



Atkritumu šķirošana

VLADISLAVS FOMINS

HENRIJS MANGALIS

3MT

Plastmasas iepakojums

Pārstrādei der:

- ▶ PET pudeles, trauciņi, kastītes
- ▶ LDPE plēves un maisiņi
- ▶ HDPE plastmasas iepakojums

Pārstrādei neder:

- ▶ Nefīrs, taukains iepakojums
- ▶ Sadzīves priekšmeti
- ▶ Plastmasas priekšmeti



Stikla iepakojums

Pārstrādei der:

- ▶ Visu krāsu un izmēra stikla burkas
- ▶ Visu krāsu un izmēra stikla pudeles

Pārstrādei neder:

- ▶ Netīrs, taukains iepakojums
- ▶ Spoguļstikls, autostikls, logu stikls
- ▶ Stikla priekšmeti un trauki
- ▶ Šļirces, spuldzes, ampulas



Papīra un kartona atkritumi

Pārstrādei der:

- ▶ Visa veida papīra izstrādājumi un iepakojumi
- ▶ Visa veida kartona izstrādājumi un iepakojumi, kastes
- ▶ Grāmatas, klades, burtnīcas, rakstāmpapīrs
- ▶ Tipogrāfijas izdevumi, žurnāli

Pārstrādei neder:

- ▶ Netīrs un taukains papīrs / kartons
- ▶ Slapjš papīrs / kartons
- ▶ Laminēti izstrādājumi
- ▶ Uzlīmes, fotogrāfijas



Metāla atkritumi

Pārstrādei der:

- ▶ Skārdenes
- ▶ Konservu bundžas
- ▶ Metāla vāki
- ▶ Metāla izstrādājumi

Pārstrādei neder:

- ▶ Taukains iepakojums
- ▶ Nefīrs iepakojums ar ēdiena paliekām



Spuldzes

Pārstrādei der:

- ▶ Energoefektīvās (ekonomiskās) spuldzes
- ▶ Dienasgaismas (kompaktās luminiscences) spuldzes

Pārstrādei neder:

- ▶ Kvēlspuldzes
- ▶ Halogēnspuldzes
- ▶ LED spuldzes



Sadzīves atkritumi, kas nav piemēroti otrreizējai pārstrādei

- ▶ Viss, ko nav iespējams klasificēt kā otrreizējās izejvielas vai bīstamos atkritumus, ir sadzīves atkritumi.
- ▶ Sadzīves atkritumu apglabāšanas maksa ar katru gadu tiek mērķtiecīgi palielināta, lai motivētu iedzīvotājus samazināt radīto atkritumu apjomu, bet jau radīto – sašķirot un nodot pārstrādei.
- ▶ Atkritumu pareiza šķirošana ir efektīvs veids, kā mazināt mājsaimniecības ikmēneša izdevumus.

Depozīta sistēma

- ▶ Depozīta sistēma ir sistēma, kas nodarbojas dažādu iepakojuma priekšmetu, visbiežāk ar tukšo plastmasas un stikla pudeļu un skārdeņu pieņemšanu caur taromātiem, vai caur manuālajiem pieņemšanas punktiem.
- ▶ Depozīta sistēma darbojas, pircējam samaksājot ķīlas maksu par taru, kuru vēlāk ir iespējams atgūt taru nododot. Katra valsts nosaka savu depozīta sistēmas ķīlas maksu, piemēram, Latvijā šī maksa ir 10 centi par vienu taras iepakojumu.
- ▶ Sistēmas galvenais mērķis ir samazināt iepakojumu nokļūšanu dabā un veicināt to pārstrādi vai atkārtotu uzpildi.

Paldies par uzmanību!