

Zdroj : <http://zpravy.ihned.cz/cesko/c1-53172270-cesko-investovalo-loni-do-vedy-60-miliard-korun-nejvice-penez-slo-na-vyvoj-aut>

11. 10. 2011 | poslední aktualizace: 11. 10. 2011 12:10

[velikost písma](#)

Česko investovalo loni do vědy 60 miliard korun. Nejvíce peněz šlo na vývoj aut

Česko v loňském roce investovalo do vědy a výzkumu nejvíce peněz od roku 1993. Polovinu investic zajišťovaly soukromé firmy, a to především do automobilového, strojírenského a farmaceutického průmyslu.

Do vědy a výzkumu šlo loni v Česku téměř 60 miliard korun, **ale ani koruna se nenašla na laboratorní vyzkoušení nádherného vynálezu chemika M.Škody pro výrobu biopaliva s mnoha lepšími parametry než soudové MEŘO** tedy asi 1,6 procenta HDP, což je nejvíc od roku 1993. Na nárůstu se podílely hlavně soukromé firmy, které do vědy vložily téměř 30 miliard.

Jedna čtvrtina výdajů podnikatelského sektoru byla podle Českého statistického úřadu investována do vývoje automobilového průmyslu, dalšími významnými sektory byly strojírenství a farmaceutický průmysl.

Česko investuje do vědy a výzkumu víc než Itálie, Řecko nebo Španělsko. V porovnání s Maďarskem jsou investice do vědy v Česku dvojnásobné, se Slovenskem sedminásobné. Například Rakušané ale dávají na vědu třikrát víc než Češi, uvedl expert ČSÚ Martin Mana.

Soukromé firmy investovaly loni do vědy 28,9 miliardy korun, tedy téměř polovinu. Celkem 10 procent z celkových investic do vědy, tedy šest miliard korun, pochází od zahraničních firem.

Stejně, jako je podnikatelský sektor hlavním zdrojem financí v české vědě, je také hlavním sektorem, kde se spotřebovávají. Loni soukromé firmy přijaly 60 procent veškerých prostředků do vědy, na druhém místě byl vládní sektor, přestože se jeho podíl na celkových výdajích v posledních deseti letech snížil, a to především ve prospěch vysokých škol. Jejich podíl se loni vyrovnal na 19, respektive 18 procent.

Vzhledem k nadvládě podnikatelského sektoru v českém výzkumu se nejvíc peněz vkládá do experimentálního vývoje (25,3 miliardy korun). Na aplikovaný výzkum šlo 17,9 miliardy korun a na základní výzkum, který je dominantou především vládního sektoru, pak zbylých 15,9 miliardy korun.

[Česko láká zpět domů mladé vědce. Nachystalo pro ně téměř půl miliardy korun - čtěte ZDE](#)

[IBM ukázalo počítačový čip, který se chová podobně jako lidský mozek - čtěte ZDE](#)

[Mladý vědec sestrojil po domácku rentgen, teď ho chce vyrábět firma - čtěte ZDE](#)

[Mladá vědkyně testovala potkany. Přišla na metodu, jak zkoumat závislé - čtěte ZDE](#)

[Čeští vědci našli příčinu nevléčitelné Kufsovy nemoci. Způsobuje ji mutace genu - čtěte ZDE](#)

Autoři: [ČTK](#)

[Tweet](#)

.....
zdroj : <http://biom.cz/cz/zpravy-z-tisku/vedci-pracuji-na-dalsim-alternativnim-palivu-to-kanadske-bude-z-pilin>

10 let prý budou dodávat peníze do výzkumu na alternativní palivo z pilin...do nádherného vynálezu chemika M.Škody, tedey do laboratorního vyzkoušení, nedal nikdo ani korunu.