

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

## ŻW": Polsce zagraża epidemia gorączki Q

Na gorączkę Q chorują dwa stada bydła: w Osieku i oddalonym o kilkadziesiąt kilometrów Wieprzu w województwie śląskim. Doktor Andrzej Zieliński, który opiekuje się stadem w ognisku choroby w Osieku alarmuje, że może dojść do masowych zachorowań wszystkich ssaków.

Doktor Zieliński ujawnia, że nawet co druga osoba spośród tych, które miały kontakt z feralnym stadem, ma podwyższony poziom przeciwciał. Przypomina, że groźne są również odchody zwierząt, które wywołują zakażenie drogą oddechową.

"Życie Warszawy" pisze, że gorączka Q przenosi się na tyle łatwo, że eksperci mówią o niej jak o potencjalnej broni biologicznej. Choroba prowadzi do bardzo ciężkich powikłań, gdyż u 10 procent zakażonych dochodzi do uszkodzenia zastawek.

Krzysztof Jażdżewski, główny lekarz weterynarii, uspokaja, że zarażone krowy są odizolowane: nie mogą wychodzić z obory i są pod stałą obserwacją. Dodaje jednak, że choroba nie jest zwalczana z urzędu, więc nie ma na przykład przymusowego uboju.

W gazecie czytamy, że w tym przypadku chorobę najprawdopodobniej przywiozły do Polski kupione

w Holandii krowy. Nie da się jednak tego stwierdzić ze stuprocentową pewnością.

Więcej na temat gorączki Q w "Życiu Warszawy".

PAP

**Skomentuj na forum**

<https://laboratoria.net/home/10355.html>

**Informacje dnia:** [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

**Partnerzy**