

Komunikat Granicznego Lekarza Weterynarii w Koroszczyń

Mając na względzie zmiany w rozporządzeniu delegowanym (UE) 2020/692 mające obowiązywać od 22 kwietnia 2026 dotyczące zapisu w załączniku XXI:

ZAŁĄCZNIK XXI WYMAGANIA SZCZEGÓLNE DOTYCZĄCE PSÓW, KOTÓW I FRETEK DOMOWYCH PRZEZNACZONYCH **DO WPROWADZENIA DO UNII**

1. WYMAGANIA DOTYCZĄCE BADANIA POZIOMU PRZECIWCIAŁ PRZECIWKO WŚCIEKLIŹNIE METODĄ MIARECZKOWANIA

Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wścieklicznie metodą miareczkowania:

a) przeprowadza się niezwłocznie po pobraniu próbki na próbce pobranej przez urzędowego lekarza weterynarii lub upoważnionego lekarza weterynarii zgodnie z definicją w art. 2 pkt 1 rozporządzenia delegowanego (UE) 2026/131 co najmniej 30 dni po dacie szczepienia pierwotnego lub w ramach aktualnej ważnej serii szczepień i nie mniej niż 90 dni przed datą wydania świadectwa zdrowia zwierząt towarzyszącego przesyłce zwierząt do Unii;

zalecam:

1. Krew do badania poziomu przeciwciał p-wścieklicznie pobierać nie wcześniej niż 30 dni od daty przeprowadzenia szczepienia p-wścieklicznie.
2. Krew winna być pobrana przez **urzędowego lekarza weterynarii lub upoważnionego lekarza weterynarii zgodnie z definicją zawartą w art. 2 pkt 1 rozporządzenia delegowanego (UE) 2026/131**

1) „upoważniony lekarz weterynarii” oznacza:

a) lekarza weterynarii innego niż urzędowi lekarze weterynarii, który został upoważniony, zgodnie z warunkami określonymi w art. 31 ust. 2 rozporządzenia (UE) 2017/625, przez właściwy organ państwa członkowskiego lub państwa trzeciego do wykonywania pewnych określonych zadań na jego terytorium;

Wskazane jest by osoba odpowiedzialna za przesyłkę mogła okazać dokument potwierdzający pobranie krwi zgodne z wymogami postawionymi w ww. załączniku XXI.

3. Pobrana do badania krew winna być **niezwłocznie** dostarczona do zatwierdzonego do przeprowadzania badań laboratorium.

Niezwłocznie oznacza zrobienie czegoś w najkrótszym możliwym czasie, bez nieuzasadnionej zwłoki, zaraz po zaistnieniu danej okoliczności. W kontekście prawnym nie oznacza to „natychmiast” (w tej samej sekundzie), lecz w realnym czasie potrzebnym na wykonanie czynności, biorąc pod uwagę okoliczności.

<https://afterlegal.pl/niezwlocznie-czyli-kiedy/>

Z kolei na stronie www Państwowego Instytutu Weterynarii PIB w Puławach jest podana poniższa informacja „**Rodzaj próbki** Surowica zwierząt, nie mniej niż 1 ml bądź krew w objętości nie mniejszej niż 2-3 ml.

Surowicę należy przesłać/dostarczyć do laboratorium schłodzoną – nie zamrożoną, wraz z wkładem chłodzącym zapewniającym temperaturę ≤ 10° Celsjusza, nie później niż **w ciągu 5 dni od daty pobrania**. Do czasu wysłania, surowicę należy przechowywać w temperaturze ≤ 10° Celsjusza.

<https://www.piwet.pulawy.pl/okreslenie-poziomu-przeciwcial-przeciwko-wirusowi-wsciekliczny-testem-favn/>

Należy zauważyć, że to laboratorium decyduje o przyjęciu próbki do badania i ma prawo odmówić przyjęcia, jeżeli uzna, że czas przechowywania był zbyt długi i nie gwarantuje przeprowadzenia na próbce wiarygodnego testu.

Mając na względzie powyższe można założyć, że uwzględniając możliwości transportowe oraz czas i warunki przechowywania próbki - **czas od pobrania próbki do dostarczenia do laboratorium nie powinien być dłuższy niż 10 dni.**

Wyniki badania poziomu przeciwciał p-wścieklicznie przedstawione po 22 kwietnia 2026 r., w których czas od pobrania do uzyskania wyniku będzie dłuższy niż 30 dni mogą być kwestionowane.

Podstawowym celem prowadzenia weterynaryjnej kontroli granicznej przy wwozie zwierząt z krajów trzecich jest troska o zdrowie publiczne i zapewnienie bezpieczeństwa zdrowotnego ludzi i zwierząt w Unii Europejskiej.