



Åbent hus i økologisk frugt og bær på Institut for Fødevarer, Aarhus Universitet

Onsdag den 27. juni kl. 14.00 – ca. 16.30

Institut for Fødevarer, Kirstinebjergvej 10, 5792 Årslev

Program

Tunneldyrkning af hindbær, brombær, solbær og ribs; gødning- vandings- og dyrkningsforsøg

Bekæmpelsesstrategier i økologisk æbleproduktion; sprinklersprøjtning, sprøjtning med tågesprøjte, ingen sprøjtning eller dækning med regntag

Søjletræer til økologisk æbleproduktion

Økologisk solbærproduktion; hvordan styres ukrudtet og hvilken betydning har dækkulturen

Økologisk æbleproduktion afprøvning af forskellige strategier til ukrudtsbekæmpelse herunder nyudviklet maskine til varmebehandling.

Fremvisning af forskellige maskiner til ukrudtsbekæmpelse i både solbær og æbler

Nye sorter til økologisk æbleproduktion; mere end 50 forskellige sorter er i afprøvning

Kort gennemgang af regler, omlægning og støttemuligheder

Programmet henvender sig til etablerede økologer såvel som avlere der overvejer økologisk produktion

Alle interesserede er velkomne

Der forevises forsøg fra følgende projekter: CLIMAFRUIT (www.climafruit.com), FRUITGROWTH (www.fruitgrowth.dk) og DANSK KONSUMFRUGT (www.konsumfrugt.dk)