

# Råstoff

JULEN 2016



Reisen til Heggstadmoen

# En meningsfull og kreativ jul

Snøflakene daler sakte fra de kalde skyene som holder varmt rundt Trondheim.

Etter som dagene blir stadig kortere, tenner vi mer lys, og jeg merker at julestemningen er på vei. Med julen kommer også ekstra avfall i hjemmet, og dunken blir full for mange og enhver. På denne årstiden går også forbruket opp for de fleste av oss. Det finnes heldigvis mye smart vi kan gjøre, som løser litt på flokene. Julen handler ofte om å være kreativ, ikke minst hva gjelder gavene man gir.

Gi gjerne bort din hjemmelagede frokostblanding eller favoritt-julekake i en brukt kakeboks. Eller hva med å gi en opplevelse i gave? Opplevelser vil skape nye minner, og ikke medfører det unødvendig emballasje som må kastes. En fin julegave for våre nærmeste og for miljøet.

Og til slutt – når godteriet og de gode måltidene er godt plassert i magen, vil en liten økt med snøskuffen være den perfekte trimmen. Jeg vet i alle fall at renovatørene våre vil sette stor pris på at veien til avfallsbeholdere og containere er måket og strødd. Du kan jo se på det som en meningsfull julegave fra deg til dem.

Ha en god og miljøvennlig jul.

*Tone Pettersen Olden*

Tone Pettersen Olden  
Kommunikasjonssjef  
Trondheim Renholdsverk





## Så tennes tusen lys på skjermen

Vi har laget en ny app som gir deg oversikt over hvilke typer avfall som hentes hver uke. Denne appen heter Tømmeplan Trondheim Renholdsverk, og kan lastes ned på App Store og snart på Google Play. Da får du påminnelser om når avfallet tømmes og andre driftsmeldinger som forenkler hverdagen. Vi har også en helt ny nettside – [trv.no](http://trv.no) – der du finner oversikt over hvordan du sorterer riktig, hvor du kan levere ekstra avfall og mye mer. Oppdager du feil ved appen eller hjemmesiden, er vi svært takknemlige for din tilbakemelding.

Så gjør vi så når



Her kommer  
jeg med større  
dunk til deg!

# vi skifter vår dunk

Om beholderen din er i ferd med å sprekke av innhold, så benytt førjulstiden til å bestille en større dunk. Dette gjør du enkelt på [trv.no](http://trv.no), eller ved å ringe vårt kundesenter, tlf. 917 54 000. Selve byttet av beholder er gratis, men økt størrelse gir økt gebyr.

Våre beholdere kommer i fire ulike størrelser, fra 140 liter til 660 liter. For at det skal lønne seg å sortere, er prisen på restavfallsbeholderen høyest, mens prisen for papiravfall og plastemballasje er langt hyggeligere.

## Spesielt for julen

- Julegavepapir er restavfall. Prioriter matavfall, og fyll på med gavepapir når du har plass. Julegavepapir kan også leveres gratis ved gjenvinningsstasjonen i januar.
- Juletreet kaster du selvsagt ikke i beholderen. Men setter du det godt synlig ved veien søndag 15. januar, så kommer vi og henter det i uke 3.





# I snøen sliter nissen med sin julegrøt

Både renovatører og nissen har en utfordrende arbeidshverdag på denne tiden av året, med snø og isglatte veier. Uansett vær og forhold ønsker vi å tilby så god service som mulig. Og da er det selvsagt viktig at alle husstander gjør plikten sin – nemlig å sørge for at veien frem til søppeldunker og containere er måket og strødd. I verste fall for deg blir ikke avfallet ditt hentet. Og i verste fall for både oss og nissen så ender vi opp med forslåtte rumper i alle regnbuens farger og frostskafer i skjegget.





...og strø!



#### Åpningstider

#### Heggstadmoen gjenvinningsstasjon:

Mandag–torsdag	07.00 – 20.00
Fredag	07.00 – 15.00
Lørdag	10.00 – 14.00
Julaften, 2. juledag og nyttårsaften	Stengt
27.–29. desember	07.00 – 20.00
30. desember	07.00 – 15.00

#### Kundesenter:

Mandag – fredag	08.00 – 15.30
Tlf.: 917 54 000	
E-post: <a href="mailto:kildesortering@trv.no">kildesortering@trv.no</a>	
Web: <a href="http://trv.no">trv.no</a>	
<a href="https://facebook.com/trondheim.renholdsverk">facebook.com/trondheim.renholdsverk</a>	

**Redaktør:** Tone Pettersen Olden  
**Opplag:** 87.800  
**Distribusjon:** Trondheim kommune  
**Tekst og layout:** Tibe Reklamebyrå  
**Trykk:** 07 Media  
**Papir:** 100 % resirkulert papir