

Lysá n.L. 1.10.'83

Vážený pane doktore!

Děkuji Vás mnohokrát za Váš dopis. Jsem opravdu příjemně překvapen, že se mi podařilo "odhalit" autora tak -alespoň pro mě- pravdivého a potřebného článku.

Dopisy od známých astronomů nedostávám zrovna každý den. A tak kamarád, který se také zajímá o astronomii a srovnáním okolností trečku i o cyklistiku, mi nechtěl věřit, když jsem mu řekl, že jsem dostal dopis od Jiřího Grygara. A spolužák z gymnázia mi neuvěřil ani po jeho přečtení a prohlásil, že jsem ho scizil nějakému svému jmenovci. A další spolužák, který jinak rozumí astronomii jako keza petrželi, také hned věděl, o koho jde. Vůbec obliba astronomie mezi širokou veřejností, čili lidem obecným, dost stoupá. Snad to "zavinily" televizní pořady. Třeba taková "Okna vesmíru dokořán" ~~xxxxxx~~ -II.část- považují za velmi zdařilý začátek popularizace ~~xxx~~ astronomie.

A jistě tomu dost pomáhá i Těčka. Například články o vědeckých kongresech, které jste zde publikoval, se mi moc líbily. Chystáte jejich další pokračování?

Už dlouho přemýšlím, jak vyřešit rovnici astronomie + cyklistika = hezké prázdniny. A tak mě

po obdržení Vašeho dopisu napadlo : co takhle zkusit dát dohromady partu lidí a uspořádat akci "Na kole ~~za~~ za hvězdami"? Mám na mysli něco jako -vhodnější příměr mně nenapadá- pochéď po stopách SNP ; ~~prásk~~ <sup>jednoduše</sup> na pár dní sednout na kola ~~x, xxxxxx~~ podívat se na pár okolních hvězdárech a v noci si uspořádat pozorování na nějakém místě - prostě se podívat na oblohu ne skrz produkty našeho rozvinutého průmyslu.

Nevím, kolik je lidí se zájmem o hvězdy i o kolo, ale myslím, že hvězdáři se rádi projedou naxk kole a naopak. Pokud myslíte, že by tento návrh byl provozuschopný, věřte, že bych byl první uchazeč o místo v něm. A určitě bych přijel i s minimálně jedním ~~xxxxxxx~~ dalším fandou astronomie.

to je asi tak všechno, co jsem Vám chtěl napsat .

S pozdravem Per aspera ad astra

et ad **volute**

6.10.83