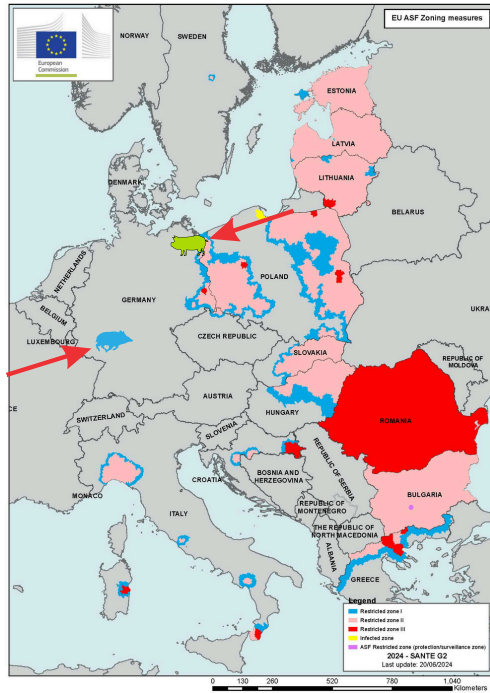




Kraje europejskie, w których stwierdzone zostały zakażenia afrykańskim pomorem świń



Mapa obszarów występowania ASF u świń i/lub dzików (stan na dzień 26.06.2024 r.).

Niemcy:

-  ostatni przypadek ogniska u świń - 5 czerwca 2024 r.
-  ostatni przypadek u dzików - 25 czerwca 2024 r.

Aktualizowana lista krajów, w których stwierdzono zakażenia i dodatkowe informacje na temat ASF:

- <https://favv-afsca.be/fr/themes/animaux/sante-animale/maladies-animales/peste-porcine-africaine>
- <https://www.natuurenbos.be/afrikaansevarkenspest>
- <http://www.wallonie.be/fr/actualites/mesures-de-lutte-contre-la-peste-porcine-africaine>



Hodowcy trzody chlewnej

Afrykański pomór świń nadal rozprzestrzenia się w Europie! Walczmy z nim wspólnie!

Afrykański pomór świń (ASF) jest wysoce zaraźliwą chorobą wirusową świń i dzików.

W 2018 r. choroba pokonała ponad 1000 km, zarażając dziki na południu Belgii. Po roku zmagania, kosztem ogromnych wysiłków i milionów euro, Belgii udało się wykorzenić ASF ze swojego terytorium. Od tego czasu choroba nadal postępuje w Europie, a obecnie znajduje się zaledwie około 200 km od naszych granic! Ryzyko ponownego pojawienia się choroby jest bardzo duże, a niebezpieczeństwo dla Belgii jest rzeczywiste!

Jako hodowca trzody chlewnej masz obowiązek podjąć wszelkie niezbędne środki, aby zapobiec wprowadzeniu choroby w Twoim gospodarstwie!

Należy działać na terenie całego kraju, w szczególności:

- zgłaszając wszelkie podejrzenia bezpośrednio do lekarza weterynarii;
- ściśle przestrzegając zasad higieny i bezpieczeństwa biologicznego w swoim gospodarstwie;
- kontrolując wszystkie osoby, które wchodzą na teren gospodarstwa lub w nim pracują;
- zlecając przeprowadzenie obowiązkowej corocznej oceny bezpieczeństwa biologicznego przez lekarza weterynarii i przestrzegając ustalonego planu działania.

Informacje dotyczące wszystkich środków, których należy przestrzegać, są dostępne pod adresem: <https://favv-afsca.be/fr/themes/animaux/sante-animale/maladies-animales/peste-porcine-africaine>



fasfc

Federal Agency for the Safety of the Food Chain

.be



fasfc

Federal Agency for the Safety of the Food Chain

.be

Choroba

ASF to **wysoce zaraźliwa** choroba wirusowa, która może atakować **świnie i dziki**. Nie ma typowych objawów afrykańskiego pomoru świń.

Każda nietypowa śmiertelność powinna prowadzić do podejrzenia ASF.

Choroba może przybierać 3 postaci:

postać ostra:

- wysoka **gorączka**, zaburzenia apetytu, biegunka;
- ospałość, **skłonność do układania się zwierząt na sobie**;
- zaburzenia hematologiczne, którym towarzyszą **krwotoki podskórne i żółtaczka**;
- szybka śmierć (2-3 tygodnie) i **śmiertelność**,
- która może osiągnąć 100%.

postać podostra: mniej nasilone objawy, niższa śmiertelność i śmierć po dłuższym czasie.

postać przewlekła: łagodne objawy choroby występujące przez kilka miesięcy, takie jak:

- poronienia**, małe mioty, słabe prosięta;
- niska wydajność** pod względem tuczu.



Źródło: FLI



Zaczerwienie skóry

Źródło: JM Gourreau

Główne drogi transmisji zachorowań

ASF może rozprzestrzeniać się przez:

- kontakt z zakażonymi świniami lub dzikami** (w tym tuszami lub wnętrznościami);
- mięso/wędliny** pochodzące od zakażonych zwierząt;
- skażone przedmioty**, takie jak obuwie, odzież, pojazdy, sprzęt;
- osoby**, które miały kontakt z zakażonymi zwierzętami lub przebywały w miejscach dotkniętych chorobą.

Wirus pozostaje zakaźny przez długi czas w martwych zwierzętach, w środowisku oraz w mięsie/wędlinach zakażonych zwierząt (do 105 dni we wnętrznościach i krwi oraz do 300 dni w suszonych mięsach!).

ASF nie przenosi się na ludzi.

Nie stanowi żadnego zagrożenia dla zdrowia ludzkiego.

Trzy kluczowe zasady dla ograniczenia rozprzestrzeniania się ASF

Zapobieganie

Nie ma (jeszcze) szczepionki przeciwko ASF. Jedynym sposobem zapobiegania wprowadzeniu choroby do gospodarstwa jest wdrożenie środków higieny i **bezpieczeństwa biologicznego***, takich jak:

- korzystanie ze śluzu higienicznej;
- przestrzeganie programu zwalczania szkodników;
- przestrzeganie zasad higieny przez wszystkie osoby wchodzące na teren gospodarstwa;
- poddawanie nowych świń kwarantannie;
- zakaz karmienia świń resztkami kuchennymi;
- zapobieganie możliwości kontaktu świń z dzikami;
- wprowadzenie zakazu dostępu do gospodarstwa jakichkolwiek osób, pojazdów lub maszyn, które miały kontakt z dzikami lub znajdowały się w strefie ryzyka w ciągu ostatnich 72 godzin;
- środki te są szczególnie ważne w przypadku zatrudnienia osób pochodzących z obszaru ryzyka lub przebywających w nim (pracownicy sezonowi);
- w przypadku świń korzystających z wybiegu:
 - zastosowanie podwójnego ogrodzenia zapobiegającego możliwości kontaktu z dzikami;
 - umieszczenie znaków informujących przechodniów o zakazie karmienia świń.

*Zachęcamy do kontaktu z punktami kontrolnymi uprawnionymi do audytu bezpieczeństwa biologicznego:

https://favv-afsva.be/sites/default/files/2023-11/20210531_circ_instructionveterinairesanalyseederisque_FR_v1_.pdf

Wczesne wykrywanie

W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek objawów przypominających ASF lub zwiększonej śmiertelności należy zawsze skontaktować się z lekarzem weterynarii.

Zawsze lepiej jest przeanalizować jedną próbkę za dużo niż za mało!

Zwalczanie

Nie istnieje żadna metoda leczenia ASF. Zwalczanie jest prowadzone za pomocą uboju i ograniczenia przemieszczania się zwierząt.

Wprowadzone środki mają na celu jak najszybsze odizolowanie ogniska choroby, aby zapobiec jej rozprzestrzenianiu się i zwalczyć wirusa. Środki te są określone w przepisach europejskich i obejmują między innymi:

- ubój wszystkich świń w gospodarstwie i zniszczenie tusz;
- oczyszczenie i dezynfekcja skażonego gospodarstwa;
- ustanowienie wokół ogniska chorobowego stref ograniczeń, w których przemieszczanie się zwierząt, a także osób i towarów jest zabronione lub ograniczone.