

HVORDAN SKAL VI SORTERE?



RESTAVFALL

Restavfallet er det som blir igjen når du har sortert ut alt annet som er mulig å kildesortere. Restavfallet legger du i en bærepose eller avfallspose og knyter godt igjen.

HVA SKJER MED AVFALLET?

Restavfallet sendes til varmegjenvinning hos Statkraft Varme på Heimdal. Det er fordi dette skal være avfall som ikke kan material-gjenvinnes.

Energien utnyttes til oppvarming/fjernvarme i Trondheim.

Jo bedre du er til å sortere, jo mindre avfall brennes og kan resirkuleres til nye materialer. Det er bra for miljøet, og også for økonomien!

Ja takk

- Støvsugerposer
- Bleier, bind og tamponger
- Potteplanter og blomster
- Kald aske (i gjenknyttet pose)
- Hundeposer, husdyrekskrementer og kattesand (i gjenknyttet pose)
- Sugerør
- Q-tips
- Svært skitten emballasje
- Glanset gavepapir
- Tyggegummi
- Bomull og bomullspads
- Mat- og bakepapir
- Plast som ikke er emballasje (leker, redskaper etc)
- Kontaktlinser
- Kondomer
- Snus og sneiper
- Glass som ikke er emballasje (drikkeglass, vinglass, krystall, speil, glassfigurer etc)
- Bøker med stive permer
- Sprøytespisser (pakkes godt inn i avis/papir, brusflasker e.l.)

Nei takk

- Spisbar mat og matrester
- Ren papp, papir og kartong
- Emballasje av glass, metall, plast og papp/papir
- Elektrisk og elektronisk avfall (EE - produkter)
- Batterier og lyspærer
- Spraybokser, maling, olje og annet farlig avfall



MATAV FALL

Matavfall legges i egne matavfallsposer. Knyt posen godt igjen før du kaster den i beholderen for matavfall.

HVA SKJER MED AVFALLET?

Matavfallet blir brukt som råstoff til produksjon av biogass og næringsrik gjødsel hos Ecopro i Verdal. Biogassen omdannes til drivstoff og elektrisitet, mens biogjødsel distribueres i landbruket.

Ecopro er et moderne biogassanlegg som behandler matavfallet på en miljøvennlig og framtidsrettet metode. Anlegget fjerner smittefare, reduserer luktproblematikk og gir lavere utslipp av klimagasser.



Ja takk

- Grønnsaker og frukt (også nedfallsfrukt, husk pose rundt)
- Mel, gryn og sukker
- Brød og kaker
- Ris og pasta
- Fisk og skaldyr
- Fiskebein og små kjøttbein
- Eggeskall
- Ost
- Kaffegrut og kaffefilter
- Servietter og tørkepapir brukt på kjøkkenet
- Teposer og teblader
- Nøtteskall

Nei takk

- Bleier og bind
- Matavfall med emballasje
- Store kjøttbein og knoker
- Slakteavfall
- Hageavfall
- Hundeposer, kattesand og dyreekskrementer
- Blomster og planterester
- Døde dyr
- Tekstiler



PAPP OG PAPIR

Papp og papir kastes løst i beholderen.

HVA SKJER MED AVFALLET?

Blandet avfall av papp og papir sendes for ettersortering.

Rene fraksjoner går i etterkant til produksjon av nye emballasjematerialer. Pappen går til Ranheim Paperboard og blir til nye produkter. Norske Skog har fram til nå tatt imot returpapir for bruk i sin produksjon av nytt papir.

Drikkekartong går inn i produksjonen av ny drikkekartong.

Ja takk

- Aviser
- Pappesker
- Pappemballasje
- Bølgepapp
- Drikkekartonger
- Eggekartonger
- Konvolutter (også med vindu)
- Matvarekartong (pizzaeske o.l.)
- Reklame
- Skrivepapir
- Bøker med myk perm
- Skrivepapir

Nei takk

- Papp og papir i plastposer
- Papp og papir med matrester
- Våt papp
- Glanset gavepapir
- Matpapir og bakepapir
- Servietter og tørkepapir
- Andre avfallstyper enn papp, papir og kartong



PLAST

Alle typer forbrukerpakninger som ender som avfall hjemme, hos en bedrift eller næringsaktør.

Dette kalles husholdningslignende plastemballasje fra næringslivet.

Plastemballasjen kan være mykplast, hardplast og laminater.

Emballasjen er ofte merket med sorteringssymbol.

HVA SKJER MED AVFALLET?

Plasten sendes for ettersortering i Tyskland.

Der vaskes og etterbehandles den før den granuleres. Granulat blir råstoff til produksjon av nye produkter.

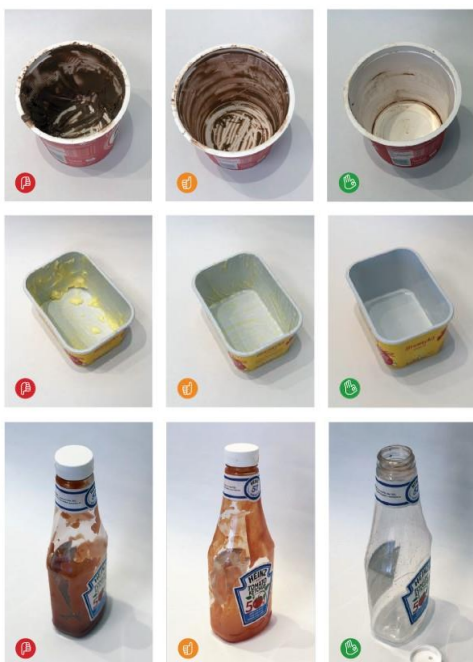
Det prosjekteres nå et nytt anlegg i Norge som skal ta imot og klargjøre plast for gjenvinning.

Ja takk

- Plastflasker og plastkanner
- Plastfolie
- Plastposer
- Plastbegre som yoghurtbeger og rømmebeger
- Blomsterpotter og -brett i plast
- Plastbrett for matvarer (kylling, kjøttdeig og lignende)
- Pølsepakker
- Sjampoflasker og vaskemiddelflasker
- Plastemballasje for elektriske og elektroniske produkter
- Tomme spylervæskekanner
- Snusboks

Nei takk

- Tilgriset emballasje
- Emballasje som er sammensatt av plast og metall, eller plast og papir, og du ikke får skilt dem
- Plast som ikke er emballasje, som leker, hageslanger, skumgummi, presenninger, hagemøbler og kunstige juletrær
- Isopor
- Skumgummi
- Kontaktlinser
- Pillebrett
- Vedsekk
- Nedbrytbar/komposterbar plast



HVA ER RENT NOK ?



EMBALLASJE AV GLASS OG METALL

Glass- og metallemballasje er emballasje av glass og metall, for eksempel syltetøyglass, hermetikkbokser, aluminiumsformer og –folie, flasker og bokser av glass og metall.

Glass og metall som ikke er emballasje, som porselen, drikkeglass, stekepanner eller redskaper av glass og metall, skal ikke sorteres sammen med glass - og metallemballasje.

HVA SKJER MED AVFALLET?

Glass- og metallemballasje sendes til Sirkel Glass sitt t anlegg i Fredrikstad. Her blir det sortert før det går videre som råstoff til produksjonen av nye glass- og metallprodukter.



Ja takk

- Glassflasker
- Hermetikkbokser
- Myke metallbokser
- Syltetøyglass
- Vinflasker
- Påleggstuber
- Bokser av metall, som makrell i tomatbokser
- Barnematglass og metallokk
- Telysholdere av metall
- Aluminiumsbeger, for eksempel former til kjøtt og fisk
- Brusflasker i glass
- Aluminiumsfoliesom ikke er veldig klissete

Nei takk

- Drikkeglass og krystall
- Porselen
- Svært skitten metallemballasje
- Drikkebokser med pant
- Pillebrett
- Spraybokser merket med faresymbol
- Malingspann og lakkbokser
- Keramikk og ildfaste former
- Spiker
- Speil
- Vindusglass
- Lyspærer
- Metallgjenstander som ikke er emballasje (F.eks. stekepanner, bestikk, bil- og sykkeldele osv.)