

# Nykælverne kvitterede med syv ekstra kg mælk for en ny robot

Solveig og Gunnar Forum satte første maj en ekstra robot ind til de unge køer. Det var en særdeles god ide.

Af Peter W. Mogensen

[pwm@landbrugsmedierne.dk](mailto:pwm@landbrugsmedierne.dk)  
tlf. 33 39 47 52

Færre køer at hente til malkning og syv kg ekstra mælk fra hver af de yngste køer er effekten af, at Solveig og Gunnar Forum 1. maj satte en ekstra malke-robot ind i stalden.

Robotten er forbeholdt de yngste køer, som har kælvnet for første gang, og som er under oplæring til malke-robotterne, som Solveig og Gunnar nu har syv stk. af.

»Vi havde selvfølgelig en forventning om, at det ville hæve ydelsen, hvis førstekalvskøerne fik deres eget hold med egen robot. Men det overgik min fantasi, at de giver så meget mere mælk,« sagde Gunnar Forum.

## Belægningen er sænket

I holdet med førstekalvskøer er der 45-50 køer om én enkelt malke-robot. I staldens øvrige



Solveig og Gunnar Forum bød velkommen til Sandagergård på årets Grovfoderekskursion. Især i stalden var der inspiration at hente, for køernes ydelse stiger og stiger. Foto: Jens Tønnesen.

hold deler 60-62 køer én malke-robot.

»Før lå vi med en belægning på 65-66 køer pr. robot, men ved at samle alle førstekalvskøerne har også de ældre køer fået mere plads, og det har de kvitteret for med fire kg mælk mere om dagen,« sagde

Gunnar Forum om de foreløbige effekter.

De ældre køer lukkes efter kælvning tilbage i det hold, hvorfra de kom, inden de blev goldet, mens førstekalvskøerne efter endt træning spredes ud over holdene.

»Men vi flytter dem ikke, for

de selv kommer til malkning tre gange om dagen,« fortalte Gunnar Forum.

## Fokus på hente-køer

Beslutningen om at købe én ekstra malke-robot blev taget, efter Solveig og Gunnar Forum fik udarbejdet en rapport

for hente-køer.

Idé-kvinden til rapporten, Vibeke Fladkjær Nielsen, VFL, Kvæg, fortalte, at der tidligere blev hentet 16 procent af førstekalvskøerne til malkning og 10 procent af de ældre køer.

Med den ekstra robot er de tal ændret til 11 og otte procent.

»Samtidig er det glædeligt at se, at mælkeproduktionen pr. robot ikke er faldet, og hver ko bliver nu malket 0,2-0,3 gange mere om dagen,« fortalte Vibeke F. Nielsen.

## 13 ton mælk til nytår

Køerne hos Solveig og Gunnar yder på nuværende tidspunkt 12.700 kg EKM hver, men til nytår er det hævet til 13 ton pr. ko.

»Ydelsen er støt stigende, og kurven viser, at vi kan nå 13 ton til nytår,« sagde Bjarne Offersgaard, LMO, som er driftens kvægrådgiver.

Ydelsen er steget med 1.000 kg EKM/ko de sidste 12 måneder, og det skyldes en ny praksis, hvor klovene spules med vand én gang om ugen, og at de nu får sodabehandlet korn i foderblandingen.