

## Odlarbrev 6 augusti

### Aktuellt

- Fortsatt mycket lågt bladmögeltryck
- Insektsbekämpa obetade fält mot stritar med 0,2 Mavrik
- Anmälan om tidig leverans kan göras på hemsidan senast 16 augusti

### Bladmögel & alternaria

Bladmögeltrycket fortsätter vara extremt lågt. Så länge den höga temperaturen håller i sig och nederbörd uteblir kan vi förvänta oss samma låga risk framöver. Det har fortfarande inte hittats bladmögel i obehandlade fält, vilket är mycket ovanligt vid dagens datum. Under föregående vecka hittades däremot några fall med alternaria solani och under dagens växtskyddsruna i kontrollfälten hittades alternaria i 3 av 10 fält.

- Vår rekommendation är att **fokusera på** att alternariabekämpning görs var 14:onde dag. Varannan gång med Revus Top eller Narita och varannan gång med Signum. Tänk på inte använda Signum mer än 2 ggr/säsong. **Narita och Revus Top innehåller samma aktiva substans mot alternaria, därför bör det sammanlagda antalet behandlingar utav dessa båda preparat inte överstiga 3 stycken. Full dos Revus Top, 0,6 l/ha, skyddar mot både bladmögel och alternaria i 14 dagar.**
- Enligt Skimmelstyring finns det inget behov av bladmögelbekämpning vid dagens datum, se tabell nästa sida. Om du väljer att följa Skimmelstyring och därmed avvakta bekämpning tills trycket stiger, glöm inte att alternariabekämpa var 14:onde dag. Säsongens låga bladmögeltryck tillåter 14 dagars intervall.
- Preparatval mot bladmögel denna vecka är Revus eller Ranman Top. Med fulla doser kan 14 dagars intervall hållas.

Mangan behöver inte tillsättas eftersom det inte längre sker någon blasttillväxt. Om fältet är fritt från bladmögel kan sista bladmögelbekämpningen göras 2-3 veckor före skörd.

### Insekter

Den andra generationen av stritar hade sin topp förra veckan vilket innebär att det är optimalt att bekämpa denna vecka. Eftersom bladlössen inte hittat till potatisfälten i år behöver inte en systemisk insekticid användas. **0,2 l/ha Mavrik är fullt tillräckligt att köra. OBS! Bekämpa enbart obetade fält.**

### Anmälan om tidig leverans

På den inloggade sidan finns det möjlighet att anmäla intresse om tidig leverans. Om intresse finns ska det anmälas senast den 16 augusti.

## Bladmögelprognoser v. 32

VIPS och Skimmelstyring tar enbart hänsyn till **vädrets** inverkan på infektionstryck. Utsädesmitta, planttillväxt, närliggande smittade fält, när du sprutade senast etc. tas **INTE** med i beräkningen av infektionstrycket i modellerna. VIPS och Skimmelstyring ger prognos 2 dagar framåt – tänk på att vädret kan förändras. I Skimmelstyring ska bladmögelbekämpningarna ske med 7 dagars intervall. Använd prognosmodellerna som beslutsstöd.

Väderstation	VIPS								SKIMMELSTYRING
	Tis	Ons	Tors	Fre	Lör	Sön	Mån	Prognos	Rek. dos vecka 32
	31-jul	01-aug	02-aug	03-aug	04-aug	05-aug	06-aug	1 dag framåt	06-aug
Bjäre/Glimminge	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Boarp GRID	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Borgeby	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Bräkne-Hoby	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Glemmingebro GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Hviderup	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Hässleholm GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Höllviken GRID	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Hönedal	x	x	-	-	-	-	-	-	0%
Hörte GRID	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Kalmar/Halltorp GRID	-	x	x	-	-	-	-	-	0%
Karlshamn GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Klippan GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Knislinge	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Lilla Böslid GRID	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Lister	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Lund/Silvåkra GRID	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Långås	-	-	-	-	-	-	-	x	0%
Löddeköpinge GRID	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Mellby	-	x	-	-	-	-	-	x	0%
Mosslunda GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Mörbylånga /Resmo GRID	-	-	x	-	-	-	-	-	0%
Nymö	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Näsum/Vånga	-	x	-	-	-	-	-	-	Data saknas
Ramdala	-	x	x	-	-	-	-	-	0%
Sandby gård	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Skarhult GRID	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Teckomatorp GRID	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Tollarp GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Tomelilla GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Torekov 2	-	-	Data	saknas	-	-	-	-	0%
Trolle Ljungby GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Vassmolösa	-	x	x	-	-	-	-	-	0%
Vittskövle	-	-	Data	saknas	-	-	-	-	0%
Åhus GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%
Önnestad GRID	-	x	-	-	-	-	-	-	0%

Med vänliga hälsningar  
Gabriella Olsson  
044-28 61 53

Henrik Knutsson  
044-28 61 55