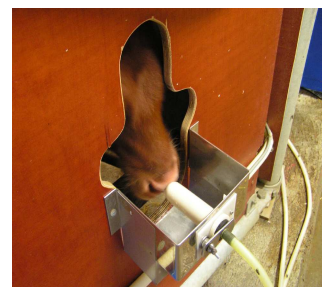


Rådgivare & Samtalspartner

Hur påverkar tillväxt, hälsa och beteende under kalvperioden mina framtida kor? Frågorna kring kalvskötsel är ofta många – och viktiga, då de berör den framtida mjölkproduktionen, både med avseende på kvalitet och ekonomi. Speciellt om man har ett miljöengagemang som strävar mot ett ekologiskt tänkande. Det finns utrymme att låta kalvarna dia, utan att göra avkall på gårdens avkastning.

För att uppnå välmående kalvar är Sofies utgångspunkt:

- **Tillväxt.** Den första tiden i kalvens liv är den beroende av mjölk för att växa, även typen av mjölkutfodring har betydelse. Att låta kalven dia är ett naturligt sätt att förse den med mjölk, samtidigt blir tillväxten blir god.
- **Hälsa.** Med kalvhälsa avses pigga kalvar med god tillväxt. Friska kalvar ger på längre sikt förutsättningar för friska kor. Ett stort hot mot kalvars hälsa är luftvägssjukdomar och diarré. Upprätthållandet av relationen mellan ko och kalv bidrar med positiva hälsoaspekter.
- **Beteende.** Bland kalvars beteenden ingår sugandet, som säkerställer det livsviktiga intaget av mjölk. Kalvar har ett starkt sugbehov, men ett bra och enkelt sätt att tillfredsställa detta är att låta dem dia och på så vis minimeras onormalt sugande.



Ovan: Mjölk från automatisk kalvamma.
Nedan: Mjölk från modern.

Valet av digivningssystem har betydelse och kan anpassas efter gårdens **förutsättningar** och **önskemål**. Under ett *gårdsbesök* visar Sofie på hur – främst i digivningssystem – välbefinnandet kan öka hos ko och kalv samtidigt som man tar hänsyn till produktionsaspekter. Sofie är din *samtalspartner* vid nybyggnation och vid införande av di från modern, amko osv. Efter besöket sammanställer Sofie en rapport. För pris, mejla eller ring.

Mer om Sofie och hennes forskning:

Forskningen grundar sig i ett helhetstänkande och har därför ansatsen att positiva effekter kan uppnås av att tillåta kontakt mellan ko och kalv. För att ta reda på om så var fallet jämfördes kalvar som fick dia med kalvar som föddes upp med hink eller via automatisk kalvamma.

I helhetsbilden är långsiktighet en viktig del, därför berörs frågor som hur typen av uppfödning påverkar den framtida kon, både ur produktions-synpunkt och med avseende på beteende. För avhandling se:

<http://diss-epsilon.slu.se:8080/archive/00001901/>

Välkommen till föreläsning om ko och kalv tillsammans!

Kan man överlåta mjölkutfodringsjobbet av kalvarna till korna och få en mer naturlig och djurvänlig mjölkproduktion – och samtidigt tjäna pengar? Hur mycket dricker en kalv med fri tillgång till mjölk? Och kan man undvika att kor och kalvar blir oroliga vid avvänjningen?



Sofie Fröberg

Under en dag tar Sofie Fröberg upp – med utgångspunkt från sin forskning – hur det fungerar att låta kalven dia i mjölkproduktionen. Exempel på frågeställningar är: digivningens påverkan på kalven respektive kon både vad gäller produktion och beteende, i jämförelse med konventionell kalvuppfödning; olika digivningssystem, t.ex. restriktiv digivning, fri digivning, amkor; när och hur avvänjningen ska genomföras. Frågor är välkomna under och efter föredraget.

Sofie har doktorerat i husdjursvetenskap på hur samspelet mellan ko och kalv påverkar kalvens tillväxt och beteende och kons juverhälsa, samt produktionsekonomiska aspekter. Då forskningen även inkluderat kalvar som fått mjölk i hink eller automatisk kalvamma, har Sofie fått ett brett kunnande om kalvars tillväxt, beteende och uppfödning.

Tid & plats: Utgångspunkten är en lokal nära deltagarna.

För pris: Mejla eller ring Sofie.

Föreläsningen vänder sig till dig som vill utveckla din verksamhet – kvalitetsinriktning med djurens välmående i fokus. Kanske du funderar på eller redan bedriver ekologisk produktion, och vill lära dig mer om kors och kalvars beteende.

