

IP.02.0531.194.2013

5 sierpnia 2013 r.

EKSPERCI: KONIE NA RYNKU W KRAKOWIE NIE CIERPIĄ

Ekspersi z Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie latem ubiegłym roku przeprowadzili badania koni wożących turystów w naszym mieście. Dowodzą, że zwierzęta stacjonujące m.in. w Rynku Głównym, mimo wysokich temperatur nie cierpią i są w dobrej kondycji, a praca którą wykonują nie jest ponad ich siły. Szczegółowy raport z badań dostępny jest pod adresem www.krakow.pl.

Dodajmy, że umowy zawierane z dorożkarzami pracującymi w Rynku Głównym, na Małym Rynku oraz Placu Szczepańskim zawierają szereg obostrzeń gwarantujących odpowiednie warunki pracy koni i dobrą kondycję zwierząt.

Zgodnie z zapisami w umowach konie pracują na zmiany, około 12-15 dni w miesiącu (jeżdżą co drugi dzień). Zwierzęta są zaczipowane, nie ma więc mowy o ewentualnej pomyłce w przypadku kontroli, regularnie dokonywanych m.in. przez Straż Miejską lub pracowników Urzędu Miasta Krakowa.

Konie muszą posiadać tzw. paszport z wpisem potwierdzającym aktualne badania lekarsko – weterynaryjne (ważne przez 1 rok). Można zaprzęgać wyłącznie zwierzęta zdrowe, dobrze odżywione, sprawne fizycznie i niepełochliwe. Do zaprzęgu nie wolno używać ogierów, wnetrów oraz klaczy źrebnych. Zwierzęta muszą mieć minimum 5 lat. Nie można ozdabiać koni w sposób ograniczający swobodę ruchów.

W przypadku, gdy temperatura powietrza przekroczy 28 stopni C° w cieniu, dorożkarze nie mogą stacjonować w godzinach od 13 do 17 na Rynku Głównym, Małym Rynku i Placu Szczepańskim. W takiej sytuacji dorożkarze mogą korzystać z zacienionych tymczasowych postojów wyznaczonych przez Miasto. Znajdują się one przy placu Mariackim, przy Barbakanie, na fragmencie ul. Szczepańskiej, a także koło Wawelu, przy ul. Straszewskiego.

Postoje te są dostępne także poza wymienionymi godzinami, bez względu na temperaturę powietrza. Obowiązujące są wskazania termometru zainstalowanego na ścianie Sukiennic.

W przypadku wysokich temperatur, Straż Miejska regularnie sprawdza czy dorożkarze stosują się do zapisów umowy dotyczących godzin postojów. Okazuje się, że dorożkarze bez konieczności przypominania, zjeżdżają na zacienione postoje w wyznaczonych w umowach godzinach.

Ponadto Miasto wraz z Uniwersytetem Rolniczym w Krakowie rozpoczęło testy specjalnego urządzenia (miernik mikroklimatu – WBGT), które ma pomóc w określeniu optymalnych warunków dla koni. Urządzenie wykorzystywane jest zazwyczaj do pomiaru mikroklimatu w środowiskach gorących, w których pracują ludzie. Prowadzenie badań w środowisku, w którym pracują konie jest przedsięwzięciem nowatorskim, dotychczas stosowanym tylko sporadycznie poza granicami Polski. W trakcie pomiarów pod uwagę brana jest nie tylko temperatura, ale również wilgotność powietrza oraz ewentualnie inne czynniki jak natężenie promieniowania słonecznego. Osoby prowadzące pomiary badają też stan fizyczny koni w tym samym czasie. Program pozwoli na stworzenie odpowiednich norm, określenie właściwych parametrów, w których możliwa jest praca koni dorożkarskich. Jeśli uda się w tym roku przeprowadzić odpowiednie badania i określić na ich podstawie zakres, w jakim konie dorożkarskie mogą pracować bez szkody dla ich stanu kondycyjnego, w kolejnych latach urządzenie pomiarowe zostanie oficjalnie wprowadzone do użytku, a odczyty prezentowane na ogólnodostępnym wyświetlaczu zewnętrznym, będą wiążące dla dorożkarzy. Urządzenie zostało zakupione ze środków miasta.

Filip Szatanik
Zastępca Dyrektora ds. Informacji
Wydział Informacji, Turystyki i Promocji Miasta