

## Do koše s nimi! Češi nerecyklují žárovky

14.10.2011 Metro

TOMÁŠ BELICA Ekolamp

Přes tisíc tun odpadu z úsporných žárovek ročně skončí na skládkách. Žárovky obsahují jedovatou rtuť. Patří do sběren, vezme je ale i každé elektro.

Ať je to kvůli šetrnosti či proto, že klasickým šedesátiwattovkám již zvoní umíráček, úsporné žárovky jsou stále více rozšířené. Nyní je využívá asi 80 procent domácností.

Podle **společnosti Ekolamp** ale až 66 procent těchto žárovek s obsahem rtuti končí na skládkách. Práci odnést je na místa, kam patří - do sběrného dvora nebo do elektroobchodu, si dá jen 40 procent domácností.

„To představuje značnou ekologickou zátěž více než tisíce tun směsi skla, plastů, kovů a hlavně zhruba 75 kilogramů toxické rtuti ročně,“ říká Radoslav Chmela z firmy zabývající se **zpětným odběrem** žárovek.

Pokud se úsporná žárovka doma rozbije, je nutné místnost dobře vyvětrat a střepy odnést do sběrného dvora.

Slouží i škodí

Úsporné žárovky mají oproti klasickým až patnáctkrát větší životnost. Používá je přes 80 procent domácností. Ekologicky je likviduje ale jen necelá polovina z nich. Zbytek končí na skládkách. Hlavním důvodem, proč se mají tyto žárovky recyklovat, je, že obsahují malé množství rtuti (asi 2-5 mg). Ročně ale na skládkách skončí až 75 kg rtuti. Žárovek se lze zbavit v každém elektu.