

V Spodnjem Podravju smo zaostali za slovenskim povprečjem

Lokalni semafor podnebnih aktivnosti, ki ga vodijo na Institutu Jožef Stefan, razkriva, da so Slovenci o ločevanju odpadkov vse bolj osveščeni. Spodnjepodravci žal nekoliko manj ...

V povprečju je v občinah pod okriljem Upravnih enot Ptuj in Ormož leta 2010 delež ločeno zbranih frakcij odpadkov znašal 24,6 %, predlani pa 59,7 %. Po podatkih Statističnega urada RS (SURS) je v celotni Sloveniji delež ločeno zbranih odpadkov leta 2010 znašal 22,4 %, leta 2017 pa 70 %. Če strnemo: pred slabim desetletjem smo v Spodnjem Podravju slovensko povprečje deleža ločeno zbranih frakcij odpadkov presegali, danes smo krepko pod njim. Med vsemi slovenskimi občinami so imeli predlani najvišji delež ločeno zbranih odpadkov v občini Log-Dragomer (88 %), najnižjega v občini Osilnica (3 %), slovenskega povprečja tudi v občini Ljubljana niso dosegli (63 %).

Direktor Čistega mesta Ptuj Kristijan Lovrenčič je na eni zadnjih sej občinskega sveta v Cirkulanah opomnil, da je 52 % mešanih komunalnih odpadkov (toliko so jih v omenjeni občini zbrali lani) v strukturi vseh odpadkov kar visoka številka: »Nekatere občine dosegajo tudi že 40 ali celo 35 % mešanih komunalnih odpadkov. Treba je pa povedati, da imajo te občine

zbirne centre, kar delež znižuje. Količina mešanih komunalnih odpadkov je v Halozah navadno višja; ljudje v črne oz. rjave posode mečejo vse, tudi to, kar tja ne spada.« Dodal je, da je na tem področju še kar nekaj rezerve, s čimer bi si lahko uporabniki tudi znižali ceno odvoza odpadkov. Tudi razvojni program dejavnosti ravnanja z odpadki v Javnih službah Ptuj temelji

na zmanjšanju količin mešanih komunalnih odpadkov; do leta 2030 naj bi se te ustavile pri 10 %.

Nesortirani odpadki segrevajo ozračje

Morda bodo zgovornejši kot odstotki konkretne številke. Po podatkih SURS smo predlani v naši državi skoraj 691.000 ton ko-

munalnih odpadkov zbrali ločeno. Na odlagališča smo odložili približno 159.000 ton odpadkov (oz. v povprečju okoli 77 kilogramov na prebivalca); okoli 90 % teh odpadkov na komunalna odlagališča odpadkov, 7 % na industrijska in 3 % na odlagališča za nevarne odpadke.

Na Institutu Jožef Stefan so opozorili, da se pri odlaganju od-

padkov na deponije sprošča odlagališčni plin: »Največji delež tega plina predstavlja metan, ki sodi med toplogredne pline in prispeva k segrevanju ozračja. Z večanjem deleža ločeno zbranih frakcij odpadkov se povečuje količina

odpadkov, ki gredo v recikliranje, manjša pa se količina odpadkov, odloženih na deponije, in s tem tudi količina v ozračje sproščene- ga metana, kar prispeva k zmanjšanju vpliva na podnebje.«

Eva Milošič

Smeti najbolje ločujejo na Ptuj, najslabše v Podlehniku



Delež ločeno zbranih frakcij odpadkov	2010 (v %)	2017 (v %)
Cirkulane	15	62
Destričnik	25	51
Domava	32	52
Gorišnica	24	61
Hajdina	14	62
Juršinci	25	61
Kidričevo	23	59
Majšperk	28	61
Markovci	13	63
Ormož	32	60
Podlehnik	34	41
Ptuj	37	72
Središče ob Dravi	31	65
Sveti Andraž v Slovenskih goricah	32	50
Sveti Tomaž	31	66
Trnovska vas	24	68
Videm	20	60
Zavrč	13	59
Žetale	14	61

Vir: Lokalni semafor podnebnih aktivnosti

V tabeli smo primerjali najstarejše in najnovejše podatke iz Lokalnega semaforja podnebnih aktivnosti. Najvišji delež ločeno zbranih odpadkov so predlani imeli v občinah Ptuj, Trnovska vas in Sveti Tomaž, najnižjega pa v občinah Podlehnik, Sveti Andraž v Slovenskih goricah in Destričnik.