



**PLANTEAVL**  
Kontakt: Kaj Lund Sørensen  
kls@effektivtlandbrug.dk  
61 20 96 67



# Vandingsmaskinerne arbejder på højtryk

Det varme og tørre vejr skaber behov for vand i hele landet på grovsandet jord. Intet unormalt i situationen endnu, men hold fokus på majs de kommende fjorten dage, anbefaler konsulent.

AF JENS MATHIASSEN

Tørt vejr og temperaturer over tyve grader. Sådan lyder det korte referat af vejrudsigten for de næste syv dage – og med den seneste periodes tørre vejr er der vandingsbehov i hele landet på grovsandet jord.

Det fortæller landskonsulent Søren Kolind Hvid, Videncentret for Landbrug, Planteproduktion.

- I den seneste uges tid har fordampningen fra afgrøderne været høj - de fleste steder mellem 30 og 35 millimeter – og i den kommende periode vil fordampningen fortsat være stor – omkring fem millimeter pr. dag, forklarer han.

- Hvis man har begrænset vandingskapacitet bør man selvfølgelig prioritere at vande kartofler, som er en højværdiafgrøde. Men også grovfoder, specielt majs bør man holde fokus på, siger han.

## Slut med vinterbyg og raps

Når det gælder vinterbyg og vinterraps, så er vandingsbehovet overstået, men de øvrige kornafgrøder har forstsat behov for vand.

- I hvede og vårbyg er det stadig aktuelt at vande, siger han og tilføjer, at i korn



Vandingsmaskinerne har de sidste fjorten dage kørt på højtryk i Vestjylland. Men varmen og tørken er endnu ikke alvorlig og ikke unormal for årstiden, vurderer Karsten Simonsen, planteavlskonsulent i Vestjysk Landboforening.

er der behov for at sikre vandforsyningen til kernerne indhold bliver blødt og tørt. Efter afblomstring er kornet mindre følsomt for tørke og kan tåle en udtøringsgrad på omkring 60 procent.

**Vander på højtryk**  
I det vestjyske område har vandingsmaskinerne kørt på højtryk de sidste fjorten dage.

Ifølge Karsten Simonsen planteavlskonsulent i Vestjysk Landboforening er det på nuværende tidspunkt primært Jb1 og Jb2 jorde, som har behov for vand.

- Kartoflerne er den vigtigste afgrøde, men majs er også netop kommet med. Bladene krøller på de største planter, og det er vigtigt,

at majs er vandet godt op frem til, at afgrøden begynder blomstringen i løbet af et par uger, siger Karsten Simonsen.

- Hvis man ikke har vandingskapacitet til hele arealet, så vil det typisk være foderkorn og slætgræs, hvor vandingen kan nedprioriteres, fortsætter han.

## Ingen katastrofe

Både Søren Kolind Hvid og Karsten Simonsen fastslår, at varmen og tørken ikke er unormal for årstiden.

- Afgrøderne ser generelt fine ud. Der er på ingen måde tale om alvorlige tab, som følge af vejret. Det er vigtigt at huske på, at temperaturen den seneste tid har ligget omkring tyve grader, hvilket på ingen

måde er voldsom eller unormal for årstiden.

- Det var betydeligt værre sidste år, hvor mange vestjyske planteavlere måtte indkassere alvorlige tab, som følge af »druknede« afgrøder på grund af den ekstremt våde sæson, siger Karsten Simonsen.

Søren Kolind Hvid bakker op. Han peger dog på markante regionale forskelle.

- Indtil nu har det været en ganske fornuftig sæson i størstedelen af landet. Men der har været store regionale forskelle. Eksempelvis var der sandfygning i Vestjylland den samme dag midt i maj, hvor massiv regn skabte oversvømmelser i det østjyske område, nævner han.

jema@effektivtlandbrug.dk  
telefon 63382537

## Ny husdyrgødningsbekendtgørelse på trapperne

Bekendtgørelse nr. 915 om erhvervmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv. er revideret. Revisionen omhandler udbringning af forsuret gylle på sort jord, flydende husdyrgødning på frost samt jordprøver på 2,3 DE brug. Det oplyser Videncentret for Landbrug.

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 915 af 27. juni 2013 om erhvervmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv. afløser miljøministeriets bekendtgørelse nr. 764 af 28. juni 2012. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. august 2013.

De vigtigste ændringer i bekendtgørelsen kan læses på landbrugsinfo.dk.

jema

## Dialog om roefremspiring

Videncentret for Landbrug har afholdt møde med DLF's salgsdirektør Søren Halbye, salgschef Jørn Lund Kristensen og roeansvarlig avlschef Peter Krog-Meyer. Emnet for mødet var, at 29 roemarkers med sorten Enermax er indberettet med dårlig fremspiring. Det er DLF, der ejer sorten Enermax, som er relativt udbredt i dyrkning.

Ifølge Landbrugsinfo.dk er der opnået enighed om en række punkter blandt andet, at den foretagne monitoring er ikke repræsentativ for, hvordan fremspiringen har været i den pågældende sort. Det er problemmarker, der er indberettet fra. Den relativt dårlige fremspiring, der er registreret i nogle af markerne, kan have flere årsager.

Udsæden er forud for salget kontrolleret i henhold til reglerne, og her har de pågældende partier af Enermax begge haft en spireevne på 95 pct. hvilket er over DLF's kvalitetskrav til spiring på 92 procent og noget over det officielle minimumskrav.

Det forhold, at en del indberetninger er af pågældende sort, giver DLF anledning til at undersøge, hvad årsagen hertil kan være. Når denne undersøgelse er foretaget, vil der blive afholdt endnu et møde mellem Videncentret og DLF.

Derefter vil der blive draget en konklusion med hensyn til, hvorvidt årets observationer skal give anledning til ændrede anbefalinger med hensyn til valg af sorter og dyrkningspraksis i de kommende år, fremgår det af Landbrugsinfo.dk.

jema

# Flere skybrud betyder dyrere kalk

De senere års somme med ustabil vejr og meget regn giver store udfordringer i kalkbranchen. Det koster flere ressourcer at indvinde kalk, og enkelte kalklagre løb kortvarigt tør først på året.

Antallet af dage hvor der kan produceres kalk er blevet færre de senere år, og netop dette har været en meget diskutert problematik. Ifølge DMI er der sket en ændring i vejret de seneste år.

- Klimaforandringer er blevet virkelighed. I de senere år har vi blandt andet set kraftige skybrud, som har forårsaget store skader, oplyser sektionsleder ved DMI's Center for Meteorologiske Modeller, Bent Hansen Sass, ifølge en meddelelse fra Foreningen for Danske Jordbrugskalkværker.

## Større udgifter

Disse skader nikker man gen-

kendende til hos kalkværkerne.

- De senere år oplever vi oftere og oftere, at bedst som kalkmarkerne på de enkelte kalkværker er gjort klar til at samle kalk fra, kommer der oftere disse voldsomme regnskyl end tidligere.

- Her i foråret oplevede medlemmerne sågar at løbe tør for jordbrugskalk i en kort periode, idet kalklagerne er helt i bund, siger Jens Søndergaard,

der er formand for Foreningen for Danske Jordbrugskalkværker.

Han vurderer derfor, at udgifterne til at indvinde kalk bliver større. Dels er der behov for at udvide de eksisterende indvindingsområder og dels er der behov for at anvende ny og dyrere teknik.

jema

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Naturerhverv.dk

Danmark og Europa investerer i landdistrikterne

Se 'European Agricultural Fund for Rural Development' (EAFRD)