



27 OKOLJE
ENVIRONMENT

št./No 4

JAVNI ODVOZ IN ODLAGALIŠČA ODPADKOV, SLOVENIJA, 2003

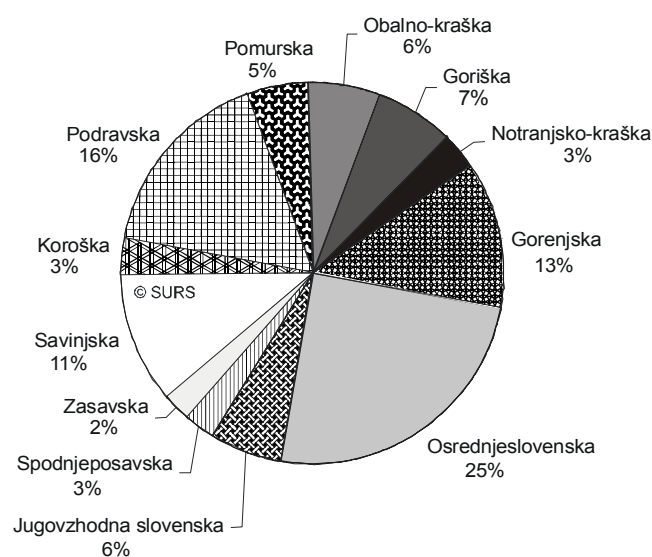
PUBLIC WASTE REMOVAL AND MUNICIPAL LANDFILL SITES, SLOVENIA, 2003

- ▶ V letu 2003 je bilo na odlagališča nenevarnih odpadkov (komunalna odlagališča) pripeljanih 850 120 ton vseh odpadkov oziroma 712 726 ton komunalnih odpadkov, od katerih jih je bilo 674 440 ton zbranih z javnim odvozom.
- ▶ Storitve javnega odvoza je uporabljajo 1 874 203 prebivalcev oziroma 94 % prebivalstva.
- ▶ Povprečna letna količina nastalih komunalnih odpadkov na prebivalca, če upoštevamo vse prebivalce v letu 2003, znaša 417,7 kg oziroma 1,1 kg/dan; če pa upoštevamo le prebivalce, ki so vključeni v javni odvoz odpadkov, pa 445 kg oziroma 1,2 kg/dan.
- ▶ Na odlagališča komunalnih odpadkov je bilo pripeljanih največ komunalnih odpadkov (82,1 %), sledijo jim gradbeni odpadki (6,9 %), nato odpadki iz naprav za obdelavo odpadkov (3,4 %), odpadna embalaža (1,8 %), odpadki iz obdelave lesa in uporabe papirja s (1,6 %) ter ostali nekomunalni odpadki (4,2 %).
- ▶ Med komunalnimi odpadki, pripeljanimi na odlagališča nenevarnih odpadkov, je bilo 93 % mešanih komunalnih odpadkov, 3 % odpadkov z vrtov in parkov ter 4 % ločeno zbranih frakcij.
- ▶ Največji delež odpadkov, ki so bili pripeljani na območje nenevarnih (komunalnih) odlagališč, je bil odložen (96,2 %), nekaj odpadkov je bilo oddanih drugim v postopke predelave (3,4 %), preostale količine odpadkov (0,2 %) so bile oddane drugim v postopke odstranjevanja.

- ▶ In 2003, 850,120 tons of waste were brought to non-hazardous (municipal) landfill sites (of these 712,726 tons of municipal waste), of which 674,440 tons of waste were collected by the public waste removal scheme.
- ▶ The share of population served by public waste removal services was 94% (1,874,203 people).
- ▶ The average amount of municipal waste per capita (total population in 2003) is 417.7 kg, which means 1.1 kg of waste per capita per day, while the amount of waste per capita (including only population served by public waste removal services in 2003) is 445 kg, which is 1.2 kg of waste per capita per day.
- ▶ The greatest share in the total amount of waste brought to the municipal landfill sites is that of municipal waste (82.1%), followed by construction waste (6.9%), wastes from waste management facilities (3.4%), packaging waste (1.8%), wastes from wood processes and paper production (1.6%) and other non-municipal wastes (4.2%).
- ▶ Among the municipal waste brought to the municipal landfill sites, 93% were mixed municipal waste, 3% garden and park waste and 4% separately collected fractions.
- ▶ The greatest share of waste brought to non-hazardous (municipal) landfill sites was landfilled (96.2%), some wastes were delivered to the others for recovering (3.4%) and the rest of wastes were delivered to the others for disposing (0.2%).

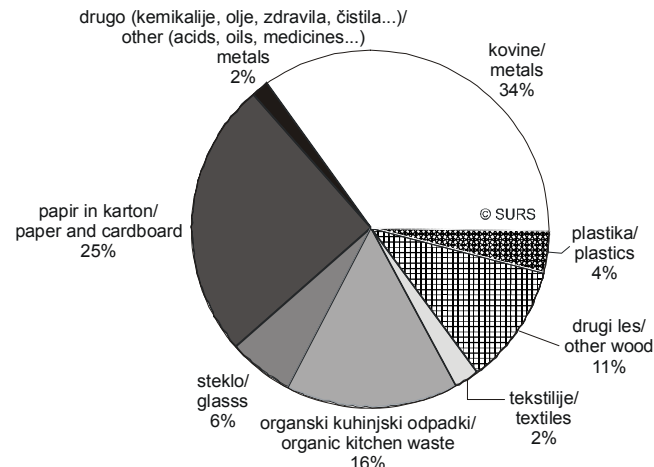
Slika 1: Količine zbranih komunalnih odpadkov po statističnih regijah, Slovenija, 2003

Chart 1: Quantities of municipal waste by statistical regions, Slovenia, 2003



Slika 2: Ločeno zbrane frakcije, zbrane z javnim odvozom odpadkov, Slovenija, 2003

Chart 2: Separately collected fractions collected by public waste removal services, Slovenia, 2003



1. Izvor v javnem odvozu zbranih komunalnih odpadkov, Slovenija, 2003

Source of municipal waste collected by public waste removal services, Slovenia, 2003

	Skupna letna količina odpadkov, zbranih z javnim odvozom Total yearly quantity of waste collected by public waste removal services	Izvor zbranih odpadkov Source of collected waste			
		iz gospodinjstev from households	iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti from economic activities	iz javnih komunalnih služb from public municipal services	
SKUPAJ	785 952	565 851	201 139	18 962	TOTAL
20 Komunalni odpadki	766 846	557 162	190 722	18 962	20 Municipal wastes
20 01 Ločeno zbrane frakcije	73 230	33 278	39 952	-	20 01 Separately collected fractions
20 02 Odpadki z vrtov in parkov	20 051	7 368	-	12 683	20 02 Garden and park wastes
20 03 Mešani komunalni odpadki	673 565	516 516	150 771	6 278	20 03 Other municipal wastes
15 Embalaža	19 106	8 689	10 417	-	15 Waste packaging
15 01 Embalaža, vključno z ločeno zbrano embalažo	19 106	8 689	10 417	-	15 01 Packaging (including separately collected municipal packaging waste)

2. Ravnanje s komunalnimi odpadki, zbranimi z javnim odvozom odpadkov, Slovenija, 2003

Handling of municipal waste, collected by public waste removal services, Slovenia, 2003

	Skupna letna količina odpadkov, zbranih z javnim odvozom Total yearly quantity of waste collected by public waste removal scheme	Količine odpadkov, oddane na odlagališče Quantities of waste delivered to the municipal landfill sites	Količine odpadkov, oddane v postopke odstranjevanja Quantities of waste delivered to the disposing processes	Količine odpadkov, oddane v postopke predelave Quantities of waste delivered to the recovery processes	Količine odpadkov, oddane drugemu zbiralcu Quantities of waste delivered to the other waste collectors	Količine odpadkov, oddane v družbo za ravnanje z embalažo Quantities of waste delivered to the company for packaging treatment	Količine odpadkov, oddane v tujino (izvoz) Quantities of waste delivered to the abroad (export)	
SKUPAJ¹⁾	785 952	674 440	16 096	62 251	31 944	500	720	TOTAL¹⁾
20 Komunalni odpadki	766 846	667 070	15 811	56 235	26 701	310	720	20 Municipal wastes
20 01 Ločeno zbrane frakcije	73 230	11 530	3 504	42 735	14 437	310	713	20 01 Separately collected fractions
20 02 Odpadki z vrtov in parkov	20 051	14 761	687	4 182	415	-	6	20 02 Garden and park wastes
20 03 Mešani komunalni odpadki	673 565	640 778	11 619	9 319	11 849	-	-	20 03 Other municipal wastes
15 Embalaža	19 106	7 370	286	6 016	5 243	190	-	15 Waste packaging
15 01 Embalaža, vključno z ločeno zbrano embalažo	19 106	7 370	286	6 016	5 243	190	-	15 01 Packaging (including separately collected municipal packaging waste)

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

3. Odpadki, zbrani z javnim odvozom in oddani v postopke odstranjevanja, Slovenija, 2003

Municipal waste collected by public waste removal scheme delivered to the disposing processes, Slovenia, 2003

	Skupna letna količina odpadkov, oddana v postopke odstranjevanja Total yearly quantity of waste delivered to the disposing processes	Količine odpadkov, oddane v postopke odstranjevanja Quantities of waste delivered to the disposing processes					
		na odlagališče za nevarne odpadke to the hazardous landfill sites	sežig (namen odstranitve) incineration (for disposing)	trajno skladiščenje permanent storage	drugi načini odstranjevanja other ways of disposing		
SKUPAJ	16 096	113	16	2 922	13 046	TOTAL	
20 Komunalni odpadki	15 811	66	13	2 686	13 046	20 Municipal wastes	
20 01 Ločeno zbrane frakcije	3 504	66	13	2 686	739	20 01 Separately collected fractions	t
20 02 Odpadki z vrtov in parkov	687	-	-	-	687	20 02 Garden and park wastes	
20 03 Mešani komunalni odpadki	11 619	-	4	-	11 619	20 03 Other municipal wastes	
15 Embalaža	286	47	3	236	0	15 Waste packaging	
15 01 Embalaža, vključno z ločeno zbrano embalažo	286	47	3	236	0	15 01 Packaging (including separately collected municipal packaging waste)	

4. Količine odpadkov, zbrane z javnim odvozom in oddane v postopke predelave, Slovenija, 2003

Quantities of municipal waste collected by public waste removal scheme delivered to the recovery processes, Slovenia, 2003

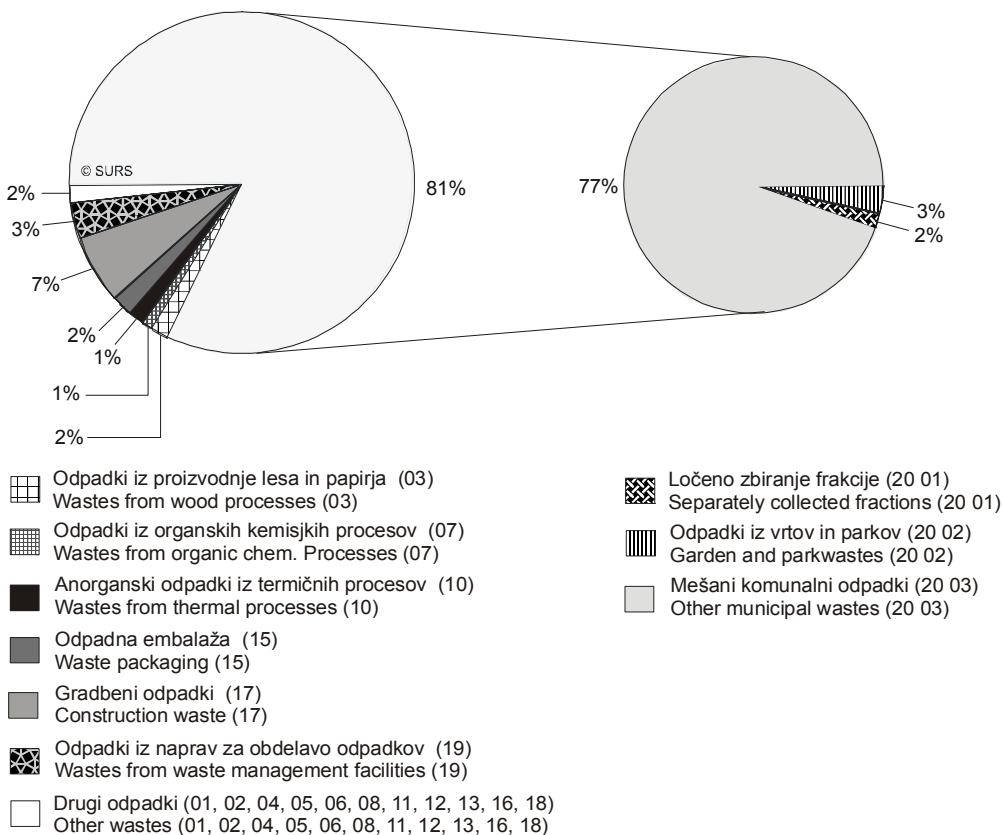
	Skupna letna količina odpadkov, oddana v postopke predelave Total yearly quantity of waste delivered to the recovery processes	Količine odpadkov, oddane v postopke predelave Quantities of waste delivered to the recovery processes					
		reciklaža recycling	kompostiranje composting	sežig (kot gorivo) incineration (as fuel)	drugi načini predelave ali vnovične uporabe other ways of recovering or reusing		
SKUPAJ	62 251	19 278	10 347	2 041	30 585	TOTAL	
20 Komunalni odpadki	56 235	14 775	10 084	1 467	29 909	20 Municipal wastes	
20 01 Ločeno zbrane frakcije	42 735	6 491	6 430	1 467	28 347	20 01 Separately collected fractions	t
20 02 Odpadki z vrtov in parkov	4 182	91	2 634	-	1 457	20 02 Garden and park wastes	
20 03 Mešani komunalni odpadki	9 319	8 193	1 020	-	105	20 03 Other municipal wastes	
15 Embalaža	6 016	4 503	263	574	676	15 Waste packaging	
15 01 Embalaža, vključno z ločeno zbrano embalažo	6 016	4 503	263	574	676	15 01 Packaging (including separately collected municipal packaging waste)	

5. Odpadki, pripeljani na odlagališča, ter njihov izvor, Slovenija, 2003
Waste brought to the municipal landfill sites and their origin, Slovenia, 2003

	Skupna letna količina odpadkov, pripeljanih na odlagališče Total yearly quantity of waste brought to the municipal landfill sites	Količine, zbrane z javnim odvozom in iz tujine Quantities of waste collected by public waste removal scheme or from abroad	Količine, pripeljane s strani občanov ali podjetij Quantities of waste brought by people or enterprises	t
SKUPAJ	850 120	756 243	93 877	TOTAL
01 Razis., prid. in pred. mineral. sur	14	11	3	01 Wastes from treatment of minerals
02 Kmet., vrtnar., lov, proizv. hrane	1 072	550	522	02 Wastes from agriculture, forestry
03 Obdel. lesa, proizv. papir., pohiš.	13 646	13 523	122	03 Wastes from wood proces.,paper prod.
04 Proizv. usnja, krzna, tekstilij	3 498	3 277	221	04 Wastes from leather, textile ind.
05 Rafinacija nafte, činč. zem. plina	221	221	-	05 Wastes from petroleum refining...
06 Anorganski kemijski procesi	207	172	35	06 Wastes from inorg.chem.proces.
07 Organski kemijski procesi	9 006	4 460	4 546	07 Wastes from organic chem. processes
08 Proizv., upor. premaz., lepil	1 701	1 386	315	08 Wastes from mfsu of coatings
09 Fotografska dejavnost	143	141	1	09 Wastes from the photographic industry
10 Anorg. odp. iz termičnih procesov	12 503	7 908	4 595	10 Wastes from thermal processes
11 Anorg. kov. vseb. odp. iz obd. kovin	379	379	-	11 Waste from chem.surf.treat.of metals
12 Postopki oblikov. kovin in plastike	5 115	3 262	1 853	12 Wastes from spmst of metals,plastics
13 Odpadna olja	9	0	9	13 Oil wastes
15 Emb., absorb., čist. krpe, filt. sr.	15 725	8 384	7 341	15 Waste packaging; absorbents...
16 Odp., ki niso navedeni drugje	906	668	238	16 Wastes not otherwise specified
17 Gradb. odp., odp. pri rušenju obj.	58 324	30 407	27 917	17 Construction and demolition wastes
18 Odp. iz zdravstva in veterinarstva	667	615	52	18 Wastes from human,animal health care
19 Iz napr. za obd. odp. čišč. odp. vode	28 724	23 345	5 378	19 Wastes from waste manag.facilities
20 Kom. odp., pod. iz ind., loč. zb. frak.	698 261	657 532	40 728	20 Municipal wastes

Slika 3: Vrste odpadkov, pripeljane na odlagališča, Slovenija, 2003

Chart 3: Type of waste delivered to the municipal landfill sites, Slovenia, 2003



6. Ravnanje z odpadki, pripeljanimi na odlagališča, Slovenija, 2003

Handling with waste brought to the municipal landfill sites, Slovenia, 2003

	Skupna letna količina odpadkov, pripeljana na odlagališča Total yearly quantity of waste brought to the municipal landfill sites	Ravnanje z odpadki, pripeljanimi na odlagališča Handling with waste brought to the municipal landfill sites			t
		odloženi na odlagališču landfilled on landfill sites	oddani v postopke odstranitve delivered to the disposal processes	oddani v postopke predelave delivered to the recovery processes	
SKUPAJ	850 120	820 132	1 408	28 580	TOTAL
01 Razis., prid. in pred. mineral. sur	14	14	-	-	01 Wastes from treatment of minerals
02 Kmet., vrtnar., lov, proizv. hrane	1 072	1 072	-	-	02 Wastes from agriculture, forestry
03 Obdel. lesa, proizv. papir., pohiš.	13 646	13 156	-	489	03 Wastes from wood proces..paper prod.
04 Proizv. usnja, krzna, tekstilij	3 498	3 498	-	-	04 Wastes from leather, textile ind.
05 Rafinacija nafte, čišč. zem. plina	221	221	-	-	05 Wastes from petroleum refining...
06 Anorganski kemijski procesi	207	207	-	-	06 Wastes from inorg.chem.proceses
07 Organski kemijski procesi	9 006	9 003	-	3	07 Wastes from organic chem. processes
08 Proizv., upor. premaz., lepil	1 701	1 701	-	-	08 Wastes from mfsu of coatings
09 Fotografska dejavnost	143	143	-	-	09 Wastes from the photographic industry
10 Anorg. odp. iz termičnih procesov	12 503	12 503	-	-	10 Wastes from thermal processes
11 Anorg., kov. vseb. odp. iz obd. kovin	379	379	-	-	11 Waste from chem.surf.treat.of metals
12 Postopki oblikov. kovin in plastike	5 115	5 115	-	-	12 Wastes from spmst of metals, plastics
13 Odpadna olja	9	-	9	-	13 Oil wastes
15 Emb., absorb., čist. krpe, filt. sr.	15 725	14 753	-	973	15 Waste packaging; absorbents...
16 Odp., ki niso navedeni drugje	906	599	84	223	16 Wastes not otherwise specified
17 Gradb. odp., odp. pri rušenju obj.	58 324	50 453	70	7 801	17 Construction and demolition wastes
18 Odp. iz zdravstva in veterinarstva	667	667	-	-	18 Wastes from human, animal health care
19 Iz napr. za obd. odp., čišč. odp. vode	28 724	26 615	1 096	1 013	19 Wastes from waste manag.facilities
20 Kom. odp., pod. iz ind., loč. zb. frak.	698 261	680 033	149	18 078	20 Municipal wastes

7. Javni odvoz odpadkov po občinah, Slovenija, 2003

Public waste removal by municipalities, Slovenia, 2003

	Količina zbranih odpadkov Quantity of waste collected	Količina zbranih odpadkov Quantity of waste collected
SLOVENIJA / SLOVENIA	785 952	
Ajdovščina	8 372	Dobrovnik/Dobronak 308
Beltinci	1 581	Dol pri Ljubljani 2 255
Benedikt	424	Dolenjske Toplice 840
Bistrica ob Sotni	446	Domžale 12 868
Bled	4 238	Dornava 571
Blok	1 278	Dravograd 2 870
Bohinj	2 021	Duplek 1 780
Borovnica	1 193	Gorenja vas-Poljane 1 078
Bovec	1 730	Gorišnica 1 145
Braslovče	860	Gornja Radgona 5 369
Brda	1 706	Gornji Grad 679
Brezovica	2 236	Gornji Petrovci 343
Brežice	7 937	Grad 316
Cankova	426	Grosuplje 5 869
Celje	31 144	Hajdina 1 120
Cerknje na Gorenjskem	4 302	Hoče-Slivnica 3 230
Cerknica	3 784	Hodoš/Hodos 79
Cerkno	1 302	Horjul 824
Cerkvenjak	632	Hrastnik 2 672
Črenšovci	813	Hrpelje-Kozina 1 611
Črna na Koroškem	1 121	Idrija 4 510
Črnatelj	4 443	Ig 2 161
Destnik	389	Ilirska Bistrica 4 633
Divača	1 422	Ivančna Gorica 4 225
Dobje	96	Izola/Isola 8 012
Dobrepolje	1 494	Jesenice 7 397
Dobrava	825	Jezersko 330
Dobrova-Polhov Gradec	1 569	Juršinci 369
		Kamnik 9 125
		Kanal 1 810



7. Javni odvoz odpadkov po občinah, Slovenija, 2003 (nadaljevanje)
 Public waste removal by municipalities, Slovenia, 2003 (continued)

	Količina zbranih odpadkov Quantity of waste collected	t	Količina zbranih odpadkov Quantity of waste collected	
Kidričevo	2 189		Radlje ob Dravi	1 448
Kobarid	1 503		Radovljica	6 201
Kobilje	118		Ravne na Koroškem	3 900
Kočevje	6 533		Razkrižje	264
Komen	1 517		Ribnica	2 139
Komenda	1 581		Ribnica na Pohorju	306
Koper - Capodistria	21 230		Rogaška Slatina	484
Kostel	207		Rogašovci	3 831
Kozje	1 063		Rogatec	794
Kranj	44 034		Ruše	2 034
Kranjska Gora	2 909		Selnica ob Dravi	1 593
Križevci	1 127		Semič	1 254
Krško	10 494		Sevnica	3 562
Kungota	1 481		Sežana	4 929
Kuzma	139		Slovenj Gradec	5 641
Laško	4 423		Slovenska Bistrica	13 322
Lenart	5 845		Slovenske Konjice	5 268
Lendava - Lendva	3 640		Sodražica	446
Litija	3 680		Solčava	202
Ljubljana	113 088		Starše	808
Ljubno	618		Sveta Ana	597
Ljutomer	3 612		Sveti Andraž v Sl.gor.	199
Logatec	4 152		Sveti Jurij	350
Loška dolina	1 403		Šalovci	252
Loški Potok	387		Šempeter-Vrtojba	3 746
Lovrenc na Pohorju	616		Šenčur	4 269
Luče	351		Šentilj	1 770
Lukovica	2 046		Šentjernej	1 700
Majšperk	717		Šentjur pri Celju	3 705
Maribor	66 546		Škocjan*	734
Markovci	1 044		Škofja Loka	6 488
Medvode	5 221		Škofljica	2 272
Mengeš	3 366		Šmarje pri Jelšah	2 907
Metlika	2 850		Šmartno ob Paki	778
Mežica	1 161		Šmartno pri Litiji	1 462
Miklavž na Dravsk.polju	1 062		Šoštanj	2 103
Miren-Kostanjevica	1 619		Štore	769
Mirna Peč	464		Tabor	221
Mislinja	2 257		Tišina	765
Moravče	1 745		Tolmin	3 815
Moravske Toplice	1 763		Trbovlje	8 743
Mozirje	1 916		Trebnje	8 465
Murska Sobota	12 421		Trnovska vas	307
Muta	803		Trzin	3 095
Naklo	3 793		Tržič	6 351
Nazarje	663		Turnišče	744
Nova Gorica	20 232		Velenje	10 312
Novo mesto	15 534		Velika Polana	276
Odranci	253		Velike Lašče	894
Oplotnica	951		Veržej	542
Ormož	3 487		Videm	1 073
Osilnica	9		Vipava	1 714
Pesnica	1 662		Vitanje	405
Piran - Pirano	9 790		Vodice	1 480
Pivka	3 698		Vojnik	1 488
Podčetrtek	1 715		Vransko	569
Podlehnik	174		Vrhnik	5 782
Podvelka	688		Vuzenica	574
Polzela	1 370		Zagorje ob Savi	6 419
Postojna	8 881		Zavrc	147
Prebold	757		Zreče	4 457
Predvor	2 089		Žalec	6 444
Prevalje	1 846		Železniki	1 124
Ptuj	9 215		Žetale	39
Puconci	788		Žiri	1 415
Rače-Fram	1 481		Žirovnica	1 482
Radeče	1 416		Žužemberk	984
Radenci	1 683			

STATISTIČNA ZNAMENJA IN OKRAJŠAVE

- ni pojava
- * popravljen podatek
- 0 podatek je manjši od 0,5 dane merske enote
- 0,0 podatek je manjši od 0,05 dane merske enote
- 1) označba za opombo pod tabelo

METODOLOŠKA POJASNILA

Namen statističnega raziskovanja

S statističnim raziskovanjem **Letno poročilo o zbranih komunalnih odpadkih (obrazec KO-Z)** zbiramo podatke o javnem zbiranju in odvozu komunalnih odpadkov, njihovem izvoru ter nadaljnjem ravnanju z zbranimi količinami odpadkov.

S statističnim raziskovanjem **Letno poročilo o količinah odpadkov, pripeljanih na odlagališča (obrazec KO-U)**, zbiramo podatke o številu in lokaciji javnih odlagališč odpadkov in njihovi zmogljivosti.

Enote opazovanja

V raziskovanje za leto 2003 smo vključili izbrane poslovne subjekte, ki imajo dovoljenje za opravljanje dejavnosti zbiranja, odvoza in nadaljnega ravnanja s komunalnimi odpadki, ter poslovne subjekte, ki upravljajo odlagališča odpadkov.

Zajetje

V raziskovanje o odpadkih so zajeti poslovni subjekti, ki so bili po standardni klasifikaciji dejavnosti razvrščeni v področja: oskrbo z električno, plinom in vodo (E), gradbeništvo (F), javno upravo, obrambo in socialno zavarovanje (L) in druge javne, skupne in osebne storitve (O).

V raziskovanje KO-Z je bilo zajetih 60 enot, odzivnost je bila 100-odstotna.

V raziskovanje KO-U je bilo zajetih 49 enot, odzivnost je bila prav tako 100-odstotna.

Definicije

Odpadek je vsaka snov ali predmet, razvrščen v eno od skupin odpadkov po **Klasifikacijskem seznamu odpadkov**, ki ga lastnik ali imetnik ne more ali ne želi uporabiti sam, ga ne potrebuje, ga moti ali mu škodi in ga zato zavrže, namerava ali mora zavreči.

Med odpadke ne spadajo: snovi, ki se izpuščajo z odpadnimi plini v zrak, in snovi, ki se odvajajo z odpadnimi vodami neposredno v vode ali v kanalizacijo.

Nevarni odpadki so odpadki, ki imajo eno nevarno lastnost ali več.

Med nevarne odpadke štejemo npr.: odpadna olja, okside, soli, kisline, luge, koncentrate, odpadke organskih topil, barve, lake, smole, agrokemijske in farmacevtske preparate, specialne odpadke iz bolnišnic ter druge nevarne odpadke organskega ali anorganskega izvora.

Nevarni odpadki so po **Pravilniku o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o ravnanju z odpadki (Ur. List RS, št. 20/01)** razvrščeni v **Klasifikacijski seznam odpadkov** po skupinah odpadkov skupaj z drugimi odpadki in so označeni z zvezdico ob klasifikacijski številki odpadka.

Klasifikacijski seznam odpadkov je seznam odpadkov, tako nevarnih kot nenevarnih, razvrščenih po ustreznih skupinah predvsem glede na izvor nastanka odpadka. Vsak odpadek ima poleg natančno opredeljenega imena vpisano še ustrezeno klasifikacijsko številko odpadka.

STATISTICAL SIGNS AND ABBREVIATIONS

- no occurrence of event
- * corrected data
- 0 value not zero but less than 0,5 of the unit employed
- 0,0 value not zero but less than 0,05 of the unit employed
- 1) footnote

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

The purpose of the survey

With the statistical survey **Annual Report on Collected Municipal Waste (form KO-Z)** we collect the data on public collection and removal of municipal waste, data on source of municipal waste and data on further handling of municipal waste.

With the statistical survey **Annual Report on the Amount of Waste Brought to Landfill Sites (form KO-U)** we collect the data on the number and the location of landfill sites and their capacity.

Observation units

The survey for 2003 covered selected business entities authorized for collecting, removing and further handling of municipal waste and business entities managing public landfill sites.

Coverage

The survey on public waste removal and public landfill sites covered business entities classified according to the Standard Classification of Activities into electricity, gas and water supply (E), construction (F), public administrative and defense (L), and other social and personal services (O).

60 units were covered with the survey KO-Z and the response rate was 100%.

49 units were covered with the survey KO-U and the response rate was also 100%.

Definitions

Waste is any material or object from one of the groups of waste of the **List of Waste**, which the owner or possessor cannot or does not want to use, does not need, is disturbing or damaging to him and he discharges it, intends to or must discharge.

Substances which are emitted into the air and materials, discharged into the water or into the sewage system are not considered to be waste.

Hazardous waste is waste with one or more of dangerous characteristics.

Waste oils, oxides, salts, acids, lye, concentrates, colours, lacquers, bitumen, agrochemical and pharmaceutical preparations, special waste from hospitals and other organic or inorganic hazardous waste are considered to be hazardous waste.

Hazardous waste is classified by the **Regulation Amending the Regulation on Waste Handling (OJ RS, No. 20/01)** in the **List of Waste** together with other waste and has a small asterisk behind the number of waste classification.

List of Waste (LoW) includes non-hazardous and hazardous waste classified by proper group with regard to the origin of waste formation. In addition to the precisely defined name, every waste has a proper classification number of waste.

Predelava odpadkov je namenjena koristni uporabi odpadkov ali njihovih sestavin in zajema predvsem reciklažo odpadkov za predelavo v surovine in ponovno uporabo odpadkov, uporabo odpadkov kot gorivo v kurilni napravi ali industrijski peči in uporabo odpadkov za pridobivanje goriva. Sežiganje komunalnih in drugih odpadkov s topotno obdelavo zaradi njihovega odstranjevanja ni predelava odpadkov.

Odstranjevanje odpadkov je namenjeno končni oskrbi odpadkov, ki jih ni mogoče predelati, in zajema predvsem različne postopke obdelave odpadkov in odlaganje odpadkov.

Definicije so povzete iz Pravilnika o ravnanju z odpadki (Ur. list RS, št. 84/98).

Objavljanje rezultatov

Letno:

- Statistične informacije
- Statistični letopis

Waste recovery is designed for beneficial use of waste or waste components, comprising first of all recycling, reuse, composting, use of waste in fuelling devices and industrial ovens or use of waste for fuel generation. Incineration of waste and other thermal procedures designed for waste disposal are not considered to be waste recovery.

Waste disposal covers operations aimed at final treatment of waste that cannot be recovered, comprising mostly different waste processing procedures and waste landfilling.

The definitions are taken over from the Regulation on Waste Handling (OJ RS, No. 84/98).

Publishing

Annually:

- Rapid Reports
- Statistical Yearbook

Sestavila / Prepared by: Mojca Žitnik

Izdaja, založba in tisk Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Vožarski pot 12 - **Uporaba in objava podatkov dovoljena le z navedbo vira** - Odgovarja generalna direktorica mag. Irena Križman - Urednica zbirke Statistične informacije Marina Urbas - Slovensko besedilo jezikovno uredila Ivanka Zobec - Angleško besedilo jezikovno uredil Boris Panič - Naklada 256 izvodov - ISSN zbirke Statistične informacije 1408-192X - ISSN podzbirke Okolje 1580-1802 - Informacije daje Informacijsko središče, tel.: (01) 241 51 04 - E-mail: info.stat@gov.si - http://www.stat.si.

Edited, published and printed by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ljubljana, Vožarski pot 12 - **These data can be used provided the source is acknowledged** - Director-General Irena Križman - Rapid Reports editor Marina Urbas - Slovene language editor Ivanka Zobec - English language editor Boris Panič - Total print run 256 copies - ISSN of Rapid Reports 1408-192X - ISSN of subcollection Environment 1580-1802 - Information is given by the Information Centre of the Statistical Office of the Republic of Slovenia, tel.: +386 1 241 51 04 - E-mail: info.stat@gov.si - http://www.stat.si.