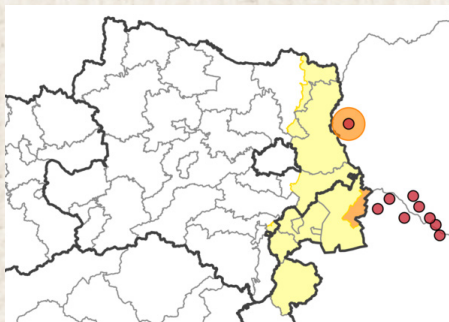


Środki przeciwko rozprzestrzenianiu się PRYSZCZYCA

Pryszczycza - Strefy i ogniska epidemii

Ogniska zgłoszone między 1 stycznia 2025 r. a 2 kwietnia 2025 r.



- Strefa nadzoru
- Dalsza strefa zamknięta
- Epidemia

Status: 2.4.2025

Pruszczycza jest wysoce zaraźliwą chorobą wirusową zwierząt parzystokopytnych (bydła, owiec, kóz, świń, lam, alpak, jeleni i dzików).

Ścieżki transmisji:

Bezpośredni

Rozprzestrzenia się poprzez kontakt ze zwierzętami: Zawartość pęcherzyków, ślina, aerozol, mleko i wydaliny.

Pośrednio

Poprzez produkty pochodzenia zwierzęcego, przedmioty, pojazdy, obuwie, odzież, ręce i gryzonie.

Rolnicy są regularnie informowani przez Izbę Rolniczą (Landwirtschaftskammer).

Szczegółowe informacje można również znaleźć **na stronie internetowej Izby Rolniczej (Landwirtschaftskammer) oraz na stronie internetowej AGES**. Dalsze i regularnie aktualizowane informacje na temat epidemii pruszczycy w krajach sąsiednich można znaleźć na stronie KVG Ministerstwa Zdrowia (Gesundheitsministerium).

Pruszczycza jest chorobą zwierząt podlegającą obowiązkowi zgłoszenia. Każde podejrzenie musi zostać zgłoszone właściwemu organowi (urzędowemu lekarzowi weterynarii) przez właścicieli zwierząt gospodarskich- rolników i prywatnych właścicieli zwierząt parzystokopytnych.

Nasi rolnicy dokładają wszelkich starań, aby chronić swoje zwierzęta! Pracujmy razem, aby chronić nasze zwierzęta. **DZIĘKUJEMY!**

Pruszczycza nie jest niebezpieczny dla ludzi!

Co możemy zrobić, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się choroby?

- Prosimy o przestrzeganie ograniczeń transportowych!
- Należy pilnie trzymać się z dala od zwierząt parzystokopytnych. Pod żadnym pozorem nie należy ich karmić ani dotykać (np. na pastwiskach, na zewnątrz budynków)!
- Unikaj odwiedzenia gospodarstw z jakimkolwiek rodzajem zwierząt gospodarskich i nie wchodź do cudzych stajni!
- Nie pozwalaj psom biegać w pobliżu gospodarstw! Patogen może być przenoszony na sierści.
- Nie wyrzucaj beztrosko jedzenia na łonie natury! Dzikie zwierzęta mogą stać się nosicielami!