



**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: 18-25.01.2019 г.**

**Епизоотична обстановка в България, ЕС и съседни страни**

За периода 18-25.01.2019 г. в страната ни са регистрирани две инфекциозни заболявания-Нюкясълска болест при птиците и Инфекциозна анемия при конете.

**Нюкясълска болест** е обявена в с. Панчево, обл. Кърджали в животновъден обект тип лично стопанство.



**Инфекциозна анемия по конете** е обявена в Пазарджишка област.



**Румъния** продължава да обявява нови случаи на **АЧС** при домашни и диви свине.

- При *домашните* – засегнатите области са Braila, Buzau, Calarasi, Tulcea, в които има обявени 3 първични и едно вторично огнище.
- При *дивите* – нови 13 първични огнища в областите Botosani, Galati, Satu Mare, Salaj, Teleorman, Tulcea.

Освен африканската чума в Румъния има обявена и инфекциозна анемия при конете.

**Гърция** е докладвала 5 случая на Син език (BTV-16) при говеда, овце и кози.

**Испания** и тя е докладвала за един случай на син език при кози (BTV-04).

**Германия** има обявени 8 първични и едно вторично огнище на син език тип (BTV-08) при говеда, както и Кой херпес вирусна инфекция по рибите.

**Латвия** е подала информация за 1 първично и 11 вторични огнища на АЧС при дивите свине.

В **Литва** има 13 първични огнища на АЧС при диви свине.

**Италия** е обявила 3 първични случая на син език при овце, кози и говеда. Освен това има регистрирани 6 първични огнища на АЧС при диви свине.

**Белгия** е обявила 26 вторични огнища на АЧС при дивите свине в района на Люксембург. Сериозна е опасността от проникване на вируса на АЧС в съседна Франция.

**Естония** има нови 9 вторични огнища на АЧС при диви свине.

**В Унгария** има 19 вторични случаи АЧС при дивите свине.

**Полша** има нови 79 първични огнища на АЧС при диви свине. За тази седмица случаите са с 12 повече от миналата. Освен АЧС страната е докладвала и туберкулоза при говедата с причинител *Mycobacterium bovis*.

страна	Син език (B.T.)	АЧС домашни свине (A.S.F.)	АЧС диви свине (A.S.F.W.B.)	Нюкясъл (N.D.)	Инфекциозна анемия (E.I.A.)	Кой херпес вирусна инфекция (K.H.V.)	Туберкулоза (B.TB)
Германия	Първично : 8 Вторично : 1	-	-	-	-	Първично : 2	-
Италия	Първично: 9	-	Първично : 6	-	-	-	-
Белгия	-	-	Вторично : 26	-	-	-	-
Гърция	Първично : 5 Вторично : 1	-	-	-	-	-	-
Испания	Първично : 1	-	-	-	-	-	-
Естония	-	-	Вторично : 9	-	-	-	-
Унгария	-	-	Вторично: 19	-	-	-	-
Полша	-	-	Първично: 79	-	-	-	Първично : 1
България	-	-	-	Първично : 1	Първично : 1	-	-

Латвия	-	-	Първично: 1 Вторично : 11	-	-	-	-
Литва	-	-	Първично: 13	-	-	-	-
Румъния	-	Първични : 3 Вторични: 1	Първични: 13	-	Първични: 1	-	-
<b>Общо:</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>177</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

Табл.1 – обобщен анализ на обявените заболявания за периода **18-25.01.2019** г. по данни на ADNS

Анализът на данните по справката на ADNS за отчетения период 18-25.01.2019 г. показва, че огнища на АЧС при домашни свине са регистрирани само в Румъния, а най-много случаи на АЧС при диви свине има в Полша.

Изготвил справката по данни на ADNS

**д-р Силвия Пеева**

**Център за оценка на риска по хранителната верига**

**29.01.2019 г.**