

Odlarbrev v. 24

- **Aktuellt i fält**
- **Insektsbevakning**
- **Bladmögelprognos**
- **Mikronäring**
- **Bladskafsanalyser**
- **Grow – till attraktivt pris!**

Aktuellt i fält

Senaste veckan har bjudit på skurbetonat väder och regn i olika omfattning har fallit över odlingsområdet. Kommande vecka ser ut att bjuda på fortsatt skurbetonat väder. Fält som är tidigt satta och närmar sig radslutning är aktuellt för en första bladmögelkörning. Stritarnas inflygning var generellt högre än föregående vecka.

Insektsbevakning

Efter denna veckas avläsning av stritar noterar vi en generell ökning jämfört med föregående vecka. Det förekom stora skillnader i stritarnas inflygning mellan olika lokaler.

Avläsningarna tyder på att vi har en generell inflygningstopp under denna vecka (24) vilket talar för en bekämpning under nästa vecka.

En del platser hade sin topp under förra veckan.

Höga förekomster av stritar noterades (vecka 24):

Gammalstorp 30 st/dygn

Gärds Köpinge 34 st/dygn

Kalmar (Ljungbyholm) 58 st/dygn

Optimal tidpunkt för första behandling är ca 14 dagar efter påbörjad inflygning eller ca 7 dagar efter inflygningsmax. Detta för att förhindra äggläggning och utveckling av en ny generation.

► Preparatval första insektskörningen: Mavrik (0,2)



Stritar/dygn

Ort	vecka 21	vecka 22	vecka 23	vecka 24
Kalmar (Ljungbyholm)		0,0 st	8,4 st	58,3 st
Everöd		3,3 st	10,0 st	36,9 st
Gärds Köpinge		0,7 st	7,9 st	33,6 st
Ängelholm		1,0 st	4,4 st	33,3 st
Vinslöv		6,9 st	11,1 st	33,1 st
Gammalstorp		0,6 st	5,3 st	29,9 st
Tollarp		2,4 st	4,4 st	18,1 st
Skättilljunga		0,1 st	2,0 st	15,0 st
Öland (Eriksöre)		0,0 st	0,3 st	11,6 st
Östra Ljungby		0,6 st	7,9 st	10,9 st
Degeberga		1,6 st	14,3 st	10,7 st
Löberöd (norr)		0,0 st	1,4 st	9,9 st
Vittskövle		3,4 st	10,0 st	7,7 st
Öland (Kastlösa)		0,0 st	0,6 st	6,3 st
Kalmar (Norrstävlo)		0,0 st	0,0 st	5,9 st
N Åsum		0,9 st	7,4 st	5,1 st
Köpingebro		0,0 st	0,0 st	4,9 st
Halland (Lilla Böslid)		0,0 st	1,3 st	4,6 st
Tollarp		0,0 st	2,7 st	4,3 st
Kalmar (Värnanäs)		0,0 st	0,9 st	3,6 st
Kalmar (Hagby)		0,0 st	1,4 st	3,4 st
Öland (Gettlinge)		0,0 st	0,0 st	1,9 st
Nymö		0,6 st	2,1 st	1,6 st
Mjällby		0,1 st	1,7 st	1,4 st

Bladmögelprognos

Risken för bladmögel är för närvarande generellt låg se tabell från Skimmelstyring sist i brevet.

Det är stor spridning mellan hur långt fälten kommit i sin utveckling.

Fält som är tidigt satta och börjar närma sig radslutning är det aktuellt att starta bladmögelbehandlingen denna vecka.

Grundprinciper bladmögel

- Blanda alltid minst två aktiva substanser
 - Växla mellan olika preparat/FRAC-grupper*
- Syfte: minska risk för resistens och säkerställa god effekt.

Doser och intervall

- Anpassa dos efter bladmögeltryck med hjälp av Skimmelstyring
- Möjligt att reducera doser vid blandning (t. ex. 50% + 50%)
- Standardintervall: ca 7 dagar

Registreringsfördel Vamos/Banjo

Fluazinamprodukterna Vamos och Banjo har en registreringsfördel jämfört med andra fluazinamprodukter. Produkterna är registrerade från utvecklingsstadium 20 (sidoskottsbildning). Använd därför någon av dessa fluazinamprodukter i den första bladmögelbehandlingen.

► Behandlingsrekommendation vecka 24 i fält som närmar sig radslutning.

Bekämpningsrekommendation:			
Vecka 24	Full dos	75 % dos	50 % dos
Shirlan/Banjo/Signal/Vamos			0,20 l
Leimay/Shinkon			0,25 l

Länk till Skimmelstyring: [PoV Pub 4.0](#)

Mer info kring årets behandlingsprogram finns på [stärkelse.se](#)

Mikronäring

Mangan

Potatisens behov av mangan är som störst under blastutvecklingen, och tillförsel bör därför ske kontinuerligt så länge nya blad bildas vilket i praktiken ofta innebär behandlingar under hela juli månad.

Försök genomförda av Lyckeby har visat att sex manganbehandlingar kan öka stärkelseskoriden med cirka 6 procent jämfört med obehandlade led.

► 1-2 l Mangannitrat, 0,5-1,0 l Mikro Mangan/NoroTec Mangan eller 1-2 kg Mangansulfat.

Vid kraftig manganbrist eller högt pH-värde och mulljord rekommenderas 2-3 kg Mangansulfat.

Bladskafsanalys 2026

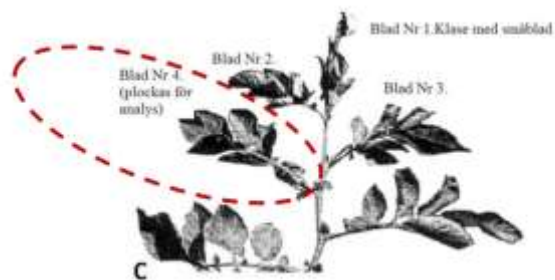
Likt tidigare år kommer vi även år 2026 erbjuda analys av bladskaft för att bestämma kompletteringsgödsling av Kväve samt Kalium.

Nedan följer en instruktion hur bladen plockas och ett schema över mättillfällena.

Instruktion

- A) Plocka fjärde bladet uppifrån, ca 25-30 blad.
- B) Avlägsna småbladen så att endast bladskaftet blir kvar.
- C) Samla bladskaften (25-30 st) utan småblad och lägg i en plastpåse tillsammans med en lapp med information enligt nedan:

- 1) Odlarnummer
- 2) Namn
- 3) Mailadress
- 4) Fältnamn
- 5) Sort
- 6) Antal dagar efter uppkomst



Viktigt att ovanstående information följer med respektive prov för att vi ska kunna identifiera proven. Analysresultat presenteras senast dagen efter mätningen via mail där man med hjälp av sitt odlarnummer hittar sina mätvärden.
Obs. Vi analyserar endast prover från stärkelsepotatis.

12	Juni	09:00	Helgegården	Lister: Lämna prov hos Henrik F senast 09:00
18	Juni	10:00	Ingvar Danielsson	Ramdala: Lämna prov hos Jonas F senast 08:30 (flishallen)
23	Juni	09:00	Christian Toarp	Adress: Toarp 17, 273 94 Tomelilla
26	Juni	09:00	Helgegården	Lister: Lämna prov hos Henrik F senast 09:00
30	Juni	10:00	Ingvar Danielsson	Ramdala: Lämna prov hos Jonas F senast 08:30 (flishallen)
1	Juli	09:00	Borgeby Gård	Borgeby slottsväg. Vid Hushållningssällskapets maskinhall.
07	Juli	09:00	Helgegården	Lister: Lämna prov hos Henrik F senast 09:00
09	Juli	09:00	Christian Toarp	Adress: Toarp 17, 273 94 Tomelilla

Lyckeby Grow

Från och med den 8 juni startar vi nu försäljningen av Lyckeby Grow.

Tack vare den kraftiga volymökningen kommer vi att ha större tillgång på Lyckeby Grow än tidigare år. För att underlätta vår lagerhållning av Grow erbjuder vi nu ett attraktivt pris särskilt för er som har möjlighet att ta emot Lyckeby Grow redan i höst.

Mer information finns på starkelse.se

Följ nedanstående länk för beställning: (Först till kvarn!)

Klicka på länken: <https://forms.office.com/e/KDAZtnBJXK?origin=lprLink>

Beställning och leverans

Du kan beställa Lyckeby Grow för:

- ▶ Egen bassäng höst (20 aug-18 dec) **290 kr/ton**
- ▶ Höstspridning (20 aug-31 okt) **290 kr/ton**
- ▶ Egen bassäng vår **450 kr/ton**
- ▶ Vårspridning **450 kr/ton**

Transport och spridning

Kostnaden för transport och spridning avgörs i överenskommelse med vald transportör.

Kontaktpersoner:

Martin Andersson – 044-286217 el martin.andersson@lyckeby.com

Lena Nyberg – 044-286174 el [lena.nyberg@lyckeby.com](mailto:lana.nyberg@lyckeby.com)

Hälsningar

Kristoffer Gustafsson
kristoffer.gustafsson@lyckeby.com
044-28 61 65

SKIMMELSTYRING	Rekomenderad dos för vecka 24		
Väderstation			08-jun
Boarp GRID	0%	Mosslunda	50%
Borgeby	50%	Mörbylånga / Resmo GRID	50%
Bräkne-Hoby GRID	50%	Nymö	0%
Brönnestad	0%	Näsum/Vånga GRID	50%
Glemmingebro GRID	0%	Oderup GRID	50%
Helgegården	50%	Ramdala GRID	0%
Hviderup	50%	Sandby gård	50%
Hässleholm GRID	50%	Skarhult GRID	0%
Höllviken GRID	0%	Skivarp GRID	50%
Hönedal GRID	50%	Svedala GRID	50%
Hörte GRID	50%	Teckomatorp GRID	50%
Kalmar /Halltorp GRID	50%	Tollarp GRID	50%
Karlshamn GRID	50%	Tomelilla GRID	0%
Kastlösa	50%	Torekov 1	0%
Klippan GRID	50%	Torslunda	0%
Knislinge GRID	50%	Trolle Ljungby GRID	0%
Laholm GRID	50%	Vassmolösa	50%
Lilla Böslid	50%	Vellinge	0%
Lister	50%	Vittskövle	0%
Lund/Silvåkra GRID	50%	Vä GRID	50%
Löddeköpinge GRID	0%	Åhus GRID	0%
Löberöd GRID	50%	Önnestad GRID	50%
Mellby	0%		
Rekomenderad dos 50%			
Rekomenderad dos 75%			
Rekomenderad dos 100%			