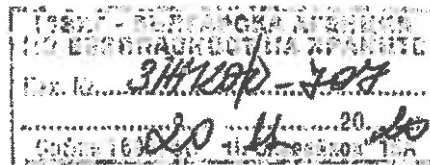




РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на земеделието, храните и горите
Българска агенция по безопасност на храните

ДО

ДИРЕКТОРИТЕ НА
ОБЛАСТНИТЕ ДИРЕКЦИИ ПО
БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ



КОШЕ ДО
НАЧАЛНИК ОТДЕЛИТЕ
ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ НА ЖИВОТНИТЕ
ПРИ ОДБХ

СЪЮЗА НА ЛОВЦИТЕ И
РИБОЛОВЦИТЕ В БЪЛГАРИЯ

СЪЮЗА НА
ПТИЦЕВЪДИТЕ В БЪЛГАРИЯ

ОТНОСНО: Епизоотичната обстановка по отношение на болестта високопатогенна инфлуенца по птиците

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА ДИРЕКТОРИ,

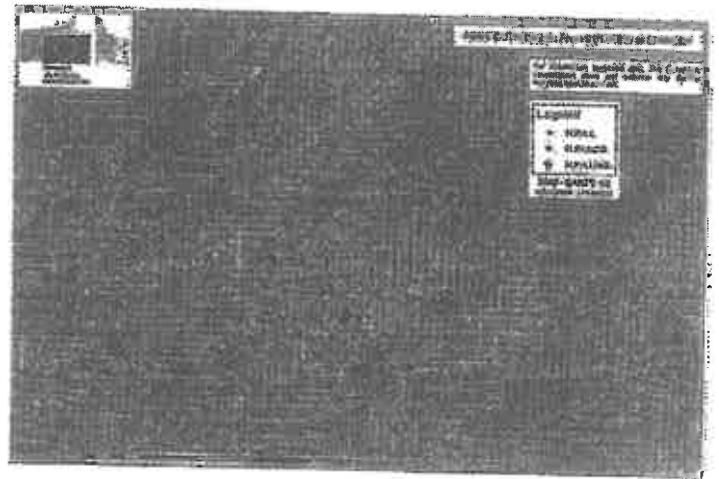
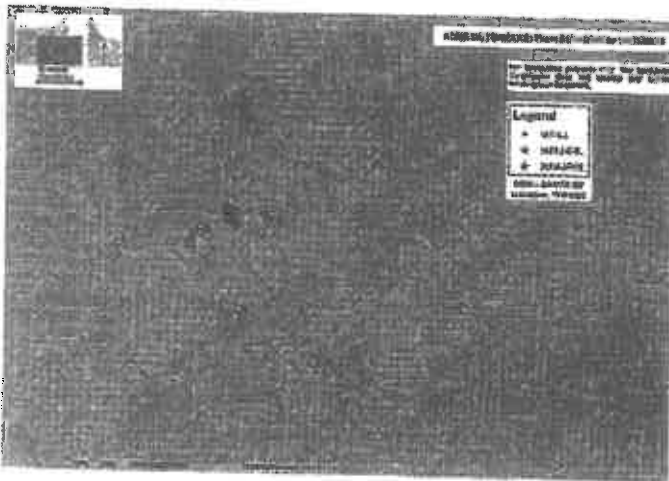
В рамките на последните седмици се наблюдава влошаване епизоотичната ситуация по отношение на високопатогенната инфлуенца по птиците (HPAI H5) в Европа. Държавите членки на ЕС отчитат увеличаване броя на огнища при домашни птици и драстично нарастване случаите при диви птици (99% от потвърдените положителни случаи при диви птици са потвърдени от началото на месец ноември). Геномните анализи на вируса, който се разпространява в западните страни посочва, че се касае за нов вирулентен субтип на високо патогенната инфлуенца по птиците (HPAI) H5N8.

Таблиците по-долу представят обективна картина на ситуацията към 19.11.2020 г.

Държава	Бр. огнища	Засегнати домашни птици, бр
Германия	10	102 917
Холандия	3	182 368
Великобритания	2	59 257
Чехия	2	137 515
Унгария	273	3 859 474
Полша	32	803 235
България	9	257 571
Румъния	2	41 461
Словакия	3	51
Украйна	1	116 544
Общо	337	5160393

Държава	Бр. случаи	Засегнати диви птици, бр
Германия	205	205
Холандия	34	55
Белгия	3	3
Великобритания	3	11
Ирландия	1	1
Дания	8	11
Полша	1	1
Общо	256	287

Таблица 1 и 2 – огнища при домашни птици и случаи при диви птици на НРАI Н5 в ЕС 01.01.2020 – 16.11.2020 г.



Карти 1 и 2 – огнища при домашни птици и случая при диви птици на НРАI Н5 в ЕС 01.01.2020 – 16.11.2020 г. и 01.12.2020 – 30.09.2020 г.

През 2020 г. динамиката на развитие на эпизоотичната ситуация относно болестта инфлуенца по птиците в България, показва разпространение на субтип на високо патогенната инфлуенца по птиците (НРАI) Н5 N8, идентичен с установения през 2018 г. и 2019 г. Резултатите показваха, че продължава да циркулира територията на страната на субтип на ВПНН Н5, който не е изкоренен от предходите епизодии. Допълнително геномният анализ доказа и наличие на субтип Н5N2 при кокошеви птици.

Предвид ситуацията в България и опасността от навлизане на по-вирулентен субтип на високо патогенната инфлуенца по птиците (НРАI) Н5N8, който в момента се доказва в западните страни на ЕС, е необходимо директорите на ОДБХ да организират:

1. Проверка за наличен капацитет за осигуряване на незабавно приваждане в състояние на повишена эпизоотична готовност в Р България.
2. Информиране на областните управители и кметовете на общините, включително представители на Регионалните административни органи, на Министерство на вътрешните работи, Държавната агенция за национална сигурност (ДАНС), ловни организации, Дирекции по горите, регионални инспекции за опазване на общественото здраве и регистрирани ветеринарни власти за осигуряване на епидемиологичната готовност на регионално ниво.
3. Засилен надзор при дивите птици в сътрудничество с: орнитоложките дружества, националните ловните сдружения, Държавните горски предприятия и Регионалните дирекции по горите; Постоянно извършване на съвместни проверки с представители на орнитоложките дружества, ловно-рибарските сдружения и на държавните горски и ловни стопанства за наличие на болни или умрели диви мигриращи или синантропни птици.
4. Провеждане на информационни кампании за собствениците на домашни птици, ловците, чрез и/или съвместно с представители на местната власт, ловни стопанства при държавните горски и ловни стопанства, регистрирани ветеринарни лекари (спазване на мерките за биосигурност, отглеждане на птици на закрито, незабавно уведомяване на ветеринарен лекар или кмета при отклонение в здравословното състояние на отглежданите птици или при завишена смъртност).

5. Официалният контрол в животновъдните обекти за птици (всички видове), да бъде засилен, като включва проверка за:

- изпълнение на изискванията за регистрация на животновъдните обекти, съгласно Закона за ветеринарномедицинската дейност;
- изпълнение на мерките за биосигурност, съгласно Наредба 44 за ветеринарномедицинските изисквания към животновъдните обекти;
- изпълнение на мерки и забрани, съгласно Заповеди №№ 11-252-23.01.2020 г. и 11-493/17.02.2020 г.;
- изпълнение на клиничния и лабораторен надзор по Програма за контрол на инфлуенца по птиците 2018-2021 г. и Заповед № 11-741/20.03.2020 г. на изпълнителния директор на БАБХ.

Обръщам внимание, че горепосочените мерки се изпълняват при спазване на всички противоепидемични мерки срещу заболяването COVID 19 – използване на лични предпазни средства, провеждане на онлайн срещи (дирекция ИТИСКО, при ЦУ на БАБХ ще окаже съдействие за организирането на такива, при необходимост), електронни комуникации.

Доклад за изпълнението на посочените мерки, извършени проверки, проведени комуникации, срещнати затруднения се изпращат до изпълнителния директор на БАБХ и с електронно копие на доклада до дирекция ЗХОЖ, e-mail – АНВ@bfsa.bg, в срок до 30.11.2020 г.

ПРОФ. Д-Р ПАСКАЛ ЖЕЛЯЗКОВ

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР



ДИ/ЗХОЖКФ