

## Suchý zip

### Vesmír a jeho úloha v obyčejném životě

autor: Ondra Kukla

Vesmír a výpravy do vesmíru... Většinou, když jsem na toto téma začal nějakou diskuzi, našel se minimálně jeden člověk, který mi řekl něco ve smyslu: „A proč se o tohle vlastně zajímáš, vždyť objevování a výzkum ve vesmíru je v běžném životě úplně k ničemu. Absolutně nechápu, proč do toho ti lidé rvou tolik peněz.“ Nakonec se však divili kolik běžných věcí, které každodenně používáme, bylo a je vytvořených během výzkumu vesmíru.

Suchý zip, jedná se o věc, kterou většina z nás každodenně používá. Můžeme ho běžně najít na oblečení, botách, batozích a dalších věcech. Většina z vás asi ví jak byl suchý zip vynalezen. Vymyslel ho v roce 1948 Georges de Mestral, který si všiml jak se určité druhy květin jako například bodlák přichytávají na jeho oblečení a srst jeho psa. Co ale možná nebudete vědět je, že takřka dvacet let neměl praktické využití a ještě dalších dvacet trvalo než přišel k použití do běžného života. Po oněch dvaceti letech od jeho vyvinutí si ho všimla NASA, která hledala způsob jak přichytit věci v beztlákovém stavu, které by bez uchycení jinak poletovaly všude po kabině, suchý zip se tedy stal slavný až s příchodem výprav do vesmíru. Díky této popularizaci a to hlavně díky programu Apollo si stále celkem velké množství lidí myslí, že suchý zip vyvinula právě NASA. Na tento fakt bylo naraženo například ve filmu Muži v černém, kde bylo řečeno, že suchý zip je zabavená technologie mimozemšťanů. Do běžného užití vkročil v 80. letech minulého století, kdy začal být používán v textilním průmyslu.

Další informace o suchém zipu: [wikipedia.org](http://wikipedia.org) ; [nasa.gov](http://nasa.gov)