



Droppbevattningskurs 20 oktober 2020

Lyft din odling med rätt bevattningsstrategi

Hur uppnår jag en jämn bevattning?

När och hur mycket ska jag vattna?

Hur påverkar jordarten och substratet min bevattningsstrategi?

En jämn och behovsanpassad bevattning har vi sett ökar skördarna, minskar växtskyddsproblemen och kan minska näringsläckage.

Med finansiering från Jordbruksverket kan vi nu erbjuda en kurs med fokus på bevattning via droppslangar. Det finns möjlighet att medverka både på plats och digitalt. Platserna på plats är begränsade pga. covid-19.

Ange om ni ska vara med digitalt eller på plats vid anmälan

Efter kursens slut kan man ansluta till en bevattningsteknikdemonstration i närliggande lokaler, se separat inbjudan. Även till teknikdemonstrationen är det obligatorisk anmälan, då platserna begränsade.

Om du vill lära dig mer om vattenkvalitet, dimensionering av bevattningssystem, styrning och recirkulering så läs mer om det i vår artikelserie,

<https://hushallningssallskapet.se/?projekt=precisionsbevattning-i-bar>

Datum: 20 oktober kl. 09.00-16.00

Plats: Helgegården, Skepparslövsvägen 258, Kristianstad

Deltagaravgift på plats: 250 kr exkl. moms

Deltagaravgift för dig som ansluter digitalt: kostnadsfritt

Anmälan och mer information kontakta Thilda Håkansson,
thilda.hakansson@hushallningssallskapet.se alt. telefon: 0104762263

Sista anmälningsdag: 15 oktober

Program:

8.45	KAFFE + FRALLA
9.00	Introduktion: - Bevattning på rätt sätt minskar miljöpåverkan - Växtens vattenupptag samt bevattning i mark, <i>Thilda Håkansson och Victoria Tönnberg, Bärådgivare HIR Skåne</i>
10.00	Precisionsbevattning del 1 – erfarenheter från brittisk bärodling och försök <i>Robert Mitchell, Managing Director, Netafim UK</i> <i>Dr Mark Else, Head of Crop Science and Production Systems, East Malling Research</i>
10.45	Bensträckare
10.55	Precisionsbevattning del 2 – erfarenheter från brittisk bärodling och försök <i>Julian Gruzelier, Chief Technical Officer, Netafim UK</i> <i>Dr Mark Else, Head of Crop Science and Production Systems, East Malling Research</i>
11.50	LUNCH
12.45	Bevattning i substrat, <i>Klara Löfkvist HIR Skåne, forskare bl.a. på bevattningsstyrning i krukodling</i>
13.20	Exempel på styrning i markodling, <i>Irriot</i>
13.35	Bensträckare
13.45	Fördjupning sensorer för mark, <i>Sensefarm</i>
14.10	Vattenkvalité och recirkulering, <i>Thilda Håkansson HIR Skåne</i>
14.45	EM FIKA
15.10	Filter samt skötsel och anpassning till vattenkvalité, <i>Aquadrip.</i>
15.35	Anpassad bevattning och utvärdering - praktiska tips, <i>Victoria Tönnberg och Thilda Håkansson HIR Skåne</i>
16.00	AVSLUTNINGSBAGUETTE