

Mit hovedbudskab - fra de faglige sessioner

## På jagt efter den klimavenlige og smagfulde bøv



Målet er at skabe det avlsmæssige grundlag for en mere klimavenlig kødproduktion. Arkivfoto.



Anders Fogh, Seges, er blandt indlægs-holderne.

### På sporet af kød

- Indlægget 'Fremtidens krydsningskalv giver en god smag i munden' afholdes mandag eftermiddag.

# 12.000

*slagtekalve teste*

- 1. Produktionsegenskaber:** I FutureBeefCross registreres foderoptag, tilvækst og metanproduktion for 12.000 krydsningskalve med henblik på at skabe det avlsmæssige grundlag for mere klimavenlig kødproduktion.
- 2. Spisekvalitet:** Som et led i projektet skal mængden af intramuskulært fedt i kødet bestemmes. Målet er at udvikle en billig metode baseret på fototeknologi, som kan anvendes til bedømmelse af kalvekødet på slagteriet. Mængden af intramuskulært fedt har stor betydning for spiseoplevelsen.
- 3. Flere racer:** Der afprøves kalve, som er krydsninger mellem holstein og en af kødkvægsracerne angus, charolais eller blåkvæg. Særligt charolais og angus-kalve efterspørges stadig til projektet.