

INDUSTRIENS AMBISJONER FOR BYGGAVFALLET

Harald Solberg, adm. dir. i Norsk Industri

NHP: 25 år (2001 - 2026)

- **Nasjonal handlingsplan for bygg- og anleggsavfall (NHP) er en god samarbeidsarena for industrien.**
- **Gratulerer med enestående dugnadsarbeid gjennom 25 (!) år.**



Bilde: NHP-nettverket / byggemiljo.no

Våre ambisjoner

- **Kontroll på bygg- og anleggsavfallet (alt BA-avfall skal så klart håndteres lovlig!)**
- **Forsvarlig håndtering av farlig avfall**
- **Økt materialgjenvinningsgrad**
- **Økt ombruk, der det er et marked for dette**

- **Bedre SSB-statistikk for byggavfallet**



Trender bygg- og anleggsavfall (1)

Genererte mengder avfall fra nybygging, rehabilitering og riving. Tonn. Hovedgrupper.

	2023		2022 - 2023
	Tonn	Andel	Endring i prosent
Byggeaktivitet i alt	1 792 794	100,0	-15,1
Nybygging	617 339	34,4	-3,8
Rehabilitering	482 367	26,9	-14,8
Riving	693 089	38,7	-23,3

Trender bygg- og anleggsavfall (2)

- **2,7 mill. tonn bygg- og anleggsavfall i 2023**
 - **Betong, tegl, mv. desidert størst i vekt-prosent**
 - **Andelen til materialgjenvinning går ikke opp (54 % til materialgjenvinning, EUs mål er 70 %)**
 - **Mer treavfall enn før til materialgjenvinning**
 - **Andelen blandet avfall er ganske stabil over tid (og fortsatt noe mindre enn for 10-15 år siden)**



Nasjonal avfallsplan og
avfallsforebyggingsprogram

2026-2031



Rapport

M-3030|2025

Bilde: Miljødirektoratet

Materialgjenvinning av BA-avfall

- **Årsaker til lav materialgjenvinningsgrad i Norge kan være:**
 - **Sammensetningen av BA-avfall som oppstår, f.eks. relativt høy andel treavfall**
 - **Streng regulering av Cr(VI) innhold i betongavfall som skal nyttiggjøres til utfyllingsformål.**
 - **Etterspørselen etter betongavfall til tilbakefyllingsformål er forskjellig fra andre EØS-land, pga. høy tilgang på jomfruelig pukk/grus, lange avstander fra byggeplass til infrastrukturprosjekter som kan nyttiggjøre seg av betongavfallet, strenge kvalitetskrav, mv.**

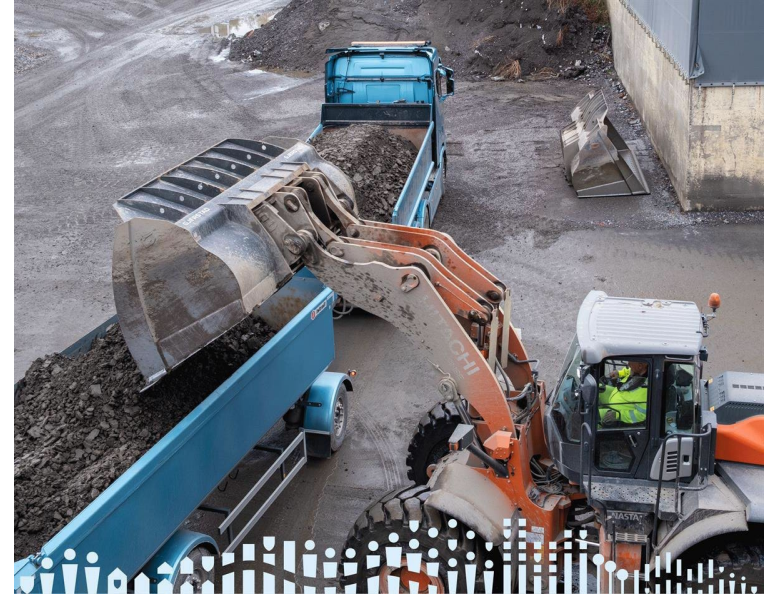
Mulige virkemidler (1)

- **Planlegge og tilrettelegge slik at gjenvinningsanlegg og jordvaskeanlegg kan lokaliseres i områder der avfall oppstår.**
- **Tillate høyere kjemikalieverdier ved nyttiggjøring av betongavfall?**
- **Revisjon av rammedirektivet for avfall og vurdering av f.eks.:**
 - **Krav til utsortering av ulike avfallsfraksjoner (dvs. f.eks. betong, gips, tre, osv.)?**
 - **Vurdering av om tilbakefylling av betong fortsatt skal telle med opp mot EU-kravet?**

Mulige virkemidler (2)

- **Styrke samarbeidet mellom gjenvinnere og byggevareprodusenter**
- **Europeiske krav til bruk av resirkulerte råvarer i nye produkter**
 - Der slike minstekrav er realistiske og hensiktsmessige
- **Økt satsing på rehabilitering av bygg**
 - Gir mindre avfall enn sammenlignet med riving og oppføring av nybygg
- **Miljøkrav fra byggherrer, f.eks. ved offentlige anskaffelser**
 - <https://kriterieveiviseren.anskaffelser.no/>

Lykke til med byggavfallskonferansen 2026



Bilde: Kommunal- og distriktsdepartementet