

Pārstrādā plastmasu UN PĒTA TĀS CEĻUS

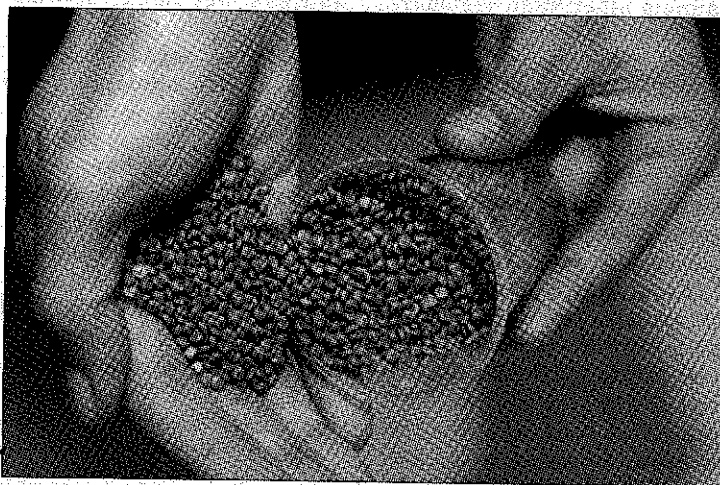
■ ■ ■ Dina Belta

Liepājā nupat sācis darboties uzņēmums, kas izlietoto plastmasu pārstrādā granulās. Savukārt atkritumu apsaimniekošanas uzņēmums "Liepājas RAS" pašlaik piedalās ES projektā, kura mērķis ir izpētīt plastmasas atšķirošanas un pārstrādes iespējas Latvijā.

SIA "RecoLat" O. Kalpaka ielā darbojas tikai aptuveni mēnesi, tādēļ tā īpašnieki vēl neesot gatavi izradīt savu ražotni. Taču pastāsta, ka šāds uzņēmums ir pirmais ne vien Liepājā, bet arī tālākā apkaimē, vismaz Kurzeme. Latvijā kopumā ir vairāki polietilēnteraftalāta jeb PET pārstrādātāji. Bet polipropilēnu jeb PP un augsta blīvuma polietilēnu, ko var atpazīt pēc marķējuma HDPE vai PEHD, Latvijā pārstrādā tikai retais. Pēdējo sauc arī par cieto plastmasu. Piemēram, dzēriena pudele ir gatavota no PET, bet tās korķis jau pārstrādājams citādi, jo ir no cietās plastmasas.

"RecoLat" vēl tikai iešūpojas un komplektē darbinieku sastāvu, taču jau ražo trīs veidu granulas, ko tālāk izmanto par izejvielu jauniem plastmasas izstrādājumiem, "Kurzemes Vārds" uzzina uzņēmumā. Tas gan vairs nenotiek Liepājā. Citur Latvijā šīs granulas pārtop caurulēs, dažādos traukos, taras kastēs u. c.

Plastmasu pārstrādei uzņēmums gan lielākoties iepērk no citām valstīm, jo Latvijā un Liepājā vēl aizvien neesot atkritumu šķirošanas tradīciju, kas ļautu to sagādāt nepieciešamajā daudz-



Egona Zverta foto

"RecoLat" vēl tikai iešūpojas un komplektē darbinieku sastāvu, taču jau ražo trīs veidu granulas, ko tālāk izmanto par izejvielu jauniem plastmasas izstrādājumiem.

UZZINA!

Plastmasas izmantošanas iespējas Latvijā:

- granulu ražošana, lai tās izmantotu kā atsevišķu izejvielu;
- bruģakmeni no pārstrādātām PET pudelēm;
- var izmantot arī, gatavojot RDF jeb no atkritumiem iegūtu kurināmo, kas izmantojams īpašās krāsnīs, parasti rūpniecībā, u. c.

mā. Turklāt plastmasai ir ļoti daudz veidu, tādēļ nepietiks ar to vien, ka iedzīvotāji liks visu plastmasu atsevišķā konteinerā. Ar "RecoLat" sadarbojas uzņēmums "Liepājas RAS" un šo sadarbību vērtē labi, stāsta uzņēmuma pārstāve Liene Jakobsons.

Tikmēr Liepājas RAS vides pārvaldības speciāliste Zāne Siksnā ir viena no tiem uzņēmuma darbiniekiem, kas pašlaik iesaistījušies ES projektā "Plastic Zero". Starptautiskā projekta vadošā valsts ir Dānija, Latvija

un Liepājas RAS piedalās ar informāciju un situācijas vērtējumu par plastmasas atšķirošanu no atkritumiem un tās pārstrādes iespējām, kā arī par iespējām samazināt grūti pārstrādājamā materiāla izmantošanu. Piemēram, uzņēmums "Tukuma piens" paziņojis, ka daļai savas taras samazina plastmasas izmantojumu par trešdaļu, stāsta Z. Siksnā.

Taču, kopumā ņemot, Latvijā uzņēmēju aktivitātes kādā no šīm jomām vēl esot diezgan grūti sameklējamas. "Citas valstīs pārstrāde ir citā līmenī," atzīst vides pārvaldības speciāliste. Taču šā projekta laikā varētu atrast jaunas iespējas un kontaktus, kas palīdzētu attīstīt to arī Latvijā, viņa uzskata. Latvijā un arī Liepājā visi "Plastic Zero" dalībnieki būs 25. un 26. oktobrī.

"Mēs poligonā esam priecīgi, ka atkritumi nav jāapglabā, ka tos var pārstrādāt," Z. Siksnā piebilst. ▀