



Sveriges lantbruksuniversitet
Swedish University of Agricultural Sciences

Centrum för ekologisk produktion
och konsumtion – EPOK

Framtidens frukt

Seminarium om ekologisk produktion av äpple i Norden

EPOK arrangerar i samarbete med Partnerskap Alnarp och Institutionen för växtskyddsbiologi ett seminarium om framtiden för ekologisk produktion av äpple. Kom och ta del av de senaste forskningsresultaten, hör om ekologisk produktion av äpple i våra nordiska grannländer samt diskutera hur ökad biodiversitet kan användas för att minska problemen med skadegörare. Vi vänder oss till odlare, rådgivare och forskare.

Tid: Den 21 april 2015 kl. 09.00–16.30 Kaffe och registrering från 08.30

Plats: Crafoord-salen, Sundsvägen 14, SLU Alnarp.

Anmälan senaste **den 15 april** via länken: <http://partnerskapalnarp.slu.se/konf/20150421.aspx>

Kontaktpersoner: Birgitta Rämert, birgitta.ramert@slu.se, 040-41 53 20
& Ulf Nilsson, ulf.nilsson@slu.se, 018-67 11 50





Program

- 8.30–9.00 Kaffe & registrering**
- 9.00–9.10 Välkomna!**
- 9.10–10.30 Framtiden för ekologisk produktion av äpple i Norden – möjligheter och hinder**
Sverige - Henrik Stridh, Vd, Äppelriket Österlen
Danmark - Hanne Lindhard Pedersen, Specialkonsulent, Gartneri-Rådgivningen, Odense
Norge - Frøydis Lindén, Seniorrådgivare, Fylkesmannen, Hordaland, Landbruksavdelinga
Finland - Sanna Kauppinen, Senior forskare, Naturresursinstitutet (Luke), Mikkeli (English)
- 10.30–10.45 Bensträckare**
- 10.45–11.05 How do insecticides impact natural enemies and biological control? Comparing organic and conventional apple orchards.** Mario Porcel, Forskare, Institutionen för växtskyddsbiologi, SLU (English)
- 11.05–11.25 Skadegörare i ekologisk äppelodling i Sverige – Vad forskar vi på i framtiden?** Marco Tasin, Forskare, Institutionen för växtskyddsbiologi, SLU
- 11.25–11.40 Utveckling av nya metoder för bekämpning av lagringssjukdomar hos äpple och päron.** Marie Olsson, Forskare, Institutionen för växtförädling, SLU
- 11.40–12.00 PROTECFRUIT beskyttet produktion af økologisk dyrket æble og pære.** Marianne Bertelsen, Forskare, Aarhus universitet, Årsløv
- 12.00–13.30 Lunch**
- 13.30–13.40 Ett steg närmare förståelsen för resistensen mot fruktträdskräfta i äpple.** Larissa Gustavsson, Forskare, Institutionen för växtförädling, SLU
- 13.40–14.15 Flower habitats to benefit natural enemies in apple orchards. ECOORCHARD: Innovative design and management to boost functional biodiversity of organic orchards (New EU projekt).** Mario Porcel, Forskare, Institutionen för växtskyddsbiologi, SLU (English)
- 14.15–14.30 Mångfald i äppelodlingen – danska exempel.** Weronika Swiergiel, Forskarstuderande, Institutionen för växtskyddsbiologi, SLU
- 14.30–15.30 Workshop med kaffe.** Är det möjligt att öka biodiversiteten i äppelodlingen för att uppnå en högre grad av motståndskraft mot skadegörare?
- 15.30–16.30 Redovisning och diskussion.**