

Proč začít separovat organické zbytky a bioodpady z domácností?

Když vyhodíte zbytky z kuchyně **do běžného koše**, který skončí ve směsném odpadu a ten na skládce vaše **obec zaplatí až 3x více** a podpoříte tím na skládce vznik skleníkového plynu - metanu. Pokud ale **třídíte kuchyňský BIOodpad** výraznou měrou přispíváte k těmto věcem:

- **nižší** nebo nulové **náklady** obce na likvidaci BIO odpadu
- **zvýšení % třídění** odpadu v obci (pokud BIOodpad skončí na kompostárně), možná sleva na skládkovacím poplatku SKO
- **tvorba humusu**, který zadržuje vodu v půdě (krajině) po zpracování BIO odpadu

Průměrná domácnost vyprodukuje v závislosti na ročním období okolo 10 l kuchyňského bioodpadu za týden. V obcích a malých městech býval zvyk využívat domácího kompostování nebo domácí drůbeže a kuchyňský bioodpad zpracovat v místě vzniku. Funkční a téměř ideální.

Kompostování není jen pěstování si vlastního hnojníčku pro jahody, růže nebo karfiól. Je to především prostředek, jak vrátit do půdy živiny, které se z ní neustále vytrácejí (v poslední době stále více a více). Kompost totiž obsahuje **humus**, který díky své struktuře dokáže **zadržovat vodu** (tím může mj. **zabránit vzniku povodní**), absorbovat toxické látky a vyrovnávat pH. Dále **zvyšuje kyprost půdy** a optimalizuje její osídlení různými mikroby, a tak **zabraňuje půdní erozi**.

Z hlediska přístupu kyslíku se bioodpad rozkládá:

hnitím – bez přístupu kyslíku, na skládce rozkladem vzniká metan (CH₄) skleníkový plyn (nežádoucí)

tlením – za přístupu kyslíku, podstatou kompostování je **provzdušňování** (netvoří se metan) hromady, kdy vzniká humus

Jak začít separovat BIOodpad v kuchyni?

Pořízením menší nádoby 2 až 10 l, která je v kuchyni stále po ruce. Může být omyvatelná případně s víkem. Neměla by být příliš velká, aby v kuchyni nepřekážela a zároveň dostatečně objemná, abyste ji nemuseli často vynášet na kompost v zahradě nebo do hnědé bionádoby. Pokud zvolíte menší nádobu kolem 2 l je vhodné ji doplnit větším kyblíkem s víkem (10 – 15 l), který umístíte např. na balkon nebo na chladné a temné místo v blízkosti kuchyně.

Které zbytky z kuchyně patří na kompost nebo do BIONádoby:

ANO

- **-zbytky ovoce a zeleniny (včetně citrusových plodů)**
- **kávové a čajové zbytky**
- **zbytky pečiva**
- **skořápky z vajíček a ořechů**
- **lepenka, papírové kapesníky, ubrousky**
- **zbytky vařených jídel (brambory, těstoviny, rýže, knedlíky apod.)**

NE

- **maso**
- **kosti**
- **uhynulá zvířata**
- **biologicky nerozložitelné plastové obaly**
- **cigaretové nedopalky**

Chcete začít třídít BIOodpad z kuchyně, ale nemáte hnědou BIONádobu? Více informací Vám rádi poskytnou na **obecním úřadě**.

Leták si prosím umístěte pro nápovědu na ledničku 😊