

УТВЪРДИЛ: /п/

РОСИЦА ИВАНОВА
*Областен управител на
Софийска област*

ПРОТОКОЛ

от заседание на постоянно действаща Епизоотична комисия - Софийска област

Днес, 18.04.2016 г. от 13.00 часа в заседателната зала на Областна администрация на Софийска област се проведе заседание на назначената със Заповед № ОА-326/18.08.2015 г. на Областния управител на Софийска област постоянно действаща Епизоотична комисия в Софийска област.

На срещата присъстваха: **г-жа Росица Иванова** – Областен управител на Софийска област, **г-н Емил Атанасов** - Зам. областен управител и председател на комисията, **г-жа Венцислава Асенова** – главен експерт, отдел „ЕТРУТ” и секретар на комисията, **д-р Пенчо Каменов** – директор на Областна дирекция по безопасност на храните – София област, **д-р Мариела Найденска** – н-к отдел „ЗЖ” ОДБХ– София област, **д-р Димитър Иванов** – н-к отдел „КХ“, ОДБХ– София област, **д-р Божидара Кайракова** – директор дирекция „НЗБ” към РЗИ – Софийска област, **инспектор Антон Гергов** – инспектор, сектор ПИП към ОД МВР - София, **д-р Илиян Иванов** – специалист към ГДГП, **инж. Стоян Тошев** - заместник директор на РДГ – София, **инж. Галина Зафирова** – инспектор РХБЗ към РД „ЛБЗН”, **инж. Мария Рангелова** – експерт - координатор, НЛРС - СЛРБ.

Заседанието се проведе при следния

ДНЕВЕН РЕД:

1. Обсъждане и приемане на мерки за минимизиране на риска от проява и разпространение на болестта Заразен нодуларен дерматит на територията на Софийска област.

Докладва: Представител на ОДБХ – София област

2. Други.

Г-жа Росица Иванова, приветства членовете на постоянно действащата Епизоотична комисия с добре дошли и предостави думата на **г-н Емил Атанасов** – Зам. областен управител и председател на комисията, също който приветства комисията.

Г-н Атанасов поясни, че Епизоотичната комисия е свикана на основание чл.128 от Закона за ветеринарномедицинската дейност и писмо с вх. №12.00-50/14.04.2016 г. от директора на Областна дирекция по безопасност на храните – София област, относно констатирани огнища на болестта Заразен нодуларен дерматит по говедата в две населени места на община Димитровград, област Хасково и в изпълнение на т. III, 6 от Заповед № РД11-571/13.04.2016 г. на Изпълнителния директор на Българска агенция по безопасност на храните.

След това предложи комисията да премине към разглеждане на точките от дневния ред.

По т. 1от дневния ред: Обсъждане и приемане на мерки за минимизиране на риска от проява и разпространение на болестта Заразен нодуларен дерматит на територията на Софийска област, думата беше дадена на д-р Пенчо Каменов – директор на Областна дирекция по безопасност на храните – София област.

д-р Пенчо Каменов, запозна членовете на комисията с актуалната епизоотичната обстановка по отношение болестта Заразен нодуларен дерматит. Заболяването е проникнало в Турция през края на 2013 г. За кратко време обхваща азиатската част на Турция. За 2014 г. има обявени 803 огнища в азиатската част. Прониква в европейската част на Турция – област Одрин – Май 2015 година. За 2015 г. има обявени 384 нови огнища, 17 в европейската част (10 в Одринско, 3 в Къркларели и 4 в Текирдаг).

Заболяването прескача границата и премина в Гърция – префектура Александрополис в края на август 2015 г. Към момента, въпреки предприетите мерки, заболяването в Гърция продължава да се разпространява в западна посока – последните огнища са около Серес.

На 13.04.2016 г. на територията на Р България са обявени две огнища в две населени места – с. Воден и с. Черногорово, община Димитровград, област Хасково.

На 14.04.2016 г. са потвърдени още четири нови огнища на болестта – с. Воденичарово и с. Бяло поле, обл. Стара Загора, с. Радиево и гр. Димитровград, кв. Марийно, обл. Хасково.

Има съмнение и за огнище в област Пловдив.

Причинителят на болестта е шарков вирус. Боледуват само едри преживни животни. Заболяването не е опасно за хората, но е от групата болести по животните, които нанасят големи икономически загуби в страните в които се появяват, вследствие налагане забрана за търговия на

едри преживни животни и продукти от тях в продължение на 3 години от последния констатиран случай.

Предаването и разпространението на болестта става механично, чрез комари, мухи и други насекоми, а също така и чрез директен контакт между здрави и болни животни. Най-важната мярка е бързото ликвидиране на всички животни в заразено стадо – най-добре в рамките на 3-4 дни.

Мерки в Турция: Движението на животните не е ограничено, болните животни като цяло не се убиват – убиване на болните и унищожаване на трупите е като допълнителна мярка, ваксинира се с ваксина срещу шарка по овцете и козите, като във ваксинираните зони отново има констатирани огнища на заболяването. Не е ясна ползата от провежданата ваксинация.

Мерки в Гърция: Движението на животните е ограничено, болните животни се убиват, ваксинира се с ваксина за заразен нодуларен дерматит, като постваксиналните инциденти са единични, към момента, въпреки предприетата ваксинационна кампания, заболяването в Гърция продължава да се разпространява в западна посока – огнищата са около Серес – на 5 - 10 км от Кулата.

Заболяването се разпространява посредством директен контакт, индиректно, както и с различни насекоми. На практика е невъзможно да се опазят от заразяване животните при проникване на вируса във фермата. В тази връзка най-важната предпазна мярка е недопускане появата на заразата в самата ферма, което най-често се дължи на нерегламентирани придвижвания на животни. За свеждане на риска до приемливи нива следва стриктно да се избягва закупуване (или приемане във фермите) на животни с неясен здравословен статус, както и животни с неясен произход. Всяко посещение във фермата на транспортни средства, превозващи животни, прекупвачи, други фермери крие потенциален риск от пренасяне на заразата.

Заболяването при конкретно животно започва с треска, загуба на апетит, сълзотечение, рязко намаляване на млеконадоя, а след 1-2 дни се появява и изрив (подкожни възелчета с размери от грахово зърно до орех), който постепенно обхваща цялото тяло. Заболяването обикновено започва с едно животно във фермата и постепенно се прехвърля и по останалите.

Мерки във фермите:

1. Стриктно спазване на наложените ветеринарномедицински мерки и съдействие на ветеринарномедицинските власти.

2. Максимално възможно ограничаване на търговията и движението на животните! Всяко движение следва да бъде извършвано след преглед от ветеринарен лекар и издаване на ветеринарномедицинско свидетелство за придвижване.

3. Недопускане на територията на фермата на нелицензирани търговци или на транспортни средства за животни, които не са почистени, дезинфекцирани и обляни с репеленти.

4. Осигуряване на защитни облекла за посетителите на фермата, ако не може това да бъде избегнато. Дезинфекциране на всички посетители във фермата – хора, автомобили, камиони, машини.

5. Редовно пръскане на животните и оборите с репеленти.

6. Замрежване на оборите за максимално възможно предотвратяване навлизането на насекоми. Поставяне на ловилки.

Възможно най-ранно откриване на случай на Заразен нодуларен дерматит е от изключителна важност за бързо и ефективно ограничаване на болестта.

г-н Емил Атанасов, предостави думата на присъстващите за предложения, допълнения и въпроси.

Инж. Стоян Тошев, попита каква е опасността за дивите животни и тибетския як сред застрашените животни ли е? Има една популация на тибетски як в България и трябва да се опази.

Д-р Каменов, отговори, че да се в ловните стопанства в които има тибетски як трябва да се засилят мерките за биосигурност, да се забрани лова и при възможност животните да се обработят с репеленти.

Д-р Кайракова – попита, дали е установен пътя на заразяване, т.к. констатираните огнища не са в пограничен район? По предписания на РЗИ-Софийска област в общините се извършват профилактични ДДД обработки, което е важна мярка за борба с подобни болестти.

Д-р Каменов, отговори, че един от начините за разпространението на болестта е чрез комари, кърлежи и др. насекоми, които се явяват като механични преносители на вируса.

По т. 2 от дневния ред Запознаване с болестта Заразен нодуларен дерматит и мерки за профилактика и контрол на територията на Софийска област, думата беше дадена отново на д-р Пенчо Каменов.

г-н Емил Атанасов, представи предложените от ОДБХ-София област Мерки за минимизиране риска от поява на болестта Заразен нодуларен дерматит на територията на Софийска област.

Постоянно действащата Епизоотична комисия на Софийска област единодушно прие следните решения:

РЕШЕНИЕ №1

На основание чл. 128 от ЗВД да се проведат заседания на общинските епизоотични комисии, на които да се набележат конкретни мерки за предотвратяване проникването на болестта на територията на съответната община. С копие от протокола от проведеното заседание да се уведоми Областния управител на Софийска област и директора на ОДБХ - София област.

Срок: 22.04.2016 г.

Отговорник: Кмет на община

РЕШЕНИЕ № 2

На основание т. III, 6 от Заповед № РД11-571/13.04.2016 г. на Изпълнителния директор на Българска агенция по безопасност на храните, постоянно действащата Епизоотична комисия на Софийска област приема **Мерки за минимизиране риска от поява на болестта Заразен нодуларен дерматит на територията на Софийска област:**

I. За минимизиране риска от появата на болестта Заразен нодуларен дерматит се забранява:

1. Движението на едри преживни животни (ЕПЖ) с изключение на тези, предназначени за незабавно клане до месодобивни предприятия, с цел незабавно клане. Придвижването на предназначените за незабавно клане ЕПЖ да се извършва след писмено уведомление на ОДБХ София област и получено писмено разрешение от ЦУ на БАБХ. Всички ЕПЖ, предназначени за незабавно клане, да са съпроводени с ветеринарномедицинското свидетелство за движение/придвижване на животни, в което е вписан инсектицидният препарат, с който са обработени животните, дата и час на третирането. Ветеринарномедицинското свидетелство да се издава само от официални ветеринарни лекари след извършен клиничен преглед и термометриране на животните.

2. Провеждането на пазари и изложби на ЕПЖ на територията на София област.

II. Да се осъществява стриктен контрол върху движението на ЕПЖ на територията на цялата област.

III. ОД на МВР – София област да засили контрола върху транспортните средства превозващи живи животни. При констатирано нарушение да уведомяват служителите на ОДБХ – София област и да й оказват съдействие.

IV. Кметовете и кметските заместници на територията на областта да оказват съдействие при:

1. Извършване на проверки на всички животновъдни обекти в които се отглеждат ЕПЖ на територията на съответните общини.

2. Разпространение на изготвените информационни материали, предоставени от ОДБХ София област.

3. Определяне на терен за обезвреждане на умрелите животни във всяко населено място, съгласно изискванията на Наредба № 22 от 10.02.2006 г. за условията и реда за обезвреждане на странични животински продукти и на продукти, получени от тях, и на специфичнорискови материали извън обектите, регистрирани в РВМС.

4. Да осъществяват засилен контрол върху продажбата на хранителни продукти от животински произход на земеделските производители на местните пазари по населени места.

5. Да организират незабавно провеждане на профилактични дезинсекционни и дератизационни мероприятия във водоеми, сметища и зелени площи в населените места.

V. Собствениците и управителите на животновъдни обекти за отглеждане на ЕПЖ на територията на София област незабавно да:

1. Въведат и засилят мерките за биосигурност на животновъдните обекти, като недопускат под никакъв предлог незаети лица да посещават фермите и да имат пряк и непряк контакт с отглежданите в тях животни;

2. Извършват периодична дезинфекция и дезинсекция на животновъдните обекти;

3. Замрежват прозорците и поставят завеси на вратите с цел максимално възможно предотвратяване навлизането на насекоми в оборите;

4. Информират обслужващия обекта частнопрактикуващ ветеринарен лекар, както и официалния ветеринарен лекар отговорен за здравеопазването на животните в съответната община при съмнение за заболяване и/или смъртност;

VI. Собствениците и управителите на месодобивните предприятия за клане на ЕПЖ на територията на София област да извършват дезинфекция и дезинсекция на обектите и боксовете за почивка на животните и всички транспортни средства, които напускат обекта.

VII. Собствениците и управителите на млекопреработвателните предприятия на територията на ОДБХ София област да извършват дезинфекция и дезинсекция на всички транспортни средства, които напускат територията на предприятието.

VIII. В ловните стопанства, в които се отглеждат тибетски як да се засилят мерките за биосигурност, спиране на лова и обработка на животните с репеленти, съгласно инструкцията на БАБХ.

По точка 2 от Дневния ред – Други, нямаше предложения, мнения и запитвания.

След изчерпване на дневния ред, заседанието беше закрито от **Г-н Емил Атанасов**.

Емил Атанасов /п/

Заместник областен управител на Софийска област и

Председател на постоянно действаща Епизоотична комисия

Изготвил протокола:

Венцислава Асенова

главен отдел „ЕТРУТ” – ОАСО и

секретар на постоянно действаща Епизоотична комисия