

## **Koľko odpadu sa dá z bežne produkovaného odpadu vytriediť?**

**Praktický výskum, akási "veda v malom". Rozbor bežne produkovaného odpadu v domácnosti s cieľom zistiť, aké množstvo je podľa hmotnosti možné recyklovať (teda ho má zmysel vytriediť).**

Prieskumy hovoria sa dá z bežne produkovaného odpadu vytriediť podľa hmotnosti až 80%. Odpoveď by som chcel nájsť v praxi v mojom „pokuso-výskumo-prieskume“ pri ktorom by som chcel spraviť rozbor bežne produkovaného odpadu v domácnosti podľa jednotlivých druhov odpadu. Čiastočne to súvisí s mojou prácou stredoškolskej odbornej činnosti (s dostatočne charakterizujúcim názvom Odpadové hospodárstvo > Ako a prečo triediť odpad? ;-)) a s tým, že by som chcel vybudovať internetovú stránku, ktorá sa bude zaoberať práve témou triedenia odpadu (osobne ma táto téma veľmi zaujíma).

V tejto súvislosti by som sa vás chcel požiadať, či by ste neboli ochotní zapojiť sa do môjho výskumu a v čo najdlhšom časovom úseku by ste mi neboli ochotní poskytnúť všetok produkovaný odpad z vašej domácnosti do mnou dodaných plastových vriec. V prípade, že triedite niektoré druhy odpadu, prosím aj s nimi, ja ich následne odovzdám na spracovanie. Najjednoduchšia možnosť by pre mňa bola, ak by ste triedili aspoň približne odpad do mnou dodaných vriec na bioodpad, papier, plasty a ostatný odpad.

Tento odpad by som potom vytriedil podľa jednotlivých druhov (anonymne ;-)) a ak by ste mali záujem, informoval by som vás o konkrétnych výsledkoch v rámci vašej domácnosti. Samozrejme celkové výsledky budem publikovať aj inými spôsobmi.

Ďakujem a prajem pekný deň!

*Matej Sýkora, 22.3.2007*

P.S.: „Tá stránka“ by mala vyrásť na adrese [www.triedenieodpadu.sk](http://www.triedenieodpadu.sk).

## Priemerné hmotnostné zloženie odpadovej nádoby

Vieme, čo vyhadzujeme? Faktom zostáva, že podľa prieskumov je 70-80% z celkového množstva produkovaného odpadu možné znovupoužívať alebo recyklovať.

Hmotnostné zloženie priemernej odpadovej nádoby totiž podľa jednotlivých recyklovateľných zložiek odpadu vyzerá nasledovne:

Druh odpadu	%	Ako sa dá recyklovať?
Biologicky rozložiteľný odpad:	45	Využitelný kompostovaním.
Papier:	20	Dobre recyklovateľný.
Sklo:	12	Dobre recyklovateľné.
Plasty:	7	Recyklovateľné v obmedzenej miere.
Textil:	4	Recyklovateľný v obmedzenej miere.
Kovy:	4	Dobre recyklovateľné.
Anorganický odpad:	4	Dobre recyklovateľný.
Drevo, guma, koža:	3	Recyklovateľné v obmedzenej miere.
Nebezpečný odpad:	1	Recyklovateľný v obmedzenej miere.

### "Odpadový koláč"

Tento "koláč" vyjadruje aké percento hmotnosti z celkového množstva KO tvoria jednotlivé recyklovateľné druhy odpadu.

