

▼ **M25****Warunki przywozu i kwarantanny dla zwierząt z rodziny koniowatych przywożonych do Saint Pierre i Miquelon w trakcie okresu krótszego niż trzy miesiące przed wywozem do Wspólnoty Europejskiej**

Zwierzęta z rodziny koniowatych przywożone do Saint Pierre i Miquelon w ciągu 90 dni poprzedzających wywóz do Wspólnoty Europejskiej muszą odpowiadać następującym wymaganiom:

1. Pobyt oraz kwarantanna

1. Zwierzęta muszą przebywać w Saint Pierre i Miquelon przez co najmniej 60 dni.
2. Niezwłocznie po przybyciu z państwa trzeciego zwierzęta muszą zostać odizolowane w zatwierdzonej stacji kwarantanny przez okres co najmniej 40 dni, chronionej przez owadami przenoszącymi choroby.
3. Pomieszczenia do kwarantanny muszą co najmniej odpowiadać warunkom ustanowionym w sekcji III lit. g) świadectwa zdrowia w załączniku II (G) do decyzji 93/197/EWG oraz spełniać minimalne normy z załącznika B do dyrektywy 91/496/EWG, ostatnio zmienionej.
4. Podczas kwarantanny zwierzę koniowate nie może wchodzić w kontakt ze zwierzętami z rodziny koniowatych niekwalifikujących się do przywozu do Unii Europejskiej.

2. Badanie zdrowia zwierząt

1. Zwierzęta muszą być poddane następującym badaniom przeprowadzonym z określonymi wynikami na pobranych próbkach krwi, i jeśli nie określono inaczej, nie wcześniej niż 21 dni przed rozpoczęciem okresu izolacji:
 - a) test Coggins'a na niedokrwistość zakaźną koni z wynikiem ujemnym;
 - b) test wiązania dopełniacza na zarazę stadniczą z wynikiem ujemnym w rozcieńczeniu 1:5;
 - c) test wiązania dopełniacza na nosaciznę z wynikiem ujemnym w rozcieńczeniu 1:5;
 - d) test na afrykański pomór koni zgodny z opisem w załączniku D do dyrektywy 90/426/EWG przeprowadzony dwa razy na próbkach krwi pobranych w odstępie czasu między 21 a 30 dni, z których druga musi być pobrana w ciągu 10 dni od zwolnienia z kwarantanny:
 - z odczynem ujemnym, jeśli nie były szczepione, albo
 - bez zwiększenia poziomu przeciwciał, jeśli były szczepione. Szczepienie to musi być urzędowo poświadczony w certyfikacie importowym ⁽¹⁾/paszporcie ⁽¹⁾;
 - e) test ELISA na zapalenie mózgu i rdzenia koni przeprowadzony dwa razy na próbkach krwi pobranych w odstępie czasu między 21 a 30 dni, z których druga musi być pobrana w ciągu 10 dni od ukończenia okresu kwarantanny:
 - z wynikiem ujemnym, albo
 - bez zwiększonego poziomu przeciwciał;
 - f) test neutralizacji wirusa w kierunku pęcherzykowego zapalenia jamy ustnej z wynikiem ujemnym w rozcieńczeniu 1:12;
 - g) test hamowania hemaglutynacji na wenezuelskie końskie zapalenie mózgu i rdzenia jak opisano szczegółowo w rozdziale 2.5.12 Podręcznika norm dla badań diagnostycznych i szczepionek OIE, wydanie czwarte, 2000 r., przeprowadzony na próbkach krwi pobranych w odstępie czasu między 21 a 30 dni, z których druga musi być pobrana w ciągu 10 dni od ukończenia kwarantanny:
 - z wynikiem ujemnym, jeśli nie było szczepione, albo
 - bez zwiększonego poziomu przeciwciał, jeśli zwierzę było szczepione przy użyciu atenuowanej szczepionką TC-83 zawierającej oraz szczepienie to było przeprowadzone co najmniej 6 miesięcy przed przywozem. Przedmiotowe szczepienie musi być oficjalnie certyfikowane w certyfikacie importowym ⁽¹⁾/paszporcie ⁽¹⁾;
 - h) test hamowania hemaglutynacji na zachodnie oraz wschodnie wirusowe zapalenie mózgu i rdzenia koni, przeprowadzony dwa razy na próbkach krwi pobranych w odstępie czasu co najmniej 21 dni, z których druga musi być pobrana w ciągu 10 dni od ukończenia kwarantanny:
 - z wynikiem ujemnym, jeśli nie było szczepione, albo
 - bez zwiększonego poziomu przeciwciał, jeśli zwierzę było szczepione przeciwko zachodniemu oraz wschodniemu wirusowe zapalenie mózgu i rdzenia koni nieaktywną szczepionką co najmniej 30 dni i nie więcej niż 6 miesięcy przed przywozem. Szczepienie to musi być oficjalnie poświadczony w certyfikacie importowym ⁽¹⁾/paszporcie ⁽¹⁾;
 - i) test wychycenia IG-M ELISA na wykrycie przeciwciał przeciwko wirusowi japońskiego zapalenia mózgu-B przeprowadzony z wynikiem ujemnym lub test neutralizacji wirusa, lub test hamowania hemaglutynacji przeprowadzony dwa razy na próbkach krwi pobranych w odstępie czasu co najmniej 21 dni, z których druga musi być pobrana w ciągu 10 dni od ukończenia kwarantanny, z wynikiem ujemnym w każdym przypadku lub bez większego niż czterokrotny wzrost w roztworze przeciwciał.

⁽¹⁾ Niepotrzebne skreślić.

▼ **M25**

2. Test wymagany dla wirusowego zapalenia tętnic koni z sekcji III lit. e) v) musi być przeprowadzony w okresie kwarantanny niekastrowanych samców starszych niż 180 dni i przebywających na Saint Pierre i Miquelon przez mniej niż 90 dni.
3. Badania laboratoryjne muszą być przeprowadzane w zatwierdzonym laboratorium we Wspólnocie Europejskiej.
4. Wszystkie badania laboratoryjne oraz ich wyniki oraz szczepienia muszą być wprowadzone do dokumentu identyfikacyjnego (paszportu) albo dołączone jako kopia do świadectwa.