



INSPEKCJA WETERYNARYJNA
WOJEWÓDZKI LEKARZ WETERYNARII
W ŁODZI

PRZESYŁKI ZWIERZĄT WRAŻLIWYCH na BTV

1. Zgodnie z rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2021/620 całe terytorium Polski ma status obszaru wolnego od zakażenia BTV i należy dołożyć wszelkich starań, żeby Polska mogła ten status utrzymać.
2. Ostateczna decyzja odnośnie zastosowanych środków w przypadku przesyłki zwierząt ze stref, które nie są wolne od zakażenia BTV, leży w gestii powiatowego lekarza weterynarii właściwego miejscu przeznaczenia zwierząt. Powiatowy lekarz weterynarii, na podstawie analizy ryzyka, wiedzy o sytuacji epizootycznej odnośnie choroby niebieskiego języka w miejscu pochodzenia zwierząt i w miejscu ewentualnego odpoczynku zwierząt podczas transportu, a także zastosowanych środków zabezpieczających przed przeniesieniem tej choroby, podejmuje decyzję o ewentualnym przeprowadzeniu badania metodą PCR.
3. Aby nie doprowadzić do zawleczenia choroby do Polski należy rygorystycznie przestrzegać przepisów rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/689 w przypadku przywożenia zwierząt ze stref, które nie są wolne od zakażenia BTV. Przesyłka musi spełniać co najmniej jedno z wymagań w odniesieniu do zakażenia wirusem choroby niebieskiego języka (serotypy 1-24) określonych w części II rozdział 2 sekcja 1 pkt 3 załącznika V do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/689.
4. Ponadto przy przemieszczaniu zwierząt (bydło – art.10 ust. 1 lit. I; owce i kozy – art.15 ust. 1 lit. h; rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/688) muszą być spełnione wymogi dotyczące środków bioasekuracji i środków zmniejszających ryzyko w zakresie transportu do innego państwa członkowskiego lub jego strefy o statusie obszaru wolnego od zakażenia BTV ustanowione w art. 32 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/688.
5. Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2020/688 przewiduje odstępstwa przy przemieszczaniu zwierząt do innych państw członkowskich lub ich stref dotyczące zakażenia BTV (serotypy 1–24). Jednakże biorąc pod uwagę ryzyko wprowadzenia choroby niebieskiego języka na terytorium Polski oraz bezpieczeństwo rodzimej populacji, a także możliwe restrykcje handlowe i koszty ewentualnego zwalczania tej choroby, w przypadku jej wystąpienia, **w Polsce nie wprowadzono odstępstw przy przemieszczeniu zwierząt.**

Odstępstwa krajów przeznaczenia, które zostały wprowadzone jedynie przez niektóre państwa członkowskie, które nie są wolne od choroby niebieskiego języka (BT) lub mają wdrożony program zwalczania tej choroby, udostępnione są na stronie Komisji Europejskiej:

https://food.ec.europa.eu/animals/animal-diseases/surveillance-eradication-programmes-and-disease-free-status/bluetongue_en

6. Jednocześnie zaleca się, aby transport zwierząt z gatunków wrażliwych na zakażenie BTV odbywał się w okresie wolnym od aktywności wektora owadziego, kiedy to ryzyko zawleczenia choroby ze stref, na których ona występuje jest najmniejsze.

Należy również zwrócić uwagę, aby zwierzęta były zabezpieczone przed atakiem wektorów (z gatunku Culicoides) podczas transportu do miejsca przeznaczenia, poprzez zastosowanie odpowiednich repelentów lub innych środków odstraszających owady.

7. Bezpośrednio przed transportem zwierząt oraz w okresie kwarantanny należy wykonać także badanie wirusologiczne w kierunku BTV, i tylko zwierzęta z ujemnym wynikiem mogą być przemieszczone.

Skrót Informacji:

W związku z wysokim ryzykiem przeniesienia choroby niebieskiego języka na terytorium Polski, należy objąć szczególnym nadzorem przesyłki bydła, owiec i kóz z krajów, w których występuje BTV. Przede wszystkim należy:

- należy zgłosić do PLW zamiar kupna zwierząt z gatunków wrażliwych na BTV,
- zwrócić uwagę czy zwierzęta są transportowane z terenów wolnych od choroby BT,
- czy zostały zbadane przed wysyłką,
- czy są odpowiednio oznakowane,
- czy do przesyłki dołączone jest ważne i prawidłowo wypełnione świadectwo zdrowia (miejsce przeznaczenia musi być takie samo jak na świadectwie zdrowia),
- PLW może zdecydować o wykonaniu badań (jeśli trafią do innego miejsca przeznaczenia niż w świadectwie zdrowia, kosztami badań będzie obciążony kupujący, a stado zostanie zablokowane do otrzymania wyników)
- samochody transportujące zwierzęta muszą być dodatkowo zabezpieczone przed wniknięciem wektora do wewnątrz środków transportujących żywe zwierzęta,
- najlepiej, aby transport nie odbywał się w miesiącach, gdy wektory są najbardziej aktywne (maj-czerwiec oraz wrzesień-październik).

Ważne linki:

<https://www.wetgiw.gov.pl/nadzor-weterynaryjny/o-chorobie-niebieskiego-jezyka>

<https://www.wetgiw.gov.pl/nadzor-weterynaryjny/zasady-ochrony-przezuvaczy-przed-choroba>

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32020R0688>

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32020R0689>

https://food.ec.europa.eu/animals/animal-diseases/surveillance-eradication-programmes-and-disease-free-status/bluetongue_en#description

Informacje zostały opracowane przez Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Łodzi na podstawie:

1. ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2020/688 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniające rozporządzenie parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do wymagań w zakresie zdrowia zwierząt dotyczących przemieszczania zwierząt lądowych i jaj wylęgowych w obrębie terytorium Unii;
2. ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2020/689 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do zasad dotyczących nadzoru, programów likwidacji choroby oraz statusu obszaru wolnego od choroby w przypadku niektórych chorób umieszczonych w wykazie i niektórych nowo występujących chorób;
3. Informacje otrzymane z Głównego Inspektoratu Weterynarii.