

MER KILDESORTERING I OSLO



Bystyret i Oslo har vedtatt utvidet kildesortering av plastemballasje og matavfall og at alt farlig avfall fra byens innbyggere skal samles inn. Målet er å øke materialgjennvinningsgraden til minimum 50 % innen 2014.

Oslo er en unik by i renovasjonsfaglig sammenheng. En by med tilflytting og fortetting. Stadig flere mennesker kaster stadig mer avfall, og de renovasjonsfaglige utfordringene øker for hvert år.

- Renovasjonsetaten er ansvarlig for nesten 7 millioner tømminger årlig og nærmere 100 000 oppsamlingsplasser – det vil si områder hvor abonnentene plasserer sine avfallsbeholdere.
- Byens gjenbruksstasjoner har over 500 000 besøk på årsbasis.

De store avfallsmengdene er et av tidens miljøproblemer, og det er en målsetning for oss alle å redusere dem.

Flinke på papir, glass og metall

I Oslo kildesorterer hver person gjennomsnittlig 77 kilo papir, papp og kartong, 9 kilo glassemballasje og 7 kilo metallemballasje.

Alt som kan skal kildesorteres

Oslo kommune skal bli enda bedre på avfallsminimering og avfallhåndtering.

- Fra høsten 2009 vil innføring av utvidet kildesortering av plastemballasje og matavfall gradvis gjennomføres i hele byen.
- Oslo skal etablere minst 10 nye minigjenbruksstasjoner innen 2011.
- Det skal bygges 3 store moderne gjenbruksstasjoner.
- Hundrevis av nye returpunkter for glass- og metallemballasje utplasseres.
- Alt farlig avfall skal samles inn gjennom bydels- og borettslagsinnsamlinger i tillegg til miljøstasjoner over hele byen.

Telefon: 02180

Kundetorg: 23 48 36 50

www.ren.oslo.kommune.no