

6. November 2019

Anne Dalager og Jens Borregaard
Affald og Genbrug, Teknik- og Miljøforvaltningen.

Affaldssortering i København

En gennemgang af
affaldsordninger i
Københavns Kommune



Indhold

- Indledning
 - Data – København og Indre By
- Det københavnske affaldssystem
- Myter og historier
- RAP24 – Cirkulær København
 - Gårdoptimering
 - Nye og fleksible fraktioner
 - Affaldsløsninger på vej og andre offentlige arealer
- Afslutning

**"Hvad nytter det at sortere?
Når I alligevel blander det
hele sammen"**

København i tal

- Pr. 2019:
 - 623.000 indbyggere
 - 315.000 husstande
 - 291.000 i etageboliger (92 %)
 - 24.000 i villa/rækkehuse (8 %)



Indre By i tal

- Pr. 2019
 - 56.000 indbyggere
 - 28.600 husstande
 - 28.000 i etageboliger (98 %)
 - 600 i villa/rækkehuse (2 %)





Det københavnske affaldssystem

- Baseret på kildesortering
- Nærhedsprincip – så tæt på boligen som muligt
- Systemet skal være let og logisk
- Økonomisk incitament
 - Fast pris for genanvendelige fraktioner
 - Volumen baseret pris for dagrenovation

De forskellige typer affald er delt i op i følgende fraktioner:

Dagrenovation/restaffald

Bio

Storskrald:

PVC

Imprægneret træ

Træ til genanvendelse

Stort elektronik

Elektronik

Papir

Glas

Farligt affald

Batterier

Metal

Plast

Haveaffald

Plast/Metal (villaer)

Affaldsfraktioner



Affaldsmængder 2018

	Københavns Kommune		Indre By	
	ton	Kg/hus-stand	ton	Kg/hus-stand
Restaffald	123.436	391,9	14.046	491,1
Bio	12.863	40,8	1.443	50,5
Elektronik	432	1,4	59	2,1
Metal	1.441	4,6	176	6,2
Pap	5.764	18,3	808	28,3
Papir	8.125	25,8	738	25,8
Plast	2.636	8,4	291	10,2
Storskrald	16.827	53,4	556	19,4



Myter og historier

- Hvad nytter det at sortere, når I alligevel blander det hele sammen!
- Det kan ikke betale sig at sortere plast. Det er bedre at brænde det!
- Plast og glas skal vaskes helt rent for at kunne genanvendes
- Indsamlingsposer til bioaffald er ikke bionedbrydelige og ender på landbrugsjord.

Flasker til genbrug - Kroghs Flaskegenbrug



Cirkulær København



- Mål
 - 70% af husholdningsaffaldet og det lette erhvervsaffald indsamles til genanvendelse
 - 59.000 ton CO₂-reduction
 - 3...dobling af genbrug

Gårdoptimering

- Gennemgang af byens gårde for tilpasning af beholdervolumen og tømmehyppighed mhp. øget genanvendelse
- Udføres så vidt muligt sammen med vicevært/affaldsansvarlig og i dialog med renovatør/skraldemænd
- Vi vejleder desuden i sortering, indretning og skiltning på standpladser
- Særlige udfordringer i Indre By pga. små gårde og vanskelige adgangsforhold



Forsøg i Indre By

Der er igangsat små forsøg med indsamling af plast i plastsække og papir og pap i papirsække i træstativer på enkelte såkaldte "sækkeadresser" i Indre By (Grønnegade og Fiolstræde)





Nye og fleksible fraktioner

- Bio indsamling skal gøres obligatorisk i villa/rækkehuse
- Undersøge om tekstiler evt. kan husstandsindsamles
- Undersøge hvordan fødevarekartoner evt. kan indsamles

Affaldsløsninger på vej og andre offentlige arealer

- Etablere 750 offentlige sorteringspunkter i byen.
 - Heraf 50 i Indre By





Tak for opmærksomheden

Anne Dalager Affald og Genbrug, Teknik- og Miljøforvaltningen
Jens Borregaard Affald og Genbrug, Teknik og Miljøforvaltningen