два месеца.</b></p> <p><b>Производство помеѓу 3.000 и 5.000 кг/неделно еднаш на три месеца.</b></p> <p><b>Производство помеѓу 1.000 и 3.000 кг/неделно еднаш на четири месеца.</b></p> <p><b>Производство под 1.000 кг/неделно еднаш на шест месеца.</b></p> <p><b>ТЕСТИРАЊА ЗА УТВРДУВАЊЕ НА ХИГИЕНА НА ПРОЦЕС</b></p> <p>Операторите со храна во објектите кои произведуваат производи од јајца земаат мостри од една збирна серија на производи за утврдување на критериумите за безбедност на храна, согласно Правилникот за посебните барања кои се однесуваат на микробиолошките критериуми за храната.</p> <p>Фреквенцијата на земање на мостри зависи од обемот на производството и е идентична со контрола за утврдување на безбедноста на храната, односно:</p> <p><b>Производство над 10.000 кг/неделно - еднаш месечно.</b></p> <p><b>Производство помеѓу 5.000 и 10.000 кг/неделно - еднаш на два месеца.</b></p> <p><b>Производство помеѓу 3.000 и 5.000 кг/неделно - еднаш на три месеца.</b></p> <p><b>Производство помеѓу 1.000 и 3.000 кг/неделно - еднаш на четири месеца.</b></p> <p><b>Производство под 1.000 кг/неделно - еднаш на шест месеца</b></p>
--	---

---

(\*1) Правилникот за начинот на вршење на мониторинг и контрола на присуството на резидуи и контаминенти во живите животни и храната од животинско потекло, начинот на вршење на официјалните контроли и постапките за мониторинг и контрола на резидуи и недозволен супстанции и мерките кои се преземаат во случај на сомнение и на позитивен наод на присуство на резидуи и недозволен супстанции е усогласен со Директивата 96/23/ЕЗ на Советот од 29 април 1996 за мерки за следење на определени супстанции и резидуи од нив кај живи животни и производи од животинско потекло и за укинување на Директивите 85/358/ЕЕЗ и 86/469/ЕЕЗ и Одлуките 89/187/ЕЕЗ и 91/664/ЕЕЗ, (CELEX број 31996L0023); ДИРЕКТИВАТА 96/22/ЕЗ НА СОВЕТОТ од 29 април 1996 година за забрана на употребата на одредени супстанции кои имаат хормонално или тиростатско дејство и на  $\beta$ -агонисти во сточарството и со која се укинуваат директивите 81/602/ЕЕЗ, 88/146/ЕЕЗ и 88/299/ЕЕЗ, (CELEX број 31996L0022); ОДЛУКАТА НА КОМИСИЈАТА од 23 февруари 1998 година за утврдување детални правила за официјално земање мостри со цел контрола на одредени супстанции и нивни резидуи кај живи животни и животински производи (Текст со ЕЕА важност) (98/179/ЕЗ), (CELEX број 31998D0179) и ОДЛУКАТА НА КОМИСИЈАТА од 27 октомври 1997 година со која се утврдуваат нивоата и честотите на земање мостри предвидени со Директива 96/23/ЕЗ на Советот за следење на одредени супстанции и резидуи од нив во одредени животински производи (Текст со ЕЕА важност) (97/747/ЕЗ), (CELEX број 31997D0747).

(\*2) Правилникот за општи барања за безбедност на храната е усогласен со Регулацијата на комисијата (ЕК) бр. No 1881/2006 од 19 декември 2006 која ги воспоставува максималните нивоа на одредени контаминенти во прехранбените производи (CELEX број 32006R1881).

(\*3) Правилникот за посебните барања за безбедност и хигиена и начинот и постапката на вршење на службените контроли на млекото и млечните производи е усогласен со Регулацијата (ЕЗ) бр. 853/2004 на Европскиот Парламент и Советот од 29 април 2004 за утврдување на посебни хигиенски барања за храна од животинско потекло (Службен весник на Европската унија L 139 од 30 април 2004 година), (CELEX број 32004R0853).

(\*4) Правилникот за посебните барања за безбедност на храната по однос на микробиолошките критериуми е усогласен со Регулацијата на комисијата број 2073 од 15 ноември 2005 година за микробиолошките критериуми за храна (CELEX број 32005R2073).

(\*5) Правилникот за начинот и постапката за увоз и транзит, листа на трети земји од кои е одобрен увоз и транзит, формата и содржината на ветеринарно - здравствениот сертификат или други документи што ја придружува пратката со живи животни, аквакултура и производи од животинско потекло, како и начинот и постапката на вршење на проверка и преглед при увоз и транзит на пратка со живи животни, аквакултура и производи од животинско потекло е усогласен со ОДЛУКАТА НА КОМИСИЈАТА од 12 ноември 1997 година во која се утврдени

---

одредени детални правила за примена на Директивата на Советот 91/496/ЕЕЗ за ветеринарни прегледи на животни кои треба да се увезат од трети земји (97/794/ЕЗ) (CELEX број 31997D0794); РЕГУЛАТИВА (ЕЗ) бр. 282/2004 НА КОМИСИЈАТА од 18 февруари 2004 година за воведување на документ за декларација и ветеринарни прегледи и на животни кои влегуваат во Заедницата од трети земји (CELEX број 32004R0282); ДИРЕКТИВА 91/496/ЕЕЗ НА СОВЕТОТ од 15 јули 1991 година за утврдување начела со кои се регулира организацијата на ветеринарните прегледи за животни кои влегуваат во Заедницата од трети земји и дополние на Директивата 89/662/ЕЕЗ, 90/425/ЕЕЗ и 90/675/ЕЕЗ (CELEX број 31991L0496); ДИРЕКТИВА НА СОВЕТОТ 97/78/ЕС од 18 декември 1997 година со која се утврдуваат принципите за организација на ветеринарните проверки на производите кои влегуваат во Заедницата од трети земји 97/78 (CELEX број 31997L0078); Регулотива на Советот 1/2005/ЕЗ од 22 април 2004 година за заштита на животните за време на транспорт и слични операции и за надополнување на Директивите 64/432/ЕЗ, 93/119/ЕЗ и Регулотива 1255/97/ЕЗ (CELEX број 32005R0001); Одлука бр. 2004/292/ЕЗ на Комисијата од 30 март 2004 за воведување на TRACES систем и надополнување на на Одлуката бр. 92/486/ЕЕЗ (CELEX број 32004D0292); Регулотива бр. 2001/999/ЕЗ на Комисијата за спречување на внес на трансмисивни спонгиоформни енцефалопатии во Заедницата (CELEX број 32001R0999); Регулотива на Комисијата бр. 2004/136 за процедури при проверка на производи од животинско потекло кои влегуваат во Заедницата од трети земји (CELEX број 2004R0136); Регулотива на Комисијата бр. 2007/318 за увоз на одредени видови птици и карантински услови за нив во Заедницата (CELEX број 32007R0318); Одлука на Комисијата бр. 2002/25 за пратки кои се префрлуваат од едно превозно средство во друго на територијата на Заедницата (CELEX број 320002D0025); Одлука на Комисијата бр. 2007/240 за формата на ветеринарно-здравствени сертификати за увоз во Заедницата (CELEX број 32007D0240); Регулотива на Комисијата бр. 1997/338 за заштита на загроени видови флора и фауна (CELEX број 31997R0338); Одлука на Комисијата од 18 август 2011 година за измена на Прилог I од Одлуката бр. 2004/211/ЕК во однос на Бахраин и Либан во листата на трети земји и нивни делови од кои е одобрен внес во Унијата на живи еквиди и семе, јајце клетки и ембриони од видот еквиди (CELEX број 32011D0512); Регулотива на Комисијата бр. 801/2011/ЕК од 9 август 2011 година за изменување на Регулотивата бр. 206/2010/EУ за листата на трети земји, територии или делови одобрени за внес во Европската Унија на одделни видови животни и свежо месо и условите за ветеринарна сертификација (CELEX број 32011R0801); Регулотива на Комисијата бр. 914/2011/EУ од 13 септември 2011 година за изменување на Регулотивата бр. 605/2010/EУ за здравствените и ветеринарните услови за внес во Европската Унија на свежо млеко и производи од млеко наменети за исхрана на луѓе (CELEX број 32011R0914); Регулотивата на Комисијата за имплементација (ЕУ) Бр.71/2013 за за изменување на Регулотивата (ЕУ) бр. 206/2010 за измени на Уругвај во листата на трети земји, територии или делови одобрени за внес во Европската Унија на свежо месо и исправка на истата Регулотива во однос на образецот на ветеринарно здравствен сертификат за овци и кози наменети за одгледување и производство по увозот (CELEX број 32013R0071); Регулотивата на Комисијата за имплементација (ЕУ) Бр. 102/2013 за изменување на Регулотивата (ЕУ) бр. 206/2010 за измена на Соединетите Американски Држави во листата на трети земји, територии или делови одобрени за внес во Европската Унија на живи папкари, образецот на ветеринарно здравствен сертификат „POR-X“ и постапките за тестирање на везикуларен стоматитис (CELEX број 32013R0102); Регулотивата на Комисијата за имплементација (ЕУ) Бр. 437/2013 за измена на Регулотивата (ЕК) бр.

---

798/2008 во однос на измена на Мексико во листата на трети земји, територии зони или делови одобрени за внес во или транзит преку Европската Унија на одредени пратки (CELEX број 32013R0437); Регулативата на Комисијата за имплементација (ЕУ) Бр. 482/2013 за измена на Регулативата (ЕУ) бр. 206/2010 за листата на трети земји, територии или делови одобрени за внес во Европската Унија на одделни видови животни и свежо месо и условите за ветеринарна сертификација (CELEX број 32013R0482); Регулативата на Комисијата за имплементација (ЕУ) Бр. 497/2012 за за измена на Регулативата (ЕУ) бр. 206/2010 во однос на барањата за увоз на животни приемчиви на болеста син јазик (CELEX број 32012R0497); Одлука на Комисијата за имплементација Бр. 2013/104/ЕУ за измена на Одлуката 2007/777/ЕК за измени на Бразил во листата на трети земји и делови од трети земји одобрени за внес во Европската Унија на пастрма/сушено месо и пастеризирани производи од месо (CELEX број 32013D0104); Одлука на Комисијата за имплементација Бр. 2013/217/ЕУ за измена на Одлуката 2007/777/ЕК за измени на Мексико во листата на трети земји и делови од трети земји одобрени за внес во Европската Унија на производи од месо и обработени желудници, мочни меури и црева (CELEX број 32013D0217); Регулативата на Комисијата за имплементација (ЕУ) Бр. 196/2013 за измена на Анекс II од Регулативата (ЕУ) бр. 206/2010 за додавање на Јапонија во листата на трети земји или делови од трети земји одобрени за внес во Европската Унија на свежо месо (CELEX број 32013R0196); Регулативата на Комисијата за имплементација (ЕУ) Бр. 300/2013 за измена на Регулативата (ЕУ) бр. 605/2010 за утврдување на барањата за здравствена состојба и јавно ветеринарно здравство во ветеринарните сертификати за внес во Европската Унија на сирово млеко и млечни производи наменети за исхрана на луѓе (CELEX број 32013R0300); Одлука на Комисијата за имплементација Бр. 2013/167/ЕУ за измена на Анекс I од Одлуката 2004/211/ЕК во однос на внес на Мексико во листата на трети земји или делови од трети земји одобрени за внес во Европската Унија на живи еквиди, семе, јајца и ембриони од еквиди (CELEX број 32013D0167). со Регулатива на Комисијата (ЕУ) бр. 2010/955/ЕУ од 22 октомври 2010 година за изменување на Регулативата (ЕУ) бр. 798/2008 во однос на употребата на вакцини против Њукастелска болест (CELEX број 32010R0955); Одлука на Комисијата бр. 2010/725/ЕУ од 26 ноември 2010 година за изменување на Анекс I на Одлуката бр. 2006/766/ЕК за земјата Чиле во листата на трети земји, одобрени за увоз на живи, разладени, замрзнати или преработени бивалвни мекотели, ехинодерми, туникати и морски гастроподи за исхрана на луѓе (CELEX број 32010D0725); Одлука на Комисијата бр. 2010/776/ЕУ од 15 декември 2010 година за изменување на Одлуката бр. 2004/211/ЕК за промена во однос на Бразил, Кувајт и Сирија во листата на трети земји и делови од трети земји од кои внесот на живи еквиди и нивно семе, јајце клетки и ембриони е одобрен во Европската Унија (CELEX број 32010D0776); Регулатива на Комисијата бр. 1143/2010/ЕУ од 7 декември 2010 година за изменување на Регулативата (ЕК) бр. 1251/2008 за периодот на примена на привремените одредби за одредени украсни водни животни наменети за затворени објекти за украсни водни животни (CELEX број 32010R1143). Регулатива на Комисијата од 1 јуни 2011 година бр. 536/2011/ЕУ за изменување на Прилог II од Одлуката бр. 2007/777/ЕК и Прилог I од Регулативата бр. 798/2008/ЕК во однос на Јужно Африканска Република во листата на трети земји или нивни делови одобрени за внес во Европската Унија (CELEX број 32011R0536). Регулатива на Комисијата (ЕУ) бр. 144/2011/ЕУ од 17 февруари 2011 година за изменување на Регулативата (ЕУ) бр. 206/2010 за листата на трети земји, територии или нивни делови одобрени за внес во Европската Унија на одредени живи животни и свежо месо како и ветеринарно-здравствените сертификати потребни за истите (CELEX број 32011R0144); Одлука на Комисијата (ЕУ) бр. 131/2011/ЕУ од 25 февруари 2011 година

---

за изменување на Прилог II на Одлуката 2006/766/ЕК за вклучување на Фици во листата на трети земји одобрени за увоз на производи од риба за исхрана на луѓе во било која форма (CELEX број 32011D0131). Одлука на Комисијата бр. 2100/686/ЕУ од 18 август 2011 година за измена на Прилог I од Одлуката бр. 2004/211/ЕК од 13 октомври 2011 година за измени на Мексико во листата на трети земји и нивни делови од кои е одобрен внес во Унијата на живи еквиди и семе, јајце клетки и ембриони од видот еквиди (32011D0686); Регулатива на Комисијата за имплементација (ЕУ) бр. 1112/2011/ЕК од 3 ноември 2011 година за изменување на Регулативата бр. 206/2010/ЕУ за измени на Парагвај во листата на трети земји, територии или делови одобрени за внес во Европската Унија на одделни видови животни и свежо месо и условите за ветеринарна сертификација (CELEX број 32011R1112); Регулатива на Комисијата (ЕУ) бр. 28/2012 од 11 јануари 2012 година за утврдување на условите за сертификација за увоз и транзит низ Унијата на определени мешовити производи и за изменување на Одлуката бр. 2007/275/ЕК и Регулативата (ЕК) бр. 1162/2009 (CELEX број 32012R0028); Регулатива на Комисијата за имплементација (ЕУ) бр. 66/2012 од 25 јануари 2012 година за изменување на Регулативата (ЕК) бр. 318/2007 за утврдување на здравствените барања за увоз на одделни видови птици во Заедницата и условите за нивно карантинирање (CELEX број 32012R0066); Одлука на Комисијата бр. 2007/275/ЕК од 17 април 2007 година за листата на животни и производи кои подлежат на ветеринарни прегледи на ветеринарни инспекциски места на граничен премин (CELEX број 32007D0275); Регулатива на Комисијата за имплементација (ЕУ) бр. 110/2012 за изменување на Прилог 2 од Одлуката бр. 2007/777/ЕК и Прилог 1 од Регулативата бр. 798/2008/ЕК за измени на Јужна Африка во листата на трети земји или нивни делови (CELEX број 32012R0110); Имплементирачка Одлука на Комисијата од 3 мај 2011 година која ја надолнува Одлуката на Комисијата 2004/211/ЕС во однос на влез за Јужна Африка во листата на трети земји и нивни делови, од кои воведувањето во Европската унија на живи коњи и семе, јајце клетки и ембриони од еднокопитни видови е дозволено (CELEX број 32011D0267); Имплементирачка Регулатива на Комисијата (ЕУ) Бр. 342/2011 од 8 Април, 2011 година за надолнување на Анекс II на Регулативата (ЕУ) Бр. 206/2010 со која се утврдуваат листи на трети држави, територии или делови од нив овластено за воведување во Европската унија на некои животни и свежо месо и барањата за ветеринарни сертификати (CELEX број 32011R0342); Имплементирачка Регулативата на Комисијата (ЕУ) Бр. 427/2011 од 2 мај 2011 година за надолнување на Анекс I на Регулативата (ЕЗ) бр. 798/2008, во однос на влез за Израел на листата на трети држави, територии, зони или оддели (CELEX број 32011R0427).