

Pressemelding 06.02.2009

Gjenvinning er best for miljøet

I gårsdagens Aftenposten kan leserne få inntrykk av at det beste for miljøet er å brenne papir. Overskriften står ikke i samsvar med artikkelens innhold, resultatene fra studiene Østfoldforskning har gjort viser tvert i mot at det er best for miljøet å gjenvinne til ny papp og nytt papir. Rapporten illustrerer dermed at det er mange faktorer å ta hensyn til når det gjelder miljøspørsmål.

- Vi mener bestemt at alle skal fortsette med kildesortering og gjenvinning. I praksis vil energien som erstattes ved energigjenvinning være sammensatt av flere energikilder, og materialgjenvinning vil da likevel gi høyere klimanytte. Dette ble fastslått i en rapport Norsk Industri fikk utarbeidet i 2007 av Berfald & Co. Det er en *teoretisk* beregning at energien fra å brenne papir erstatter rene fossile energikilder som olje og kull. i hovedsak bør altså papir og papp materialgjenvinnes, utdyper Thorleif Thorsen i Norsk Industri.

Helhetlig perspektiv

I rapporten fra Østfoldforskning kommer det tydelig frem at for plast, glass- og metallemballasje er materialgjenvinning det som gir lavest mulig klimagassutslipp sammenlignet med deponering og brenning (energiutnyttning). Rapporten slår fast at når man legger et helhetlig miljøperspektiv til grunn, er det også til miljøets beste å gjenvinne papp og papir. Da tar man høyde for miljøindikatorer som energiforbruk, smogdannelse og arealforbruk. I tillegg vil en papirproduksjon basert på returfiber, gi både energi- og klimagevinst i forhold til papirproduksjon basert på jomfruelig (ny) fiber.

Gjenvinning er bra for miljøet

Stiftelsen LOOP arbeider for å fremme kildesortering og gjenvinning.

- For oss er det ekstremt viktig å understreke at gjenvinning nytter og er bra for miljøet. Folk må ikke miste motivasjonen for gjenvinning, det er i sum det beste vi kan gjøre for miljøet, understreker daglig leder i LOOP, Nancy Sand.

Viktig samspill

Norsk Industris medlemmer er store brukere av avfallsbasert råstoff.

- Samspillet kildesortering, gjenvinning og produksjon er nøkkelen til den beste klima – og gjenvinningspolitikken, understreker Thorleif Thorsen.

Forsker Hanne L. Raadal i Østfoldforskning tar til orde for det samme: - Det er viktig med et helhetlig perspektiv på miljøet. Jeg vil derfor anbefale at vi fortsetter med kildesortering og gjenvinning, også når det gjelder papp og papir.

Kontakt i Loop:

Nancy Sand

91 60 19 01

Kontakt i Norsk Industri:

Thoralf H. Thorsen

90 62 55 68