

## Pár postřehů pro počítačové zpracování národ'áků

- v rozpise jasně definovat termín řádných přihlášek i to, jestli přihlášky po termínu jsou akceptovány jen s navýšením startovného nebo jsou již vázána na volná místa v kategoriích, tj. musí je pořadatel potvrdit
- import závodníků z ORISu je bez problémů
- před závodem: losování A žebříčku, rozdělení do podkategorií ( <http://www.fspraha.cz/ranking/>), bacha na to, kromě klasických divokých karet to dolosovává i pět závodníků podle posledních výsledků, tj. v součtu může být divokých karet klidně třeba deset (což sice neodpovídá soutěžnímu řádu, ale je to běžná praxe)
- startovky C nejsou soutěžní kategorie, nemusí dodržet interval
- mezi dvěma kategoriemi na stejné trati musí být min jeden interval mezera, v soutěžních kategoriích musí být vakanti na začátku
- poznamenat si, které jednadvacítky byly po rozdělení plné, do těch se pak už nesmí dohlašovat i když se odtamtud odhlásí jsou tam volná místa, naopak do těch, které plné nebyly, se do limitu dohlašovat může, pořešit komentátora/y,
- Krammera nastavit: všude relativní čas od 00, tisky příjmení jméno, do sestav přidat id databáze (registračka), na startovky a do výsledků i startovní čísla
- nezapomenout na startovní čísla v áčkách a elitě, ideálně je přidělit co nejpozději (po odhláškách), aby byly kontinuální
- na místě před startem zkontrolovat, zda v Krammerovi jsou stejné tratě jako na popisech a na mapách
- nastavit všude světový čas, bacha na to, že ne všechny radiem řízené hodiny mají přesný čas
- start - cca 8 lidí v koridoru je ideál, měli jsme i devět, ale max 10 a to jen opravdu výjimečně
- pomalý rozjezd startu, tj. dát na začátek většinu béček, kde jsou na začátku vakanti, vyhneme se tím počátečnímu návalu a stresu
- na konci nenechávat startovat jednoho dva závodníky, ale třeba alespoň 4
- výsledky ihned po závodu na vlastní web, pak do orisu a na obpostupy (spolu s bitmapama mapy a ocadovským souborem),
- případné opravy výsledků dtto ale už plus na Klimpla, Rycheckého a Kheila (OŽ i Pilimu)
- krabičku od RACOMu lze bez problémů napojit na Krammerovo online monitor klient – viz návod Muchoně