

Ulotki informacyjne dotyczące chorób zwierzęcych

UWAGA ! HPAI

ZASADY, KTÓRYCH NALEŻY PRZESTRZEGAĆ W CELU OCHRONY GOSPODARSTWA PRZED WIRUSEM WYSOCE ZJADLIWEJ GRYPY PTAKÓW (HPAI)

Nie karm drobiu na zewnątrz budynków inwentarskich.

Po każdym kontakcie z drobiem lub dzikimi ptakami umyj ręce wodą z mydłem.

Zabezpiecz budynki, w których utrzymywany jest drób oraz paszę przed dostępem zwierząt dzikich, w tym ptaków.

Stosuj maty dezynfekcyjne w wejściach i wyjściach z budynków, w których utrzymywany jest drób oraz przy wjazdach i wyjazdach z gospodarstwa.

Obserwuj stan zdrowia ptaków. O wszelkich niepokojących objawach natychmiast powiadom lekarza weterynarii.

Pozostaw ptaki w przeznaczonych do tego celu pomieszczeniach bez możliwości swobodnego poruszania się po otwartym wybiegu.

Nie wykorzystuj do pojenia drobiu wody ze zbiorników, do których mają dostęp dzikie ptaki.

W przypadku wykonywania czynności związanych z obsługą drobiu stosuj odzież i obuwie ochronne przeznaczone wyłącznie do tego celu.

APEL
do hodowców drobiu

Międzyrodzina i Biurogrodzka Włocława
ul. Chłopska 140-142, 83-200 Włocława

Ważne informacje dla hodowców drobiu:

- Należy wykonać badania genetyczne (PCR) w celu wykazania obecności wirusa grypy HPAI w przypadku stwierdzenia objawów klinicznych.
- W przypadku stwierdzenia choroby należy niezwłocznie powiadomić lekarza weterynarii.
- Należy wykonać badania genetyczne (PCR) w celu wykazania obecności wirusa grypy HPAI w przypadku stwierdzenia objawów klinicznych.
- Należy wykonać badania genetyczne (PCR) w celu wykazania obecności wirusa grypy HPAI w przypadku stwierdzenia objawów klinicznych.

A ! HPAI ZASADY, KTÓRYCH NALEŻY PRZESTRZEGAĆ W CELU OCHRONY GOSPODARSTWA PRZED WIRUSEM WYSOCE ZJADLIWEJ GRYPY PTAKÓW (HPAI)

Nie karm drobiu na zewnątrz budynków inwentarskich.

Po każdym kontakcie z drobiem lub dzikimi ptakami umyj ręce wodą z mydłem.

Zabezpiecz budynki, w których utrzymywany jest drób oraz paszę przed dostępem zwierząt dzikich, w tym ptaków.

Stosuj maty dezynfekcyjne w wejściach i wyjściach z budynków, w których utrzymywany jest drób oraz przy wjazdach i wyjazdach z gospodarstwa.

Obserwuj stan zdrowia ptaków. O wszelkich niepokojących objawach natychmiast powiadom lekarza weterynarii.

Pozostaw ptaki w przeznaczonych do tego celu pomieszczeniach bez możliwości swobodnego poruszania się po otwartym wybiegu.

Nie wykorzystuj do pojenia drobiu wody ze zbiorników, do których mają dostęp dzikie ptaki.

W przypadku wykonywania czynności związanych z obsługą drobiu stosuj odzież i obuwie ochronne przeznaczone wyłącznie do tego celu.

WŁAŚCICIELU ZWIERZĄT DOMOWYCH!

SZCZEPIENIE PSÓW PRZECIWKO WSCIEKLIŹNIE JEST OBOWIĄZKOWE!

Przebieg choroby może być niebezpieczny dla zwierząt domowych, szczególnie dla psów i kotów. Szczepienie przeciw wściekliczynie jest obowiązkowe dla wszystkich psów w wieku powyżej 3 miesięcy.

Ważne informacje dla właścicieli zwierząt domowych:

- Należy wykonać badania genetyczne (PCR) w celu wykazania obecności wirusa grypy HPAI w przypadku stwierdzenia objawów klinicznych.
- Należy wykonać badania genetyczne (PCR) w celu wykazania obecności wirusa grypy HPAI w przypadku stwierdzenia objawów klinicznych.

Choroba z prątkami osi

Choroba z prątkami osi jest zoonozą, która może być przenoszona przez komary i kleszczyki.

Objawy u ludzi:

- gorączka
- ból stawów
- ból mięśni
- opuchlizna
- ból głowy
- ból w okolicy oczu
- ból w okolicy uszu
- ból w okolicy szyi
- ból w okolicy klatki piersiowej
- ból w okolicy brzucha
- ból w okolicy nóg
- ból w okolicy rąk
- ból w okolicy twarzy
- ból w okolicy szyi
- ból w okolicy klatki piersiowej
- ból w okolicy brzucha
- ból w okolicy nóg
- ból w okolicy rąk
- ból w okolicy twarzy

Objawy u zwierząt:

- gorączka
- ból stawów
- ból mięśni
- opuchlizna
- ból głowy
- ból w okolicy oczu
- ból w okolicy uszu
- ból w okolicy szyi
- ból w okolicy klatki piersiowej
- ból w okolicy brzucha
- ból w okolicy nóg
- ból w okolicy rąk
- ból w okolicy twarzy

W przypadku podejrzenia choroby należy niezwłocznie powiadomić lekarza weterynarii.