



# Forskarlunch

fredag 3 juni 2022

## Digitalisering av skogsbruket – ett paradigmskifte?



Anmäl  
dig här!

Ett paradigmskifte sker just nu inom skogsnäringen. Möjligheter att i allt större utsträckning använda fjärranalysdata från satelliter, laserskanning, drönare och markbaserade system. Nya metoder att analysera data från skogen växer fram längs hela den skogliga värdekedjan. Forskarlunchen belyser vad som pågår forskningsmässigt idag och i en nära framtid.

**Johan Fransson**, professor i Skogsbrukets digitalisering på institutionen för skog och träteknik vid Linnéuniversitetet samt docent vid Sveriges lantbruksuniversitet. Lång erfarenhet av forskning inom skoglig fjärranalys med fokus på att ta fram modeller för att skatta skogliga variabler och skador på skog genom att använda radar-, optiska och laserdata i kombination med fältdata. Projektledare för ett stort antal forskningsprojekt, vilket resulterat i vetenskapliga publikationer och ett stort nationellt och internationellt nätverk inom såväl akademien som skogsföretag och myndigheter.

### DATUM, TID och PLATS

**fredag 3 juni 2022 kl 12.00-13.30**

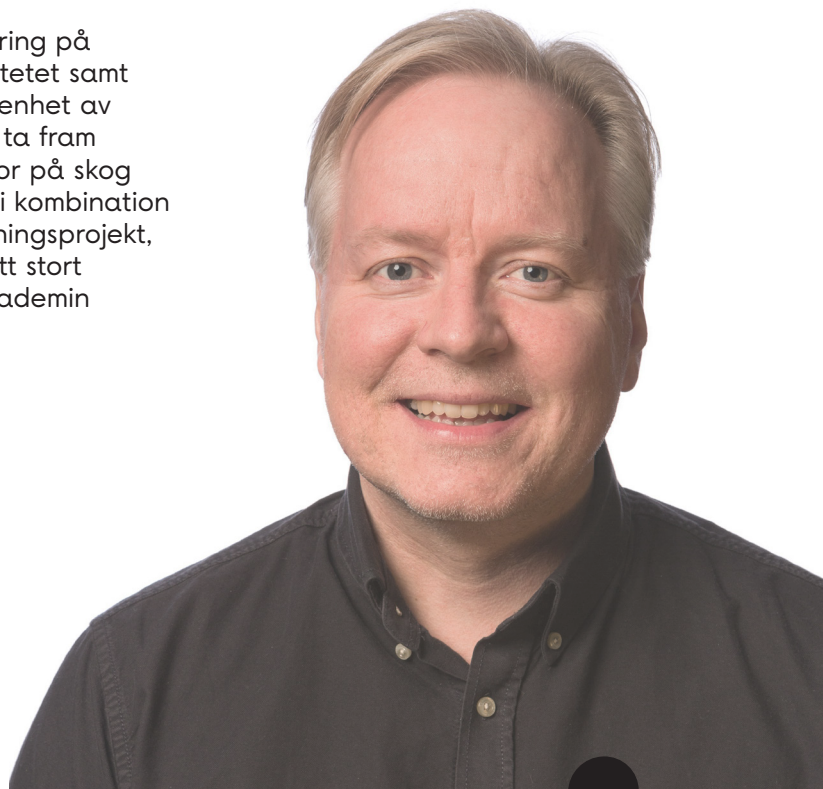
Framtidsvägen 14, Växjö eller på distans

### ANMÄLAN senast 1 juni

på [biljettkiosken.se/forskarlunch](https://biljettkiosken.se/forskarlunch)

Kostnadsfritt, men anmälan krävs.

Delta på plats med efterföljande mingellunch (begränsat antal deltagare) eller följ föreläsningen digitalt på distans.



**FORSKARLUNCH** Näringsliv, allmänhet, forskare, lärare och studenter bjuds in till aktuella forskningsföredrag för att inspirera till samarbeten mellan akademi, näringsliv och offentlig sektor. Arrangeras av Växjö Linnæus Science Park och Linnéuniversitetet.

[vaxjolinnaeussciencepark.se](https://vaxjolinnaeussciencepark.se)

[lnu.se](https://lnu.se)

**Växjö Linnæus  
Science Park™**



**Linnéuniversitetet**