



MÁME RECEPT NA ZDRAVOU PŘÍRODU

Víte, že veškeré potravinářské oleje a tuky, které používáme v kuchyni, se dnes dají recyklovat? Stačí je přelit do obyčejné PET lahve s uzávěrem a odnést do nejbližšího sběrného kontejneru. Pro vás maličkost, ale velká pomoc pro přírodu!

OLEJE A TUKY V PŘÍRODĚ ŠKODÍ

Není pravda, že oleje a tuky se mohou lít na kompost, na zahradu nebo do lesa. Olej vylitý do půdy dusí důležité mikroorganismy, rostliny i drobné živočichy, a navíc může znečistit povrchové i podzemní vody.

UŽ ŽÁDNÝ OLEJ A TUK DO DŘEZU NEBO ZÁCHODU!

Tuky a oleje se s dalšími nečistotami usazují v odpadních trubkách či kanalizačních trubkách a mění se v časovanou bombou. Tukem ucpané potrubí žádný „krtek“ nevyčistí a následný zákrok odborné firmy je spojen s pěkně mastným účtem. Mastnota škodí dále i v čistírnách odpadních vod, kde narušuje mechanické i biologické procesy čištění.

RECYKLACE CHRÁNÍ PŘÍRODU

Opakované použití olejů a tuků nahrazuje pěstování plodin pro energetické účely, které silně zatěžuje životní prostředí. Víte, že vytříděním 1,5 t oleje se ušetří řepka z cca 1 hektaru? S tím souvisí i úspora energie potřebná k jejímu vypěstování či omezení chemických postřiků během vegetace.

JAKÉ OLEJE A TUKY TŘIDIT?

- potravinářské oleje: slunečnicový, řepkový, olivový a další
- zbytky tuků a olejů ze smažení a fritování
- jedlé tuky jako máslo, sádlo, margarín a další
- oleje z marinád a salátů
- oleje ze sardinek, oliv, nakládaného hermelínu

JAKÉ OLEJE A TUKY NE?

Použité minerální oleje (motorové, převodové ...), vazelíny, olejové barvy a laky, masážní, kosmetické a jiné nepotravinové oleje a tuky takto netřídíme, ty je nutno odevzdat do sběru nebezpečného odpadu

JAK NA TO?

Olej a tuk je po použití a zchladnutí potřeba přemístit např. pomocí trychtýře, případně stěrky do uzavíratelné plastové nádoby. Ideální je použitá PET lahev s víčkem (např. od minerálky, ale výborně poslouží i láhev od aviváže apod.), kterou po naplnění uzavřete a odnesete do označené sběrné nádoby. Skleněné nádoby naopak nejsou vhodné kvůli nebezpečí rozbití, znehodnocení obsahu a také případného poranění.

JAK SE VYUŽÍVÁ RECYKLOVANÝ OLEJ?

Vytříděné oleje a tuky projdou několika fázemi čištění a odstředování, kde se zbaví nečistot a vody. Jejich hlavním odběratelem je petrochemický průmysl, nejčastěji se používají se jako přísada do bionafty nebo při výrobě leteckého paliva. Další využití je také v chemickém průmyslu. Takto se nahrazuje významná část surovin, kterou by jinak bylo potřeba získat těžbou a zpracováním materiálu z fosilních zdrojů.



www.recyklujolej.cz

