



På TINE sitt nye produksjonsanlegg på Flesland i Bergen skal det produseres søtmeik, fløte og juice. Illustrasjon: TINE

13-11-2017 09:56 CET

## TINE myser mot lavutslippssamfunnet

**Norsk næringsmiddelindustri er på lavkarbondiett. Det nye TINE-meieriet i Bergen får 16,4 millioner i støtte fra Enova for å bygge framtidens klimavennlige produksjonsanlegg på Flesland. TINE er ett av flere norske konsern som de siste årene har lagt om til en mer klimavennlig matproduksjon.**

– TINE har satt et mål om å redusere energibruken på det nye meieriet med nesten 40 prosent, forteller konserndirektør for produksjon, Per Ivar Berg i TINE.

Fra dagens nivå på 0,24 kWh pr. produsert liter skal meieriet ned til 0,15 kWh. For å få til denne reduksjonen vil TINE for første gang bygge et anlegg som får all varme og kulde levert av kjølemaskiner og varmepumper i samspill, med fjernvarme som spisslast. Dette blir dermed det første meieriet fullstendig uten fossil eller direkte elektrisk oppvarming. Ved å investere i energieffektive løsninger og energigjenvinning kan forbruket reduseres med 4,85 GWh, tilsvarende energibruken i nærmere 250 husstander.

## **Næringsmiddelindustrien i lavutslippssamfunnet**

De fire store konsernene TINE, Nortura, Felleskjøpet og Hoff har gjennom hundre energi- og klimaprojekt redusert energibruken med nærmere 300 GWh, tilsvarende energibruken i 15 000 husholdninger.

– Samarbeid med næringsmiddelindustrien gjennom flere år har nå bidratt til entydlig omlegging i denne bransjen. Bransjen har redusert eller lagt om energibruken sin, og kuttet klimagassutslipp gjennom en rekke tiltak som energiledelse, omlegging av produksjonslinjer, energisparing og ved å ta i bruk innovative teknologiløsninger, sier markedssjef Oskar Gärdeman i Enova.

## **Livskraftig forandring**

I fremtiden må varer og tjenester produseres med ren energi, og transportsektoren må være utslippsfri. Vi må benytte fornybar energi på en rekke områder der vi i dag bruker fossil energi. Nettopp derfor er det så viktig at alle bransjer effektiviserer energibruken mest mulig slik at ren kraft kan benyttes på områder som gir ny verdiskaping og reduserte klimagassutslipp. Slik kan vi bygge et samfunn med god levestandard basert på livskraftig forandring.

## **TINE i front**

Målet til TINE er å kun bruke fornybar energi i 2025 og det omfatter både TINEs produksjon og transport. Bergen er en av hovedlokasjonene til TINE, og er et viktig marked for salg av TINE sine produkter. På TINE sitt nye produksjonsanlegg på Flesland i Bergen skal det produseres søtmeik, fløte og juice. Anlegget skal distribuere TINE-produkter til Hordaland og Sogn og Fjordane.

Byggeperioden startet i august og vil vare i to år. Det betyr at det nye meieriet settes i drift sommeren 2019.

### **Kontaktpersoner:**

**TINE:** Konserndirektør produksjon Per Ivar Berg, tlf. 979 58 583 eller TINEs pressevakt på tlf. 48230994.

**Enova:** Se under.

---

**Enova arbeider for Norges omstilling til lavutslippssamfunnet. Omstillingen krever at vi kutter utslipp av klimagasser, bidrar til teknologiutvikling og innovasjon og skaper nye verdier. Derfor jobber Enova for at ny energi- og klimateknologi blir utviklet og tatt i bruk i markedet.**

*[Enova SF](#) er lokalisert i Trondheim og har cirka 80 medarbeidere. Selskapet eies av Klima- og miljødepartementet.*

### **Kontaktpersoner**



**Oskar Gärdeman**

Markedssjef industri

oskar.gardeman@enova.no

405 52 716