

Civilek és a Nulla Hulladék

Graczka Sylvia



HUMUSZ
szövetség

Nulla Hulladék Konferencia, 2015. november 2.

**Hányadán állunk
a hulladékkal?**

Attitűdvizsgálat

Gorcsó alatt a gondolataink

- ▶ A magyar lakosság 96%-a számára személy szerint nagyon fontos a környezet védelme.
- ▶ 77%-uk szerint az egyes állampolgárok nem tesznek eleget a természeti erőforrások megőrzése érdekében.
- ▶ A legnagyobb környezeti problémának a lakosság közel fele a szennyezést tekinti (elsősorban a levegőminőség kapcsán 48%, ill. a hulladék okozta szennyezést 46%).
- ▶ A fogyasztási szokásainkat a környezetvédelem vonatkozásában mindössze 12% tartja fontos problémának.

Gorcsó alatt a gondolataink

- ▶ A természeti erőforrások hatékonyabb felhasználását is csak 19% tartja kiemelt eszköznek a környezeti problémák megoldására.
- ▶ A lakosság 44%-a állítja, hogy a környezeti információkról kifejezetten rosszul, hiányosan van tájékoztatva.
- ▶ A környezetvédelem jelentőségét tehát elismerik, azt is, hogy magánemberként kevesen tesznek az ügy érdekében, és információhiánytól is szenvednek, viszont nagyrészt cső végi gondolkodás tapasztalható a részükről.

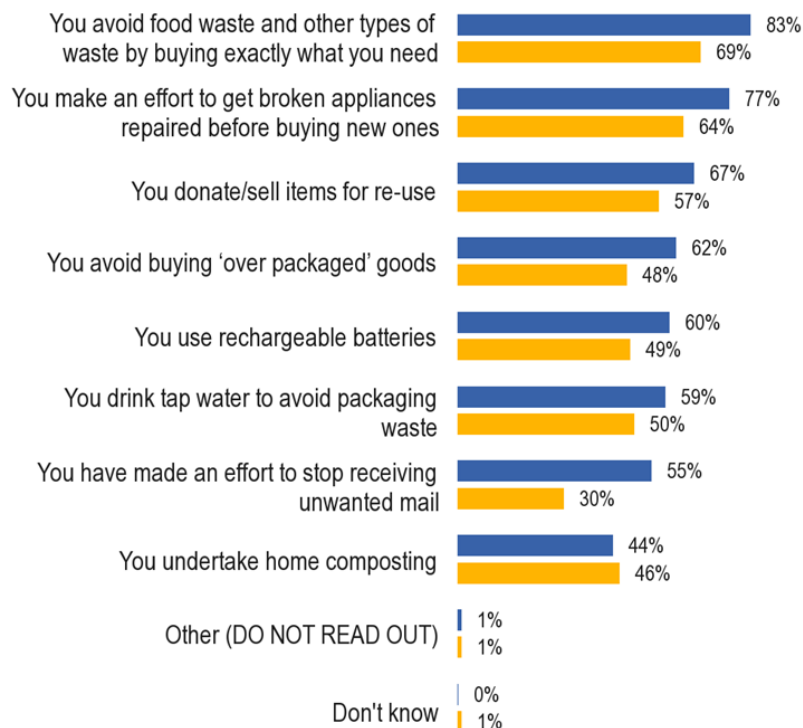
“Otthon a hulladékcsökkentésben?”

Milyen tevékenységekkel csökkenti a háztartásában keletkező hulladék mennyiségét?

- ▶ Az élelmiszer- és egyéb hulladék keletkezését elkerüli azzal, hogy csak a tényleges szükségleteinek megfelelően vásárol
- ▶ Megpróbálja megjavítani az elromlott készülékeket mielőtt újat venne
- ▶ Tárgyakat adományoz/elad az újrahasználat elősegítésére
- ▶ Nem vesz túlcsomagolt termékeket
- ▶ Újratölthető elemeket, akkumulátorokat használ
- ▶ Csapvizet iszik, hogy elkerülje a csomagolási hulladékot
- ▶ Megpróbált már tenni azért, hogy kevesebb legyen a postai reklámszemete
- ▶ Házi komposztálást végez
- ▶ Egyéb
- ▶ Nem tudja

Alap: az összes válaszadó 93% (akik már tettek valamilyen lépést a háztartási hulladék csökkentése érdekében)

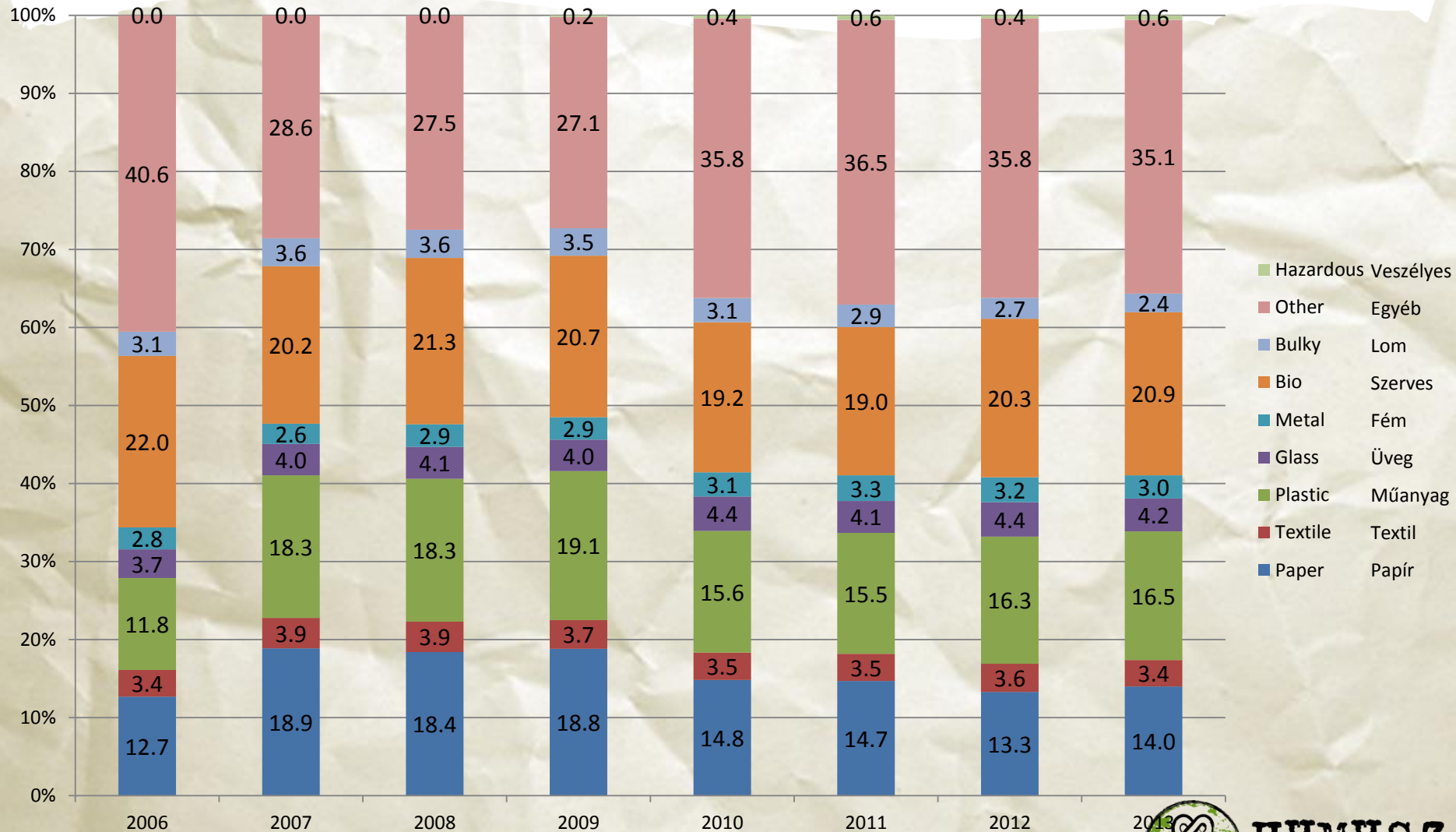
Q5a. Which of the following actions are you undertaking to reduce the amount of household waste that you generate?



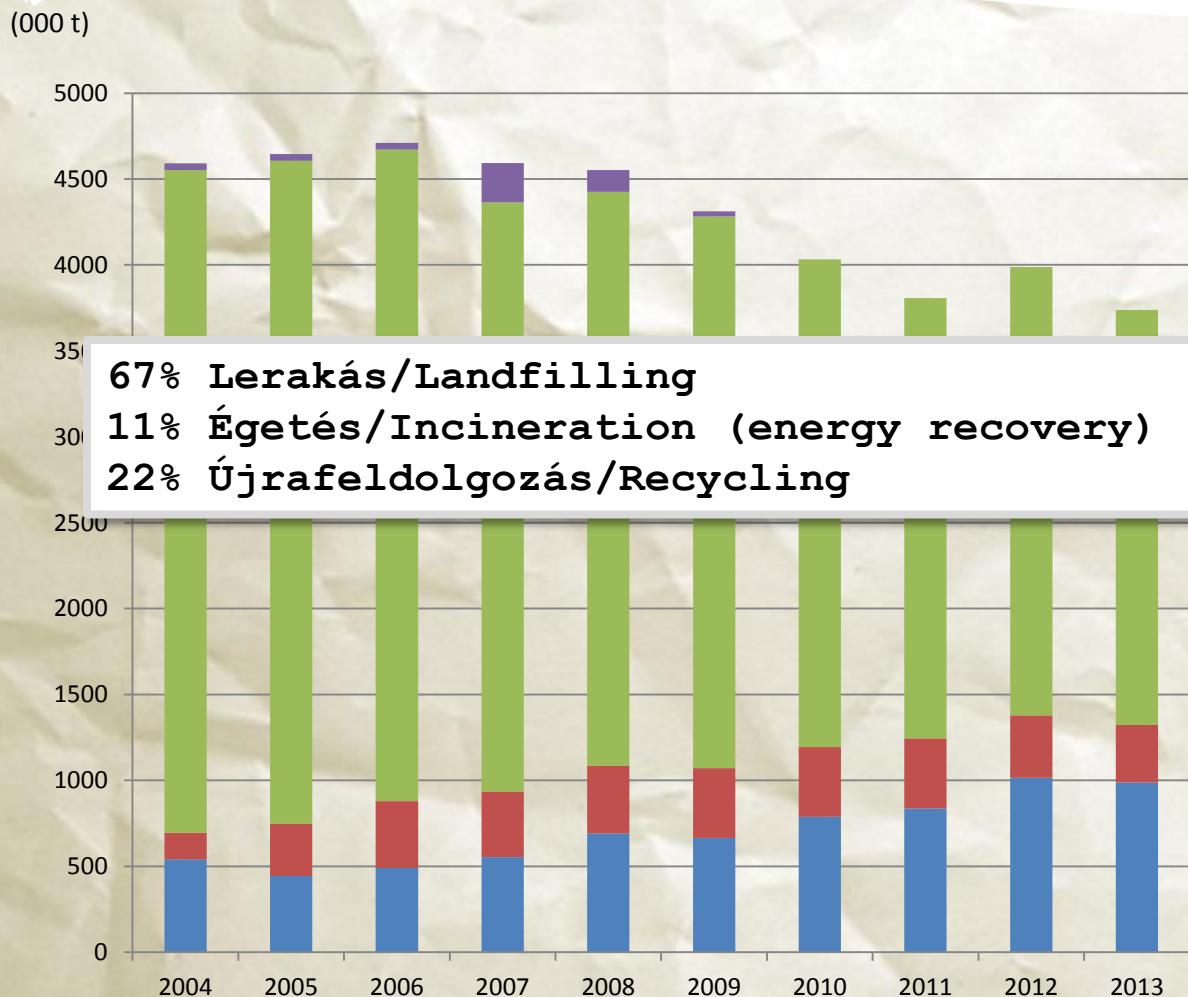
Base: 93% from the total number of respondents (Those who make efforts to reduce household waste)



A települési hulladék összetétele



A települési hulladék kezelése

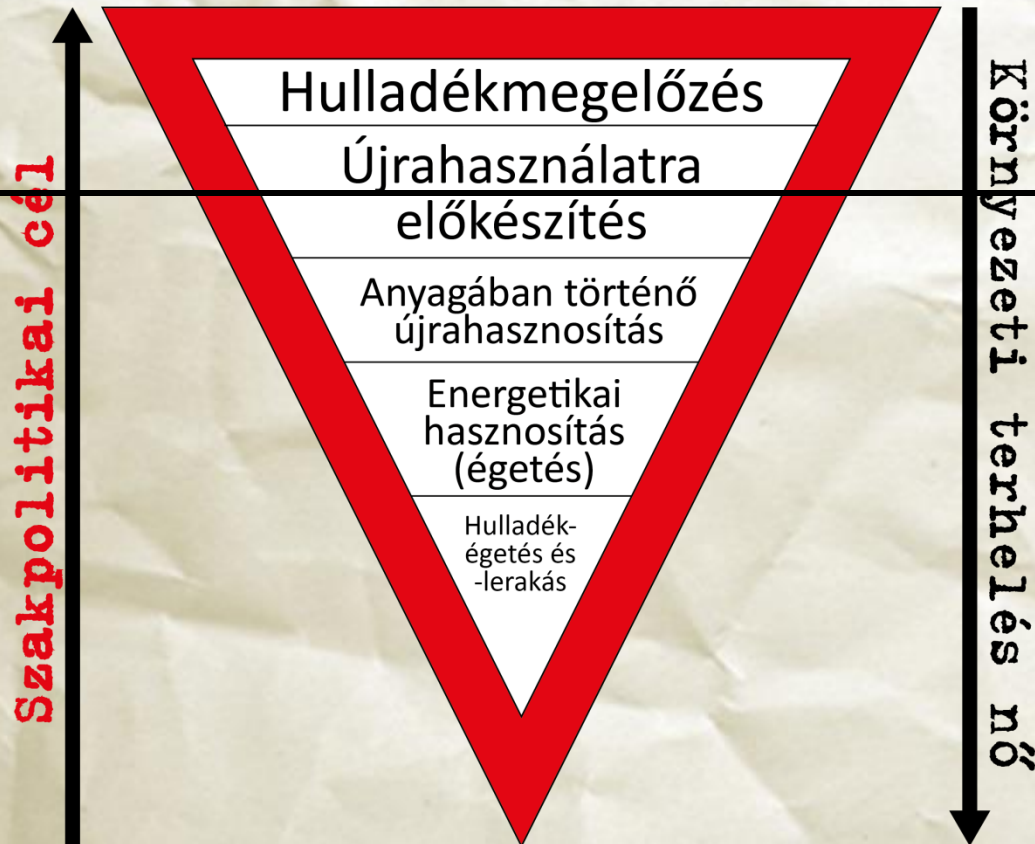


2013:
373,8 kg/fő/év

- Egyéb/Other
- Lerakás/Landfilling
- Energetikai Hasznosítás/ Energy recovery
- Újrafeldolgozás, komposztálás/ Recycling, Composting

Hulladékhierarchia

Hulladékos hierarchia



Hulladékstátusz vs.
Hulladékgazdálkodás
hatóköre

**Környezeti tanácsadás,
szemléletformálás:**

Tapasztalatok

Leggyakoribb megnyilvánulások

- ▶ "Összeöntik, ezért nem gyűjtöm."
- ▶ "Újrahasznosítom és újrahasználok..."
- ▶ "Én szelektíven gyűjtök!"
- ▶ "Hol lehet leadni?"
- ▶ "A szomszéd telken áll a szemét, mit tehetek ellene?"
- ▶ "A gyerekek tanítása nagyon fontos."
- ▶ "Minek figyeljek oda, a többi ember úgysem csinálja, ezért nem számít."

**Hogy látjuk
a rendszert civil
oldalról?**

Jó az irány

- ▶ Újrahasználat számos formája terjed
- ▶ Helyi termékek kultusza kezd kialakulni
- ▶ Műanyagzacskók jelentős visszaszorulása a termékdíj miatt
- ▶ A lakossági szelektív gyűjtés penetrációja folyamatosan nő
- ▶ A gyűjtőszigetestről a házhoz menőre váltás is folyamatos
- ▶ Házi komposztálási programok zajlanak évek óta
- ▶ Rekultivációs program a felhagyott lerakók rendezésére

A hatékony működéshez szükséges:

- ▶ Központosítás helyett területi döntési szint (szubszidiaritás elve!)
- ▶ Differenciált szemétdíj bevezetése
- ▶ Háztartási hulladékösszetétel vizsgálat
- ▶ Tervezés tényleges megkezdése és végrehajtása
- ▶ Újrahasznosítási célszámok teljesítése – most problémás
- ▶ Termékdíj rendszerét a környezeti szempontokhoz igazítani

A hatékony működéshez szükséges:

- ▶ Megelőzésre indikátorok
- ▶ "Hardver" mellé legyen "szoftver" – lakossági szemléletformálás
- ▶ Termékéletciklus-szemlélet, ökodizájn a gyártásban
- ▶ A hulladékégetési kapacitások növelése helyett az anyagában hasznosítás, újrahasználat, megelőzés finanszírozása
- ▶ Újrahasználat jogi szabályozása
- ▶ Betétdíjas csomagolások

A hatékony működéshez szükséges:

- ▶ Komposzt minősítési rendszer
- ▶ Másodlagos nyersanyag felvevőpiacának megteremtése
- ▶ Lakossági veszélyes hulladék és építési-bontási hulladékátvétel megoldása



HUMUSZ
szövetség

Köszönöm a figyelmet!

www.humusz.hu

humusz@humusz.hu