

# En dag om mellangrödor, 2 maj 2019

Plats: Hotell Högländ i Nässjö

Tid: 2 maj 2019, kl. 10-15

Arrangörer: FältForsks ämneskommittéer för Vatten samt Odlingssystem

Mellangrödor ligger i topp vad gäller hållbart jordbruk. Växtnäringshushållning, kväveförsörjning, läckagereduktion, erosionsskydd, ogrässkydd och kolinlagring m.m. bidrar till detta.

FältForsks ämneskommittéer för Vatten samt Odlingssystem inbjuder till en dag om mellangrödor. Vi uppdaterar kunskap om deras funktioner och diskuterar behov av och möjligheter för att utveckla odlingssystem med mellangrödor. Målgruppen är forskare, rådgivare, myndigheter och andra intresserade.

Anmäl dig [här](#).

Sista anmälningdag: 25 april 2019.

*Deltagare betalar sin lunch, vi bjuder på kaffe.*

*Vid frågor kontakta Helena Aronsson (018-67 24 66, [helena.aronsson@slu.se](mailto:helena.aronsson@slu.se)).*

	<b>Program</b>	<b>Talare</b>
09.30	Kaffe finns i foajén	Helena och Göran
10.00	Välkomna önskar Fältforsk	
10.10	Mellangrödor värd att stödja <i>Om fånggrödestödets möjligheter och begränsningar</i>	Stina Olofsson, Greppa näringen Jordbruksverket
10.30	Mellangrödor i våra odlingssystem <i>Vilka strategier och vilka arter har vi för vårt klimat, för eko och konventionellt?</i>	Göran Bergkvist, Växtproduktion SLU
	<b>Ekosystemtjänsterna</b>	
10.55	Mellangrödor och vattenkvalitet <i>Fånggrödans roll för minskade växtnäringsförluster</i>	Helena Aronsson, Mark och miljö SLU
	paus	
11.15	Mellangrödor för ogräskonkurrens <i>Att utnyttja konkurrensen istället för intensiv jordbearbetning</i>	Sven-Erik Svensson, Biosystem och teknologi SLU
	Mellangrödor ger kolinlagring. Hur påverkar den livet i marken? <i>Om hur jordart och odling påverkar markens mikroliv</i>	Thomas Kätterer, Ekologi SLU
11.40		
12-13	Lunch	
13.10	Mellangrödor som extragrödor för foder och bete	Anna Aurell, Växa Halland
	<b>Utmaningar och möjligheter</b>	
13.35	Hur hanterar vi växtskyddsfrågorna i mellangrödor?	Ann-Charlotte Wallenhammar, Hushållningssällskapet
14.00	Lantbrukarens erfarenheter och inspel till forskarna följt av diskussion	Martin Krokstorp, Krokstorps gård
15	Avslut och kaffe	