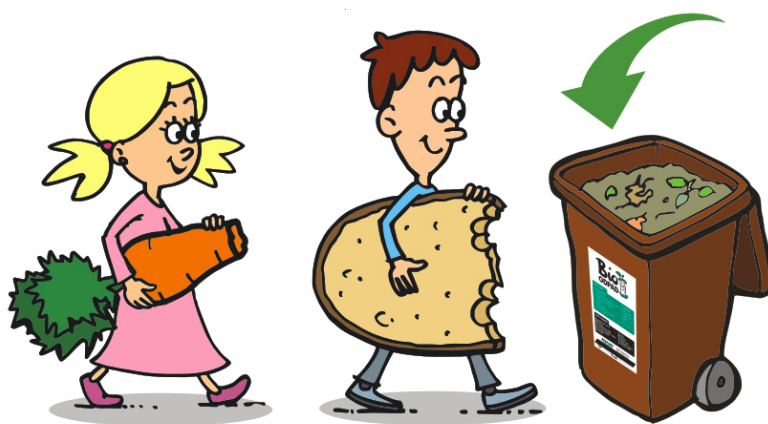


Proč třídít

- Odklon bioodpadu ze skládek stanovuje **vyhláška** o podmínkách ukládání odpadů na skládky a následně **obecně závazná vyhláška obcí a měst**. V souladu s harmonogramem stanoveným v Plánu odpadového hospodářství ČR a krajů musí být do roku 2020 sníženo množství bioodpadu ukládaného na skládky o 65% oproti stavu z roku 1995. V připravovaném novém **zákoně o odpadech** budou mít obce od 1. 1. 2014 povinnost stanovit způsob nakládání s bioodpady v obci, minimálně zajistit sběr bioodpadů rostlinného původu (např. z veřejné zeleně a od občanů).
- Odděleným zpracováním bioodpadu **obce uspoří náklady** spojené s vysokými poplatky za skládkování.
- Bioodpad je cenným **zdrojem živin a organické hmoty**. Navracení bioodpadu do půdy ve formě hnojiva – kompostu, je důležité pro udržení kvality půdy. Kompost obsahuje humus, který zvyšuje schopnost půdy zadržet vodu a snižuje riziko povodní.
- Bioodpad lze využít i **pro výrobu elektrické energie a tepla** v bioplynové stanici, jejíž výstavba je plánována ve Vyškově v lokalitě Marchanice.



Co třídit

Do bioodpadu **PATŘÍ:**

ODPADY Z DOMÁCNOSTÍ

- zbytky jídel rostlinného původu,
- zbytky ovoce a zeleniny,
- zbytky pečiva a obilnin,
- květiny,
- kávový odpad včetně filtrů a ubrousků,
- čajové sáčky.

ODPADY ZE ZAHRAD

- tráva, plevel,
- košťály a celé rostliny,
- listí, seno, sláma.



Do bioodpadu **NEPATŘÍ:**

- | | | |
|------------------|---------------------|-----------------------|
| ■ plasty | ■ textil | ■ nebezpečný odpad |
| ■ sklo | ■ cigarety | (chemikálie, baterky, |
| ■ kovy | ■ popel | barvy, postřiky) |
| ■ kameny | ■ uhlí | |
| ■ směsný odpad | ■ jednorázové pleny | |
| ■ fritovací olej | ■ uhynulá zvířata | |
| ■ stavební odpad | | |



Do čeho třídit

V průběhu měsíce února a března bude RESPONO, a.s. sběrné nádoby postupně rozmísťovat v jednotlivých obcích. V některých obcích občané zdarma obdrží sběrné nádoby přímo do domácností (např. ve Vyškově). O zahájení a průběhu distribuce nádob Vás budeme postupně informovat na webových stránkách.

Bioodpady bude možné odkládat do sběrných nádob o objemech 140 l, 240 l a 770 l hnědé barvy označených [samolepkou s nápisem BLOODPAD](#) a s informacemi, pro které druhy odpadu je nádoba určena. V některých obcích bude pro občany rovněž k dispozici i velkoobjemový kontejner o objemu 14 m³.

Bude bioodpad ve sběrné nádobě zapáchat?

Nádoby o objemech 140 a 240 l jsou konstruovány tak, aby v nich bioodpad vydržel na přímém slunci i 14 dnů, aniž by docházelo k zahívání a ke vzniku zápachu. Intenzivním provětráváním je totiž do vytříděného bioodpadu v nádobě přiváděn kyslík, podporující aktivitu mikroorganismů. Intenzivním provětráváním vložený bioodpad vysychá a během 14 dnů ztratí přibližně 13 % své hmotnosti. Nádobu je tedy lepší umístit venku, aby byla zajištěna cirkulace vzduchu. Více informací o sběrných nádobách se můžete dozvědět [zde](#).



Svoz bioodpadu

Svoz bioodpadu ve Vyškově bude zahájen 2. 4. 2012 a bude celoročně probíhat vždy v sudém týdnu ve stejný den, kdy probíhá svoz směsného komunálního odpadu. Svoz směsného komunálního odpadu bude v zástavbě rodinných domů probíhat od začátku dubna v den jako doposud ovšem v lichém týdnu. Interval svozu směsného komunálního odpadu tedy bude v zástavbě rodinných domů upraven na čtrnáctidenní. V sídlištní zástavbě se intervaly svozu směsného komunálního odpadu nemění.

Svoz bioodpadu v ostatních obcích a městech bude zahájen 9. 4. 2012 a bude celoročně probíhat vždy v lichém týdnu. Svozové plány s harmonogramem budou zveřejněny na webových stránkách v dostatečném časovém předstihu před zahájením svozu bioodpadu.

Sběrná nádoba musí být v den vývozu přistavena nejpozději v 6 hodin ráno.



Bioodpad se bude dočasně svážet na okolní kompostárny, kde se z něj vyrobí kvalitní hnojivo - kompost. Kompost je skvěle využitelný na každé zahradě a hodí se ke všem plodinám. Ocení jej ovocné stromy, trávnik, okrasné keře a také květiny.

