



Kryteria opierają się na dobrostanie i zapewnieniu potrzeb koniom. Jest to niezwykle istotne, ponieważ wpływają bezpośrednio na zdrowie, samopoczucie oraz jakość życia tych zwierząt.

Systemy utrzymania koni brane pod uwagę podczas certyfikacji:

- system utrzymania boksowy,
- system utrzymania typ angielski,
- system wolnowybiegowym.

SYSTEM UTRZYMANIA KONI - SYSTEM BOKSOWY:

STAJNIA:

- boks - swoboda ruchu konia – obrót, stawanie dęba, kładzenie się, wielkość dostosowana do gabarytów konia, (min. 12 m²)
- przegrody boksowe- wykonane z twardego tworzywa np. desek, masy plastycznej, betonu, cegły lub specjalnej wykładziny, minimum wysokości 1,2 m dla dużych koni, bez szczelin
- ażurowa część przegrody - rozstaw prętów uniemożliwiający uwięzienie pomiędzy nimi kopyta końskiego
- drzwi boksu - otwierające się na zewnątrz boksu lub przesuwne równoległe do ściany, minimalna szerokość 1,2 m (optymalna 1,5 m)
- podłoga boksu - twarda, równa, stabilna, ciepłochronna, odporna na uszkodzenia mechaniczne, łatwa do utrzymania w czystości i antypoślizgowa
- wyposażenie boksu - żłób/wiadro na jedzenie, poidło/wiadro na wodę
- woda - jeśli w boksach nie ma poidła automatycznych konie powinny być pojone 3 razy dziennie
- sposób podawania paszy objętościowej - siatki (nie wyżej niż kłęb konia)/na ziemi
- sposób podawania paszy treściwej - żłób (nie wyżej niż kłęb konia)/wiadro na ziemi
- ogólne wrażenie stajni i boksów - brak wystających elementów mogących spowodować obrażenia koni, dobra wentylacja, jasno oświetlona światłem dziennym lub sztucznym



PASTWISKOWANIE:

- dostęp - swobodne poruszanie się na pastwisku, miejsce na ucieczkę przed końmi
- czas - powyżej 8 godzin – wiosna, lato, jesień co najmniej 8 godzin niezależnie od pory dnia, zimą na czas jasności
- stado - min. 2 konie na wyznaczoną przestrzeń, kwatery możliwe tylko w wyjątkowych przypadkach
- wielkość - min. 50 m²/0,5 ha na konia
- ogrodzenie - dostosowane do wielkości koni, widoczne (np. widoczna linka), brak niebezpiecznych elementów
- woda - min. 2 razy dziennie, wiadra/wanny/koryta powinny być utrzymane w czystości,
w sytuacji rzeczek/stawków nie trzeba dostarczać wody
- siano - gdy nie ma trawy dostarczane na wybieg baloty/siatki z sianem min. 0,5 kg na 100kg masy ciała konia
- obornik - sprzątanie odchodów, aby nie powstawał natłok obornika w jednym miejscu

ZOOHIGIENA

- zapach - brak zapachu amoniaku/ grzyba/ wilgoci, przewiew (dobra wentylacja)
- boks - brak zalegającego obornika, czysty, ściółka sucha, poidła/żłoby/wiadra utrzymane w czystości
- ściółka - miękka, ciepła oraz chłonna wilgoć - słoma, trociny, pelet trocinowego, torf itp.



SYSTEM UTRZYMANIA KONI – TYP ANGIELSKI (otwarte)

STAJNIA:

- boks - swoboda ruchu konia – obrót, stawanie dęba, kładzenie się, wielkość dostosowana do gabarytów konia, (min. 12 m²)
- przegrody boksowe- wykonane z twardego tworzywa np. desek, masy plastycznej, betonu, cegły lub specjalnej wykładziny, minimum wysokości 1,2 m dla dużych koni, bez szczelin
- ażurowa część przegrody - rozstaw prętów uniemożliwiający uwięzienie pomiędzy nimi kopyta końskiego
- drzwi boksu - drzwi wejściowe do boksu angielskiego klasycznie nie są wyższe niż 1,2–1,5 m
- podłoga boksu - twarda, równa, stabilna, ciepłochronna, odporna na uszkodzenia mechaniczne, łatwa do utrzymania w czystości i antypoślizgowa
- wyposażenie boksu - żłób/wiadro na jedzenie, poidło/wiadro na wodę
- woda - w przypadku braku poideł automatycznych konie powinny być pojone 3 razy dziennie
- sposób podawania paszy objętościowej - siatki (nie wyżej niż kłęb konia)/na ziemi
- sposób podawania paszy treściwej - żłób (nie wyżej niż kłęb konia)/wiadro na ziemi
- ogólne wrażenie stajni i boksów - brak wystających elementów mogących spowodować obrażenia koni, dobra wentylacja, jasno oświetlona światłem dziennym lub sztucznym

PASTWISKOWANIE:

- dostęp - swobodne poruszanie się na pastwisku, miejsce na ucieczkę przed końmi
- czas - powyżej 8 godzin – wiosna, lato, jesień co najmniej 8 godzin niezależnie od pory dnia, zimą na czas jasności
- stado - min. 2 konie na wyznaczonej przestrzeni, kwatery możliwe tylko w wyjątkowych przypadkach



- wielkość - min. 50 m²/0,5 ha na konia
- ogrodzenie - dostosowane do wielkości koni, widoczne (np. widoczna linka), brak niebezpiecznych elementów
- woda - min. 2 razy dziennie, wiadra/wanny/koryta powinny być utrzymane w czystości,
w sytuacji rzeczek/stawków nie trzeba dostarczać wody
- siano - gdy nie ma trawy dostarczane na wybieg baloty/siatki z sianem min. 0,5 kg na 100kg masy ciała konia
- obornik - sprzątanie odchodów, aby nie powstawał natłok obornika w jednym miejscu

ZOOHIGIENA

- zapach - brak zapachu amoniaku/ grzyba/ wilgoci, przewiew (dobra wentylacja)
- boks - brak zalegającego obornika, czysty, ściółka sucha, poidła/żłoby/wiadra utrzymane w czystości
- ściółka - miękka, ciepła oraz chłonna wilgoć - słoma, trociny, pelet trocinowego, torf itp.



SYSTEM UTRZYMANIA KONI – SYSTEM WOLNOWYBIEGOWY

PASTWISKOWANIE:

- dostęp - swobodne poruszanie się na pastwisku, miejsce na ucieczkę przed końmi
- schronienie - wiatka/ drzewa osłaniające przed warunkami pogodowymi np. wiatr, owady, słońce
- czas - powyżej 8 godzin – wiosna, lato, jesień co najmniej 8 godzin niezależnie od pory dnia, zimą na czas jasności
- stado - min. 2 konie na wyznaczoną przestrzeń, kwatery możliwe tylko w wyjątkowych przypadkach
- wielkość - min. 50 m²/0,5 ha na konia
- ogrodzenie - dostosowane do wielkości koni, widoczne (np. widoczna linka), brak niebezpiecznych elementów
- woda - min. 2 razy dziennie, wiadra/wanny/koryta powinny być utrzymane w czystości,
w sytuacji rzeczek/stawków nie trzeba dostarczać wody
- siano - gdy nie ma trawy dostarczane na wybieg baloty/siatki z sianem min. 0,5 kg na 100kg masy ciała konia
- obornik - sprzątanie odchodów, aby nie powstawał natłok obornika w jednym miejscu