

Odlarbrev v. 22

- **Aktuellt i fält**
- **Uppföljande ogräsbekämpning**
- **Insektsbevakning**
- **Bladmögelprognos**
- **Personal**

Aktuellt i fält

Den överlag tidiga sätningen i kombination med den senaste tidens varma väderlek har bidragit till att många fält nu har kommit upp eller står precis i begrepp att bryta igenom markytan.

Den nederbörd som föll för ett par veckor sedan har gjort att vi ser goda ogräseffekter i många fält. Fortsätter den torra väderleken kan det vara aktuellt att i tidigt sätta fält inleda bevattning framförallt på lätt jord, detta för att gynna knölsättningen.

Uppföljande ogräsbekämpning

Om den första ogräsbehandlingen gett måttlig effekt är det viktigt att vara tidigt ute i god tid med den andra ogräsbekämpningen. Låt inte ogräsen bli för stora.

Preparatval uppföljande ogräsbehandling:

► **Titus 30-50 g + vätmedel*** (Stadie 20-30)

Titus har en bred ogräseffekt men har en svagare effekt på bl.a. nattskatta.

Kom ihåg att tillsätta vätmedel till Titus.

*0,1 l vätmedel/100 l vatten

► **Onyx 0,375 l/ha** (Stadie 00-14)

Onyx är kontaktverkande och har god effekt på bl.a. målla och nattskatta. Onyx kan användas fram till stadie 14 dvs det fjärde bladet på huvudstjälken är utvecklat.

Möjlighet till dubbelbehandling finns med sju dagars intervall.

Onyx har bäst effekt på små ogräs. Behandling bör ske på torra ogräs som är i god tillväxt. Genom att behandling sker tidigt på dagen kan effekten också ökas eftersom antalet ljustimmar efter behandlingstillfället optimeras.



Insektsbevakning

Vår insektsbevakning är nu igång för säsongen och det varma vädret under helgen har gjort att inflygningen av stritar har ökat något. 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.

► Inget behandlingsbehov föreligger denna vecka.

Bladmögelprognos

► Risken för bladmögel är för närvarande låg.

Vi kommer veckovis rapportera från Skimmelstyring (prognosverktyg för bladmögel). Länken till sidan hittar ni på starkelse.se under rubriken bladmögel och alternaria.

Nytt för i år är att Skimmelstyring är kompletterad med en ny station (Brönnestad) som ligger mellan Anderslöv och Klagstorp.

Personal

Sedan någon vecka tillbaka har Gabriella gått på föräldraledighet. Under sommaren kommer vi stärka teamet med Nils Mattson som läser till Agronom och arbetade hos oss även förra sommaren.

Hälsningar

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