

## **Upozornění občanům,**

do 1100 l hnědých kontejnerů pro shromažďování biologicky rozložitelného odpadu se nesmí vhazovat odpad, který do těchto kontejnerů nepatří.

Velmi často se stává, že občané vhazují do kontejnerů bioodpad i s igelitovými pytli, plastovými kbelíky, vyskytují se i koberce a podobně.

Tento nevhodný odpad, pak musí naši pracovníci velmi složitě třídit. Naší společnosti pak vznikají náklady na více práce, které nejsme schopni kapacitně ani finančně pokrýt.

V případě, že by se i do budoucna, velmi často tento problém vyskytoval, byli bychom nuceni přistoupit k výraznému navýšení ceny za svaz 1100 l nádob pro bioodpad.

# Jak třídit BLOODPAD z domácností?

Třídění odpadů stanovuje zákon o odpadech. Cílem je chránit přírodní zdroje, protože druhotné suroviny mohou být namísto dovážených primárních surovin znovu využity ve výrobě.

Tříděním odpadů snižujeme výdaje obce na odstranění smíšeného komunálního odpadu.

## Co je důležité?

Pokud možno **předcházet vzniku odpadů** – například nekupovat výrobky s nadbytečnými obaly. **Třídit odpady hned**, jakmile vzniknou, zvláště do košů, tašek, pytlů... Do barevných kontejnerů dávat opravdu **jen to, co tam patří** – znečištěné obaly mohou znehodnotit celý obsah kontejneru. Před vhozením do kontejneru **minimalizovat objem odpadu** sešlápnutím.

## PATŘÍ SEM:

- zbytky jídel rostlinného původu
- zbytky ovoce a zeleniny
- zbytky pečiva a obilnin
- květiny
- kávový odpad vč. filtrů a ubrousků
- čajové sáčky
- listí, seno, sláma
- piliny, hobliny v menším množství
- zahradní odpad



## NEPATŘÍ SEM:

- fritovací olej
- jednorázové pleny
- uhynulá zvířata
- skořápky od vajíček
- zbytky masa, kosti, kůže
- trus zvířat
- zvířecí srst
- popel
- cigarety



## Co se děje s bioodpadem dále?

Z přijatého bioodpadu je nutné pro dosažení kvality vytrít nežádoucí složky, které se mohou vyskytnout. Pomocí drtičů a štěpkovačů se v kompostárnách zpracovává dřevo na štěpku pro dřevařský průmysl a výrobu energie. Bioodpad (listí, tráva, zbytky ovoce, štěpka aj.) se v určitém poměru smíchá a zapraví do výrobní zakládky pro výrobu substrátů a kompostu, které dodávají půdě živiny.

[www.recovera.cz](http://www.recovera.cz)    [info@recovera.cz](mailto:info@recovera.cz)

# Recovera

**TŘÍDĚNÍM SPOLEČNĚ CHRÁNÍME PŘÍRODNÍ ZDROJE. DĚKUJEME.**