

Bodování závodů v amatérské cyklistice II

Častý dotaz, který se objevuje v mailu Tréninkové tour se týká způsobu bodování etap. Jaké posuny by v celkovém pořadí přinesl jiný klíč? Odrážel by lépe sportovní úroveň výkonů na tratích? Byl by spravedlivější? Podívali jsme se znovu na loňské výsledky a nahlédneme i více do minulosti

Bodování je nedílnou a diskutovanou součástí cyklistických, ale můžeme říct obecně všech sportovních seriálů. Důležitá je srozumitelnost. V Tréninkové Tour používáme jednoduchý systém, který vždy přiděluje body všem zúčastněným jezdcům bez ohledu na jejich počet. Z toho vyplývá, že dopředu není zřejmé kolik bodů je ve hře. Běžnější klíče začínají bodovat fixním počtem bodů od vítěze a různě rychlou sestupnou řadou dostávají jezdcí na dalších pozicích bodů méně.

Závislost bodování Tréninkové tour na počtu účastníků se u pravidelných účastníků projevuje i vizuálně na rozložení výsledků, které se do celkového pořadí nezapočítávají (započítáváme 10 z 15 etap, do superpořadí všechny). U celosezónního seriálu se na vývoji počtu účastí samozřejmě projevuje jarní nadšení, letní dovolené a posléze únava s nastupujícím podzimem. „Škrtané“ výsledky se proto hromadí převážně v pravé části tabulky. O kolik by byly výsledky jiné v jiném, běžnějším klíči? Je to docela překvapivé. Více v první tabulce.

V některých mailech, které k tomuto tématu chodí, jsou i návrhy jiných klíčů bodování. Pokud se v nich dokážeme zorientovat, zkusíme je. Druhým příkladem je návrh systému bodování, který dorazil po sezóně 2014, nadimenzovaný na 100 účastníků s fixním počtem pro vítěze a variabilním klíčem podle počtu účastníků. O kolik by byly výsledky jiné než v našem klíči? Více v druhé tabulce.

Objevily se i návrhy, kde by se výsledky po třetině až polovině odjetých etap zpětně přepočítávaly podle reálného vývoje počtu účastí, i některé další, které obecně narážely na pracnost takového řešení a obtížnou srozumitelnost.

Pro úplnost ještě přikládáme link na podrobnou analýzu bodování, která se k tomuto tématu objevila na našich stránkách ve zlaté éře amatérské závodní cyklistiky v sezóně 2007. Více zde: https://kpo.cz/2007/bodovani_u-k-k.pdf

Tipy, dotazy a komentáře k bodování pošlete na tt@kpo.cz

76	41	77	41	Šnajdr	Jakub	PIJAS	1990	23							18												
77	40	71	47	Kočová	Alena	KPO	1962	3	3	3	4	4	4	5				6	4	4			20				3
79	39	79	39	Pokorný	Roman	PIJAS	1963	9	10	10					5							5					
80	38	80	38	Bečvář	Jan	Bici	1972			11						9											18
81	34	81	34	Škván	Vladimír	Rexonix Kovo Praha	2004										34										
82	28	82	28	Sladký	Jiří	KPO	1967		18							10											
83	19	83	19	Beran	Petr	Café Racers	1971																				20
84	18	84	18	Havelková	Markéta	KPC Praha	1963	2				2	2	2	2	2	2	2	2	2							
85	17	85	17	Král	Michal	2R76	1986																				17
86	16	86	16	Marounková	Jaroslava	iThinkBeer	1956	4	3								3	3	3								
87	12	87	12	Munzar	Zbyněk	H-H Smíchov	1982		12																		
87	12	87	12	Řehořová	Jana	KPC Praha	1971																				6 6
89	10	89	10	Kočí	Josef	Triathlon Praha Háje	1949				5	5															
90	7	90	7	Kodous	Petr	Triathlon Praha Háje	1980			7																	
91	5	91	5	Malásek	Daniel	KPO	2011															3					2
92	4	92	4	Georgiev	Lukáš	Terra Lupina Radotín	1970									4											
92	4	92	4	Švihlík	Martin	TTT	1968		4																		
94	3	94	3	Sedláčková	Barbora	OutdoorOutsiders	1984					3															
95	2	95	2	Polenová	Mírka	KPC Praha	1989				2																

76	155	76	155	Rada	David	Praha - Kamýk	1976	80	75																		
76	155	77	155	Souček	Martin	domestici.cz	1978		75										80								
78	123	78	123	Kolomicenko	Jakub	TTT	1988		63	60																	
79	116	79	116	Vík	Jáchym	KPC Praha	2007	60																			56
80	111	80	111	Šnajdr	Jakub	PIJAS	1990		55														56				
81	93	81	93	Řehořová	Jana	KPC Praha	1971																				42 51
82	92	82	92	Sladký	Jiří	KPO	1967		50												42						
83	87	83	87	Malásek	Daniel	KPO	2011							35													52
84	85	84	85	Souček	Simon	KPC Praha	1999														85						
85	83	85	83	Procházka	Jan	KPO	1982																				
86	77	86	77	Kočí	Josef	Triathlon Praha Háje	1949			40	37																
87	68	87	68	Škván	Vladimír	Rexonix Kovo Praha	2004														68						
88	53	89	53	Beran	Petr	Café Racers	1971																53				
88	53	88	53	Král	Michal	2R76	1986																				53
90	44	90	44	Munzar	Zbyněk	H-H Smíchov	1982		44																		
91	42	91	42	Kodous	Petr	Triathlon Praha Háje	1980																42				
92	38	92	38	Sedláčková	Barbora	OutdoorOutsiders	1984																	38			
93	36	95	36	Georgiev	Lukáš	Terra Lupina Radotín	1970																				36
93	36	93	36	Polenová	Mírka	KPC Praha	1989			36																	
93	36	93	36	Švihlík	Martin	TTT	1968		36																		

Šnajdr	Jakub	PIJAS	1990	76	77																					80	80	-4	-3	
Kočová	Alena	KPO	1962	77	71																						45	39	32	32
Vík	Jáchym	KPC Praha	2007	77	78																						79	79	-2	-1
Pokorný	Roman	PIJAS	1963	79	79																						65	65	14	14
Bečvář	Jan	Bici	1972	80	80																						74	74	6	6
Škván	Vladimír	Rexonix Kovo Praha	2004	81	81																						87	87	-6	-6
Sladký	Jiří	KPO	1967	82	82																						82	82	0	0
Beran	Petr	Café Racers	1971	83	83																						88	89	-5	-6
Havelková	Markéta	KPC Praha	1963	84	84																						54	54	30	30
Král	Michal	2R76	1986	85	85																						88	88	-3	-3
Marounková	Jaroslava	iThinkBeer	1956	86	86																						70	70	16	16
Munzar	Zbyněk	H-H Smíchov	1982	87	87																						90	90	-3	-3
Řehořová	Jana	KPC Praha	1971	87	87																						81	81	6	6
Kočí	Josef	Triathlon Praha Háje	1949	89	89																						86	86	3	3
Kodous	Petr	Triathlon Praha Háje	1980	90	90																						91	91	-1	-1
Malásek	Daniel	KPO	2011	91	91																						83	83	8	8
Georgiev	Lukáš	Terra Lupina Radotín	1970	92	92																						93	95	-1	-3
Švihlík	Martin	TTT	1968	92	92																						93	93	-1	-1
Sedláčková	Barbora	OutdoorOutsiders	1984	94	94																						92	92	2	2
Polenová	Mírka	KPC Praha	1989	95	95																						93	93	2	2

Main table with columns for row indices, names of IMO participants, and their scores for each problem (1-10).

IMO 2020 Final Problem 4 table, containing names and scores for participants from various countries.