

Hjem > Promilleafgiftsfonden > 2012 > Effektiv formidling af falig viden > **Høst økoviden på Agromek**

Høst økoviden på Agromek

Økologi-afdelingen hos Videncentret for Landbrug tilbyder foredrag og gratis rundvisninger med fokus på ukrudtsbekæmpelse og økologi på Agromek 2012. Og du kan få en snak med formanden for Økologisektionen i Landbrug & Fødevarer Uffe Bie på standen. Promilleafgiftsfonden for landbrug

- [Rundvisninger på Agromek](#)
- [Foredrag om økologi](#)
- [Mød formanden for Økologi-sektionen i Landbrug & Fødevarer, Uffe Bie på økologi-området på standen hos Videncentret for Landbrug, B2112](#)

Økologi rundrundvisninger på Agromek

På rundvisningerne kan man få en uforpligtigende snak med en erfaren økologikonsulent og samtidig opleve de tekniske løsninger, som økologien byder på. Undervejs besøges en række stande for virksomheder med udstyr og ydelser målrettet økologisk drift.

Rundvisningerne betyder en målrettet oplevelse omkring økologi på kort tid, og at man kan få svar på sine spørgsmål om økologi, planteproduktion og især ukrudtsbekæmpelse. Erfaringerne fra de seneste år viser, at rundvisninger er meget populære og giver gæsterne hundredefold større udbytte af Agromek.

Der bliver fire rundture, hver med en varighed på ca. en time.

- Tirsdag den 27. november, kl. 11.00
- Tirsdag den 27. november kl. 15.00
- Torsdag den 29. november kl. 11.00
- Torsdag den 29. november kl. 15.00.

Rundvisningerne ledes af en medarbejder fra Planteteamet hos Videncentret for Landbrug, Økologi, evt. i samarbejde med erfarne økologi-konsulenter fra DLBR Dansk Økologi. Rundvisningerne er især tænkt som et tilbud til økologiske landmænd og landmænd, der overvejer at omlægge deres produktion.

Der bydes på en økologisk forfriskning, når rundvisningen afsluttes på standen hos Videncentret for Landbrug, og her kan man få sig en snak om økologisk planteavl og bekæmpelse af ukrudt samt få en præsentation af de nye DLBR Dansk Økologi faktaark om rod ukrudt.

Der er ingen tilmelding til rundvisningerne, som er gratis, så mød op på standen hos Videncentret for Landbrug, B2112

Foredrag om økologi

Fredag den 30. november 2012 kl. 11.00–11.45 gennemføres fem aktuelle økologiske oplæg samlet i én blok arrangeret af Videncentret for Landbrug, Økologi på Agromek Speakers Corner. Formålet med foredragene, der hver har en varighed på ni minutter, er at inspirere og fortælle om løsninger og muligheder inden for økologien.

- Økologisk SOP i malkekvægsbesætninger, ved konsulent Camilla Kramer, Videncentret for Landbrug, Økologi
- Gode drivveje for økologiske køer, ved konsulent Camilla Kramer, Videncentret for Landbrug, Økologi
- Frostsikring af drikkevand, ved konsulent Camilla Kramer, Videncentret for Landbrug, Økologi
- Bekæmpelse af rod ukrudt i økologisk jordbrug, ved konsulent Lars Egelund Olsen, Videncentret for Landbrug
- Hamp – en spændende plante med mange muligheder, ved konsulent Lars Egelund Olsen, Videncentret for Landbrug

Deltagelse er gratis, og der kræves ingen tilmelding.

Økologi på standen, B2112

Vi har et økologi-område på standen fra Videncentret for Landbrug på Agromek,

Fredag den 30. november 2012 kan du møde Uffe Bie, formanden for Økologisektionen i Landbrug & Fødevarer på standen. Det er din chance til at få en direkte snak omkring det, du mener, der er de vigtigste udfordringer/muligheder for økologiske landbrug, når det gælder politik og rådgivning.

I løbet af ugen er standen bemandet af konsulent Lars Egelund Olsen, Videncentret for Landbrug, Økologi. Han vil besvare økologi spørgsmål og vil bistå ved rundvisningerne. På standen har vi forskellige trykte materialer herunder infoldere m.v.



Konsulent Lars Egelund Olsen, Videncentret for Landbrug, Økologi.
Foto: Tomas Fibiger Nørfelt, Videncentret for Landbrug, Økologi



Der blev talt om økologi på standen på Agromek i 2010. Her ses Uffe Bie, formanden for Økologisektionen i Landbrug & Fødevarer og besøgende på standen. Foto: Tomas Fibiger Nørfelt, Videncentret for Landbrug, Økologi

Se artikel fra rundrundvisningerne på Agromek i [januar 2008](#) og [økologi på Agromek 2010](#).