

Biomatematický model 2008 – Roblín

Při páté KPO – Časovce do kopce počtvrté promluvil BMM. Letos se skromnější účastí, zato však se vstupními hodnotami z optimálních tratí. Počtvrté letos měli jezdci k dispozici teoretické časy (pBMM) před startem závodu na nově opraveném „Roblíně“ a potřeby jsme tyto hodnoty s předstihem umístili i na web do sekce [časovky](#). Po závodě vstupuje do hry souhrn vnějších vlivů, pomocí kterého vytváříme ještě přesnější aBMM a ten již naprosto konkrétně vypovídá o tom, komu se dařilo a komu míň, kdo šel do extrému a kdo se přijel projet, vše vztaženo k osobním předpokladům jezdce. Jak se tedy jezdci dařilo s ohledem na svoji výkonnost bojovat s běžícím chronometrem?

jméno	tým	ročník	dosažený čas	pBMM	aBMM	lepší než aBMM	horší než aBMM
Bartoš Tomáš	H.I.C.	1968	14:17,61	13:29,10	14:19,41	00:01,80	
Bartošová Lenka	H.I.C.	1978	17:11,32	15:51,00	16:50,13		00:21,19
Hraba Pavel	CKKV	1947	16:39,62	15:33,60	16:31,65		00:07,97
Jelínek René	KPO	1979	13:15,82	13:02,70	13:51,37	00:35,55	
Kadlec Rudolf	KPO	1984	13:07,95	12:33,70	13:20,57	00:12,62	
Klos Jaroslav	S.C. Kladno	1977	14:12,22	14:20,10	15:13,58	01:01,36	
Krpata Jan	KPO	1962	15:10,70	13:56,60	14:48,62		00:22,08
Kvasnička Miloslav	MKV Sport	1963	14:03,93	13:45,10	14:36,41	00:32,48	
Marhold Pavel	KPO	1979	14:31,46	12:44,10	13:31,61		00:59,85
Paukert Josef	H.I.C.	1976	15:55,29	14:59,00	15:54,90		00:00,39
Pokorný Roman	Pijas	1963	14:29,63	13:28,40	14:18,67		00:10,96
Sladký Jiří	KPO	1967	14:04,78	12:55,20	13:43,40		00:21,38

pBMM - pasivní Biomatematický model - teoretický čas, za který by měl konkrétní jezdec danou trať zjet - k dispozici na webu KPO a před závodem na infopanelu
aBMM - aktivní Biomatematický model - hodnota dopočítaná po závodě, zohledňující např. povětrnostní podmínky, stav tratě a jiné vlivy při závodě

Letos konečně bez nepříjemného záplatovaného úseku za Kalou, který byl z kompletně zrekonstruován a navíc za krásného počasí. Takový byl letošní Roblín, a tak není divu, že po minulém deštivém Koledníku tentokrát stanulo na startu opravdu početné pole a téměř všichni jezdci, kteří jsou letos zapojeni v programu BMM.

Jak se ukázalo, pBMM byl tentokrát opravdu tvrdý, neboť výkony jezdců při závodě ovlivňoval vítr, který ideálním směrem nefoukal, spíše šikmo proti. Po zohlednění vnějších faktorů v aktivní verzi BMM už jasněji vidíme jak se komu dařilo na Roblíně zabojet. Jízdu dne byl výkon Jaroslava Klose (SC Kladno), který dokonce jako jediný dokázal zdolat i předpokládaný výrazně tvrdší pBMM. René Jelínek (KPO) sice propásl (prokecal) svůj startovní interval, na trati se však rozptylovat nenechal a i on se k předpokládanému pBMM velice přiblížil. Naopak podle BMM na Roblíně asi nebude v dobrém vzpomínat Pavel Marhold (KPO), kterému sice letos dobře jdou roviny i prudké kopce, jenže tato trať je někde mezi...

Aktivní BMM, zohledňující, mimo jiné, průběh výkonnosti v postupu sezóny, zastihl na hranici, rozdějující oblast „uznalého pokyvování hlavou“ a oblast vět začínajících slůvkem „kdyby“, týmové kolegy Tomáše Bartoše a Josefa Paukerta (HIC), kteří jinými slovy zajeli prakticky přesně podle očekávání.

Na komentáře, připomínky a názory k BMM se těšíme na našem mailu kpo@kpo.cz



foto: www.vinohradskeslapky.com