

Hvordan kan emballaseløsninger bidra til at det oppstår mindre matavfall i husholdningene?

EMMA

emballasjeoptimering og forebygging av matavfall



Hver nordmann kaster årlig 70 kg spisbart matavfall. Dette miljøproblemet ønsker næringslivet å bidra til å løse, og prosjektet EMMA skal spre kunnskap om hvilke tiltak næringsmiddelprodusenter, emballasjeprodusenter og dagligvarehandel kan iverksette. EMMA er finansiert gjennom Miljøverndepartementets budsjettpost for arbeid med avfallsforebygging i 2009. Prosjektet gjennomføres i samarbeid med næringslivets organisasjoner.



Prosjektet består av fire deler:

1. Systematisere tilgjengelig kunnskap **Hva vet vi om sammenhengen mellom matavfall og emballasje?**

Prosjektet skal samle allerede opparbeidet kunnskap i litteraturen og i gjennomførte og løpende prosjekter.

2. Innhente ny kunnskap om matavfall og hva matavfallet består av, og sammenhengen med emballaseløsninger.

Detaljstudier gjennom plukkanalysen av husholdningsavfall som kan utfylle nåværende studier.

3. Utforme idékatalog for optimering og forebygging av matavfall.

Sammenfatte tiltak som kan gjennomføres av næringsmiddel- og emballasjeprodusenter og dagligvarehandel, sammen med tips til husholdninger.

4. Kommunikasjonstiltak

Dialog med næringslivet, bidra til synliggjøring av pågående initiativ og tiltak, informere om resultater i fagmedia. Avsluttende seminar januar 2010.

side 1 av 2

Organisering:

Styringsgruppe bestående av NOK Næringslivets emballasjeoptimeringskomite ved Helge Fredriksen og Yngve Krokann, NHO Mat og Drikke v/Knut Maroni og LOOP v/Bjørn Sørensen og Nancy Sand. Prosjektansvarlig; Retursamarbeidet LOOP v/ Nancy Sand. Prosjektledelse ved Mepex Consult v/ Peter Sundt og Frode Syversen i samarbeid med Østfoldforskning v/ Ole Jørgen Hanssen.

Kontakt LOOP eller NOK for mer informasjon.

Se www.sortere.no eller www.emballasjeoptimering.no/

Adr. NOK og LOOP: Karenslyst allé 9A, 0278 Oslo Tlf. NOK: 22 12 17 60, Tlf. LOOP: 23 27 22 32



Fokusområdene i EMMA: emballasjeoptimering og matavfall

- Øke kunnskapen om hva matavfallet består av, hvorfor det oppstår og de aktuelle miljøkonsekvensene av denne maten. Analyser som skal gi konkrete tilbakemeldinger til næringslivet og gi en god basis for videre arbeid.
- Systematisere og formidle den kunnskapen som finnes. Mye god kunnskap er i dag ”gjemt” i mange forskjellige rapporter fra ulike kilder, og prosjektet skal bidra til å gjøre denne kunnskapen tilgjengelig for næringslivet og den enkelte bedrift.

Spørsmål som prosjektet skal bidra til å besvare:

- Hva kan de ulike aktører i verdikjeden gjøre for å bidra til å redusere matavfallet fra husholdningene? Kunnskapen fra dette prosjektet skal bringe hele verdikjeden på offensiven i denne sak.
- Hvordan skal matavfallet konkret måles og resultatene formidles i fremtiden?

Avgrensning

Prosjektet vil fokusere på følgende delområder:

- Matavfall som oppstår i private husholdninger
- Matavfall som er spisbart
- Emballasjerelatert matavfall
- Emballasjerelaterte tiltak for å redusere matavfallet

Bakgrunn

I statsbudsjettet for 2009 (St. prop 1 (2008-2009) fremgår det en tydelig prioritering av arbeidet med avfallsforebygging. Dette arbeidet skal blant annet gjøres ved å øke informasjons- og rådgivningsarbeidet. Miljøverndepartementet ønsker spesielt å fokusere på matavfall og hvordan forebyggingsarbeidet kan måles og dokumenteres.

Næringslivet, gjennom NOK, jobber med tema emballasjeoptimering. LOOP er et ressursenter for informasjon om kildesortering og gjenvinning til både forbrukere og næringsliv i et bredt samarbeid i retur- og gjenvinningsbransjen.

I optimeringsarbeidet er det hensiktsmessig å se emballasjen og varene i sammenheng. Mht avfallsforebygging har samfunnet en spesiell utfordring når det gjelder mat fordi dette er en avfallstype som er økende, og hvor det vil være store miljø- og energigevinster å hente på avfallsforebygging. Næringslivet ønsker å bidra til å oppnå disse gevinstene!

side 2 av 2

Kontaktpersoner:

Nancy Sand, Retursamarbeidet LOOP,
prosjektansvarlig, nancy@loop.no, tlf. 91 601 901

Peter Sundt, Mepex Consult, prosjektleder, peter.sundt@mepex.no

