

Tjek vårkornsmarkerne for bladnav og æg af kornbladbiller

Det lune tørre vejr har betydet, at vi tidligere end normalt kan finde mange voksne kornbladbiller og deres æg i flere vårkornsmarker. Jo højere temperatur, jo flere æg lægger hunnerne.



Billede 1. Kornbladbiller løber rundt på jorden, på bladene eller gemmer sig under jordknolde.



Billede 2. Gnav fra de voksne kornbladbiller i havremark.

En meget tidlig bekæmpelse målrettet de voksne biller vil kun give en meget kort virkningstid, da pyrethroiderne er kontaktmidler og ikke har effekt mod æggene. En evt. bekæmpelse bør således rettes mod larverne. De gulbrune kornbladbilleæg klækker efter 8-10 dage, og så skal man være obs. på angreb af "snotklatter" på bladene = kornbladbillernes larver. Den vejledende bekæmpelsestærskel er 0,5-1,0 larve pr. strå, og bedst effekt opnås, når larverne er små. Regn/vanding kan afvaske æggene, men ved fortsat tørt vejr skal man virkelig være opmærksom. Larver kan æde de spinkle vårkornblade i løbet af ingen tid. Oftest ses de største angreb netop i stressede afgrøder som følge af enten tørke-, varme- eller manganstress.

Anvend 0,15-0,2 kg/ha Karate 2,5WG/Lamdex mod larverne. Bekæmpelse er aktuel til omkring fuld gennemskridning.



Billede 3. De gulbrune kornbladbille æg er glinsende.



Billede 4. Kornbladbillelarver ("snotklatter") i vårbyg.

Allan G B Poulsen, 9698 2388

**HIMMERLANDS
GROVVARER A/S**

Aars Afd. Rostrup Afd. Skals Afd. Skalmstrup Afd. Aarhus Afd.
TE: 96 42 22 86 TE: 96 56 42 11 TE: 96 09 00 55 TE: 96 47 81 43

DLA Aggro

Vibeke Fabricius