

KOMPOST

Kompost je stabilizovaná, nepáchnoucí, hnědá až černá homogenní hmota, drobtovitá až hrudkovitá struktury, vzniklá aerobním biologickým zráním rozložitelných odpadů, bohatá na humusové látky a rostlinné živiny.

KOMPOSTOVÁNÍ ŠETŘÍ PENÍZE

Porovnání cen (bez DPH) vychází zhruba na:

☛ kompostování	cca 400,-	až 600,- Kč/t
☛ skládkování	cca 1000,-	až 1 300,- Kč/t
☛ spalování	cca 850,-	až 1 600,- Kč/t

KOMPOSTOVÁNÍ je aerobní biologický rozkladný proces, jehož účelem je co nejrychleji a nejhospodárněji rozložit organické látky v kompostovaných surovinách a odpadech a převést je na humusové látky, které jsou základem půdní úrodnosti.

HISTORIE KOMPOSTOVÁNÍ na území České republiky má téměř nejstarší tradici v Evropě. První kompostárna s řízenou technologií byla uvedena do provozu již v roce 1912.



KOMPOST A JEHO VYUŽITÍ

Zralý kompost je tmavě hnědý, bez zápachu, drobné struktury a příjemně voní po lesní půdě.

V České republice dochází k dlouhodobé degradaci zemědělských půd. Zavedením kompostu do půdy dosáhneme zlepšení její zpracovatelnosti, sorpční schopnosti lehčích půd, nakypření utužených a těžkých půd, snížení kyselosti, stabilizace hodnot pH, zvýšení vodní jímavosti a vodní kapacity, snížení vodní eroze na svazích, snížení spotřeby vody, zabránění vysychání půd, regenerace narušené půdy a podpory života v půdě.



ESKO-T

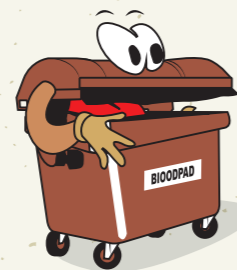
My třídíme **BIOodpad**



DO BIOODPADU:

PATŘÍ:

- ☞ tráva, plevel, košťály, rostliny, okrasné rostliny
- ☞ seno, sláma, listí, dřevní hmota, hobliny, piliny
- ☞ jemné nebo nadrcené větve, jadrince, pecky z ovoce
- ☞ slupky z citrusových plodů, kávové filtry
- ☞ zbytky pečiva a obilnin, odpad ze zeleně v domácnosti
- ☞ čajový odpad, čajové sáčky, zbytky zeleniny, natě, slupky
- ☞ zemina z květináče, spadané ovoce



NEPATŘÍ:

- ☞ živočišné zbytky, maso, kůže, kosti, uhynulá zvířata
- ☞ tekuté zbytky jídel, oleje a tuky, mléčné výrobky
- ☞ exkrementy masožravých zvířat

TŘÍDĚNÍ BIOODPADU

Bioodpad z domácností je vhodné shromažďovat odděleně od ostatního odpadu v nádobách, které umožňují jeho odvětrávání a vysoušení. Zabráníme tak hnití bioodpadu a významně snížíme zápach. Pro lepší manipulaci s bioodpadem lze použít i speciální kompostovatelné sáčky, které se dají kompostovat dohromady s odpadem.

VÍTE, ŽE:

Množství biologicky rozložitelných komunálních odpadů na skládkách by se mělo podle Plánu odpadového hospodářství (POH ČR) do roku 2020 snížit o 65% oproti stavu z roku 1995. Bioodpad tvoří více než 30% komunálního odpadu. Tříděním bioodpadu můžete pomoci tyto stanovené cíle naplnit.

Kompostování je velmi starý způsob využívání biologicky rozložitelného odpadu, známý už ze staré Číny.

PROČ TŘÍDIT BIOODPAD:

- ☞ snížení nákladů na svoz a ukládání smíšeného komunálního odpadu
- ☞ snížení množství odpadu ukládaného na skládky, prodloužení životnosti skládek
- ☞ pomoc k naplnění skládkové směrnice a odvrácení hrozících pokut za její neplnění
- ☞ snížení emisí skleníkových plynů
- ☞ vrácení organické hmoty do půdy a zlepšování jejich vlastností

MOŽNOSTI TŘÍDĚNÍ BIOODPADU V REGIONU TŘEBÍČ:

Pomocí sběrných nádob, do nichž lze třídit bioodpad

- 240l
- 770l
- VOK – velkoobjemové kontejnery

Pomocí sítě 15 sběrných dvorů

„KOMPOSTOVÁNÍ JE PŘIROZENÁ RECYKLACE“



S NÁMI DÁVÁTE ODPADŮM DRUHOU ŠANCI!

www.esko-t.cz

ESKO-T

PODPORIL
Kraj Vysočina
FOND VYSOČINY

Hrotovická 232, 674 01 Třebíč

KONTAKTY:

e-mail: info@esko-t.cz

web: www.esko-t.cz • facebook: www.facebook.com/eskotrebic

☎ 800 100 879

BIOodpad



www.esko-t.cz