

VÆKST

2019 – uge 18

Tjek vårkornsmarkerne nu for bladnav og æg af kornbladbiller

Det varme vejr har betydet, at vi tidligere end normalt kan finde mange voksne kornbladbiller og deres æg i mange 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 billerne 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. Æggene klækker efter 8-10 dage, og det betyder, at man noget tidligere end normalt - og indenfor kort tid - skal 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 i områder med kun ganske lidt regn i den forgange weekend skal man virkelig være opmærksom. Larver kan æde de spinkle vårkornblade i løbet af ingen tid. Oftest ses de største angreb i stressede afgrøder som følge af enten tørke-, varme- eller manganstress.

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



Billede 3. De gulbrune kornbladbiller 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.
TEL 96 62 22 66 TEL 96 56 62 11 TEL 96 69 60 55 TEL 96 47 81 43

DLA Aggro

Vibeke Fabricius

VÆKST

2019 – uge 18

Side 2

