

Dr n. wet. Marek Tischner

Specjalista Chorób Koni

Raport

z okresowych badań koni

pracujących na drodze z Palenicy Białczańskiej

do Włosienicy

W dniach 8, 9, 10, 11 czerwca, 1 sierpnia i 12 września 2018 roku na wniosek Tatrzańskiego Parku Narodowego oraz Stowarzyszenie Przewoźników do Morskiego Oka z Gminy Bukowina Tatrzańska, jako członek Komisji badającej konie pracujące na trasie do Morskiego Oka, przebadalem klinicznie 347 zwierząt. Badanie obejmowało kontrolę podstawowych parametrów fizjologicznych, do których należą częstotliwość uderzeń serca i oddechów, stopień odwodnienia na podstawie próby skórnej oraz czasu kapilarowego, a także ogólny stan zwierzęcia.

W trakcie badań występowały duże wahania temperatury powietrza, co w połączeniu z wynikami kontroli pozwala na wyciągnięcie wniosku o dobrym przystosowaniu fizjologicznym badanych koni do warunków panujących na trasie Palenica Białczańska - Włosienica. Zauważono, że zwierzęta wprowadzane do pracy kilka, do kilkunastu dni przed badaniami miały wyższą (utrzymującą się w granicach fizjologicznej normy) częstotliwość uderzeń serca i oddechów po dotarciu na Włosienicę.

W trakcie tegorocznych kontroli zbadano:

- 8-11 VI 2018 - 316 koni (dwa kontrolnie, na prośbę właścicieli)
- 1 VIII 2018 - 28 koni (w tym 3 w ramach rekontroli)
- 28 IX 2018 - 8 koni nie doprowadzonych w poprzednich badaniach

W wyniku kontroli podstawowych parametrów fizjologicznych oraz stanu układu ruchu, Komisja podjęła decyzję o **czasowym wycofaniu 1 konia** (Zodiak) do wyleczenia (rana na koronce kończyny miedniczej) i powtórnego zbadania w celu przywrócenia do pracy.

Wśród wszystkich zbadanych koni rozpoznano kilkanaście przypadków ze szmerami nad tchawicą i krtanią. Ta sytuacja przypomina podobną, zaistniałą podczas badań ubiegłorocznych, związaną ze zbyt szybkim wprowadzeniem koni do pracy, po wyleczeniu schorzeń (krótka rekonwalescencja) górnych dróg oddechowych (nieżyty).

Marek Tischner