

KOMUNIKAT NR 5

Małopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii z dnia 8 kwietnia 2021 r. dotyczący wyznaczenia 8 ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) u drobiu w 2021 r. w województwie małopolskim

W dniu 7 kwietnia 2021 r. Małopolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii otrzymał z Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach dodatni wynik badań laboratoryjnych potwierdzający wystąpienie ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) podtypu H5N8 w podmiocie zarejestrowanym jako pośrednik z obiektem utrzymujących 7922 sztuki kur, w miejscowości Biczycze Górne, w gminie Chelmiec w powiecie nowosądeckim w woj. małopolskim.

Jest to ósme ognisko HPAI w 2021 r. na terytorium województwa małopolskiego.

W gospodarstwie zostały wdrożone wszystkie procedury zwalczania przewidziane w przypadku wystąpienia HPAI, określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 grudnia 2007 r. w sprawie zwalczania grypy ptaków. W dniu 2 kwietnia 2021 roku wszystkie sztuki drobiu ww. gospodarstwie, u których stwierdzono wysoce zjadliwą grypę ptaków, zostały zabite oraz poddane utylizacji.

Stwierdzone w dniu 7 kwietnia br. ww. ognisko HPAI związane jest z niekorzystną w ostatnim czasie sytuacją epidemiologiczną w wielu krajach, zarówno UE jak i państw trzecich. W Polsce w okresie od 1 stycznia do 3 kwietnia 2021 roku stwierdzono 103 ogniska u drobiu i 63 przypadki tej choroby u ptaków dzikich. Na obszarze UE HPAI potwierdzono w większości krajów europejskich.

Ponadto Małopolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii informuje, że Inspekcja Weterynaryjna w woj. małopolskim pobrała próbki do badań laboratoryjnych w kierunku HPAI w 2 gospodarstwach, w których stwierdzono zwiększone upadki zwierząt z klinicznymi objawami choroby.

W związku z powyższym, Małopolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii w dalszym ciągu apeluje do wszystkich hodowców drobiu o konieczności zachowania szczególnej ostrożności i przestrzeganiu zasad bioasekuracji podczas obsługi drobiu, minimalizujących ryzyko przeniesienia wirusa grypy ptaków do gospodarstwa.