

Jak na bioodpad



město **MĚSTO ALBRECHTICE**

Proč třídit bioodpad

Bioodpady tvoří významnou součást odpadů vznikajících v každé domácnosti, kde jejich podíl může představovat až 40 % celkového objemu. Netříděný směsný odpad končí bez užitku na skládkách. Bioodpady způsobují na skládce nežádoucí komplikace, jako např. vznik a uvolňování skleníkových plynů (metan, oxid uhličitý) vznikajících při rozkladu.

Díky separovanému sběru se z bioodpadu stává hodnotná surovina, kterou je možné následně využít např. jako hnojivo ve formě kompostu (který je široce využitelný jak v zemědělství, údržbě veřejné zeleně), tak i v domácnostech či na zahrádkách. Tříděním bioodpadu snižujeme náklady na svoz směsného odpadu. Plníme legislativní povinnosti. Ekologické chování každého z nás šetří životní prostředí našeho města.

Co je bioodpad vhodný ke kompostování

Za bioodpad je považován odpad, který je tvořen biologicky rozložitelným materiálem vznikajícím např. při údržbě veřejné zeleně, sekáním trávy, sběrem listí a spadaneho ovoce.

Do bioodpadů patří:

- Odpad ze zahrad občanů města
- Zelený odpad z údržby veřejných ploch (biologicky rozložitelný)
- Posečená tráva, plevel
- Kůra ze stromů, ořez z keřů a stromů
- Větvičky, listí
- Zvadlé květiny
- Zemina z květináčů
- Drny, spadane ovoce



Do bioodpadů nepatří:

- Obaly (papírové a lepenkové, plastové, kovové a kompozitní)
- Stavební odpad (beton, hrubá a jemná keramika, výrobky ze sádry, cihly, odpad druhotně neurčený)
- Převařené zbytky z jídel, maso, kosti
- Jakékoliv jiné neorganické materiály a odpady
- Domovní odpad
- Sklo, plasty, kovy
- Textilní materiál





Hnědé nádoby

Sběrné nádoby 240 l pro bioodpady ze zahrad občanů jsou určeny pouze pro odkládání bioodpadů ze zeleně, které budou po svozu následně zpracovány na naší kompostárně. Zde z něj vyrábíme přírodním procesem kvalitní hnojivo – kompost, kompostovací substrát.

Hnědá 240litrová nádoba na kolečkách umožňuje:

- Vhodnou přípravu bioodpadu před zahájením kompostování
- Snižuje objem odpadu odvětráním a odpařováním
- Omezuje vznik zápachu
- Umožňuje odvoz bioodpadů jedenkrát za 14 dnů



Bioodpad jako hodnotná surovina

V současné době se na celém světě dlouhodobě zaznamenává úbytek organické hmoty v půdě. Navrácení bioodpadu do půdy ve formě hnojiva – kompostu je důležité pro udržení kvality půdy. Kompost jako jeden z možných produktů zpracování bioodpadů obsahuje humus, který je základem přirozené úrodnosti půd a také zlepšuje jímavost půdy pro vodu, a tím snižuje riziko eroze a povodní.



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Projekt Kompostárna – Město Albrechtice, realizovaný v roce 2012, byl spolufinancován Evropskou unií – Fondem soudružnosti a Státním fondem životního prostředí ČR v rámci Operačního programu Životního prostředí. Předmětem podpory byla výstavba a technologické vybavení kompostárny. Realizací dochází ke zkvalitnění nakládání s odpady a navýšení kapacity jejich zpracování či třídění o 2 500 t/rok.

Celkové uznatelné náklady činily 16 821 981 Kč, z toho byl příspěvek z fondu Evropské unie 14 298 684 Kč (85%), příspěvek SFŽP 841 099 Kč (5%) a příspěvek města Město Albrechtice 1 682 198 Kč (10%).