

HOVÁ DOBJAM?

Az anyagok állandó körforgásában semmi nem vesz el, csak átalakul és újrahasználdik, ez segít megóvni bolygónk természetes erőforrásait.

A hulladékmentesség kulcsa magának a hulladék termelésének megelőzése, csökkentése, a termékek újrahasználata, és újrafeldolgozása.

Miért van szükség csomagolóanyagokra?

Az olyan hosszabb ellátási láncokkal bíró termékek esetén (azaz: messze termesztik, ide kell szállítani hajókkal, tárolni nagy mennyiségben mielőtt a boltokba kerül), mint a kakaó és a kávé, a műanyag fóliák, többrétegű kombinált csomagolóanyagok (pl. Tetra Pak®) jelentősen megnövelhetik az élelmiszerek eltarthatóságát.

A csomagolások fontos szerepet tölthetnek be az élelmiszerpazarlás megállításában, hiszen, ha hosszabb ideig tartható el egy étel/ital, akkor nagyobb valószínűséggel fogyasztjuk el.

Mit tehetünk?

A hulladékok mennyiségének csökkentésére több lehetőségünk is van. A legeredményesebbek akkor lehetünk, ha ezeket együtt alkalmazzuk a hétköznapokban:

- **csökkentés,**
- **újrafelhasználás,**
- **újrafeldolgozás.**

Az újrafeldolgozás előfeltétele a szelektív hulladékgyűjtés.

Ahhoz, hogy a hulladékot újra lehessen hasznosítani, az eltérő anyagú hulladékokat külön-külön kell gyűjteni, így a fémeket, az üveget, a műanyagot, a papírt, a szerves eredetű, illetve

veszélyes hulladékot, de a lomot, a textil-, az elektromos és elektronikai hulladékot is.

Papír alapú hulladék

Újság, könyv, tiszta csomagolópapír, összehajtott papír- és kartonpapírdobozok, füzetek, hullámpapírok, szórólapok, reklámkiadványok. Budapesten ide gyűjtjük az italos (pl. a tejes és gyümölcsleves) kartondobozokat is.

A műanyag kiöntő részt nem kell eltávolítani róluk, elég, ha csak a kupakot dobjuk a műanyagok közé!

Műanyag és fém alapú hulladék

Műanyag: ásványvizes, üdítő stb. PET-palackok előblítve és kilapítva, és ezek lecsavart kupakjai, előblített tejfölös és joghurtos poharak, szennyezetlen műanyag szatyrok, tasakok, fóliák, előblített flakonok (pl. samponos, mosószeres), PET, HPDE, LPDE, PP jelzésű műanyagok.

Fém: kiöblített és kilapított konzerves dobozok (pl. állateledel), üdítő, sörös fém- és alumíniumdobozok, alufólia, fém zárófedelek és kupakok (pl. bébiétel, befőtt), evőeszközök, gemkapocs.

Üveghulladék

Színes öblösüvegek: borosüveg, pezsgősüveg, sörösüveg, röviditalos üveg.

Átlátszó öblösüvegek: befőttesüveg, bébiétel, italosüveg (bor, rövidital stb.).

A fém és az üveg a legkönnyebben és leghatékonyabban újrafeldolgozható, hiszen ezek egyszerűen beolvaszthatóak és minőségvesztés nélkül, újra és újra hasznosíthatók, ezért ezeknek a szelektív gyűjtése kiemelten fontos!

NESTLÉ az
EGÉSZSÉGESEBB GYEREKEKÉRT 

FOGLALKOZÁSJAVASLAT

Labda megy körbe és mindenkinek egy-egy szelektíven gyűjthető szemetet kell megneveznie. Aki nem tud megnevezni ilyet, guggol egyet, majd feláll és újra játszik.

Eszközjavaslat: labda

