



ZATRZYMAJ AFRYKAŃSKI POMÓR ŚWIŃ.

Zapobiegaj rozprzestrzenianiu się.

Czyść odzież i buty

Zdezynfekuj sprzęt

Nie dopuszczaj do kontaktu swoich świń z dzikami

Pozyskuj świnię i paszę z godnych zaufania gospodarstw

Zgłaszaj wszystkie podejrzane przypadki
swojemu lekarzowi weterynarii.



www.efsa.europa.eu/StopASF/#/pl/ #StopASF


European Food Safety Authority



ZATRZYMAJ AFRYKAŃSKI POMÓR ŚWIŃ.

Zapobiegaj rozprzestrzenianiu się.

Czyść odzież i buty

Zdezynfekuj sprzęt

Nie dopuszczaj do kontaktu swoich świń z dzikami

Wykryj objawy.

Gorączka

Utrata apetytu

Utrata energii

Krwawienie

Wymioty

Zaczerwienienia (wybroczynowość) skóry

Zgłaszaj wszystkie podejrzane przypadki
swojemu lekarzowi weterynarii.



www.efsa.europa.eu/StopASF/#/pl/ #StopASF

 **efsa**
European Food Safety Authority



ZATRZYMAJ AFRYKAŃSKI POMÓR ŚWIŃ.

Wykryj objawy.

Gorączka

Utrata apetytu

Utrata energii

Krwawienie

Wymioty

Zaczerwienienia (wybroczynowość) skóry

Zgłaszaj wszystkie podejrzane przypadki
swojemu lekarzowi weterynarii.



www.efsa.europa.eu/StopASF/#/pl/ #StopASF

**efsa**
European Food Safety Authority

ZATRZYMAJ AFRYKAŃSKI POMÓR ŚWIŃ.

Ochrona naszych świń przed ASF

Afrykański pomór świń (ASF) to śmiertelna choroba dotykająca świnię domową i dziką, na którą nie ma szczepionki ani lekarstwa. Chociaż ASF nie jest groźny dla ludzi, może poważnie zaszkodzić hodowli świń. Wybuchy ognisk ASF stanowią poważne zagrożenie dla hodowli świń. Wspólnie, poprzez **wykrywanie**, **zapobieganie** i **zgłaszanie**, możemy powstrzymać jego rozprzestrzenianie się i chronić nasze świnię.

Zapobieganie



Zatrzymaj rozprzestrzenianie się – chroń swoje świnię przed ASF

- ▶ Zmieniaj buty i ubrania wchodząc do chlewni
- ▶ Dezynfekuj sprzęt
- ▶ Zabezpiecz gospodarstwo przed dostępem dzików
- ▶ Używaj paszy dobrej jakości
- ▶ Pozyskuj świnię z godnych zaufania gospodarstw

Wykrywanie



Poznaj swoje świnię – poznaj oznaki ASF

Dzięki regularnym kontrolom dowiesz się, czy Twoje świnię źle się czują. Każdy z tych objawów jest powodem do niepokoju.

Nie czekaj. Skontaktuj się z lokalnym lekarzem weterynarii.

- ▶ Gorączka
- ▶ Utrata apetytu/wagi
- ▶ Utrata energii
- ▶ Wymioty
- ▶ Biegunka
- ▶ Zaczerwienienia (wybroczynowość) skóry
- ▶ Krwawienie

Zgłaszanie



Nie wahaj się

Zgłaszaj wszystkie podejrzane przypadki swojemu lekarzowi weterynarii. To może być ASF.

Od 2014 roku
13 państw
członkowskich
UE zostało
dotkniętych ASF

To są kraje gdzie
wystąpiły ogniska
epidemii w 2021 r., chociaż
sytuacja stale się zmienia

ASF w
Unii Europejskiej
Od 2014 roku
ogniska ASF
wykryto w

13
krajach*

Zródło: ADIS wyodrębnione
na: 27/06/2021

Grecja



-

Belgia, Czechy,
Niemcy, Węgry



Bułgaria, Estonia, Litwa, Łotwa,
Niemcy, Węgry, Włochy

Bułgaria, Estonia, Litwa, Łotwa, Polska,
Rumunia, Słowacja, Włochy



Polska, Rumunia i Słowacja

**Niektóre kraje od tego czasu nie
doświadczyły żadnych nowych
ognisk ASF na swoim obszarze.**

*EFSA jest kluczowym organem w zakresie zarządzania ryzykiem w obszarze żywności i pasz. We współpracy z władzami krajowymi oraz w wyniku otwartych konsultacji z zainteresowanymi stronami, EFSA zapewnia niezależne doradztwo naukowe i przejrzystą komunikację na temat istniejących i pojawiających się zagrożeń.

ISBN 978-92-9499-330-4 | doi:10.2805/36405 | TM-06-21-015-PL-N

#Stop ASF

Godna zaufania nauka dla bezpiecznej żywności

UWAGA ! ASF

ZASADY KTÓRYCH NALEŻY PRZESTRZEGAĆ W CELU OCHRONY GOSPODARSTWA PRZED WIRUSEM AFRYKAŃSKIEGO POMORU ŚWIŃ (ASF)

Zwierzęta i gospodarstwo muszą być zarejestrowane w bazie ARiMR



Maty nasączone środkiem dezynfekcyjnym muszą być wyłożone przed wejściem do budynków inwentarskich

Do pomieszczeń ze zwierzętami może wchodzić tylko właściciel gospodarstwa lub osoba sprawująca opiekę nad zwierzętami

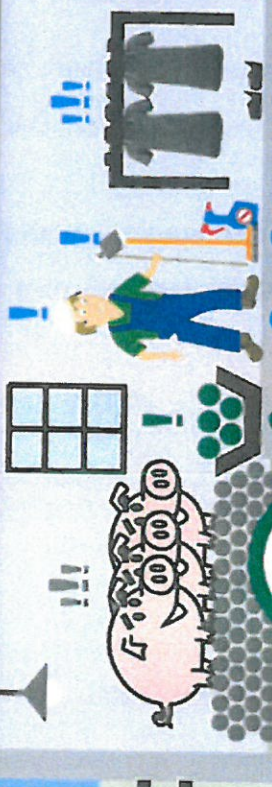
Obserwuj stan zdrowia świń - o wszelkich niepokojących objawach natychmiast powiadom lekarza weterynarii

Pamiętaj o utrzymywaniu pomieszczeń w czystości oraz dezynfekcji

Do pracy ze zwierzętami używaj oddzielnego stroju i pozostawiaj go w chlewni

Nie karm świń odpadami kuchennymi

Zabezpiecz świnie przed kontaktem z dzikami





APEL

do hodowców trzody chlewnej

Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
oraz
Głównego Lekarza Weterynarii

Szanowni Państwo!

ASF, czyli afrykański pomór świń – nie jest groźny dla ludzi, ale jest bardzo szkodliwy dla gospodarki i niebezpieczny dla Waszych gospodarstw.

Główną przyczyną rozprzestrzeniania się wirusa są zarażone dziki. Niestety przyczyną bywa też człowiek i dlatego przypominamy o podstawowych zasadach postępowania.

Prosimy o bezwzględne przestrzeganie zasad bioasekuracji:

- nie kupujcie świń z niewiadomego źródła pochodzenia,
- utrzymujcie świnię w sposób wykluczający kontakt z dzikami,
- stosujcie tylko pasze zabezpieczone przed dostępem zwierząt wolno żyjących,
- wyłóżcie maty nasączone środkiem dezynfekcyjnym przed wjazdami i wyjazdami z gospodarstw oraz przed wejściami do pomieszczeń, w których utrzymywane są świnię.

Przypominamy też, że za brak stosowania zasad bioasekuracji będą nakładane kary administracyjne.

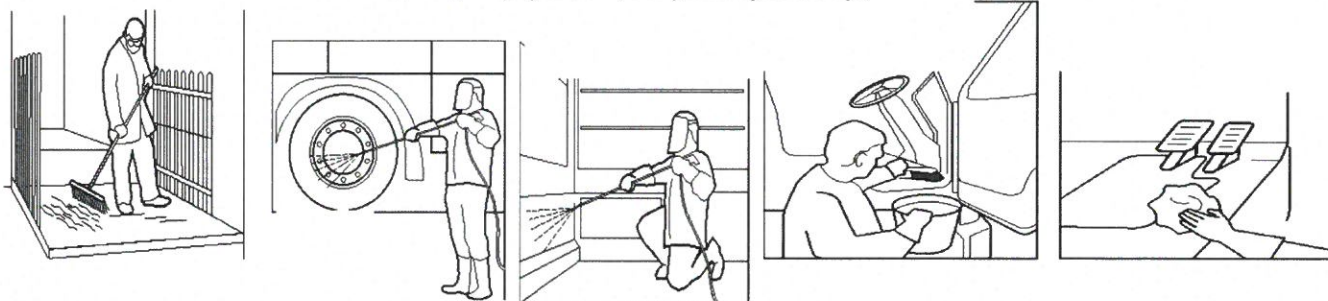


SZANOWNI PAŃSTWO, HODOWCY ZWIERZĄT GOSPODARSKICH

W związku z realnym zagrożeniem wystąpieniem kolejnych ognisk
AFRYKAŃSKIEGO POMORU ŚWIŃ (ASF) w kraju
Główny Lekarz Weterynarii przypomina o konieczności bezwzględnego przestrzegania
ZASAD BIOASEKURACJI
w gospodarstwach utrzymujących trzodę chlewną, w tym o konieczności:

I. PRAWIDŁOWEGO CZYSZCZENIA I DEZYNFEKOWANIA POJAZDÓW DO PRZEWOZU ZWIERZĄT

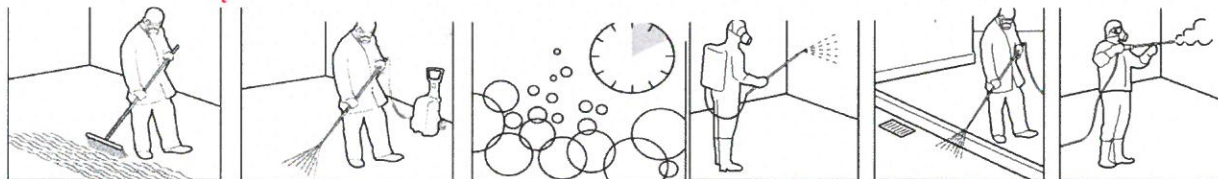
(czyszczenie na sucho, mycie detergentem i płukanie wysokociśnieniowe, dezynfekcja powierzchni zewnętrznych pojazdów, dezynfekcja kabiny)



II. CZYSZCZENIA I DEZYNFEKCYJ OBUWIA



III. CZYSZCZENIA I DEZYNFEKCYJ POWIERZCHNI WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH W BUDYNKACH GOSPODARSTWA ROLNEGO POPRZEZ:



1. Przygotowanie budynku inwentarskiego do mycia i dezynfekcji.

(wyprowadzenie zwierząt z obiektu, usunięcie ruchomego wyposażenia, „czyszczenie na sucho” - usunięcie ściółki, odchodów, pozostałości paszy, pajęczyn i kurzu także z trudno dostępnych miejsc takich jak: szczeliny przy oknach, wentylacji, spodnie elementy karmideł i poideł)

2. Mycie preparatem myjącym.

(namaczanie powierzchni zimną wodą przed zastosowaniem detergentów do mycia, pianowanie lub natrysk detergentem, usuwanie brudu strumieniem wody pod ciśnieniem)

3. Dezynfekcja właściwa.

(powinna być przeprowadzana na suchej powierzchni, z uwagi na możliwość zmniejszenia stężenia preparatu, a tym samym zmniejszenia skuteczności działania stosowanego środka w przypadku dezynfekcji mokrej powierzchni).

Wybierając środek do dezynfekcji należy zwrócić uwagę na:

1. Spektrum działania na drobnoustroje: produkt powinien wykazywać działanie wirusobójcze;
2. Zakres temperatur - środek dezynfekcyjny powinien być skuteczny zarówno w wysokiej, jak i niskiej temperaturze w budynku;
3. Bezpieczeństwo działania środka dezynfekującego: produkt powinien być biodegradowalny, nie wymagający spłukiwania, nie powinien korodować z elementami wyposażenia;
4. Zakres stosowania: produkt powinien służyć do dezynfekcji budynków, wyposażenia, ziemi wokół budynku, samochodów, obuwia, mat dezynfekcyjnych i basenów przejazdowych.

Dezynfekcję obiektów inwentarskich należy przeprowadzać w systemie pomieszczenie puste-pełne oraz dbać o codzienne rutynowe działania jak dezynfekcja rąk, obuwia, pojazdów itd.

W przypadku konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności przy stosowaniu produktu biobójczego, w celu zapewnienia bezpieczeństwa osób je stosujących, zwierząt przybywających w pomieszczeniach, w których produkty stosowano a także środowiska (wody, gleby) właściwym jest nawiązanie kontaktu z profesjonalną firmą prowadzącą dezynfekcje.

**WYKAZ PRODUKTÓW BIOBÓJCZYCH ZNAJDUJE SIĘ NA STRONIE
URZĘDU REJESTRACJI PRODUKTÓW LECZNICZYCH, WYROBÓW MEDYCZNYCH I
PRODUKTÓW BIOBÓJCZYCH**

ORAZ

W BIULETYNIE INFORMACJI PUBLICZNEJ POD ADRESEM:

<http://bip.urpl.gov.pl/pl/biuletyny-i-wykazy/produkty-biob%C3%B3jcz>

**PRODUKTY BIOBÓJCZE PRZEZNACZONE DO STOSOWANIA
W HIGIENIE WETERYNARYJNEJ
NALEŻĄ DO
GRUPY PRODUKTOWEJ PT3.**

Każdorazowo przed dokonaniem wyboru produktu biobójczego do celów dezynfekcyjnych należy upewnić się, że dany preparat wykazuje działanie wirusobójcze. Informacja ta zawarta jest w ulotce produktu biobójczego lub w materiałach informacyjnych towarzyszących danemu produktowi.

Produkty biobójcze należy stosować ściśle według wskazań producenta.