



## NYHEDSBREV

### KORN OG SALGSADFGRØDER

#### nr. 15/2022

16. maj 2022

Aktuelt i marken.....	1
Vårbyg .....	1
Vinterbyg.....	1
Vinterrug .....	1
Vinterhvede.....	2
Vinterraps.....	2



## Aktuelt i marken

Den forgange uge bød på lidt nedbør over det ganske land. Ikke de store mængder, men lige nok til at afhjælpe værste tørkestress, og opløse udbragt gødning. Det ser dog hurtigt ud til at blive afløst af mere sommerligt vejr igen i løbet af indeværende uge. Det sætter forventelig gang i både afgrøde- og sygdomsudviklingen derude, så der er nok af behandlinger at følge op på.

*Lidt nedbør gav liv – til afgrøder og sygdomme*

## Vårbyg

Der observeres lidt skold- og bladplet derude. Nogle steder i kombination med fysiologiske pletter. Til at afværge angreb anbefales ex.: **0,1-0,2 Comet Pro+0,2 Prosaro** (Folicur Xpert/Proline) I de kraftigste vårbygmarker, skal der følges op med vækstregulering: **0,15 – 0,3 Moddus** afhængig af vandingsstatus. Alternativ 0,15-0,3 Terpal, som også kan gemmes til senere opfølgning senere i strækningsvæksten.

*Skoldplet m.m.  
Vækstregulering inden strækning*

Husk at tage mikronæring med nu og gerne bredere end kun mangan, idet især Cu og Zink er ekstra vigtige i stressede afgrøder, men selvfølgelig også generelt i kornafgrøder: ex. 1 l Mangan + 2 Flex-Multimikro

Om ukrudtsbekæmpelsen er opfølgning på DFF/sortjordsbehandling eller første ”oprydning” afgør valg af midler. Førstnævnte kan typisk nøjes med opfølgning med lidt Starane XL eller Zypar. Andre kører som planlagt med Express + Pixxaro med dosis tilpasset ukrudtets størrelse.

*Følg op på ukrudt*

De første spildkartofler er også set spire frem i vårsæden. Her hæves dosering af Pixxaro eller der suppleres med Starane 333HL. På listen over problemukrudt hører også gråbynke, hvor effektiv bekæmpelse kan ske 10-14 dage efter 1. ukrudtsbekæmpelse med 1 l/ha MCPA + 0,3 Starane 333

## Vinterbyg

Begyndende skridningen kan nu ses i mange marker, hvor stakken er første tydelige tegn. I bunden af mange afgrøder er observeret Skoldplet og lidt rust og bladplet. De vejmæssige forhold er også favorable for ramularia, så der skal nu udføres forventelig afsluttende behandling:

**(0,1 – 0,3 Cerone) + 0,4-0,5 Propulse + 0,15-0,25 Comet Pro.**

Hvis Balaya på hylden er den også ganske effektiv mod bl.a. ramularia.

*Afsluttende*

## Vinterrug

Som altid eksploderer rugen, når den først får fat, men igen skal sidste chance for vækstregulering tilpasses aktuelle situation omkring tørkestress.

Under individuelle vurderinger anbefales opfølgning med **0,1-0,4 Cerone** (evt. suppleret med 0,1-0,2 Moddus).

Forekomst af trips varierer meget fra mark til mark. Hvis de er der nu, er det sidste chance for rettidig bekæmpelse i beg. skridning, medbring derfor evt. 0,15 Lamdex.

Endelig skal udføres en effektiv rustbeskyttelse nu, ex: **0,15-0,3 CometPro + 0,3-0,5 Prosaro** (Orius/FolicurXpert). Jo højere dosis des bedre chance for tilstrækkelig langtidseffekt så behandlingen forhåbentlig er afsluttende – omvendt skal dosis også tilpasses afgrødens tilstand og evt. risiko for tørke mv.

*Vigtig med vækstregulering*

*trips*

*Afsluttende rustbeskyttelse*



## Vinterhvede

Begyndende septoria kan observeres i nogle marker dog stadig på de nederste blade, så der er god anledning til forebyggende beskyttelse af de nye blade som udvikles pænt.

Hvor ikke behandlet med tidlig, omend lille dosis Talius, observeres i nogle sorter/lokaliteter angreb af meldug. Ligeledes skal der holdes øje med gulrust.

*Meldug*

Ideelt set bør behandling timing set vente til faneblad er udfoldet, således næste behandling er **T2 her på stadie 37-39 i hveden med: 0,5 Balaya**

*T2 i hvede*

Hvis ikke der er kørt med svampemiddel på tidligere tidspunkt kan det være nødvendigt at køre nu med ex: 0,1 Talius + 0,25 Prosaro/ProlineXpert som en "T 1½" og så følge op igen om + 7-10 dage. Løsningen er også aktuelt i de hvedemarker som af den ene eller anden årsag er lidt senere udviklet, men hvor potentialet stadig tegner pænt.

*"T 1½"*

## Vinterraps

Rapsmarkerne er stadig gule derude i landskabet, men rent udviklingsmæssigt har de passeret det stadie som betegnes "fuld blomst (65)" hvor der kigges på hovedskuddet. Det er godt tegn at de mange sideskud også får lov at blomstre og udvikle skulper.

Fokus er rettet mod knoldbægersvamp, hvor nedbøren og de faldne blomsterblade forhåbentlig har udløst forebyggende kørsel med Propulse.

Dem der har valgt splitbehandling afventer nu stadie 71, med mere udpræget afblomstring og større andel skulper dannet i afgrøden. Her sluttes af med planlagt **0,5 Pictor Active** (alternativ Amistar hvis udsolgt). Igen er det en god forsikring mod galmyg og snudebiller at medbringe insektmiddel (**0,2 Mavrik hvis dagssprøjtning eller 0,2 Lamdex** ved natkørsel)

*Afsluttende svampe-sbeskyttelse*

Ved den sene og sidste kørsel medbringes ligeledes sidste del flydende gødning som er tiltænkt rapsen på dette tidspunkt og som har til formål at booste frøfyldning og i sidste ende olieindholdet i den høstede vare. Afhængig af individuel plan kan være gemt 10-40 kg N.

*Sidste kvælstof*

*Med venlig hilsen*

*BJ-Agro*