

Den Europæiske Union ved Den Europæiske  
Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet  
for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget  
i finansieringen af projektet.

# Hjemmeavl gav *plus* på økonomien

Men Poul Klauson var overrasket over, at det stillede krav til likviditeten.

Af Torben Worsøe

Der er masser af penge at tjene i fremtiden for Poul Klauson, Øster Bregninge på Ærø, ved at øge graden af selvforsyning.

Alligevel fik landmanden med 80 køer en overraskelse, da han øgede graden af selvforsyning fra 69 procent til 77 procent.

"Det gav et træk på kassekreditte, som jeg ikke havde forudset," fortæller Poul Klauson.

"Jeg skal nok komme over det, men banken har da stillet nogle spørgsmål," smiler han.

Trækket på kassekreditte kom, fordi maskinstationen skal have betaling for høst af grovfoder samtidig med, at indkomsten for solgt korn udbeliver. Til gengæld kan Poul Klauson i fremtiden regne med at tjene omkring 74.000 kr. om året ved at øge graden af selvforsyning.

"Det er meget for en bedrift som min," smiler han igen. Det er især højere selvforsyning med protein, der betyder, at der skal købes mindre kraftfoder i fremtiden.

## Helt anden markplan

Ændringen er kommet i stand fordi Poul Klauson har deltaget i projektet "Effektiv rådgivning", der skal demonstrere ressourceoptimering i foderkæden, fra jord til foderbord.

For landmanden fra Ærø har det betydet en helt anden markplan. Det har også betydet, at et bjerg af wrapballer er vokset op på bakken bag stalden. Begge dele er blandt an-



Poul Klauson, konsulent Peter Hvid og specialkonsulent Michael Højholdt er samlet i stalden og gør resultatet af indsatsen for en bedre selvforsyning op.

det et resultat af et tæt samarbejde mellem Poul Klausons planteavls- og kværgårdgivere fra Centrovice.

"Jeg valgte wrapballerne fordi de er forholdsvis billige og fordi jeg så sparer en køresilo," forklarer Poul Klauson.

Blandt den mere spektakulære del af markplanen har dyrkningen af rødkløver været.

I alt har der været lagt 4,5 ha rødkløver ud på gården midt på Ærø. Det skulle have været udlagt som renbestand sidste efterår, men det lykkedes ikke pga. dårligt vejr. I stedet blev det udlagt som dæksæd i foråret 2011. Rødkløveren har dog ikke været en fuldstændig positiv oplevelse - endnu.

"Vi fik taget første slæt

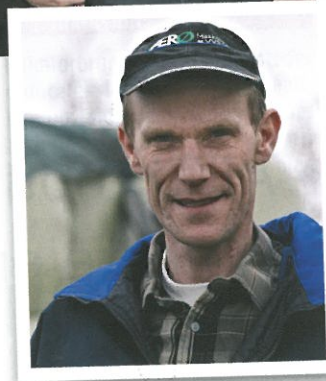
for sent fordi det var vådt. Samtidig blev det korn, som udlægget var sået i, modent. Andet slæt var meget bedre, og problemerne er der jo også kun i udlægsåret," konkluderer Poul Klauson.

"Men i år er det ikke så godt foder, som vi havde regnet med," fortsætter han.

Lucerne er en anden ny afgrøde på gården. Også den er pakket i wrapballer - og også den har det våde 2011 gjort vanskelig at høste. Endelig er der høstet majshelsæd af god kvalitet i efteråret 2011.

## Ændret malkning

Endnu har Poul Klauson til gode at se de økonomiske resultater af den øgede selvforsyning og den ændrede fodring.



Masser af wrapballer har hobet sig op bag gården. Til 105 kr. stykket er det bedre end en køresilo - og en markstak er der ikke rigtig plads til.

Fodringen er jo først lige begyndt.

"Men der burde være potentiale for en øget ydelse," vurderer konsulent i Videncentret for Landbrug, Peter Hvid Laursen.

En ting har ærøboen dog oplevet:

"Malkningen er blevet helt anderledes efter at vi har ta-

**Her er besparelsen**

**Køer:**

Gennemsnitlig pris pr. FE med 69 pct. selvforsyning og A-blanding: 1,36 kr.

Gennemsnitlig pris pr. FE med 77 procent selvforsyning uden A-blanding: 1,30 kr.

Besparelse 83 køer 19,3 FE/dag 35.000 kr./år

**Kvier:**

Fuldfoder plus halm pr. FE 1,46 kr.

Lucerne plus majs pr. FE 1,23 kr.

Besparelse 81 kvier 5,7 FE/dag 39.000 kr./år

Besparelse i alt pr. år kr. 74.000



*Kvierne skal have ændret menuen, så de fremover ikke skal have kofoder og halm, men derimod majs og lucerne.*

**Fortjeneste trods rådgivning**

Skulle Poul Klauson have betalt for den tværfaglige rådgivningen i forbindelse med projektet, havde det kostet omkring 25.000 kr.

Med udsigt til at tjene yderligere over 75.000 kr. om året skræmmer det ikke landmanden.

"Jeg vil gerne anbefale det her til andre. Men før jeg kan gøre det 100 procent, skal der være gået et år, så jeg kan se de økonomiske resultater på bundlinien," siger Poul Klauson.

get kraftfoderet ud af malkestalden. I begyndelsen gad køerne slet ikke komme ind, og jeg var næsten grædefærdig. Men nu går det meget bedre," fortæller han.

Samtidig er han sluppet for et problem. De klogeste af køerne havde nemlig lært at betjene kraftfoderautomaterne

selv, ved at hive i snoren med mulen. Det gav uens fodring og kostede penge.



**Multimix blandere, 10 til 50 m<sup>3</sup> - 5 til 25 T Foder - 11 til 44 kW - Fulldautomatisk fyldning og fulldautomatisk fodring**

- Jævn trafik i malke robotten
- Øget foderoptagelse
- Ingen stress pga. rangorden
- Altid frisk og hygiejnisk foder
- Ingen foderrester
- Tidsbesparende LEAN fodring

