



## 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 28.08-04.09.2020 г.

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

През периода **28.08-04.09.2020 г.**, по данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADNS) са регистрирани следните заболявания: *шап (F.M.D.)* в Турция; *син език (B.T.)* в Италия (Серотип:04), Гърция (Серотип:04), Румъния (серотипа не е уточнен), Република Северна Македония (Серотип:04); *африканска чума по домашните свине (A.S.F.)* в Полша, Румъния и Словакия; *африканска чума по дивите свине (A.S.F.W.V.)* в Естония, Унгария, Полша, **България**, Латвия, Литва, Румъния и Словакия; *чума по дребните преживни (P.P.R.)* в Турция; *шарка по овцете и козите (CAPRIPOX)* в Турция; *инвазия с Малък кошерен бръмбар (Aethina tumida) (S.H.V.)* в Италия; *кои херпесвирусна инфекция (K.H.V.)* в Германия; *бяс (RABIES)* в Турция и Молдова; *туберкулоза по говедата (B.TB)* в Германия; *антракс (ANTHRAX)* в Турция и *западнонилска треска (W.N.F.)* в Испания.

**България е докладвала 1 първично и 5 вторични огнища на африканска чума по дивите свине.** Гърция е докладвала 13 първични огнища на син език (Серотип:04). Румъния е докладвала 1 първично огнище на син език, 38 първични и 8 вторични огнища на африканска чума по домашните свине и 12 първични огнища на африканска чума по дивите свине. Турция е докладвала 2 вторични огнища на шап, 1 първично огнище на чума по дребните преживни, 1 първично огнище на шарка по овцете и козите, 29 първични огнища на бяс и 15 първични огнища на антракс. Република Северна Македония е докладвала 159 първични огнища на син език (Серотип:04). В Унгария епизоотичната обстановка е по-спокойна докладвани са само 26 вторични огнища на африканска чума по дивите свине. В Полша положението е по-сложно докладвани са 51 първични огнища на африканска чума по дивите свине. В Италия е докладвано 1 първично огнище на инвазия с малък кошерен бръмбар (*Aethina tumida*). В Германия е докладвано 1 първично огнище на туберкулоза по говедата. В Испания се наблюдава

развитие на инфекцията със западнонилка треска като са докладвани 16 първични огнища.

Държава	Шап (F.M.D.)	Синезик (B.T.)	Африканска чума по домашните свине (A.S.F.)	Африканска чума по дивите свине (A.S.F.W.B.)	Чума по дребните преживни (P.P.R.)	Шарка по овцете и козите (CAPR IPOX)	Инвазия с Малък кошерен бръмбар (Aethina tumida) (S.H.B.)	Кои херпесвирусна инфекция (K.H.V.)	Бяс (RABIES)	Туберкулоза по говедата (B.TB)	Антракс (ANTHRAX)	Западнонилка треска (W.N.F.)
Германия	-	-	-	-	-	-	-	Първични огнища : 2 Вторични огнища : 2	-	Първично огнище : 1	-	-
Италия	-	Първично огнище: 1	-	-	-	-	Първично огнище: 1	-	-	-	-	-
Гърция	-	Първични огнища: 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Испания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Първични огнища : 16
Естония	-	-	-	Вторични огнища: 2	-	-	-	-	-	-	-	-
Унгария	-	-	-	Вторични огнища: 26	-	-	-	-	-	-	-	-
Полша	-	-	Първични огнища : 5 Вторични огнища: 3	Първични огнища : 51	-	-	-	-	-	-	-	-
България	-	-	-	Първично огнище: 1 Вторични огнища: 5	-	-	-	-	-	-	-	-
Латвия	-	-	-	Вторични огнища: 7	-	-	-	-	-	-	-	-
Литва	-	-	-	Първични огнища : 2	-	-	-	-	-	-	-	-
Румъния	-	Първично огнище: 1	Първични огнища : 38 Вторични	Първични огнища : 12	-	-	-	-	-	-	-	-

			и огнища: 8										
Словакия	-	-	Първични огнища : 3	Първични огнища : 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Турция	Първични огнища : 2	-	-	-	Първично огнище: 1	Първично огнище : 1	-	-	Първични огнища: 29	-	Първични огнища : 15	-	-
Република Северна Македония	-	Първични огнища: 159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Молдова	-	-	-	-	-	-	-	-	Първични огнища: 3	-	-	-	-
Общо	2	174	57	109	1	1	1	4	32	1	15	16	

Табл. I: Справка на обявените заболявания за периода 28.08.-04.09.2020 г. по данни на ADNS

Справките по данни на ADNS за предходните седмици, са публикувани на следният линк: <http://corhv.government.bg/?cat=27>.

Изготвил информацията:

д-р Бранимир Канакидис

Център за оценка на риска по хранителната верига/МЗХГ

08.09.2020 г.