

Odlarbrev 6 maj

- Coronaanpassade fältbesök
- ERFA-träffar och fältvandringar ställs in
- Potatis på väg upp – kontrollera era fält
- Mikronäring – bor ska köras ut tidigt
- Ny länk och karta till prognosmodellerna

Fältbesök på avstånd

Vi på Lyckeby kommer fortsatt göra fältbesök i vår/sommar men med tanke på Coronasituationen innebär det att fältbesöken måste ske med särskilda riktlinjer.

1. Kontakta hos gärna om du har frågor kring odlingen, skicka in bilder via mail eller MMS om du har möjlighet.
2. Om situationen kräver ett fältbesök följer vi det rekommenderade avståndet på 2 meter. Vi åker i enskilda fordon ut till fältet.
3. Om du har minsta symptom på infektion ber vi dig meddela detta. Vi kommer i detta fall genomföra fältbesöket själva och sedan kontakta dig efter besöket.

ERFA-träffar och fältvandringar ställs in

Tyvärr har vi landat i att ställa in samtliga fältvandringar och ERFA-träffar då 2 meters avstånd är mycket svårt att upprätthålla för att träffarna ska bli bra. Mer information till ERFA-deltagare skickas i slutet av veckan.

Potatis på väg upp

Potatis som sattes i början av april beräknas komma upp i dagarna. Kontrollera era fält för att kunna tajma den första ogräsbekämpningen. Räkna med ca 4 veckor från sättning till uppkomst.

Mikronäring

Mangan: På lätta och mullrika sandjordar med högt pH-värde är ofta manganbrist i potatis ett faktum. En jordanalys säger inte så mycket om tillgängligheten av mangan eftersom den är beroende av syretillgången och pH-värdet i jorden. Behovet av mangan är mycket stort under blästutvecklingen.

Bor: Borbrist uppträder främst på lätta mullfattiga jordar med högt pH. Risk för brist kan uppstå när bortalet är under 0,5 mg/kg jord. Om brist förekommer är det viktigt att tillföra bor tidigt eftersom potatis transporterar bor från roten och upp i bladen. Bor ska alltså tillföras till marken och inte till bladen.

Koppar: Kopparbrist uppstår ofta på lätta sandiga jordar samt på mullrika marker. Tillgängligheten minskar vid höga pH-värden. Kopparbrist kan uppstå vid halter under 6 mg koppar/kg jord.

Rekommendation: Kör ut bor tidigt, 0-20 dagar efter uppkomst. Bor kan även köras före uppkomst. Det bästa är att köra mangan och bor i separata körningar men om tid inte finns går det i de flesta fall bra att blanda NoroTec-mangan/Mikromangan (1 l/ha) med Bor 150 (1 l/ha). Vid kraftig manganbrist eller vetskap om högt pH-värde och mulljord rekommenderas 2-3 kg Mangansulfat.

Prognosmodeller

Jordbruksverket har gjort en ny websida där man kan välja station på en karta. (Fungerar bäst i Chrome eller Firefox) Klicka på närmaste väderstation och välj om du vill se bladmögelprognosen presenterad i VIPS eller Skimmelstyring.

Länk till hemsidan där nya kartan finns: [Skimmelstyring och VIPS 2020](#)

Klicka på [Skimmelstyring och VIPS – samtliga stationer](#)

Potatisbladmögelprognos

Län

Skåne län (M)

Vittskövle
Prognosmodeller:
1: Skimmelstyring
2: VIPS

Hälsningar
Gabriella Malm
044-28 61 53

Henrik Knutsson
044-28 61 55

Stefan Hansson
044-28 61 49