

Invitation til temaeftermiddag om Naturlig bekæmpelse af sygdomme og skadedyr i økologiske æbler.

Hør og se mere om resultater fra projekterne [EcoOrchard](#) og [ProtecFruit](#).

Tid: Onsdag den 17. august kl. 14- 16.30

Sted: Pometet, Agrovej 1, 2630 Taastrup

Alle er velkomne og deltagelse er gratis. Tilmelding ikke nødvendig.

Program:

Kl. 14 -15: Lektor Lene Sigsgaard, KU, fortæller om de naturlige fjender af bladlus og æblevikler.

Hvilken gavn gør nyttedyrene, og hvordan kan de fremmes?

Findes de i plantagen/ træerne? Og hvor?

Fire teknikker til at finde nyttedyr demonstreres i træerne.

Vi ser også på blomsterstriber mellem træerne og hører om biodiversitetens betydning for nyttedyr over året, bl.a. resultater fra projektet ProtecFruit.

Vi ser på to typer af blomsterstriber, der er etableret i projektet EcoOrchard:

-smalle striber midt i græsbanerne

-brede og høje blomsterstriber som erstatter træækker.

Kl. 15-15:30: Pause med lidt til ganen og et kig på Pometets frugtsamlinger

Kl. 15:30 – 16:30: Akademisk medarbejder Maren Korsgaard, KU, fremviser forsøg med forebyggelse af æbleskurv med strategisk vanding, forsøg der gennemføres i projektet ProtecFruit.

Øvrige problemer med sygdomme og skadedyr i de usprøjtede æbletræer diskuteres og der gives forslag til økologisk løsning på problemerne.



EcoOrchard finansieres af CORE Organic Plus, i Danmark støttet af GUDP.

Mere information om projektet: <http://coreorganicplus.org/research-projects/ecoorchard/>



ProtecFruit: beskyttet produktion af økologiske æbler og pærer. Se mere på www.protecfruit.dk



Beskyttet produktion af økologiske æbler og pærer
projektperiode 1. januar 2014 – 31. december 2017

Projektet har fået støtte fra:
"Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram, (GUDP) under Fødevareministeriet"
og er en del af Organic RDD-2 programmet som koordineres af ICROFS.