

Kraków, 25IX2017

Dr n. wet. Marek Tischner

Specjalista Chorób Koni

## Raport

z okresowych badań koni

pracujących na drodze z Palenicy Białczańskiej

do Włosienicy

W dniach 23, 24, 25 lipca 2017 roku oraz 9,10 sierpnia 2017 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, przebywałem klinicznie 367 zwierząt. Badanie obejmowało kontrolę podstawowych parametrów fizjologicznych, do których należą częstotliwość uderzeń serca i oddechów, stopień odwodnienia na podstawie próby skórnej oraz czasu kapilarowego. 10VIII2017 miałem możliwość oceny ruchu badanych w tym dniu koni.

W różnych, ale na ogół bardzo ciepłych warunkach atmosferycznych (25VII2017 wg danych meteorologicznych, temperatura powietrza w okolicy Morskiego Oka, należała do ekstremalnie gorących) zbadano:

- 23VII2017 - 108 koni (54 pary)
- 24VII2017 - 106 koni (53 pary)
- 25VII2017 - 82 konie (41 par)

W dodatkowym terminie 9, 10VIII2017r. sprawdzono stan 71 koni, nie doprowadzonych lub odsuniętych od pracy w poprzednich badaniach.

W wyniku kontroli podstawowych parametrów fizjologicznych oraz stanu układu ruchu, Komisja podjęła decyzję o **trwałym wycofaniu 3 koni** ( [REDACTED] ), a 2 ( [REDACTED] ) zostały skierowane do leczenia i powtórnego zbadania w celu przywrócenia do pracy. Wszystkie te zwierzęta miały widoczne zmiany w układzie ruchu, co powodowało różnego stopnia kulawiznę.

Wśród wszystkich zbadanych koni rozpoznano 27 przypadków ze szmerami nad tchawicą i krtanią (jak wynikało z wywiadu, kilka tygodni wcześniej chorowały z objawami ze strony układu oddechowego), a u dwóch koni zauważono zapalenie spojówek. Podczas badań kontrolnych, opisanych powyżej zmian nie zanotowano.

Marek Tischner