

ORZECZENIE KOMISJI TECHNICZNEJ nr 159
z dnia 10 września 2016 r.

Komisja Techniczna w składzie:

- 1) Jakub Kasprzak – zastępca przewodniczącego
- 2) Aleksandra Litwiniak
- 3) Maria Werenowska

W dniu 10 września 2016 r., po gonitwie nr 7 Komisja Techniczna zarzuciła dż. Victorowi Popowowi nadużywanie bata względem dosiadanego konia Party Animal (nr 3), przez zbyt dużą liczbę pobudzeń na prostej finiszowej.

Komisja Techniczna, po przesłuchaniu dż. V. Popova, na podstawie obserwacji własnych oraz po analizie zapisu video postanowiła ukarać go karą zawieszenia licencji od dnia 21 września 2016 r. do dnia 1 października 2016 r. włącznie.

PODSTAWA PRAWNA: § 37 ust. 2 pkt 1 i pkt 7, § 113 ust. 1 pkt 9 w zw. z § 74 pkt 5 litera d 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:

Dż. Victor Popov nadużył bata w stosunku do dosiadanego konia Party Animal (nr 3) przez zbyt dużą liczbę pobudzeń na prostej finiszowej (7 razy), w tym dwa razy podnosząc rękę z batem powyżej linii barku (ramienia). Przekroczył tym samym dopuszczalną liczbę pobudzeń, określoną w przepisach Regulaminu Wyścigów Konnych, która wynosi 6 razy. Obwiniony nie negował popełnienia zarzucanego mu przewinienia dyscyplinarnego.

Wymierzając karę Komisja Techniczna wzięła pod uwagę fakt, iż obwiniony był już w bieżącym sezonie trzykrotnie karany za opisane przewinienie oraz fakt, że orzekane dotychczas kary nie wpłynęły na zmianę zachowanie jeźdźca (vide Orzeczenie nr 64 z dnia 29 maja 2016 r., Orzeczenie nr 130 z dnia 14 sierpnia 2016 r. oraz Orzeczenie nr 133 z dnia 20 sierpnia 2016 r.).

W związku z powyższym Komisja Techniczna postanowiła 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.

Przewodniczącego Komisji Technicznej
T. Służewiec

Jakub Kasprzak



