



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министър на земеделието, храните и горите

Изх. № 0201-116  
25.07. 2019 г.

НАРОДНО СЪБРАНИЕ	
Вж. №	954-06-710
Дата	25.07.2019

19  
01

**ЧРЕЗ**

**Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА**

**ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

**ДО**

**Г-Н НИКОЛАЙ ПЕНЕВ**

**НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ ПГ „БСП ЗА БЪЛГАРИЯ“**

**На Ваш № 954-06-710/18.07.2019 г.**

**Относно:** Епизоотичната обстановка в община Болярово, обл. Ямбол

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПРЕДСЕДАТЕЛ,**

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПЕНЕВ,**

В отговор на исканата от Вас информация относно актуалната епизоотична обстановка в засегнатите населени места в община Болярово от болестта Чума по дребните преживни животни (ЧДПЖ), Ви уведомявам следното:

Контролът на профилактика, надзор, контрол и ликвидиране на болестите по животните и зоонозите, с цел гарантиране на опазването на здравето на животните от заразни болести и здравето на хората от зоонози (болести общи за човека и животните) в България се осъществява от Българска агенция по безопасност на храните (БАБХ). Той се

извършва с цел проверка съответствието им с изискванията на европейското и национално законодателство.

През 2018 г. констатираните огнища на ЧДПЖ бяха потвърдени от две лаборатории: Националната референтна лаборатория за екзотични заболявания по животните към Националния диагностичен научноизследователски ветеринарномедицински институт (НДНИВМИ) в България и Референтната лаборатория на ЕС в Монпелие, Франция. Методиката на проведените лабораторни изследвания е при пълно спазване на Стандартите за диагностика на заболявания по животните на Световна организация по здравеопазване на животните (OIE).

На 18.07.2018 г. Изпитвателна лаборатория „Екзотични и особено опасни инфекции“ към НДНИВМИ е потвърдила с Протокол от изпитване № 17 ЧДП/18.07.2018 г. положителен резултат за болестта Чума по дребните преживни животни в животновъден обект, намиращ се в гр. Болярово, общ. Болярово, обл. Ямбол.

Огнището е открито в резултат от вземане на лабораторни проби за серологичен и вирусологичен надзор в надзорната зона на потвърденото огнище на заболяването в село Воден.

Съгласно дефиницията за инфекция, посочена в чл. 2, т. 6 от Директива 92/119/ЕИО на Съвета за въвеждане на общи мерки на Общността за борба с някои болести по животните и на специфични мерки относно везикулозната болест по свинете, и дефинициите за инфекция с вируса на Чума по дребните преживни животни на Кодекса за здравеопазване на сухоземните животни на OIE (Глава 14.7, чл. 14.7.1) е обявено огнище на болестта.

Със Заповед № РД 11-1349 от 18.07.2018 г. на изпълнителния директор на БАБХ са разпоредени мерки за ликвидиране на огнището и ограничаване разпространението на болестта в съответствие с Директива 92/119/ЕИО, чиито изисквания са въведени в българското законодателство с Наредба № 19 от 06.11.2007 г. за ограничаване и ликвидиране на някои екзотични болести по животните и мерките срещу везикулозната болест по свинете (ДВ, бр. 95 от 2007 г.).

Всички незабавно предприети мерки от БАБХ относно контрола и ликвидирането на болестта са съгласно европейското законодателство (Директива 92/119/ЕИО) и Национален контингенс план за ограничаване на разпространението на заболяването чума по дребните преживни. На основание чл. 47, ал. 1 и 2 от Закона за ветеринарномедицинска дейност – „Българска агенция по безопасност на храните прилага мерки за профилактика, ограничаване и ликвидиране на някои особено опасни заразни болести. Мерките се налагат със заповед на изпълнителния директор на БАБХ и включват умъртвяване на животни, забрани за предвижване на хора, животни, суровини и храни от животински произход, фуражни суровини, комбинирани фуражи, фуражни добавки, премикси и предмети, чрез които могат да бъдат пренесени заразни причинители“.

Животните, инфектирани с вируса на чума по дребните преживни животни не подлежат на лечение, изолация и карантина. Политиката на Европейския съюз не предвижда извършване на профилактична ваксинация за особено опасни вирусни заболявания по животните, каквато е и тази болест.

Експерти от Европейската Комисия и останалите държави-членки оказваха експертна, техническа и финансова помощ на страната ни при възникване на заразно заболяване на територията на страната.

В периода 16-20.07.2018 г. експертната мисия на Европейската комисия, посети България и констатира, че мерките, които БАБХ е предприела за ликвидиране на огнищата на заболяването Чума по дребни преживни животни са в съответствие със законодателството на ЕС.

В окончателният доклад на Референтната лаборатория на ЕС (CIRAD) във връзка с проведено от нея диагностично обследване на огнищата от ЧДПЖ в България през 2018 г. се пише следното:

„Референтната лаборатория на ЕС (CIRAD) установи наличие на вируса на ЧДПЖ в 24 кръвни проби, получени през м. юни и м. юли 2018 г. от поставените под подозрения огнища на ЧДП в областите Ямбол и Бургас, използвайки за целта два различни метода (RT-PCR и RT-QPCR).

Лабораторията е открила също и наличие на антитела срещу ЧДПЖ в 60 серума от дребни преживни, взети като проби от ферми в областите Ямбол и Бургас (пробите са получени през м. август 2018 г.). За това тестване бе използвана техника ELISA. Наличие на антитела срещу ЧДПЖ бе открито и по-късно в 4 серума от област Ямбол, използвайки тест с вирусна неутрализация, който е тестът „Златен стандарт“, препоръчван от Международната организация за здраве на животните (OIE).

Тези резултати предоставиха ясно потвърждение на това, че ЧДПЖ е влязла в България, защото:

- Получихме ясни положителни резултати от кръвни проби, използвайки RT-QPCR тест, който е един много силен и високо чувствителен метод, използван от всички международни и национални референтни лаборатории за откриване на вируса на ЧДПЖ;
- Получихме положителни серологични резултати, потвърдени чрез теста с вирусна неутрализация, техника „Златен стандарт“, препоръчвана от Ръководството за сухоземни животни на OIE.

Заклучения:

Получени бях ясни положителни резултати за наличие на вируса на ЧДПЖ в България, но получените проби нямаха достатъчните високи нива на рибонуклеинова киселина (RNA), за да се установи секвентност. Подобно на това, от мястото бях докладвани само няколко от типичните за ЧДПЖ инфекцията симптоми. На основание на тези резултати вярваме, че възникването на ЧДПЖ в България вероятно е било

причинено от циркулацията на слаб щам на ЧДПЖ, който е възможно да е бил въведен в страната чрез нелегално придвижване на дребни преживни от Турция. Установяването на типа на щама при всички случаи не се отразява върху мерките, които следва да се приложат в съответствие изискванията на законодателството на ЕС за овладяване и ликвидиране на болестта."

#### **УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПЕНЕВ,**

В допълнение на всички изложени факти, искам да Ви уведомя, че получените положителни резултати от протоколите на референтната лаборатория на европейския съюз за болестта може да намерите както на английски, така и преведени на български език на интернет страницата на БАБХ.

Над 39 000 проби от дребни преживни животни са взети и изследвани за наличие на антитела или вирус на ЧДПЖ, през периода м. юли- м. декември 2018 г., като част от предприетите мерки от БАБХ, с което да бъдат вдигнати възбраните, които Европейската комисия наложи.

Всички наложени от БАБХ мерки по отношение на заболяването целяха оздравяване на засегнатите региони, като там се извърши засилен надзор за ранно откриване на болни животни и предпазване на останалата част от страна на разпространение на заболяването.

Статутът на страната като свободна от ЧДПЖ не може да бъде възстановен с наличието на неликвидирано огнище на заболяването (огнището в гр. Болярово, общ. Болярово, обл. Ямбол, за което има неприключили съдебни производства, а стопаните отказват и към момента да допуснат служители на БАБХ, с цел прилагане на мерки по ликвидиране на огнището). Признаване на статут на дадена държава означава сигурност и доверие, показва изпълнение на ветеринарномедицински стандарти и законодателство, одобрено и прието от страните в световен мащаб.

През 2019 г. БАБХ продължава да изпълнява мерките за превенция и контрол на заболяването чрез ежемесечни клинични прегледи и взимане на кръвни проби на всеки три месеца в рамките на програми, съфинансирани от ЕК (ТАД програма и THRACE Програма), като до момента не са констатирани нови огнища на заболяването ЧДПЖ.

Всяко едно огнище, което бе обявено в страната е потвърдено на база констатиран вирус на заболяването във взети проби от дребни преживни животни, в резултат от лабораторно изследване по методите на посочените стандарти. Типизирането и секвенирането на щама на вируса е допълнителен лабораторен метод, който подпомага епизоотологичното проучване и неповлиява констатирането на самия вирус на база, на което се обявява заболяването. Тези изследвания са извършвани от Националната референтна лаборатория към Националния диагностичен научноизследователски ветеринарномедицински институт в България, като изолати от положително реагиралите проби са препотвърдени от Референтната лаборатория на ЕС.

За овладяване и контрол на болестта държавата трябва да разчита на пълното съдействие от страна на собствениците на животновъдните обекти, което е в интерес на животновъдството, както от гледна точка на здравеопазването на животните и хората, така и за запазване на международния пазар.

Със Заповед РД 11-738/15.04.2019 г. на изпълнителния директор на БАБХ мерките от страна на ветеринарните власти за превенция и контрол на заболяването, както и рестрикциите на Европейската комисия са облекчени, защото в тези региони вече има свободно движение на животни за клане, след клиничен преглед и свободна реализация на продуктите от тези животни.

**ДЕСИСЛАВА ТАНЕВА**  
Министър на земеделието, храните и горите