



Välkommen till två dagar med fokus på forskning och utveckling inom ekologisk produktion. Inledningsvis presenteras de åtgärder som skall leda till att ekomålen uppnås. Husdjurspåret första dag inriktas på grisar och fjäderfän medan andra dagen ägnas åt idisslare. Växtodlingsspåret tar upp ogräsreglering, mellangrödor och odlingssystem utan tung bearbetning. Andra dagen inriktar sig på växtförädling och växtskydd. Trädgårdsspåret belyser flera nya tekniska produktionslösningar.

Det blir även möjlighet till en fördjupad diskussion och erfarenhetsutbyte inom de olika aktuella ämnesområdena. Avslutningsvis samtalar forskare, rådgivare och lantbrukare om

Jordbruksverket, SLU EkoForsk och EPOK – Centrum för ekologisk produktion och konsumtion vid SLU samt Hushållningssällskapet anordnar FoU-dagar där rådgivare, forskare, lantbrukare och andra intresserade kan mötas och diskutera aktuella frågor och de senaste forskningsrönen inom ekologisk produktion.



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden

Hushållnings
sällskapet



Sveriges lantbruksuniversitet
Swedish University of Agricultural Sciences

SLU EkoForsk – Ekologisk fältforskning
EPOK – Centrum för ekologisk produktion
och konsumtion

Program 6 februari

12:00 -13:00	Lunch		
13:00 -14.30	<p>Trettio procent – så når vi dit</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nya åtgärder bidrar till att nå målet Johan Ascard & Ann-Marie Dock Gustavsson, Jordbruksverket - Marknadsanalyser ger lantbrukare bättre ekonomiska underlag Niels Andréson, Ekologiska lantbrukarna - Aktuella riktlinjer ger tydlighet vid regeltolkning Kjell Sjödahl Svensson, KRAV - Ny webbportal ger kunskaper om det ekologiska lantbrukets mervärden Maria Wivstad SLU - Forskning på G – nya projekt 2019 Maria Wivstad, SLU & Johan Ascard, JV 		
14:30 -15:00	Kaffe		
	Husdjur	Växtodling	Trädgård
15:00 15:30	Är ensilage vägen till minskad förekomst av <i>Campylobakter</i> hos ekologisk slaktkyckling? Helena Wall, SLU	Odlingssystem utan tung bearbetning – möjlighet för eko? Göran Bergqvist, SLU	Appliceringsteknik – maskinell spridning av kvalster. Per Anders Algerbo RISE
15:30-16:00	Det är inne att vara utehöna. Lotten Wahlund, RISE	Mellangrödor i växtföljden – växtskyddsperspektiv. Ann-Charlotte Wallenhammar, Hushållningssällskapet	Komplexa växtskyddsstrategier kräver biologisk kunskap. Johanna Jansson, Jordbruksverket
16:00-16:30	Nätverksbyggande projekt om ekologiskt foder och ekologisk smågrisproduktion för livskraftiga grisar, företag och miljön. Magdalena Åkerfeldt, SLU och Eva Salomon, RISE	Nytt om ogräsreglering i ekologisk odling – strategier i odlingssystemet. Lars Andersson, SLU	Ökad tillgång på växtskyddsmedel i ekologisk produktion? Sara Furenhed och Johanna Jansson, Jordbruksverket
16:45-17:00	IDÉCAFÉ möjlighet till erfarenhetsutbyte och fördjupad diskussion. Uppstart av IDECAFÉT		
17:00-18:00	<p>IDÉCAFÉ i grupper</p> <p>Ogräs Lars Andersson, Per Ståhl och Ann-Marie-Dock Gustavsson medverkar</p> <p>Jordbearbetning och mellangrödor Göran Bergqvist och Ann-Charlotte Wallenhammar medverkar.</p> <p>Djurvälfärd Magdalena Åkerfeldt, Birgitta Johansson och Dan-Axel Danielsson medverkar.</p> <p>Växtskydd i trädgårdsgrödor Sara Furenhed, Johan Ascard och Johanna Jansson medverkar.</p> <p>Vad ska vi forska om? – Ge input till ny forskningsagenda för ekologiskt lantbruk. Karin Ullvén och Maria Wivstad medverkar.</p> <p>Det finns även möjlighet att diskutera andra ämnen.</p>		
19:00	Gemensam middag		

Program 7 februari

	Husdjur	Växtodling	Trädgård
08:00-08:30	Inno4Grass stimulerar vallinnovationer. Nilla Nilsson, SLU	SLU Grogrund – växtförädling för behov inom eko Eva Johansson, SLU	Klimatstyrning - en viktig del i en växtskyddsstrategi. Jonas Möller Nielsen, Cascada och Klara Löfkvist, HIR Skåne
08:30-09:30	Förmågan att motstå tramp hos fyra betesfröblandningar i ett rotationsbetessystem. Nilla Nilsson, SLU, Eva Salomon, RISE & Eva Spörndly, SLU	Potential för perenn spannmål – möjligheter och tidsperspektiv Anna Westerberg, SLU Årets sortförsök Katarina Holstmark, Jordbruksverket Vilka egenskaper hos sorterna prioriterar lantbrukarna? Per Ståhl, Hushållningssällskapet	Teknik för spridning av flytande gödselmedel. Sara Furenhed, Jordbruksverket Hur och vilka grönsaker kan man odla i tunnel? Nytt informationsmaterial. Marie Hanson, Hushållningssällskapet Väst och David Hansson, SLU
09:30-10:00	Kaffe		
10:00-10:30	Övervakningsteknologi för bättre hälsa i nöt- och fårproduktionen. Kan vi upptäcka parasitsmitta med hjälp av sensorer? Niclas Högberg, SLU	Utgör regelverket ett hinder för biologiska bekämpningsmedel i ekologisk odling? Ingvar Sundh, SLU	Weeding robots and other methods for in-row weed control. Marleen Riemens, Wageningen University and Research, Nederländerna
10:30-11:00	Skattning av levande vikt och slaktkroppsegenskaper med digitalfototeknik. Agroväst	Hur kan vi utnyttja naturliga fiender i spannmålsodlingen på ett bra sätt? Mattias Jonsson, SLU	
11:00-11:30	Korsningsavel för bättre ekonomi. Julie Clasen, SLU	Rapsbaggar och rapsjordloppa. Ola Lundin, SLU	
11:30-12:00	Reglerna för husdjur i nya ekoförordningen, Jackis Lannek. Jordbruksverket	Bönsmyg. Kan värmebehandling hindra spridning. Mariann Wikström Agroplantarum Nya karantänkadegörare Katarina Holstmark Jordbruksverket	Teknik för ogräsreglering i större och mindre odlingar. Johan Ascard, Jordbruksverket

12:00- 13:00	Lunch
13:00- 14:30	Ekolantbruket och klimatet Hur kan det ekologiska lantbruket bättre hantera extremväder? Hur kan olika ekologiska produktionssystem utvecklas för att ge så låga klimatavtryck som möjligt? Elin Röö, forskare SLU, Margareta Dahlberg, rådgivare Lantbruksråd och Kjell Sjin, Lantbrukare Hånsta Östergårde bidrar med kunskaper, erfarenheter och inspiration.
14:30	Kaffe