



[Hjem](#) > [Promilleafgiftsfonden](#) > [2013](#) > [ØkoProtein](#) > **Ikke fald i ydelsen med økohestebønner**

## Ikke fald i ydelsen med økohestebønner

*Der har netop været afholdt staldmøde om fodring med hestebønner og lupin til malkekøer. Hos landmand Laust Stenger viser de foreløbige tal, at der ikke er fald i mælkeydelsen og i fedt og protein-procent efter skift til fodring med hestebønner.*

- Det ser rigtigt lovende ud, og vi kan godt gå ind og erstatte en del af kraftfoderet med hestebønner. Og det er meget positivt. Det fortæller Kirstine Flintholm Jørgensen, specialkonsulent i økologisk kvægproduktion på Videncentret for Landbrug. Hun siger videre, at der var stor interesse for mødet, hvor der i alt kom ca. 50 mælkeproducenter for at høre nyt – trods det meget kolde og blæsende vejr.

### Stor fokus på danske proteiner

Der er de sidste 2–3 år kommet fokus på dyrkning af danske proteiner til økologiske husdyr. Dyrkningssikkerheden og anvendeligheden til malkekøerne er en afgørende forudsætning for interessen hos de økologiske mælkeproducenter. Mælkeproducenterne på mødet spurgte især til effekt af varmebehandlingen, prisen på behandlingen og dyrkning af hestebønner.

Til april, når fodringsdemonstrationen er slut, skal der regnes på de endelige resultater. – Vi glæder os til at sætte økonomi og mælkeydelse på, når vi gør forsøget op, slutter Kirstine Flintholm Jørgensen.

Hestebønnerne hos Laust Stenger har været varmebehandlede i et tromletørreri, som har givet halv effekt i forhold en gårdtoaster. Laust Stengers besætning er på 300 malkekøer med en ydelse på 9.600 kg EKM.

Fodringsdemonstrationen i Projekt ØkoProtein begyndte i december og slutter i april. Staldmødet, som foregik tirsdag den 19. marts kl. 10–12 hos økologisk landmand Laust Stenger, Rødding, var arrangeret af Kirstine Flintholm Jørgensen, Videncentret for Landbrug, Økologi og Irene Fisker, Økologisk Landsforening

ØkoProtein er et fireårigt projekt, som baner vejen for, at de danske økologiske husdyr kan fodres med dansk økologisk og GMO-frit proteinfoder. Videncentret for Landbrug, Økologi står bag projektet i samarbejde med Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet, Aarhus Universitet, en række firmaer og flere økologiske landmænd.



Kirstine Jørgensen Videncentret for Landbrug fortæller, at hestebønner kan erstatte del af kraftfoderet til økomalkekøer.  
Foto: Tomas Fibiger Nørfelt, Videncentret for Landbrug, Økologi

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Fonden for Økologisk Landbrug



*Dette projekt medfinansieres af "Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram, (GUDP) under Fødevareministeriet.*