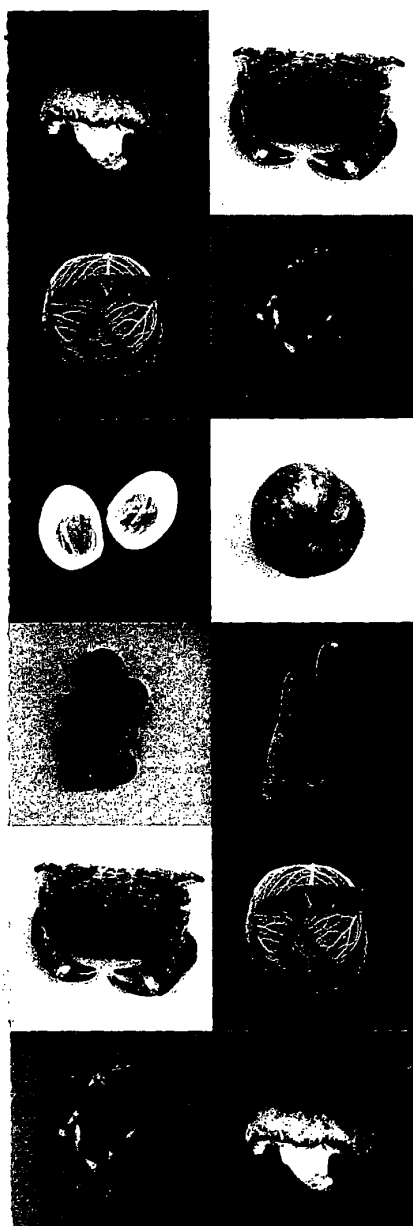


Det Rådgivende Udvalg for Fødevareforskning præsenterer:

Sunde, sikre og velsmagende fødevarer gennem bioteknologi

– en bioteknologisk forskningsstrategi for fødevarerområdet



- Kan vi få sikrere mad
– og mere velsmagende mad?
- Kan bioteknologien give os sundere
fødevarer, der kan være med til at mindske
risikoen for livsstilssygdomme?
- Hvad betyder forskning i bioteknologi for
danske virksomheder og arbejdspladser?
- Hvordan sikrer vi tilstrækkelig viden om
bioteknologiens potentialer og perspektiver?

Konference
mandag den 8. november 2004
kl. 8:30 – 14:00
i Landstingssalen, Christiansborg

Sunde, sikre og velsmagende fødevarer gennem bioteknologi

– en bioteknologisk forskningsstrategi for fødevareområdet

Bioteknologi har været brugt i fødevarebranchen i årevis. Vi kender det fra brød, ost, øl, vin og mange andre varer. Bedre udnyttelse af bioteknologien kan fremover give mange fordele for forbrugerne, miljøet og samfundet. Ved at satse på øget forskning i bioteknologi kan vi blive bedre til at forstå sammenhængen mellem kost og sundhed. Vi kan begrænse skadelige indholdsstoffer og farlige bakterier samt mindske brugen af antibiotika og pesticider. Og vi kan endda få mad, der smager bedre.

Bioteknologien er i rivende udvikling og et felt, hvor Danmark har en reel styrkeposition og mulighed for at være helt i front internationalt. En stærk satsning på bioteknologisk forskning nu kan derfor være afgørende i forhold til at sikre fremtidig arbejdspladser, vækst og velfærd i Danmark.

Mange aspekter af bioteknologien er ganske ukontroversielle, mens andre møder skepsis i dele af samfundet. Det er derfor vigtigt, at bioteknologisk forskning også fokuserer på befolkningens holdninger og etiske overvejelser. Og det er vigtigt, at forskningen fokuserer på at give forbrugerne og samfundet klare fordele.

Udvalget vil på konferencen præsentere sit bud på en bioteknologisk forskningsstrategi på fødevareområdet, komme med ti anbefalinger til regeringen, og give startskuddet til en grundig debat om bioteknologiens potentialer og perspektiver.

Program

08:30 – 09:00 **Registrering**

09:00 – 09:05 **Velkomst**

Leo Larsen, formand for Det Rådgivende Udvalg for Fødevareforskning (RUF)

09:05 – 09:20 **Visioner for fremtidens fødevaresektor**

– hvilken rolle kan bioteknologien spille?

Per Falholt, koncerndirektør, Novozymes og formand for styregruppen, som har udarbejdet strategien

09:20 – 09:35 **Bioteknologiens rolle i fødevaresektoren**

– betydningen for vækst og velfærd i Danmark

Hans Chr. Schmidt, minister for fødevarer, landbrug og fiskeri

- 09:35- 09:55 **Forskning skal sikre fornyelse i fødevarerbranchen**
– *hvordan bioteknologi kan være et redskab til produktion af sunde, sikre og velsmagende fødevarer*
Lone Gram, professor, Danmarks Fiskeriundersøgelser
- 09:55 – 10:15 **Pause**
- 10:15 – 10:50 **Danske fødevarer virksomheders erfaringer med brugen af bioteknologi**
– *Hvad bruges bioteknologi til i fødevarer- og fødevarer ingrediensproduktionen?*
– *Hvordan sikres konkurrenceevnen gennem bioteknologisk forskning og innovation?*
Poul Pedersen, mejeribestyrer, Thise Mejeri og
Peter Olesen, koncerndirektør, Chr. Hansen
- Detailhandlens erfaringer med brugen af bioteknologi**
– *Hvordan ser Irma på brugen af bioteknologi i fødevarerproduktionen?*
– *Hvilke produkter fremstillet ved hjælp af bioteknologi vil der i fremtiden kunne findes på hylderne i Irma?*
Alfred Josefsen, direktør, Irma
- 10:50 – 11:05 **Etik – hvordan inddrages forventninger og bekymringer hos befolkning og erhverv?**
Peter Sandøe, professor, Center for Bioetik, Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole
- 11:05 – 11:20 **Ti anbefalinger til regeringen**
– *Det Rådgivende Udvalg for Fødevarerforskning præsenterer sit bud på en bioteknologisk forskningsstrategi*
Leo Larsen, formand for Det Rådgivende Udvalg for Fødevarerforskning (RUF)
- 11:20 – 12:30 **Paneldebat**
I paneldebatten deltager Bruno Hansen, formand for Danmarks Forskningspolitiske Råd, Gitte Gross, fødevarerpolitisk medarbejder i Forbrugerrådet samt dagens indlægsholdere.
- 12:30 – 14:00 **Frokost**

Martin Breum fra DR2, Deadline vil være ordstyrer under konferencen



MINISTERIET FOR
FAMILIE- OG
FORBRUGERANLIGGENDER

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Praktiske oplysninger

Tid:

Mandag den 8. november 2004 kl. 8:30 – 14:00.

Sted:

Landstingssalen, Christiansborg

Tilmelding kan ske:

- via internetadressen www.dffe.dk/bioteknologi
- pr. e-mail bioteknologi@dffe.dk
- pr. tlf. 3395 8861.

Frist for tilmelding er 1. november 2004

Hvis du tilmelder dig pr. e-mail eller tlf., skal du oplyse følgende informationer: *Navn, stilling, virksomhed, adresse, telefonnummer og e-mailadresse på alle tilmeldte, samt om der ønskes frokost.*

Deltagelsen er gratis, men der er begrænset antal pladser.

Bliver du forhindret i at deltage, bedes du give besked hurtigst muligt på bioteknologi@dffe.dk. Du er også velkommen til at give din plads til en kollega, dog skal der gives besked om dette inkl. oplysninger om navn, stilling, virksomhed, adresse, telefonnummer og e-mail-adresse til bioteknologi@dffe.dk senest den 1. november 2004.

Yderligere oplysninger:

Der gøres opmærksom på, at der må påregnes ekstra tid til deltagerregistrering på grund af sikkerhedshensyn i Folketinget.

Hvis du har yderligere spørgsmål i forbindelse med konferencen, kan du kontakte Direktoratet for FødevarerErhverv, fuldmægtig Carina Madsen, tlf. 3395 8876, e-mail cama@dffe.dk eller fuldmægtig Stine Kromann Dragsted, tlf. 3395 8839, e-mail skdr@dffe.dk.

Direktoratet for FødevarerErhverv · Nyropsgade 30 · 1780 København V.
Tlf. 33 95 80 00 · Fax 33 95 80 80 · www.dffe.dk

