

MISTRZOSTWA KRAKOWA 2024



MISTRZOSTWA KRAKOWA 2024

Otwarte Mistrzostwa Krakowa w połowie pstrągów na wodzie stojącej o puchar im. Wojciecha Węsa za rok 2024 przeszły już do historii. Te urokliwe zawody odbyły się dnia 2 listopada 2024 r. na łowisku sportowym BRZEGI 2. W zawodach wzięły udział miejscowa sódka łmietanka i zaprzyjaźniona, przyjezdna łmietanka skondensowana. Na zbiórce o godz. 8.00 powiało deszczem i silnym wiatrem. Chyba dlatego duża liczba pstrągów zachowywała się apatycznie. W wielu miejscach przy brzegu obserwowano stojące w miejscu pojedyncze sztuki lub skądające się z kilkunastu sztuk, wolno przepływające pod wódką stada. W obu przypadkach ryby nie reagowały na kuszenie ich streamerów przynęt. Podobno był tylko jeden wyłtek. Odnosiło się wrażenie, że łowi się tylko stare ryby, dobrze już zdomowione w łowisku i że recepta na sukces byłyby dalekie rzuty linką intermediata. Łcznie złowiono 58 pstrągów, co w porównaniu z łowieniem na wiosnę, kiedy to na zawodach podobnie obsadzonych złowiono 297 pstrągów przekonuje, że dzisiaj złowi kilka ryb byłoby ekstremalnie trudno. Oczywiście jak przy każdej tezie, zawsze są wyłtki. W zawodach uzyskano następujące wyniki:

1. Kowalski Dawid	12 ryb	15030 pkt.
2. Ordzowiały Dariusz	7 ryb	8260 pkt.
3. Opach Kamil	6 ryb	7710 pkt.
4. Gawlicki Piotr	5 ryb	6530 pkt.
5. Zasadzki Zbigniew	5 ryb	6170 pkt.
6. Słomka Marcin	4 ryby	4930 pkt.
7. Zakrzewski Adam	3 ryby	3900 pkt.
8. Opach Zdzisław	3 ryby	3510 pkt.
9. Ostafin Łukasz	2 ryby	2780 pkt.
10. Pucułek Marcin	2 ryby	2510 pkt.

11. Ma?ek Krzysztof	2 ryby	2510 pkt.
12. Jarzmik Grzegorz	2 ryby	2390 pkt.
13. Dryk Roman	2 ryby	2390 pkt.
14. Dyduch Jaros?aw	2 ryby	2330 pkt.
15. Kowalski Marek	1 ryba	1300 pkt.
16. Wo?ek Halina	0	0
17. Mi?kowiec Wojciech	0	0.

Zawody trwa?y 4 godziny i 30 minut. Wiatr przegoni? chmury i okresowo zwalnia?, co pozwala?o w s?o?cu wykona? dalekie rzuty. By?y wi?c powody do zadowolenia i je nale?y jako jedyne pami?ta? do kolejnego spotkania w przysz?ym roku.

R.D.

6 listopada 2024, 21:53