



Udvalget for Videnskab og Teknologi
Udvalgsmedlemmer
Christiansborg
1240 København K

MODTAGET
- 9 NOV. 2005 955

Den Centrale Indlevering

Sag: MIN Vor ref: srr/evh Lokal: 8731 2159 Dato: 8. november 2005

Beretning for Mejeribrugets ForskningsFond 2003/04

Kære forskningsinteresserede!

På vegne af bestyrelsen for Mejeribrugets ForskningsFond har jeg hermed fornøjelsen at sende dig den nye udgave af den toårige beretning for Mejeribrugets ForskningsFond.

Vores vision er at igangsætte og koordinere grundlagsskabende mejeriforskning, der kan bidrage til udviklingen af sunde, sikre og velsmagende mejeriprodukter.

Forskningen udføres på forskningsinstitutioner, og er medfinansieret af statslige eller andre eksterne finansieringskilder. Ved at styrke den offentlige forskning kan vi sikre opbygning og vedligeholdelse af en række teknologiske kompetencer, som både kommer institutionerne og mejerivirksomhederne til gode, blandt via videnoverførsel og forskningsbaseret uddannelse.

Du kan læse mere om de afsluttede projekter på CD-rommen bag i beretningen, ligesom alle projekter kan findes på fondens hjemmeside www.mejeri.dk/forskning.

Du er velkommen til at kontakte mig, hvis du har spørgsmål eller kommentarer til beretningen eller Mejeribrugets ForskningsFond.

God læselyst!

Søren Rosenkrantz Riber
Forskningskonsulent, civilingeniør



Innovative perspektiver fra jord til bord



MEJERIFORENINGEN
Danish Dairy Board

Fokuseret mejeriforskning i en globaliseringstid

Kære mejeriforskningsinteresserede

Du læser nu i den nye toårige beretning for Mejeri-brugets ForskningsFond (MFF) for 2003 og 2004. Forskning er en vigtig disciplin i nutidens og fremtidens internationaliserede samfund. Forskning er ofte omkostningstung og kan være vanskelig og risikofuld at håndtere for den enkelte virksomhed.

MFF har siden oprettelsen i 1990 varetaget den fælles grundlagsskabende og strategiske mejeriforskning. Forskningen er udliciteret til offentlige forskningsinstitutioner og er som hovedregel altid medfinansieret og dermed kvalitetsstempet af offentlige nationale eller europæiske bevillingssystemer.

De senere år er der sket ændringer i forskningslandskabet, specielt inden for det offentlige bevillingssystem i Danmark. Ligeledes er der sket en styrkelse af samarbejdet mellem den primærvendte og forarbejdningsorienterede forskning og udvikling. MFF har sammen med danske mejerier arbejdet på at restrukturere vores virkemidler og indsatsområder, så vi passer ind i det nye landskab og lever op til visionen: 'MFF vil støtte grundlagsskabende forskning og uddannelse, der kan bidrage til produktion af bedre, sundere og sikrere mejeriprodukter'.

Den stigende anvendelse af højteknologi i udvikling og produktion af mejeriprodukter stiller store krav til forskning og uddannelse på området, og MFF har derfor i sin nyeste strategi fra 2004 satset stærkt på dette område.

En vigtig milepæl har været oprettelsen af et branchefinansieret professorat i mejeriprocesser på KVL, som skal koordinere den teknologiske forskning i samarbejde med centrale aktører i især Øresundsregionen, men også det øvrige Europa. Professoratet skal efter planen besættes i løbet af 2005 og er derfor godt synkroniseret med den nye internationale mejeriteknologiske universitetsuddannelse 'International Master of Science in Dairy Technology', der udbydes af KVL i samarbejde med DTU og Lunds Universitet.

Samarbejdet over Øresund har været vigtigt for MFF, især med Lunds Universitet på uddannelsessiden og Svensk Mjök som samarbejdspart på forskningsiden. Vi har igangsat flere fælles forskningsprojekter, hvor vi søger synergi mellem komplementære forskningskompetencer i Øresundsregionen.



Den langsigtede investering i grundlagsskabende og strategisk forskning på offentlige institutioner sikrer en god kontaktflade mellem danske mejerivirksomheder og institutionerne, og forskningen kan bidrage til en teknologisk platform til mejeriernes egen forskningsbaserede innovation.

Forskningen giver også et spin-off i relation til uddannelsen af især mejeriingeniører. Dette er et meget vigtigt nøglepunkt, da de færdige ingeniører skal overføre denne viden mellem branchen og institutionerne.

Formidling af forskning er vigtig, og årsberetningen er en god lejlighed til at opsummere vores forskningsaktiviteter i årene 2003 og 2004. Resultater fra alle projekter bliver i øvrigt løbende offentliggjort i internationale tidsskrifter og danske fagtidsskrifter. Hvis du har lyst til at læse mere om de enkelte igangværende eller gennemførte projekter, kan du besøge vores hjemmeside på www.mejeri.dk/forskning. På vedlagte cd-rom kan du ligeledes se alle afslutningsrapporter fra afsluttede forskningsprojekter.

God fornøjelse med årsberetningen

Gdr. Knud Erik Jensen, bestyrelsesformand



MEJERIFORENINGEN
Danish Dairy Board

Mejeriforeningen
Danish Dairy Board
Frederiks Allé 22
DK-8000 Århus C
Danmark
Telefon +45 8731 2000
Fax +45 8731 2001
E-mail: ddb@mejeri.dk
www.mejeri.dk