

Odlarbrev vecka 28

- Aktuellt i fält
- Insektsbevakning
- Mikronäring - mangan
- Bladmögel
- Alternaria - bekämpningsstrategi
- Bladskafsanalyser

Aktuellt i fält

Bladmögeltrycket är fortsatt högt i odlingsområdet.

Det är viktigt att ni kontrollerar era fält, gå ut i fältet och titta efter! Vi hittar angrepp nere i bestånden på både stjälk och blad. Vi uppmanar att hålla behandlingsintervallet på sju dagar!

Denna vecka ser ut att vara nederbördsfattig så fortsatt att prioritera bevattning av era fält.

Insektsbevakning

Stritar

Generellt lite stritar, inget bekämpningsbehov just nu.

Löss

Vi ser en ökning på förekomsten av löss så fortsatt kontrollera era fält!

Lössen trivs bäst på undersidan av lågt sittande blad.

Bekämpningströskel: 10 bladlöss per storblad (7-9 småblad)

Bekämpningsrekommendation: 0,16 Teppeki (endast effekt på bladlöss)



Äldsta storbladet är där man enklast hittar lössen (består av 7-9 småblad).



Löss på undersidan av ett småblad.

Mikronäring – mangan

Tillväxten den senaste veckan har varit hög. Den snabba blastutvecklingen gör att behovet av mangan är stort just nu. **Tillför mangan så länge nya blad bildas.**

Bladmögel

Just nu har vi kraftig blasttillväxt, gynnsamt väder samt stor spridning av bladmögel i odlingsområdet. Angrepp finns både på stjälkar och blad så bevaka era fält, gå ut och titta!

Bladmögeltrycket gör att vi även denna vecka rekommenderar att köra systemiska preparat.

Det är även av stor vikt att hålla 7 dagarsintervall för att skydda nytillväxten!

Den generella rekommendationen denna vecka är att köra 75 % dos Infinito eller Zorvec vid 7 dagars intervall.

Vecka 28	Full dos	75 % dos	50 % dos
Infinito	1,60 l	1,20 l	0,80 l
Zorvec Endavida	0,40 l	0,30 l	
Zorvec Enicade+Leimay	0,15+0,30	0,11+0,23	

Rekommendation för behandling av fält med utbrutna angrepp och aktiv bladmögelsmitta

Infinito 1,6 l + Cymbal 0,25 kg/ha

Alternativt

Proxanil 2,0 l + Ranman Top 0,5 l/ha

Efter behandling med något av alternativen ovan, kontrollera fältet.

Om inte bladmögelangreppen stoppat och torkat in, ca 3-4 dagar efter behandling, alternera med den andra behandlingsstrategin enl. ovan.

Alternaria - bekämpningsstrategi

Vår generella rekommendation är att starta alternariabehandlingen ca 6-8 veckor efter uppkomst, vilket i praktiken hamnar kring den 10-15 juli. För alternaria går det inte att kategorisera risken efter ett geografiskt område, som för bladmögel. Sjukdomsrisker beror istället främst av det specifika fältets jordsammansättning och växtföljd. Fält där det tidigare odlats potatis är risken högre men för fält där potatis inte tidigare är odlad är risken lägre.

I fält med låg risk kan man senarelägga första behandlingen med en vecka.

I våra försök tillsammans med SLU har vi sett att behandling i juni inte haft någon effekt då sjukdomen är åldersbaserad.

Alternariarisk	Sand och grovmo [% Ts]	Lerhalt [%]
Låg risk	< 70%	> 10%
Måttlig risk	70% - 80%	7.5% - 10%
Hög risk	> 80%	< 7.5%

För bekämpningsstrategier gällande alternaria se brev för vecka 23.

Bekämpningsrekommendation:	
Vecka 28	Full dos
Narita	0,40 l

Narita är en ren difenoconazole produkt som enbart har effekt mot alternaria.

Vi avråder från användning av Signum pga. risk för resistensutveckling.

