

Z ŻYCIA ŚODR

2 Zapraszamy na Dni Otwartych Drzwi

8 „Miody kupujesz pszczoły ratujesz”

SPECJALIŚCI
RADZĄ

10 Jakie siał odmiany rzepaku ozimego w woj. śląskim

12 ABC chowu kóz (cd.)

14 Zapobieganie negatywnym skutkom stresu cieplnego u krów

16 Zalecenia pszczelarskie na miesiąc czerwiec

18 Choroba Aujeszkiego nie tylko problemem świń

19 Zdarzenie drogowe z udziałem zwierząt

ŚRODOWISKO
W KTÓRYM ŻYJEMY

21 Kolejny partner WFOŚiGW dla wspólnych działań

NOTOWANIA

25 Ceny rynkowe

SYGNAŁY

27 Praktyczne wykorzystanie wyników badań naukowych we wdrażaniu innowacji

28 Etap regionalny XIV Konkursu Bezpieczne Gospodarstwo Rolne

30 Kulinarne różnorodności z Piotrowic Wielkich

32 Chlebem i solą – raz na ludowo

34 Dzikie do odstrzału

35 Spotkanie w Pałacu Prezydenckim

DOM I OGRÓD

36 Warzywa i owoce w żywieniu

38 Marchew - samo zdrowie



Przyjmujemy do druku
REKLAMY, OGŁOSZENIA, ARTYKUŁY
SPONSOROWANE - zgodnie z cennikiem.

Drobne ogłoszenia rolników
zamieszczamy bezpłatnie.

PRENUMERATĘ można zamówić
bezpośrednio w redakcji lub u doradców.

*Redakcja nie odpowiada za treść reklam,
ogłoszeń i artykułów sponsorowanych.*

*Redakcja zastrzega sobie prawo do
dokonywania skrótów i przetwarzania
materiałów prasowych.*

Adres wydawcy i redakcji
ŚLĄSKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO
ODDZIAŁ W MIKOŁOWIE

ul. Gliwicka 85, 43-190 Mikołów, skr. poczt. 85
tel.: 32 325 01 49, 32 325 01 57, fax 32 325 01 44
e-mail: M.Hankiewicz@odr.net.pl

Redakcja: Maurycy Hankiewicz - redaktor naczelny,
Barbara Gąsiorowska, Karina Kwaśniewska,
Bernadeta Pieter

Zdjęcie na okładce: Halina Cabak
Druk: Drukarnia TOP DRUK w Łomży
Nakład: 2600 egz.

Chorobę Aujeszkiego zdążyliśmy poznać bardzo dogłębnie, z powodu problemów jakie niesie ze sobą w produkcji trzody chlewnej. Szeroko zakrojona akcja skierowana przeciwko temu patogenowi dała wyraźne efekty. Niestety ciągle zapominamy o tym, że na chorobę tą zapadają nie tylko świnie, ale też obecne w zasadzie każdym gospodarstwie rolnym psy i koty.

Choroba ta została opisana po raz pierwszy przez Aladara Aujeszkiego, węgierskiego lekarza weterynarii, w 1902 roku. Jest to zakaźna i zaraźliwa choroba wirusowa wywoływana przez SHV-1 (Herpesvirus suis typ 1) z rodziny Herpesviridae, który jest odporny na czynniki fizyczne, jednak nie na działanie termiczne, ulega dezaktywacji po ok. 40 minutowej obróbce cieplnej (gotowanie).

Wirus ten szerzy się różnymi drogami: poprzez urazy skórne, układ pokarmowy, układ oddechowy, kontakt płciowy oraz inseminację, a także poprzez barierę łożyskową.

Psy i koty najczęściej zarażają się poprzez spożycie surowych podrobów, mięsa lub kości wieprzowych. Może dojść także do zakażenia drogą kropelkową jeśli zwierzęta te mają bezpośredni kontakt z zakażonymi świniami.

Objawami tej choroby u świń jest głównie spadek odporności, gorączka, szare zabarwienie skóry, duszność, biegunka, spadek ciężaru ciała, drżenie mięśni, wygięcie kręgosłupa, ślinotok, niedowład, porażenia. Z punktu widzenia hodowcy, poważnymi konsekwencjami tej choroby są też zwiększone zużycie paszy, spadek płodności, spadek liczby prosiąt w miocie, słabe mioty. Trzoda chlewna może przechodzić tę chorobę bezobjawowo, zarażając w tym czasie inne zwierzęta.

U pozostałych zwierząt domowych jak psy i koty, choroba ta manifestuje się głównie objawami ze strony układu nerwowego.

Po zakażeniu następuje dość szybki rozwój choroby. W ciągu ok. 6 dni dochodzi do namnażania wirusa. Następnie atakuje on ośrodkowy układ nerwowy (mózg, rdzeń kręgowy). Stąd też charakterystyczne objawy w postaci porażień, niedowładów, uporczywego świądu, który doprowadza zwierzę do samookaleczenia, mogą także wystąpić wymioty.

CHOROBA AUJESZKIEGO nie tylko problemem świń

W przebiegu choroby obserwuje się zachowania skrajne, od apatycznego po bardzo silne pobudzenie nerwowe. Dochodzi do zapalenia błony śluzowej gardła i przetyku, objawiającego się nadmiernym ślinieniem oraz wzmocnionym odruchem przetykania. Kolejnymi objawami są drgawki i paraliż mięśni.

Wszystkie te symptomy razem, ze względu na podobieństwo do objawów wściekliczyny spowodowały, że chorobę Aujeszkiego często nazywa się wściekliczną rzekomą lub pseudowściekliczną. Niestety w przypadku psów i kotów choroba ta jest nieuleczalna. Do śmierci zwierzęcia dochodzi zazwyczaj między 24 a 36 godziną od aktywowania wirusa.

Diagnoza choroby Aujeszkiego możliwa jest np. poprzez badanie polegające na wykrywaniu w tkankach substancji o charakterze antygenowym, przy pomocy znakowanych przeciwciał.

Ponieważ nie istnieje szczepionka dla psów i kotów, a choroba ta jest dla

tych gatunków nieuleczalna, w przypadku potwierdzenia diagnozy należy podać zwierzę eutanazji, aby nie dopuścić do niepotrzebnego cierpienia.

Jedyną metodą na zapobieganie wzajemnego zarażaniu się trzody, psów i kotów jest ograniczenie dostępu do chlewni zwierzętom domowym oraz bezwzględnie zakaz skarmiania ich wieprzowiną.

Na terenie naszego kraju wprowadzony został program zwalczania choroby Aujeszkiego u świń na podstawie rozporządzenia MRiRW z dnia 27 stycznia 2015 r. w sprawie wprowadzenia programu zwalczania i monitorowania choroby Aujeszkiego u świń (Dz.U. z 9.02.2015, poz. 189). Przewidywane zakończenie programu to rok 2017. Miejmy nadzieję, że po tym czasie Polska na zawsze już pozostanie krajem wolnym od tej strasznej choroby.

Tekst i zdjęcie:
Angelika Andreasik
PZDR w Gliwicach

