

ORZECZENIE KOMISJI TECHNICZNEJ nr 119
z dnia 07 sierpnia 2016 r.

Komisja Techniczna w składzie:

- 1) Filip Sondij – przewodniczący
- 2) Jakub Kasprzak
- 3) Małgorzata Batsch
- 4) Aleksandra Litwiniak
- 5) Andrzej Stasiowski

Po gonitwie nr 8 dnia 07 sierpnia 2016 r. Komisja Techniczna wszczęła postępowanie wyjaśniające w sprawie niebezpiecznej sytuacji, jaka miała miejsce podczas wyścigu.

Na podstawie obserwacji własnych, analizy zapisu wideo i po przesłuchaniu dż. Tomasa Lukaska (koń nr 3 Paradise Bay) i k.dż. Kamila Grzybowskiego (koń nr 7 Kriszna) postanowiła ukarać dż. Tomasa Lukaska karą pieniężną 500 zł (pięćset złotych) za naruszenie przepisów regulaminu wyścigów konnych.

PODSTAWA PRAWNA:

§ 37 ust. 2 pkt 1 i pkt 7, § 74 pkt 4 lit. a oraz § 74 pkt 5 lit. g w zw. § 113 ust. 1 pkt 9 Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 24 marca 2016 r. w sprawie regulaminu wyścigów konnych (Dz. U. z 18 kwietnia 2016 r., poz. 536).

UZASADNIENIE

Podczas gonitwy nr 8, na prostej finiszowej, na ok. 500 m przed celownikiem, dżokej Tomasz Lukasek (Paradise Bay), gwałtownie zmienił tor jazdy, próbując minąć konia, galopującego przed nim i uderzył w galopującą obok klacz Kriszna (k. dż. Kamil Grzybowski).

W ocenie Komisji Technicznej Paradise Bay i Kriszna były w bezpośredniej walce, ale to obwiniony nie miał wystarczająco dużo miejsca, aby rozpocząć bezpieczny i skuteczny finisz. Mimo to wykonał manewr, w wyniku którego doprowadził do sytuacji mogącej narazić na niebezpieczeństwo pozostałych uczestników gonitwy – w szczególności Kamila Grzybowskiego.

Komisja Techniczna nie przyjęła wyjaśnień obwinionego, uznając, że jako doświadczony jeździec jest szczególnie zobowiązany do zachowania bezpieczeństwa podczas wyścigu i w związku z powyższym orzekła jak w sentencji.

Od powyższego orzeczenia przysługuje odwołanie do Komisji Odwoławczej w terminie 3 (trzech) dni od dnia doręczenia orzeczenia wraz z uzasadnieniem – za pośrednictwem Komisji Technicznej.

Przewodniczący Komisji Technicznej
Tor Służewiec

Filip Sondij