

# Logické, správné, jednoduché: třídíme bioodpad!

... proč má recyklace bioodpadu smysl a jak to celé funguje

## ! Živiny pro půdu!

Bioodpad tvoří 25–40 % odpadu z domácností. Když ho správně vytřídíme, promění se v kompost prospěšný půdě nebo energii v bioplynové stanici. Zároveň snižujeme množství odpadu na skládkách a emise metanu. Šetříme peníze i životní prostředí.

## Mezi bioodpad řadíme:

- Zbytky ovoce a zeleniny, slupky, kávovou sedlinu, čajové sáčky (pouze sáčky bez obsahu plastů), posekanou trávu, listí, květiny, piliny bez chemie.

**Nepatří sem** maso, kosti, mléčné výrobky, oleje, exkrementy, zbytky jídel s obaly.

**Pozor: gastroodpad není bioodpad!** Gastroodpad jsou zbytky jídel včetně masa a mléčných výrobků. Běžný občan je ukládá do směsného odpadu, pokud obec nenabízí speciální sběr. Zatímco restaurace a jídelny ho musí předávat certifikovanému zpracovateli (bioplynová stanice, zařízení na hygienizaci).



## Cesta bioodpadu:

### Sběr

Nádoby na bioodpad (nejčastěji hnědá), kompostéry, komunitní sběr.

### Svoz

Do kompostárny nebo k výrobě energií do bioplynové stanice.

### Zpracování

Kompost obohacuje půdu, bioplyn vyrábí elektřinu a teplo.

\* **Dejme odpadu směr. Dejme věcem smysl.**