



**МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ
ЦЕНТЪР ЗА ОЦЕНКА НА РИСКА
ПО ХРАНИТЕЛНАТА ВЕРИГА**

Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADNS) за периода 01.06 – 08.06.2018 г.

Епизоотична обстановка в България и съседни страни:

Обявено е эпизоотично огнище на инфекциозна анемия по конете в Румъния. На 10-ти юни е констатирано огнище на африканска чума при домашни свине в област Тулча, Румъния. Остава динамична эпизоотичната обстановка в съседна Турция, където се съобщава за огнища на чума по дребните преживни животни, шарка при овце и кози, шеп, бяс и антракс и Нюкясълска болест по птиците.

Продължава установяването на случаи на **вископатогенна инфлуенца при диви птици в Европа**, причинени от субтип H5N6: по 1 първично огнище при белоопашат орел (*Haliaeetus albicilla*) в Дания и Швеция. Наблюдава се тенденция за намаляване на техния брой в сравнение с предходни отчетни периоди, което е свързано с миграцията на дивите птици. Установеният субтип е различен в генетично отношение от эпизоотичния H5N6, циркулиращ в Азия, но въпреки това остава необходимостта от стриктно следене на эпизоотичната ситуация в Европа и съседни региони.

Запазват се тенденциите по отношение на африканска чума по свинете, като през отчетния период се съобщава за случаи на заболяването, както при диви, така и при домашни свине.

Африканска чума при диви свине – Естония, 1 вторично ЕО; Латвия, 1 първично и 8 вторични ЕО; Литва, 16 първични огнища; Полша, 31 първични ЕО. Унгария съобщава за нови 4 първични и 2 вторични огнища на чума при диви свине в областите Heves и Szabolcs-Szatmár-Bereg (пограничен район с Украйна и Румъния).

След първите случаи на заболяването в Северна Румъния (област Satu Mare) - при домашни прасета (декември 2017 г – януари 2018 г.), и при диво прасе (на 30-ти май 2018 г.), на 10-ти юни е констатирано огнище на **африканска чума в стопанство с домашни свине** в област Тулча, Румъния. (фиг. 1).

Установяването на огнища на африканска чума при домашни и диви свине в съседна Румъния представлява риск от разпространението му на територията на България.

Установени са и 3 първични огнища на африканска чума при домашни свине в Полша, в областите Lubartowski, Parczewski и Bielski (общ брой възприемчиви животни – 6206, инфектирани – 24, умрели – 34) и Литва, 3 първични и 1 вторично огнище в регионите Varena, Pakruojis и Jurbarkas (общ брой възприемчиви животни – 14, инфектирани – 4, умрели – 4, унищожени - 14).



фиг. 1:
Огнище на африканска чума при домашни свине, Тулча, Румъния (10-юни 2018 г.)

Остава динамична епизоотичната обстановка в съседна Турция, където през последните месеци (април – май т.г.) се съобщава за огнища на чума по дребните преживни животни (2 първични ЕО в областите Amasya и Tokat), шарка при овце и кози (13 първични ЕО), шап (20 първични ЕО, от серотип О, в 11 провинции в Анадола), бяс (24 първични ЕО) и антракс (5 първични ЕО) и Нюкясълска болест по птиците.

Нюкясълска болест по птиците – Люксембург, 1 първично огнище (общ брой възприемчиви птици – 14, заразени – 10, умрели – 2); Турция, 8 първични огнища.

Инфекциозна анемия по конете – Румъния, 5 първични огнища в 4 области на страната (Bihor, Brasov, Cras-Severin и Iasi).

Кой херпесвирусна инфекция по шарани – Германия, 1 първично огнище.

Ензоотична левкоза по говедата – Полша, 3 първични огнища.

Изготвил:

д-р Лиляна Полихронова
главен експерт, дирекция КРОКЦ на ЦОРХВ

13.06.2018

Подобни публикации са достъпни на интернет страницата на Центъра за оценка на риска по хранителната верига, на следния линк: <http://corhv.government.bg>. Там са публикувани всички изпратени по мрежата материали по отделните направления на дейност.

Приложение: Епизоотични огнища/случаи на особено опасни болести по животните (по системата на ЕС ADNS) в Европа за периода **01.06 – 08.06.2018 г.**

държава	Шап (F.M.D.)	Африканска чума при домашни свине (A.S.F.)	Африканска чума при диви свине (A.S.F.W.B.)	Нюкясълска болест (N.D.)	Високопато генна инфлуенца при диви птици (H.P.A.I.W.B.)	Чума по дребните преживни животни (P.P.R.)	Шарка по овце и кози (CAPRIPOX)	Инфекциозна анемия по конете (E.I.A.)	Кой херпесвирус на инфекция (K.H.V.)	Инфекция с вируса на беса (RABIES)	Ензоотична левкоза по говедата (E.B.L.)	Антракс (ANTHRAX)
ГЕРМАНИЯ	-	-	-	-	-	-	-	-	първични : 1	-	-	-
ЛЮКСЕМБУРГ	-	-	-	първични : 1	-	-	-	-	-	-	-	-
ДАНИЯ	-	-	-	-	първични : 1	-	-	-	-	-	-	-
ШВЕЦИЯ	-	-	-	-	първични : 1	-	-	-	-	-	-	-
ЕСТОНИЯ	-	-	вторични : 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
УНГАРИЯ	-	-	първични : 4 вторични: 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ПОЛША	-	първични : 3	първични : 31	-	-	-	-	-	-	-	първични: 3	-
ЛАТВИЯ	-	-	първични : 1 вторични: 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЛИТВА	-	първични : 3 вторични 1	първични: 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
РУМЪНИЯ	-	първични : 1	-	-	-	-	-	първични : 5	-	-	-	-
ТУРЦИЯ	първични : 20	-	-	първични : 8	-	първични : 2	първични : 13	-	-	първични : 24	-	първични : 5
ОБЩО:	20	8	63	9	2	2	13	5	1	24	3	5