



Foto E Nadeau

## Det digitala djuret

### - hur fångar vi upp rätt teknik för effektiv och hållbar djurhållning?

Precision Livestock Farming (PLF) är hett i Europa och utvecklingen går i ett rasande tempo. Organisationerna inom SLU-campusområdet i Skara lyfter frågan och bjuder in dig med intresse för digitalisering kopplat till animalieproduktion. Behovet av kunskapsutbyte om digital teknik mellan lantbruksforskning och företag inom de gröna näringarna är stort. Vi vill träffa dig för att föra dialogen och utvecklingen framåt. Det digitala djuret är en seminarieserie med fokus på teknisk kompetens och aktuell forskning inom djurhållning, köttkvalitet, hälsa och djurvälstånd.

**Dag:** 27 mars 2019

**Plats:** Insikten, Gothia Science Park, Skövde

**Tid:** 09.30 - ca 16.00

Är du intresserad? Ta möjligheten! Anmäl dig på [gronamoten.se](http://gronamoten.se) senast 20 mars. Seminariet är kostnadsfritt. Uteblivelse debiteras med 200:-/deltagare. Bakom satsningen Det digitala djuret står SLU Holding, SLU Götala nöt- och lammköttforskning och Agroväst och seminariet sker inom ramen för flera olika forsknings- och innovationsprojekt.

Välkomna!



## Program

### 09.30 Registrering med fika

### 10.00 Det digitala djuret – framtidens teknologi är den redan här?

Helena Silvander, VD för Tillväxtbolaget för Sveriges Lantbrukare inleder.

### 10.20 Highlights från Eurotier 2018

Resumé från en av världens största mässor för animalieproduktion. Eurotier Hannover 2018 hade drygt 2 500 utställare. Vi presenterar guldkornen av innovationer bland annat kopplat till digitalisering inom nöt- och lammköttproduktion.

### 11.20 Två föredrag med fokus på digital bilddiagnostik

Ultraljudsscanning på levande djur för mätning av köttkvalitet före slakt. RISE berättar om utvärdering och validering av tekniken, och möjligheterna för nya tjänster inom aktuellt Interreg Öresund-Kattegat-Skagerrakprojekt.

Kamerateknik med självlärande bildbehandling för vägning i stallmiljö ger effektivare och säkrare arbetsmoment för nötköttsproducenter. Smart Agri Tech Solutions presenterar deras patenterade lösning som snart är ute på marknaden.

### 12.30 Lunch i Restaurang Orangeriet

### 13.30 Ny teknik viktigt för resurseffektivitet och god djurhälsa inom mjölkproduktion

Per Edstam, De Laval, ger exempel på hur ny mjölkproduktionsteknik etablerats internationellt och i Sverige. Kort utblick om vad som händer just nu och i framtiden.

### 14.10 Strategi för att hänga med i den snabba utvecklingstakten

Lyssna till Mathias Jonsson från Ogestad Egendom och Hyllela Gård, Sveriges största mjölkproducent. När blir nya tekniska lösningar lönsamma? Vad är de framtida utmaningarna?

### 14.50 RådNu leder samtal om hur vi effektivare kan ta till oss relevant teknik

Diskussion över kaffet i mindre grupper under ledning av Magnus Ljung, Kompetenscentrum för Rådgivning, SLU/KUR.

### 15.50 Uppsummering av dagen

Har du frågor om dagen, kontakta Ulrika Åkesson, [ulrika.akesson@agrovast.se](mailto:ulrika.akesson@agrovast.se) eller Ove Konradsson, [ove.konradsson@agrovast.se](mailto:ove.konradsson@agrovast.se)

Bakom Gröna Möten som koordineras av Agroväst finns:

Västra Götalandsregionen, Sparbanken Skaraborg, Hushållningssällskapet, Naturbruksförvaltningen, LRF, Skaraborgs Kommunalförbund, SLU, RISE, Lokalproducerat i Väst

Gröna Möten finansieras av:

