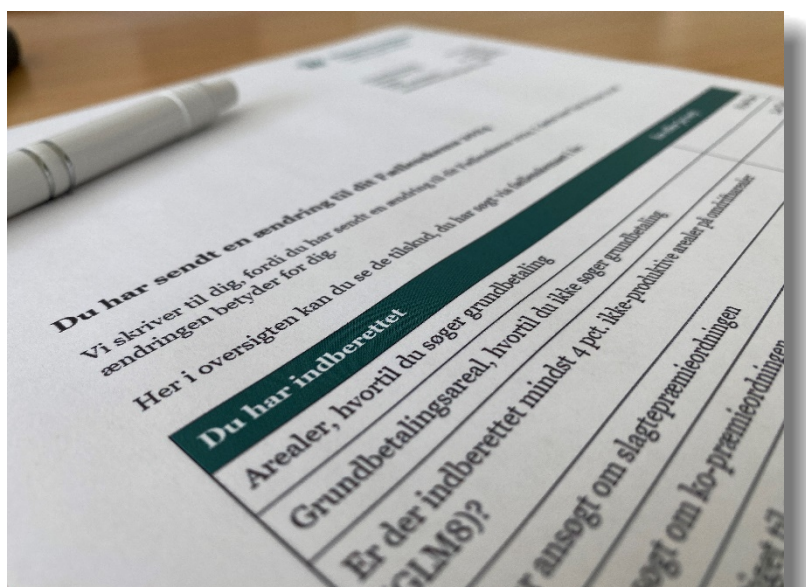


ØkoNyt uge 18

Ændringer til fællesskemaet

Det er muligt at indsende ændringer til fællesskemaet frem til d. 21. maj 2024. Det gælder både afgrødeændringer samt bio-ordninger. Bio-ordninger, der allerede er ansøgt ved fristen d. 26. april, kan der uden sanktioner føjes nye arealer til eller tages arealer ud af. Bio-ordninger, der ikke er ansøgt ved den ordinære frist, kan stadig tilføjes i ændringsperioden, men tilskuddet nedsættes med én procent pr. arbejdsdag efter den ordinære frist.

Det er vigtigt, at de indsendte afgrøder stemmer overens med virkeligheden d. 21. maj, da det efter denne dato ikke længere er muligt at ændre afgrøder på marker i fællesskemaet. Du vil derfor opleve, hvis afgrøder i fællesskemaet ikke stemmer overens med virkeligheden, at du modtager en høring fra satellitkontrollen. Hvis den, af satellitten, konstaterede afgrøde er anderledes end det faktiske, ændres afgrødekoden som udgangspunkt til "græs uden kvote", og det kan derfor have direkte betydning for, hvor meget gødning der må bruges på bedriften.



Skal jeg øge arealet med ”brak” pga. manglende såning?

I visse tilfælde bør du overveje, om det giver mening at lade arealer indgå i bio-ordningen ”biodiversitet og bæredygtighed”. Der kan være arealer, hvor der er planlagt vårsæd, hvor det ikke er muligt at komme ud rettidigt, eller det først er muligt at komme ud på et tidspunkt, hvor udbyttet er reduceret så kraftigt, at det næsten ikke giver mening. Her kan det i visse tilfælde være økonomisk bedre at lade arealer gå over i ordningen ”biodiversitet og bæredygtighed” for på den måde at få grundbetaling samt tilskuddet på 2.740 kr./ha.

Arealerne kan bestå af enten slåningsbrak (for arealer der ikke er jordbearbejdet efter nytår), blomsterbrak eller bestøverbrak. For bestøverbrak gives et yderligere tillæg på 1.500 kr./ha. Der er visse undtagelser fra ovenstående, så går du med tanker om at lade arealer gå over i ordningen ”biodiversitet og bæredygtighed”, er det vigtigt, at du hurtigst muligt kontakter din økologirådgiver, så I sammen kan blive enige om den rette løsning for netop din bedrift.

Der kan også være arealer, der har ligget med græs i en længere periode, hvor der ikke er jordbearbejdet siden sidste år. Her bør det overvejes, om de fortsat skal ligge med græs i 2024 for at få 1.500 kr./ha foruden grundbetaling og den almindelige økologistøtte i ordningen ”miljø- og klimavenligt græs”.



Foto: Inger Leitzke, Velas

Er der fortsat økonomi i at så marken til?

Hvor vidt det er økonomisk rentabelt, at så de allerede planlagte afgrøder, begynder at være tvivlsomt i de marker, hvor der ikke er udsigt til at få sået i nær fremtid, og det kan være relevant at vende mulighederne med sin rådgiver.

Det betyder rigtig meget, hvad udbyttepotentialer er i den enkelte mark, og om sommeren bliver tør og varm eller kølig og regnfuld. Lige nu må vi håbe på det sidste, og så godt høstvejr til den tid.

Som tommelfingerregel vil der i løbet af den næste uge være balance imellem, om man øger brakarealet eller dyrker havre og vårbyg. Bælgsæd vil som udgangspunkt være bedre end brak, hvis man kan høste over to tons pr. ha med en vandprocent på under 18 pct.

Uanset hvad er der en lang række forhold som nedenstående, der indgår i overvejelserne, så derfor bør man få regnet på det i samarbejde med sin rådgiver.

Forbehold;

- Skal man bruge halmen
- Er der kontrakt på afgrøden, og er man forpligtiget til en vis mængde og pris
- Kan man pt. købe foderkorn billigere end man kan producere det
- Er det vigtigt at holde marken i omdrift til f.eks. vintersæd eller græsudlæg til høst 2025
- Er der udlæg der skal sås
- Kan man undvære harmoniarealet



Biostimulanter

Der har gennem de sidste to år været et øget fokus på markedsføring af forskellige typer biostimulanter med bl.a. fokus på N-fiksering og vækstfremmende kvaliteter i almindelighed.

Der markedsføres andre produkter end de her under beskrevne, men de er de mest almindelige. Ingen af midlerne har indtil videre vist en merværdi i forsøg udført i Danmark. Alle produkterne er dog spændende fornyelser vi håber der i fremtiden kan findes anvendelse for i takt med anvendelse og virkning bliver dokumenteret.

Vi anbefaler derfor at man indtil videre prøver produkterne af i mindre omfang. Vores erfaring fra 2023 var at planterne visuelt så bedre ud, men at der ikke var et merudbytte.

Vi anbefaler at have et ubehandlet træk til at sammenligne med det behandlede område.

Blue N

- Godkendt til økologi
- Består af kvælstoffikserende bakterier, giver planterne mulighed for at optage luftens frie kvælstof
- Ingen signifikant merudbytte i Landsforsøgene 2023 i konv. vinterhvede udsprøjtet i stadie 30, hverken ved 50 eller 150 kg N i handelsgødning
- Ved et økologisk forsøg lavet af Velas' forsøgsafdeling på Sejet Planteforædling i juni var det behandlede areal cirka 5-8 cm højere end det ubehandlede
- Størst mulige effekt af Blue N formodes i vinterraps, da det anbefales udsprøjtet i efteråret. Dermed skulle planten kunne optage frit kvælstof hen over hele foråret
- Corteva anbefaler 333 g/ha. cirka 400 kr. pr. ha. Danish Agro pris

Vixeran/NutribioN

- Godkendt til økologi
- Består af kvælstoffikserende bakterier, giver planterne mulighed for at optage luftens frie kvælstof
- Ingen signifikant merudbytte i Landsforsøgene 2023 i konv. vinterhvede udsprøjtet i stadie 30, hverken ved 50 eller 150 kg. N i handelsgødning
- Ved et økologisk forsøg lavet af Velas' forsøgsafdeling på Sejet Planteforædling i juni var det behandlede areal cirka 5-8 cm højere end det ubehandlede
- Syngenta anbefaler 50 g/ha. cirka 240 kr. pr. ha. Danish Agro pris

Green F

- Godkendt til økologi
- Består af protozoer (encellede organismer), svampe og bakterier giver større rodnet/rødder og derved bedre udnyttelse af vand og næringsstoffer i jorden
- Ikke testet i Landsforsøg
- Blandes som oftest i gylletanken, men kan også blandes i fast husdyrgødning og gyllefibre
- Green F anbefaler 25 l. pr. ha. cirka 250 kr. pr. ha.



Foto: Velas

Tips og tricks i et vådt forår

Det er et udfordrende forår for de fleste, og mange er ikke i mål, men hvad skal man gøre.

Nedenstående er inspiration, der måske duer hos dig;

- Reducer pløjedybden til 17 – 20 cm
- Måske der er marker, der kan sås uden pløjning, men efter to ture med stubharve/tallerkenharve
 - Ikke fremavl, glutenfri havre hvis forfrugt er andet korn
- Det er vigtigere at så end tilføre gødning lige nu
 - En stor fordel hvis man kan køre 30 – 50 pct. af gødningen ud
 - Eller placere 100-300 kg Øgro ved såning
- Så ikke havre efter den 15. maj
- Overvej vårrug, sommerbyg og linser
 - Sommerbyg skal være testet i Danmark og have meldugresistens
- Hvis det nu bliver tørke, kan tromling være nødvendigt, pas på med tromling af våd lerjord, men vent heller ikke for længe.
 - Ved udsigt til regn tromles ikke
 - Der tromles to til tre dage efter såning, hvis det er tørt
- Sen tildeling af gødning til vintersæd og vinterraps
 - Sent sået rug der er "underudviklet", bør gødes nu og næste uge med, men reducer mængden med ca. 30 pct.
 - Vinterhveden kan man med fordel gøde indtil midten af maj
 - Rapsen vil i et normalt år kvittere for gødskning frem til strækning, som ofte er senest midten af april. DET vil sige det er for sent i år

