

## Bio ovoce a zelenina obsahuje pesticidy!

---



Podle článku MF DNES ze dne 21. 6. 2011 **pracovníci Ústavu chemie a analýzy potravin Vysoké školy chemicko-technologické v Praze** otestovali sedmnáct vzorků jahod a mrkve. Bez jakýchkoliv stop pesticidů byl jen jeden – mrkev Martina Nezvedy ze Žerotíc koupená na trhu v Třeboni. Pouze ta by mohla nést označení “bio” nebo by ji bylo možné použít k výrobě kojenecké výživy.

Přísné požadavky pro dětskou a kojeneckou výživu by splnily ještě jahody z Ovocných sadů v Bříství koupené na trhu v pražském Karlíně. **Všechny ostatní prodávané jahody obsahovaly zbytky alespoň jedné pesticidní látky. V belgických jahodách prodávaných minulý týden na trhu ve Vratislavicích bylo dokonce osm chemikálií!**Přesto ovoce splňovalo evropské limity.

Naopak jahody z farmy Břežany u Českého Brodu koupené na tržišti na pražské náplavce **by měly skončit rovnou na kompostu!**Obsahovaly **dvojnásobné množství prostředku na hubení hmyzu phosalonu**

*“Přítomnost dalších pesticidů naznačuje, že chemizace je na této farmě hojně využívána,”* komentuje výsledky šéfka výzkumu Jana Hajšlová z VŠCHT.

Mrkev dopadla o něco lépe. Už z jednoduchého důvodu – chemické prostředky míří na nať a ta se nepoužívá. **I tak test prokázal, že mrkev z farmářských trhů není zdravější než ta z běžných obchodů.**

Více se dozvíte v MF DNES s datem 21. 6. 2011.

Zdroj: [http://ekonomika.idnes.cz/ovoce-a-zelenina-z-farmarskych-trhu-obsahuje-pesticidy-ukazal-test-1fu-/ekonomika.aspx?c=A110620\\_184454\\_ekonomika\\_abr](http://ekonomika.idnes.cz/ovoce-a-zelenina-z-farmarskych-trhu-obsahuje-pesticidy-ukazal-test-1fu-/ekonomika.aspx?c=A110620_184454_ekonomika_abr)