

ОДОБРИЛ: /П/

СТЕФКО БУРДЖИЕВ

Областен управител на област Русе

ПРОТОКОЛ № 3

от проведено заседание на Постоянно действащата междуведомствена областна
епизоотична комисия
01.04.2015 г. – Зала 1

Заседанието на Областната эпизоотична комисия започна в 13.00 часа при наличие на 12 от 13 членове на комисията или техни заместници. Отсъства представител на Регионална дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението” – Русе.

Заседанието откри **г-н Станимир Станчев** – заместник областен управител на област Русе и председател на Комисията. Той информира, че заседанието на Постоянно действащата междуведомствена областна эпизоотична комисия е свикано във връзка с писмо вх. № 37-00-5/27.03.2015 г. от директор на Областна дирекция по безопасност на храните – Русе и в изпълнение на т. IV, 2 от Заповед № РД 11-503/26.03.2015 г. на Изпълнителния директор на БАБХ относно констатирано огнище на болестта Инфлуенца (грип) по птиците при намерени умрели къдроглави пеликани в резерват Сребърна, община Силистра, област Силистра.

Г-н Станчев представи и подложи на гласуване дневния ред на заседанието:

1. Запознаване с эпизоотичната обстановка в страната по отношение на разпространението на заболяването Инфлуенца (грип) по птиците;
2. Определяне на мерки за опазване здравето на птиците.

Предложения за допълнения и промени не постъпиха и дневният ред беше приет единодушно.

По **точките** от дневния ред на заседанието, **Председателят на Комисията** даде думата на д-р Андриан Райков, директор на Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе.

Д-р Райков информира присъстващите, че със Заповед № РД 11-502/26.03.2015г. на Изпълнителния Директор на БАБХ проф.Моллов е обявено първично възникнало огнище на високопатогенна Инфлуенца А при птиците, субтип H5N1 при намерени умрели къдроглави пеликани в резерват Сребърна, обл.Силистра. От същата дата има и др. Заповед №РД 11-503/26.03.2015г. от Изпълнителният Директор на БАБХ. С нея се набелязват мерки, които трябва да бъдат предприети с цел предотвратяване възникването на нови огнища.

Съгласно заповедта са определени две зони:

1. Три (3) км предпазна зона около огнището, в която влизат резерват Сребърна и с.Сребърна, община Силистра, област Силистра;
2. Десет (10) км наблюдавана зона около огнището, в която влизат следните населени места:

- с.Ветрен, с. Айдемир и с. Полковник Ламбриново от община Силистра, област Силистра;
- гр. Ситово, с. Попина и с. Поляна от община Ситово, област Силистра

В тези две зони е забранено преместването и транспортирането на домашни птици или на други птици, освен в случаите на транзитно превозване през зоните по шосе или железопътна линия, без да има разтоварване или спиране; изпращане на яйца за люпене, от животновъдни обекти, попадащи в тези зони; търговия с прясно месо, мляно месо, месни заготовки и месни продукти от домашни птици с произход от тези зони и див пернат дивеч, взет от дивата природа от същите зони. Изключение се допуска само в случай, че са произведени в съответствие с приложение II и III на Регламент 853/2004/ЕО и са контролирани при спазване на разпоредбите на раздели I, II, III и глави V и VII на раздел IV от приложение I на Регламент 854/2004/ЕО.

Забранява се още транспортиране или разпространение на непреработен тор от стопанства с домашни птици или други птици, отглеждани на закрито, освен когато се отнася до транспортиране за обработка в съответствие с Регламент 1069/ЕО/2009; ловът на пернат дивеч или неговото изземване по друг някакъв начин от дивата природа; пускане на диви птици, отглеждани на закрито, на свобода в природата.

Д-р Райков информира, че ОДБХ – Русе е в състояние на повишена епизоотична готовност. Предстои да се извършват съвместни проверки с представители на орнитоложките дружества, ловно-рибарските дружества и на държавните лесничейства за наличие на болни или умрели диви птици; засилен ветеринарномедицински контрол за спазване на мерките за био-сигурност в животновъдните обекти; проверка на изправността на дезинфекционната техника; периодични клинични прегледи и сондажни вирусологични изследвания на домашни птици; засилен ветеринарномедицински контрол на пазарите за птици.

На собствениците и управителите на птицевъдни обекти и стопанства, в които се отглеждат птици за лична консумация ще бъде разпоредено да не допускат излизането на птиците извън дворовете; да не се допускат контакти между птици, живеещи в дивата природа и домашни птици; да съхраняват в закрити помещения фуража, с който изхранват птиците; да създадат условия за разделно отглеждане на домашни патици и гъски от други домашни птици; да уведомят незабавно обслужващия обекта ветеринарен лекар или кмета на населеното място при отклонение в здравословното състояние на отглежданите птици или при завишена смъртност.

Д-р Райков обясни, че се забранява провеждането на изложби, пазари или други събирания на домашни или други птици в областите Силистра, Русе, Шумен, Разград, Добрич и Варна.

Той представи на вниманието на членовете на Комисията няколко интересни факти и извода.

От началото на 2015г. в България бяха установени четири епизоотични огнища на високопатогенна инфлуенца H5N1 при диви и домашни птици в Бургаска (пеликани, черноглава чайка, скален гълъб и кокошки) и Силистренска област (лебеди).

В Холандия в продължение на 3 месеца са извършени 4 018 лабораторни изследвания на 17 вида диви птици като положителните резултати са само два- при

дива патица (Eurasian wigeon- *Anas penelope*). Вирусите изолирани от тези птици са генетически свързани с вирусите изолирани в Европа, Северна Америка и Азия, което е показател за общ произход. Лабораторните изследвания на диви птици в Холандия показва необходимостта от изследването на голям брой проби за да се получат насочващи резултати за източника на инфекция.

Резултатите от изследването на диви птици в Холандия показва колко е малка вероятността от изолиране на високопатогенни вируси на инфлуенцата от здрави диви птици.

При липсата на такива изследвания се разчита на установена висока смъртност при диви (пеликани, скален гълъб, черноглава чайка в Бургаска и лебеди в Силистренска област) и домашни птици (кокошки в Бургаска област).

На практика прилагането на ефективен епизоотологичен надзор на инфлуенцата по птиците изисква разширени лабораторни изследвания на диви птици за установяване на „предвестници“ за опасност.

Интересно е, че от 2010г. в Европа са установени само четири случая на високопатогенна инфлуенца по птиците H5N1 и те са в България - мишелов през 2010г. в курорта Свети Константин, Варненска област и пеликани, черноглава чайка, скален гълъб, кокошки и лебеди в Бургаска и Силистренска област (езерото резерват Сребърна) през 2015г. Езерото се обитава от 179 вида диви птици. Счита се, че високопатогенната инфлуенца по птиците H5N1 представлява най-голяма опасност за хората, поради големия брой смъртни случаи по време на епизоотията/еидемията през 2005-2008 г. Случаите на H5N1 при диви и домашни птици в Силистренска и Бургаска област са на около 300 км един от друг, но се намират на миграционния път на прелетните диви птици *Via Pontica*. Този път започва от делтата на р. Нил, а там серотипът H5N1 е ензоотичен и ежегодно има регистрирани смъртни случаи при хора.

Г-н Станчев благодари на д-р Райков за изчерпателната информация и даде думата на д-р Атанасов за допълнителна информация.

Д-р Атанасов добави и акцентира на факта, че бумът на заразният само за птиците щам H5N8 е в Южна Корея, където за 2014 г. са унищожени 14 мил. птици, докато за опасния за хората H5N1 4-те единствени случая от 2010 г. насам са само в България.

Г-н Станчев даде думата на членовете на Комисията за коментари.

Тъй като резервата Сребърна е на територията на РИОСВ – Русе, **г-жа Снежана Георгиева**, представител на РИОСВ – Русе взе думата за да представи на присъстващите допълнителна информация. По официална информация от Министерството на околната среда и водите от 30.03.2015 г. на румънска територия в делтата на р. Дунав има 108 умрели, заразени от птичи грип къдроглави пеликани. Вероятно тези пеликани, които са в Сребърна, които са заболели и измрели са последната миграция, която е пристигнала за гнездене в резервата. На 24.03.2015 г. са изнесени 21 мъртви птици. На 30.03.2015 г. са изнесени повторно 6 мъртви птици, като от тогава до сега чрез системата за видео наблюдение е забелязана само една мъртва птица. Според специалистите еидемията отминава. От Института по биология към БАН са извършили наблюдение с безмоторен самолет и не са

установени др. видове мъртви птици, което категорично говори, че заразата е по пеликанската колония.

Г-н Станчев благодари за информацията на г-жа Георгиева и предложи за гласуване проекта на решения, които бяха приети единодушно:

I. С цел предпазване и ограничаване проникването на заболяването Инфлуенца (грип) по птиците на територията на област Русе, Постоянно действащата междуведомствена областна эпизоотична комисия предлага да се предприемат следните мерки:

1. Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе да се приведе в състояние на повишена епизотична готовност.

Отговорник: Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе

Срок: постоянен

2. Да се извършат съвместни проверки с представители на Орнитоложки дружества, ловните дружества и държавните лесничейства за наличие на болни или умрели диви птици.

Отговорник: Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе

Срок : до прекратяване на възбраната

3. Да се уведомят собствениците на птицевъдни обекти на територията на област Русе за усложнената эпизоотична обстановка и да се засилят мерките за биосигурност в обектите.

Отговорник: Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе

Срок: незабавно (извършено)

4. Да се уведомят кметовете на общини в област Русе, ловно-рибарските дружества и държавното лесничейство за усложнената эпизоотична обстановка по отношение на заболяването.

Отговорник: Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе

Срок: незабавно (извършено)

5. Да се извършва постоянен контрол за спазване мерките за биосигурност в птицевъдните обекти.

Отговорник: Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе

Срок: постоянен

6. Да се приведе в изправност дезинфекционната техника.

Отговорник: Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе

Срок: 01.04.2015 г.

7. Да се забрани провеждането на пазари и изложби на домашни и други птици на територията на област Русе.

Отговорник: Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе, кметове на общини в област Русе

Срок: до прекратяване на възбраната

8. Извършване на периодични клинични прегледи и изпращане за вирусологични изследвания трупове от намерени умрели домашни и диви птици.

Отговорник: *Областна дирекция по безопасност на храните гр. Русе*

Срок: *до прекратяване на възбраната*

II. Да се уведомят кметовете на общини в област Русе за необходимостта от предприемане на мерките, предложени на заседанието на Постоянно действащата междуведомствена областна эпизоотична комисия.

Отговорник: *Областна администрация – Русе*

Срок: *незабавно*

Г-н Станчев отново даде думата за коментари, предложения и мнения.

Думата взе **д-р Атанасов**, който информира за процеса на ваксинация за болестта Син език. Тя е стартира от средата на м. март при добра организация и със съдействието на Областна администрация – Русе и директора на ОДБХ – Русе. По общини са проведени заседания на эпизоотичните комисии, изготвят се списъци, закупуват се марки за премаркиране на животните. В момента се прави ваксинация само овцете на възраст над два и половина – три месеца. Ваксинират се 21 786 животни или 75.4 % от всички в областта. Предстои повторна ваксинация на животните над тази възраст, както и ваксинация на говеда.

С това беше изчерпан дневния ред и **Председателят на Комисията** благодари на присъстващите и закри заседанието.

СТАНИМИР СТАНЧЕВ /П/

Заместник областен управител и

Председател на Постоянно действащата

междуведомствена областна эпизоотична комисия