



Podsumowanie okresowych badań koni pracujących na trasie Palenica – Włosienica 2018

Przebadanych zostało łącznie 347 koni pracujących: 316 w terminie 8-10.06.2018, w terminie dodatkowym 25 koni, 28.09 pozostałe 8 koni.

Badanie na moim stanowisku polegało na:

- sprawdzenie tożsamości badanego konia, zgodności paszportu z opisem oraz odczytanie transpondera
- pomiarze tętna oraz ilości oddechów po spoczynku (około 15 minutowym), ogólne badanie układu krążenia oraz oddechowego, ogólna ocena stanu odwodnienia
- badanie palpacyjne oraz wizualne kończyn, stanu kopyt

Wyżej wymienione badania nie wykazały znaczących nieprawidłowości u wszystkich z przebadanych koni, trwale nie został wycofany żaden z pracujących koni. Z pierwszej tury badań 9 koni zostało skierowanych na badania dodatkowe. RTG nie wykazało nieprawidłowości ani kulawizn, jeden z koni został czasowo wycofany z pracy do momentu wyleczenia kontuzji i ponownego przebadania przez Komisję.

Badanie dodatkowe zostało wykonane w dniu 11.06 w Bukowinie Tatrzańskiej, miejscu wyznaczonym przez fiakrów oraz pracowników TPN. Konie wątpliwe zostały poddane badaniu tylko na twardym podłożu, nie było możliwości badania koni na lonży, głównie z powodu ich nieprzygotowania do takiego rodzaju ruchu. Próby zginania nie były wykonane. Badania ortopedyczne zostały w tym roku powierzone dr Januszowi Okońskiemu i jego raport obejmuje szczegółowe zestawienie tego stanowiska badań.

U paru koni stwierdzono znaczny stopień otyłości, co zdecydowanie wpływa na ich możliwości adaptacyjne do wykonywanej pracy. Ich tętno oraz liczba oddechów były znacznie podwyższone, jak również czas powrotu do normy został wydłużony. U większości z nich zanotowałam również źle dopasowaną uprząż, zbyt ciasne chomały, ostre wędzidła.

U pozostałych koni często stwierdzanymi przypadłościami, jednakże bez znaczenia klinicznego były:

- niewłaściwy sposób kucia oraz pielęgnacji kopyt, niewłaściwa korekcja lub przerośnięty róg kopytowy (raport prof. Kolstrunga)
- nieaktywne nakostniaki
- gruda
- modzele łokciowe (zbyt twarde podłoże w stajni, zbyt mała ilość ściółki)



- powiększone zachyłki stawów lub pochewki ścięgnowe
- zgrubienia na ścięgnach, otarcia na stawach
- niebolesne przykurcze więzadeł pierścieniowych tylnych kończyn

Parametry odnotowane na moim stanowisku:

Tętno spoczynkowe (badane wykonywane średnio po około 15-30 minutach od wysiłku)

- u 8 koni odnotowano powyżej 80/min
- u 16 koni odnotowano tętno powyżej 70/min
- u 172 koni powyżej 50/min

Oddech wysiłkowy:

- u 5 koni 140 oddechów na minutę
- u 21 koni 130 lub więcej oddechów na minutę
- u 63 koni 120 lub więcej oddechów na minutę
- u 110 koni 100 lub więcej oddechów na minutę
- u 219 koni oddech wysiłkowy przekroczył 65 na minutę
- u 318 koni (93% populacji) odnotowano 40 i więcej oddechów

Oddech spoczynkowy (badane wykonywane średnio po około 15-30 minutach od wysiłku)

- u 6 koni powyżej 100 (130, 120, 108, 106, 102, 100)
- w sumie u 10 koni powyżej 90 oddechów na minutę
- u 35 koni powyżej 80 oddechów na minutę
- u 277 koni (81% populacji) odnotowano na spoczynku 30 oddechów i więcej
- u 179 koni (52% przebadanych zwierząt) 50 oddechów i więcej
- u 34 koni (10% przebadanych zwierząt) oddech spoczynkowy był wyższy niż oddech wysiłkowy

Szmery nad tchawicą lub oskrzelami stwierdzono łącznie u 21 koni, czyli u 6% zwierząt. Były one zazwyczaj konsekwencją niedoleczonych infekcji górnych dróg oddechowych.

Dodatkowo stwierdzono 1 arytmie, u pacjenta zostało wykonane EKG wysiłkowe, które nie wykazało żadnych nieprawidłowości.

Tylko 91 koni przebadano po przejeździe z pełnym obciążeniem 12 osób dorosłych – zaledwie 26% całej przebadanej stawki.

66 koni przebadano po przejeździe „na pusto”,

12 koni po przewiezieniu 1 pasażera,

9 koni przebadano po przewiezieniu 2 osób,

13 koni przebadano po przewiezieniu 3 osób,

16 koni przebadano po przewiezieniu 4 osób,

21 koni przebadano po przewiezieniu 5 osób,



CABALLO
diagnostyka
i leczenie koni

Gabinet weterynaryjny CABALLO lek. wet. Bożena Latocha

<https://caballo.com.pl> | gabinet@caballo.com.pl | +48603080523 | NIP: 6472266949

27 koni przebadano po przewiezieniu 6 osób.

Z powyższego wynika, że 164 konie (48% wszystkich przebadanych) zostało poddanych badaniu wysiłkowemu po przewiezieniu ładunku o połowę lub więcej lżejszego, niż pozwalają na to przepisy wewnętrzne TPN, przy czym 40% tych koni została przebadana po przewiezieniu pustego wozu.

Zwracam się również z ponownym wnioskiem o stworzenie odpowiednich warunków do wykonania badań ortopedycznych koni. Stanowisko przygotowane w tym roku przez pracowników Tatrzańskiego Parku Narodowego nie spełniało podstawowych wymogów. Podłoże, na którym badano konie, miało być podłożem twardym, prostym, które umożliwiałoby przedstawienie poszczególnych koni w kłusie. Podłoże okazało się być wysypanym, podmokłym szutrem, który zapadał się po kilku przebadanych parach koni. Kolejnym moim zastrzeżeniem jest badanie koni zaprzęgniętych w wóz, co znacząco utrudnia ocenę ruchu.

Zwracam się z prośbą o rotacyjne wyznaczanie stanowisk pracy Członków Komisji.

Szczegółowe notatki z wyników badań pozostają w dokumentacji mojego gabinetu.

Bożena Latocha

LEKARZ WETERYNARII

300 Wodzisław Śl., ul. Leszka 21
+48 603 080 523

Bożena Latocha

lek. wet. Bożena Latocha