

17. SELECTIEVE HUIS-AAN-HUIS OPHALING IN GELE ZAKKEN

De gele zak is bestemd voor de huis-aan-huis ophaling van papier en karton: kranten, tijdschriften, oude boeken, schriften, folders, enveloppen, briefpapier, kartonnen dozen en verpakkingen, telefoongidsen.

1. Historiek

Eind december 1992 werd in vijf Brusselse randgemeenten met selectieve ophalingen begonnen om vervolgens stapsgewijs naar het hele Gewest te worden uitgebreid. Sinds oktober 1996 worden de gele zakken bij alle inwoners van het Gewest opgehaald. Sinds november 1998 gebeurt die ophaling wekelijks en samen met de ophaling van de blauwe zakken en een van de twee dagen van de ophaling van de grijze zakken (restafval). De gele zakken worden naar het sorteercentrum van de BEMPT in Vorst gebracht.

Tabel 17.1 : Historiek van de selectieve ophalingen via de gele zakken

Datum	Aant. inwon.	Gemeenten
21/12/1992	159 000	Oudergem, Sint-Agatha-Berchem, Watermaal-Bosvoorde, Sint-Pieters-Woluwe, Ukkel I
1/07/1994	256 000	+ Elsene, Ukkel II
28/09/1995	270 000	+ Brussel (Louiza)
21/10/1996	950 597	Volledig Gewest

2. Opgehaalde hoeveelheden huishoudelijk papier/karton

Tabel 17.2 : Opgehaalde hoeveelheden in ton (in gele zakken en afvalverwerkingsinstallatie)

Jaar	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Opgehaalde hoeveelheid	7 795	15 573	22 826	33 107	35 948	37 244

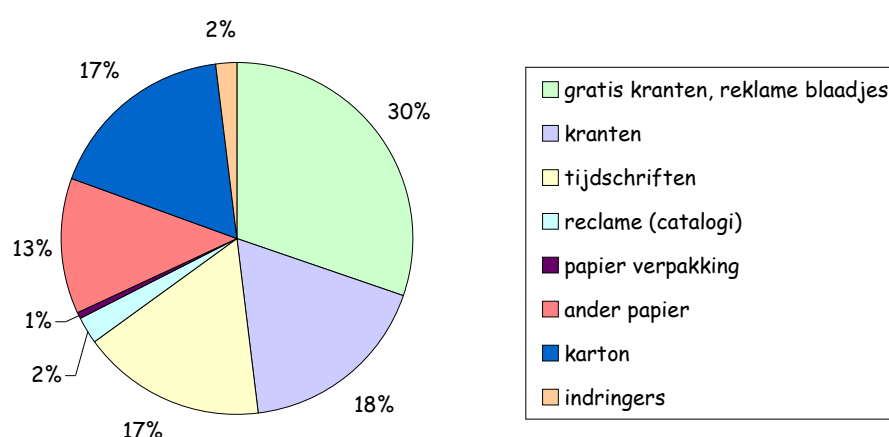
3. Kwaliteit van het sorteren

De analyse van de samenstelling van de gele zak gebeurde op basis van de sortering van 1500 kg gele zakken/campagne, een representatieve steekproef van de Brusselse gezinnen. De jongste analyse vond plaats tijdens de campagnes van november 1998 en december 1999.

Tabel 17.3 : gemiddelde samenstelling van de gele zak, exclusief de ophaling van telefoongidsen (1999)

	ton	%
papier	24621	81
verpakking	208	1
gratis kranten	3975	13
reclameblaadjes	5263	17
reclame (catalogi)	758	2
kranten	5414	18
tijdschriften	5174	17
kantoorpapier	2595	8
Reclame/karton, in plastic verpakt	170	1
Ander papier	1064	3
karton	5319	17
verpakking	5092	17
gemengde verpakking karton-plastic	88	0
andere	139	0
indringers	609	2
plastic	221	1
voeding	152	0
meerlagig	54	0
sanitair textiel	54	0
huishoudelijk chemisch afval	25	0
glas	19	0
metaal	6	0
textiel	3	0
composiet	3	0
andere	73	0
totaal	30550	100

Figuur 17.4 : gemiddelde samenstelling van de gele zak, exclusief de ophaling van telefoongidsen (1999)



Deze samenstelling toont aan dat er uitstekend gesorteerd wordt door de inwoners van het Brussels Gewest. Men ziet dat, ten opzichte van de samenstelling van de gele zak in 1998, de fractie karton toeneemt: van 11% naar 17%. De fractie karton neemt echter tegelijkertijd af in de blauwe zak, waardoor men kan vermoeden dat het gaat over een geleidelijke verschuiving van de blauwe naar de gele zak. Ter herinnering, sinds oktober 1996 wordt geen karton meer opgehaald met de blauwe zak.

Bronnen

1. *BIM-GAN (1995-1996) : Onderzoek naar de samenstelling van het gezinsafval*
2. *WATCO/BIM : Resultaten van het sorteercentrum van Lot*
3. *BIM (1997) : Bilan global de la production de déchets ménagers de la région de Bruxelles-Capitale pour l'année 1997*
4. *BIM (1998) : Bilan global de la production de déchets ménagers de la région de Bruxelles-Capitale pour l'année 1998*
5. *BIM (1999) : Bilan global de la production de déchets ménagers de la région de Bruxelles-Capitale pour l'année 1999*

Andere fiches in verband hiermee

Schriftje : Het Brussels Afval : gegevens voor het plan

- 1. Productie en samenstelling van huishoudelijk afval
- 2. Productie en samenstelling van huishoudelijk verpakkingsafval
- 32. Ophalingspercentages aangaande huishoudelijk afval per gesorteerde materie

Auteur(s) van de fiche

SQUILBIN Catherine

DEWULF Barbara