

ZARAZA PŁUCNA BYDŁA
(Contagious bovine pleuropneumonia)

PRZYCZYNY

Choroba zakaźna i zaraźliwa, spowodowana zarażeniem mykoplazmą *Mycoplasma mycoides var. mycoides*. W Polsce aktualnie nie występuje.

OBJAWY KLINICZNE

Po okresie wylęgania choroby 2-4 tygodnie występuje kaszel, przyspieszone oddechy, wzrost ciepłoty ciała, zmniejszony apetyt, spadek mleczności, zwierzęta chudną. W krajach dotychczas wolnych od zarazy obserwuje się dużą śmiertelność w przypadku zawleczenia choroby.

ZMIANY ANATOMOPATOLOGICZNE

Charakterystyczny marmurkowaty wygląd tkanki płucnej, spowodowany surowiczo – włóknikowym odoskrzelowym zapaleniem tkanki płucnej i rozrostem tkanki śródmiąższowej, obrzęk przynależnych węzłów chłonnych oraz zapalenie opłucnej. Przy dłuższym przebiegu wyraźnie widoczne szarobiałe pasma łącznotkankowe na tle zmięśniałej, ulegającej martwicy i zwapnieniu tkanki płucnej.

POMOCNICZE BADANIA LABORATORYJNE

Badania mikrobiologiczne i badania serologiczne.

LECZENIE

Leczenie zabronione!

ZAPOBIEGANIE I ZWALCZANIE

Choroba zwalczana z urzędu. Zapobieganie obowiązującymi aktualnie przepisami.