

# TEMAMØDE 23. APRIL PÅ AU Foulum

## MALKEKOENS ERNÆRING

### FODERSTRATEGIER MÅLRETTET PRODUKTIVITET OG MILJØHENSYN

#### Program

- 09.00-09.30 Ankomst, registrering og kaffe/rundstykker
- 09.30-09.35 Velkomst og introduktion til dagen  
v/institutleder Klaus Lønne Ingvarsen, AU
- 09.35-10.00 Mælkeproduktion, effektivitet og miljøpåvirkning i et historisk perspektiv  
v/seniorforsker Troels Kristensen, AU
- 10.00-10.25 Miljøvenlige fodringsstrategier – kvier  
v/seniorforsker Martin Tang Sørensen, AU
- 10.25-10.55 Miljøvenlige fodringsstrategier – køer  
v/videnskabelig assistent Lene Alstrup, AU
- 10.55-11.15 Kaffe/te/vand
- 11.15-11.40 Brug af nitrat i foderet reducerer emission af metan fra malkekøer  
v/seniorforsker Peter Lund, AU
- 11.40-12.00 Extended lactation strategies (indlægget holdes på engelsk)  
v/ph.d.-studerende Charlotte Gaillard, AU
- 12.00-12.30 Hvor meget mere mælk kan forventes, når foderniveauet øges i NorFor?  
v/ph.d. Charlotte Jensen, AU/Keenan
- 12.30-13.30 Frokost
- 13.35-14.00 Vitamin D-fysiologi og -forsyning hos kvæg  
v/postdoc Lone Hymøller, AU
- 14.00-14.20 Bærme (DDGS) som proteinfoder til malkekøer  
v/lektor Jakob Sehested, AU
- 14.20-14.40 Kaffe/te/vand
- 14.40-15.00 Råglycerol som energifoder til malkekøer  
v/lektor Jakob Sehested, AU
- 15.00-15.25 Propylenglykol til nykælvere  
v/dyrlæge Vibeke Bjerre-Harpøth, AU
- 15.25-15.50 Proteinværdien i kløvergræsensilage øges ved højere tørstofprocent  
v/ph.d.-studerende Marianne Johansen, AU
- 15.50 Afslutning  
v/mødeleder adjunkt Mogens Larsen, AU

Tilmelding til temamødet og betaling af deltagergebyret på 700,00 kr. (inkl. 25 % moms, forplejning og mødebilag) kan kun ske online på [https://auws.au.dk/malkekoens\\_ernaering](https://auws.au.dk/malkekoens_ernaering).  
Sidste frist for tilmelding og betaling er den 16. april 2015.