

# Webbinarium: Bättre skördar genom minskad markpackning och förbättrad markstruktur

Tidpunkt: 26.11.2020 kl. 10–12

Plats: via Microsoft Teams

En god markstruktur lägger grunden för en god skörd. Markpackning försämrar skördenivåerna, odlingsväxternas tillväxt och åkerns vattenhushållning.

I det här webinariet berättar **Thomas Keller, professor i markmekanik och jordbearbetning** vid Sveriges lantbruksuniversitet, hur vi kan känna igen en packad åkermark och hur mycket markpackning kostar i form av lägre skördar. Han berättar också om hur vi kan bruka odlingsmarken så att risken för markpackning minskar och hur vi kan bygga upp markstrukturen igen i en skadad åkermark. Vi diskuterar hur vi kan minska belastningen på marken från jordbruksmaskinernas däck och hur vi kan öka markens motståndskraft genom att anpassa växtföljden och jordbearbetningen till de lokala förhållandena.

**Växtodlingsrådgivare Peter Fritzen** från Finska Hushållningssällskapet kommenterar ur finländsk synvinkel. Under webinariet finns det tid för frågor och diskussion.

## Välkommen!

Har du frågor? Kontakta Anne Antman, tfn. 040 650 3690,

[anne.antman@bsag.fi](mailto:anne.antman@bsag.fi)

[Anmäl dig här](#) senast den 25.11.



## CARBON ACTION

SVENSKFINLAND

Webbinariet ordnas av Carbon Action SvenskaFinland-projektet. Läs mer på [carbonaction.org/hem](https://carbonaction.org/hem)



STIFTELSEN  
FINLANDSSVENSKA  
JORDFONDEN



Svenska  
kulturfonden

SLC