



HÁZI KOMPOSZTÁLÁS A KEVESEBB HULLADÉKÉRT, SZEBB KERTEKÉRT

A HÁZI KOMPOSZTÁLÁS ELŐNYEI

HULLADÉKBÓL KOMPOSZTÁLÁSSAL TÁPANYAG NYERHETŐ

A hulladéklerakók üzemeltetése, a hulladék elszállítása is sok energiafelhasználással, CO₂ kibocsájtással jár, mely fokozza az üvegházhatást, rombolja bolygónk klímáját.

Miért dobnánk ki olyan anyagokat, amik értékesek számunkra?

A háztartásokban és kertekben rengeteg zöldhulladék képződik, melyek komposztálhatók, – a különböző szerves anyagok (pl. levágott fű, falevél, gallyak, növény nyesedékek, faforgács, faapríték, stb.) – termőfölddé alakíthatók. A komposztálás során a növények számára felvehető és hasznosítható tápanyagokat tartalmazó, magas humusz tartalmú komposzt keletkezik, mely javítja a talaj szerkezetét és minőségét.

MIÉRT JÓ A TALAJNAK A KOMPOSZT?

- A komposztban lévő humuszanyagokban a tápanyagok olyan formában vannak jelen, hogy azt a növények könnyen fel tudják venni.
- A komposztnak köszönhetően javul a talaj szerkezete, ami segíti a talaj levegőzését.
- A komposzt sötét színe segíti a talaj felmelegedését.
- A komposzt vízmegkötő képességének köszönhetően javul a talaj vízháztartása.

A HÁZI KOMPOSZTÁLÁSHOZ SZÜKSÉGES ESZKÖZÖK

- Komposztáló edényzet (Az edényzet és annak használata díjmentes, de az ingatlanhasználó anyagi felelősséggel tartozik az általa átvett edényzet eltűnése, megsemmisülése, megrongálódása esetén. Az edényzet tartalma nem lesz elszállítva, helyben felhasználható.)
- Metszőolló, ágvágó – a komposztálóba kerülő zöld- és élelmiszer hulladékok aprítására.
- Rosta – az elkészült komposzt átrostálására.

MI KERÜLHET A KOMPOSZTÁLÓBA:

A HÁZTARTÁSBÓL

- Nyers zöldségek, levelek a konyhai feldolgozásból
- Gyümölcsök, magok, gyümölcshéj
- Olajos magvak
- Nyers gabona és liszt
- Kávé, tea (akár a szűrőpapírral együtt is)
- Fűszer- és gyógynövények
- Tojáshéj
- Papíráruk, natúr (tojástartó, karton, hullámpapír), de csak korlátozott mennyiségben

A KERTBŐL

- Lomb korlátlan mennyiségben, kivéve diófa, amit csak korlátozottan és előrothasztás után lehet komposztálni
- Levágott fű, lehetőleg kiszárítva vagy előrothasztva egy külön rekeszben
- Apróbb gallyak, alaposan felaprítva egy-egy vékony rétegben
- Faforgács (gallyak, ágak aprítása után)
- Kizárólag fahamu (szén vagy gyújtóspapír hamuja ne kerüljön közé)



MIT NE HELYEZZÜNK A KOMPOSZTÁLÓBA!

A HÁZTARTÁSBÓL

- X Nem tisztán növényi ételmaradékot
- X Hús, csont, állati eredetű ételmaradékokat, főtt ételmaradékot
- X Záptojást
- X Cigarettaacskiket
- X Pelenkát
- X Gyógyszereket, vegyszereket, egyéb veszélyes hulladékot
- X Fémeket, üvegeket, műanyagokat – ezek a szelektív hulladékgyűjtő edénybe valók
- X Festett és/vagy fehérített papírokat (magazinok, irodai papír, stb.) – ezek a szelektív hulladékgyűjtő edénybe valók
- X Állati tetemeket
- X Húsevő állatok ürülékét
- X Textíliát
- X Impregnált fahulladékot

A KERTBŐL

- X Fenyőfa tűleveleit és ágakat, tuja jellegű növények leveleit, ágait
- X Építési törmelék
- X Követ
- X Téglá- és cserépdarabokat
- X Magvas gyomokat
- X Gyomok gyökereit
- X Beteg növényi részeket

FONTOS!

Az edényeket ne tegyük ki folyamatos napsugárzásnak, mert a lebomlási folyamat lelassul. Az edényzetet esővédett helyen célszerű elhelyezni, mert a túl sok nedvesség rothadást idéz elő és a komposzt esetén a lebomlás a cél.

Általánosan elmondható, hogy a „zöld” hulladékok és a konyhai anyagok mellé mindig keverjünk „barna” hulladékot is, azaz avart, faaprítékot, fűrészport, fakérget. Az egyes típusokat rétegezzük egymásra és enyhén locsoljuk be őket, így a komposztálóba elhelyezett anyagokat könnyebben átjárja a levegő és gyorsabban képződik a komposzt.

A komposztot időnként át kell forgatni, a hulladékot aprítva helyezzük a komposztálóba, az elkészült komposztot felhasználás előtt célszerű átrostálni.

Az érett komposzt sötétbarna színű, összeesett, porhanyós szerkezetű, szaga jellegzetesen az erdei talajéhoz hasonlít. A komposzt érettségét csírázási teszttel is ellenőrizhetjük: egy kis edénynyi rostált, nyirkos komposztot vetőmaggal szórunk meg, és ha a hét folyamán a magok csírázni kezdenek, a komposztot használhatjuk a kertünkben is.