



Rød boks for farlig avfall



Ubetjent mottak for farlig avfall og batterikasse

## Utfordringer

Mengdene farlig avfall som leveres til godkjent mottak øker for hver år og statistikken viser nå at nær 800 000 tonn blir innlevert.

Samtidig viser anslag fra SSB at mye av det farlig avfall som oppstår disponeres på ukjent måte. En del av dette blir mellomlagret i husholdninger og bedrifter og innlevert på et senere tidspunkt, men noe blir også kastet i naturen, i avløpet eller i restavfallet.

Myndighetene arbeider for tiden med en strategi for å redusere mengden farlig avfall på avveie. Prioriterte typer farlig avfall omfatter:

- kvikksølvkomponenter
- isolerglassruter, småkondensatorer, eldre fuger som inneholder PCB
- tetrakloreten (klorert løsemiddel)
- brommerte flammehemmere (EE - avfall og isolasjon av EPS og cellegummi)
- spillolje og oljeslopp
- impregneret trevirke.

## Mepex kan være din rådgiver

Mepex har gjennomført mange prosjekter relatert til innsamling og behandling av farlig avfall. Vi har god kjennskap til regelverket for denne avfallstypen, samt hvordan avfallet blir samlet inn, transportert og behandlet.

Vi var sentral rådgiver for NOAH i forbindelse med utbygging av nasjonalt behandlingsanlegg for organisk spesialavfall i Brevik i perioden 1996 til 2001.

Vi har arbeidet med planlegging av innsamlingsløsninger for farlig avfall fra husholdninger og næringer med mindre mengder bl.a. for Asker og Bærum kommuner.

Vi har også gjennomført anbudsprosesser for innsamling og behandling av farlig avfall bl.a. for Renovasjonsselskapet for Drammensregionen og felles for kommunene og avfallsselskapene i Akershus fylke.

### Mepex Consult AS

Teglverksveien 9, N-3400 Lier, Norway  
Telefon: +47 32 24 23 30, Faks: +47 32 24 23 31  
[www.mepex.no](http://www.mepex.no) - e-post: [mepex@mepex.no](mailto:mepex@mepex.no)