



Forskning och utveckling inom

ekologisk produktion

Quality Hotel Ekoxen, Linköping

17–18 oktober 2017



Marknaden för ekologiska produkter fortsätter att expandera. I den nya livsmedelsstrategin skrivs att produktionen och exporten av ekologiska livsmedel ska öka, och i regeringens handlingsplan sätts mål för odlad areal och offentlig upphandling. Hur ska vi möta marknaden och uppnå målen? Hur löser vi näringsförsörjning till växter och djur? Hur håller vi våra djur, grödor och jordar friska? Hur gynnar vi en rik biologisk mångfald?

Ta chansen att diskutera detta och ta del av den senaste forskningen inom ekologisk växt-, husdjurs- och trädgårdsproduktion.

Anmälan: Senast 2 oktober via
www.jordbruksverket.se/kurserochseminarier

Kursen är gratis, men var och en betalar för mat och logi. Ekologisk mat är beställd. **Du bokar själv logi** med hotellet (013-25 26 00 eller q.ekoxen@choice.se). Uppge kod: Jordbruksverket 20171017! Pris per person: enkelrum: 1182 kr. Boka **senast 15 september** för att få det priset.

Förtäring betalas också direkt till hotellet. Det kostar 438 kr per dag. Middagen på kvällen kostar 343 kr. Alla priser är inklusive moms.

Frågor besvaras av Sara Furenhed (036-15 85 15, sara.furenhed@jordbruksverket.se) och Katarina Holstmark (036-15 58 12, katarina.holstmark@jordbruksverket.se).

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 17 oktober

12:00 -13:00	Lunch		
13:00 -14:30	Lösningar för framtidens hållbara kretslopp Långsiktig näringsförsörjning för ekologisk produktion – hur löser vi den? Anne-Kristin Løes, Norsøk, Norge Do we need bio-technology to secure sustainability?, Erik Fog, SEGES, Danmark Ekologiska kretsloppsgårdar i praktiken – slutsatser och erfarenheter från projektet BERAS, Artur Granstedt, BERAS		
14:30 -15:00	Fika		
	Husdjur	Växtodling	Trädgård
15:00 -15:30	Produktionssystemets inverkan på köttkvaliteten hos lamm, Elin Stenberg, SLU	Växtföljdsfrågor kopplat till markbördighet Sara Hallin, SLU	Erfarenheter från Jordbruksverkets biodiversitetsprojekt, Elisabeth Ögren, Jordbruksverket
15:30 -16:00	Har utbetalning av marmoringsbonus lett till fler marmorerade djur? Filippa Blomander, KLS Ugglarps	Svenskodlade bönomringsmarknadsperspektiv, Beatrice Ramnerö, Lantmännen	Erfarenheter från demonstrationsodlingar med mellangrödor och conservation agriculture, Elisabeth Ögren, Oskar Hansson, HIR Skåne
16:00 -16:30	Suggans reproduktion, smågrisdödlighet och tillväxt i grupp-givningsboxar, Ola Thomsson, FORMAS	LEGATO LEGumes for the Agriculture of TOMorrow" Georg Carlsson, SLU	Sommarmellangrödor i grönsaksväxtföljder, David Hansson, SLU
16:30 -16:40	Fruktpaus		
16:40 -17:10	Långsamväxande kycklingar – fördelar och utmaningar med nya hybrider i ekologisk produktion, Jenny Yngvesson, SLU	Innovativa livsmedel från baljväxter för ökad resurseffektivitet i livsmedelsystemet Georg Carlsson, SLU	Fortsommarmellangrödor, Sven-Erik Svensson, SLU
17:10-17:40	Hur arbetar vi för att minska halterna av dioxin i ekoägg, Åsa Odelros	Markdjur; deras funktion och skötsel, Maria Viketoft, Astrid Taylor, SLU	
18:30	Gemensam middag		

Program 18 oktober

08:00 -08:30	Hjälpsådd av vallar, Mats Höglind, Nibio, Norge		Ingredients for soil fertility in vegetable production. Project conclusions and practical experience from Denmark and other countries based on 1. Soil organic management, 2. Use of green manure and catch crops, 3. Controlled traffic farming, Richard de Visser, Seges, Danmark
08:30 -09:00	Hållbar produktion av vallbaljväxter, Ann-Charlotte Wallenhammar, Hushållningsällskapet		
09:00 -09:30	Klimatanpassning av grovfoderproduktionen, Mats Höglind, Nibio, Norge		
09:30 -10:00	Fika		
10:00 -10:30	Kamp mot tramp, Eva Salomon, RISE	Kvickrotskontroll i växande gröda. Göran Bergkvist, SLU	
10:30 -11:00	Välj rätt typ av bakteriepreparat vid ensilering av din vallgröda, Elisabet Nadeau, SLU	Proteinkvalitet i fodersäd Bengt Lundegårdh, Global Organic Sweden	Hur mår din jord? Markstrukturtest i fält ger koll på strukturen ger underlag för åtgärder, Anna Bjuréus, Länsstyrelsen Värmland
11:00 -11:05	Paus		
11:05 -11:35	Lite kraftfoder till mjölkkor i tidig laktation, Johanna Karlsson, SLU	En värdefull rötrest från biogasproduktion Eva Salomon, RISE	Hur mår din jord? forts
11:35 -12:00	Healthy Hens – Hälsa och välfärd hos ekologiska värphöns i åtta europeiska länder, Stefan Gunnarsson, SLU	Aktuell växtodlingsfråga	Penetrometer-mätningar, gropar och praktiska erfarenheter för rådgivningen, Åsa Rölin, Hushållningsällskapet
12:05 -13:00	Lunch		
13:00 -14:30	<p>- Ny EU-förordning om ekologisk produktion – vad innebär det för Sveriges ekoproducenter?</p> <p style="text-align: center;">Carin Bunnvik, Jordbruksverket</p> <p>-Regeringens nya ekomål* – möjligheter och flaskhalsar</p> <p style="text-align: center;">Niels Andresen, Ekologiska lantbrukarna</p> <p>-Nytt regeringsuppdrag: Samordningsfunktion för ekologisk produktion, konsumtion och export.</p> <p style="text-align: center;">Johan Ascard, Jordbruksverket</p>		

	<p>-Stärkt och relevant forskning och utveckling för ekologisk produktion</p> <p>Maria Wivstad, SLU</p> <p>*30 % av jordbruksarealen och 60 % av den offentliga livsmedelskonsumtionen år 2030</p>
14:30	Kaffe

VÄLKOMMEN!