



Velkommen til Planteavlsmøde 2016

Program

- Mere kvælstof = højere udbytte i 2016?
- Efterafgrøder 2016
- Arealregulering
- Vinterraps – hvad gik galt i 2016?
- Forsøg som giver mere viden
- Markedsorienteringen fra Danish Agro
- Spising



Mere kvælstof = højere udbytte 2016?

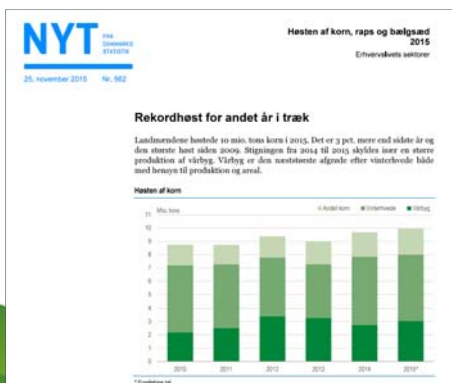
v/Martin Rath Olsen, Planteavlskonsulent

Kvælstofs normer for høstår 2015-2017

	Uvandet grovsand			Lerjord		
	Høstår 2015	Høstår 2016	Høstår 2017	Høstår 2015	Høstår 2016	Høstår 2017
Vårbyg	118	138	144	133	155	153
Vinterhvede	141	165	167	168	196	213
Vinterraps	162	189	203	179	209	226



Mere N = højere udbytte i korn?



Mere N = højere udbytter i korn?

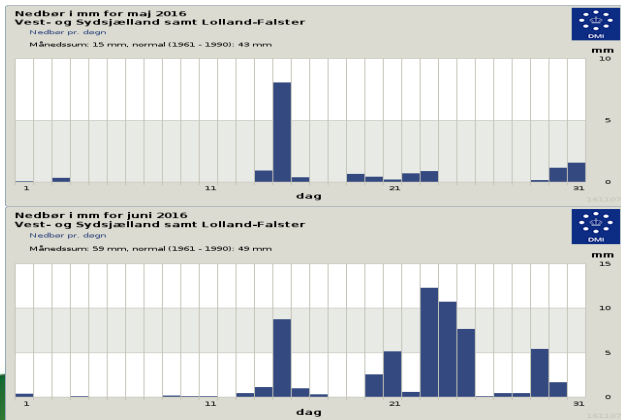
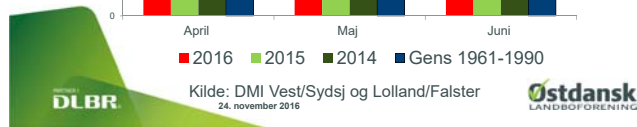
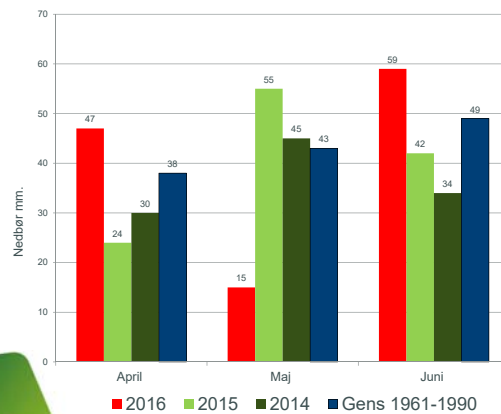


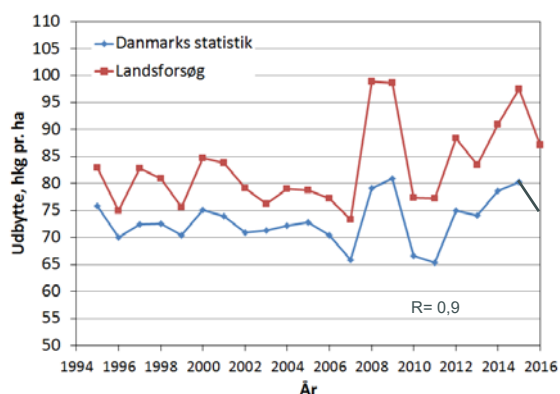
- ✓ Anvendt den ekstra mængde kvælstof?
- ✓ Tørke?

N-kvote udnyttet i 2016?

Ifølge Leif Knudsen, landskonsulent SEGES: "*Det vurderes bl.a. ud fra oplysninger fra grovvarebranchen at kvælstof tildelingen i 2016 i praksis er øget i størrelsesordenen 10-15 kg pr ha*"

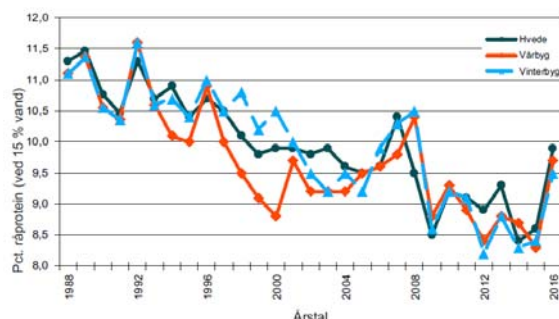
- Afklaring d.25 feb 2016
- Økonomi –nogle havde ikke råd til ekstra N





Landsforsøg gens af 94 – 249 fs pr år
24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFØRENING

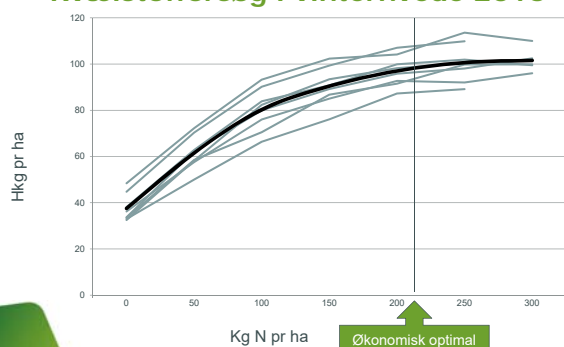


Kilde: Videncenter for Svineproduktion (VSP)
foreløbige resultater udgivet 27/10 2016

24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFØRENING

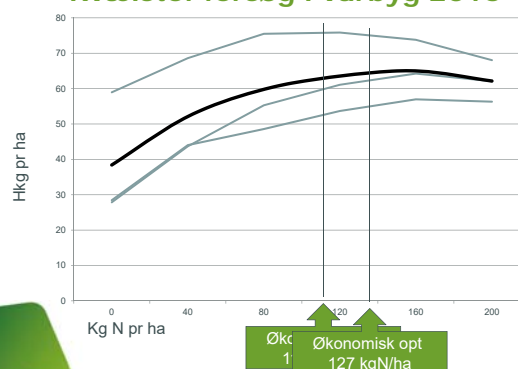
Kvælstofforsøg i vinterhvede 2016



8 landsfs JB 4, 6 og 7
24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFØRENING

Kvælstof forsøg i vårbyg 2016



3 landsfs lokale JB 6 og 7
24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFØRENING

Korrektion for kvælstof ud fra protein og tidligere kvælstoftilførsel

% protein i ts	Vinterhvede		Vårbyg	
	Salg uden korrektion for protein	Opfodring	Salg uden korrektion for protein	Opfodring
8,5	60	90	50	70
9,0	50	80	40	60
9,5	40	70	30	50
10,0	30	60	20	40
10,5	20	40	0	30
11,0	0	20	-10	20
11,5	-10	0	-30	0
12,0	-20	0	-50	0

24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFØRENING

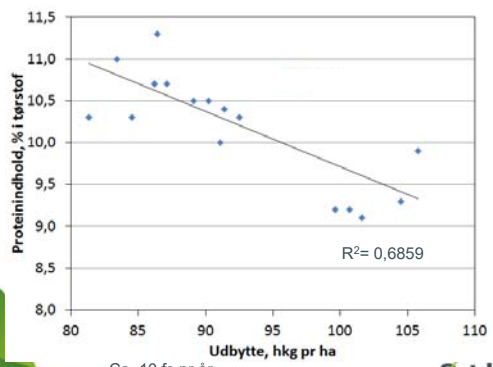
Opsamling

- Rekord høst for 3. år i træk? Næppe - men svaret få vi når Danmarks Statistik offentliggør udbyttetotal ultimo nov.
- Tørke - usædvanligt få mm nedbør i maj mdr. sat begrænsninger for udbytte i 2016
- Væsentligt højere protein i vores afgrøder
- Tvivlsom om hele N-kvoté i 2016 er anvendt
- Råd: Følg dine markudbytter og protein indhold og anvend det fremadrettet.

24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFØRENING

Protein indhold sortsforsøg 1999 – 2016



Efterafgrøder
erfaringer fra i år

v/ Thomas Laugesen
planteavlskonsulent

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

Efterafgrøder – erfaringer fra i år

- Efterafgrødeblandingers egnethed som miljøfokusområde – landsforsøg/demo
- Østdansk's demo omkring efterafgrøder – kålbrot
- Opsamling / vores anbefalinger

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

Efterafgrødeblandingers egnethed som miljøfokusområde – landsforsøg/demo

- Miljøfokusafgrøder
 - Kvælstofoptagende effekt
 - Fremme biodiversiteten
- Etableringsdato 15. august
 - Udsædsmængde
 - 20 og 80% af normal

Udsædsmængde (kg/ha)	Udsættidspunkt	Udsættidspunkt	Udsættidspunkt	Udsættidspunkt	Udsættidspunkt	Udsættidspunkt
20	15. sep	21. sep	26. sep	2. okt	7. okt	27. okt
80	15. sep	21. sep	26. sep	2. okt	7. okt	27. okt

+ vintervikke og havre

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

Efterafgrødeblandingers egnethed som miljøfokusområde – landsforsøg/demo

25. okt. 2016

16. sep. 2016

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

Efterafgrødeblandingers egnethed som miljøfokusområde – landsforsøg/demo

- Regler / kontrol

20% 25% 30% 35% 40%

15. september 21. september 26. september 2. oktober 7. oktober 27. oktober

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

Efterafgrødeblandingers egnethed som miljøfokusområde – landsforsøg/demo

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING



Arealreguleringer - nu og de næste år frem

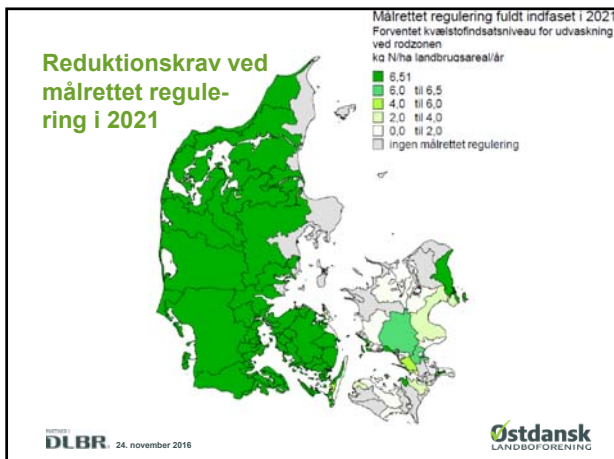
v/ Maja Folmer-Petersen
Planteavlskonsulent

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

	2014/ 15	2015/ 16	2016/ 17	2017/ 18	2018/ 19	2019/ 20	2020/ 21
Ingen krav om randzoner							
17 % ↑ N-kvoten							
25 % ↑ N-kvoten							
Frivillige efterafg. m. tilskud							
Jordbearbejdning, lempet							
1,4 DE til 1,7 DE							
Arealdel, husdyrgod.							
Ny fosforregulering							
Ny efterafg.krav, husdyrbrug							
Måltrettet regulering							
Kollektive virkemidler							



Frivillige efterafgrøder med tilskud

- Tilskudsordning
- Skal fysisk ind i planerne for efteråret 2017 og dermed i fællesskemaet for 2017
- Rettet mod specifikke oplande (men nok 75 %)
- Der er afsat 152 millioner (L&F gæt 700 kr/ha)
- Omfanget skønnes at være 100.000 ha i 2017 og 2018
- Det svare til 6-8 % af efterafgrødegrundarealet i de berørte oplande

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

Jordbearbejdning, lempelse 2016/17

- På lerjorde med JB 7-9 må jordbearbejdning finde sted fra 1. oktober (**tidligere 1. november**)
- Arealer, hvor der skal etableres sukkerroer til fabrik er helt undtaget fra reglerne (**tidl. afh. af JB**)
- Der er desuden indført undtagelsesbestemmelser i forbindelse med angreb af:
 - kartoffelbrok
 - kartoffelcystenematoder
 - majshalvmøl på arealer med majshalsæd

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

	2014/ 15	2015/ 16	2016/ 17	2017/ 18	2018/ 19	2019/ 20	2020/ 21
Ingen krav om randzoner							
17 % ↑ N-kvoten							
25 % ↑ N-kvoten							
Frivillige efterafg. m. tilskud							
Jordbearbejdning, lempet							
1,4 DE til 1,7 DE							
Arealdel, husdyrgod.							
Ny fosforregulering							
Ny efterafg.krav, husdyrbrug							
Måltrettet regulering							
Kollektive virkemidler							

Ny fosforregulering fra 2017/18

- Dyreenhedsbegrebet afskaffes og afløses af:
 - Et maks. kvælstofloft (170/230 kg N pr. ha)
 - Et maks. fosforloft
- Fosforloftet bliver afhængig af dyretypen
- Lavere fosforloft i følsomme oplande (søer)
- Fosforloftet bliver ikke meget forskelligt fra de nuværende harmoniregler, men reduceres formentlig over årene

DLBR

24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING

1,4 til 1,7 DE

- Bliver indført i 2017/18 alene ud fra afskaffelsen af DE begrebet
- Mulighed for 170 kg N, dvs. flere slagtesvin pr. ha uden at fosforloftet overskrides fra 2017/18

DLBR

24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING

Husdyrgodkendelse, arealdel

- Alle arealreguleringer styres af de generelle regler
- Så se bort fra arealdelen i tidligere givet husdyrgodkendelser, samt § 16 godkendelser

DLBR

24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING

Fosfor- og kvælstofloft i praksis

- Faste arealkrav til udbringning af husdyrgødning forsvinder, dvs. ingen DE/Ha begrænsning
- Under gødningsplanlægningen er udbragt N og P pr. ha "harmoniareal" nøgletal der skal følges
- Kvæg vil formentlig blive N-begrænset og andre dyretyper P-begrænset
- Type 2 korrektioner for fosfor bliver centrale

DLBR

24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING

Nyt efterafgrødekrav, husdyrbrug

- Arealkrav i husdyrgodkendelser ophæves, men med uændret beskyttelsesniveau
- Derfor forventes kravene til efterafgrøder på husdyrbrug at stige (større end de 4 % vi har i dag)
- Kender ikke hvor meget, men de skal dække de krav der er knyttet til husdyrgodkendelsesordningen

DLBR

24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING

	2014/ 15	2015/ 16	2016/ 17	2017/ 18	2018/ 19	2019/ 20	2020/ 21
Ingen krav om randzoner							
17 % ↑ N-kvoten							
25 % ↑ N-kvoten							
Frivillige efterafg. m. tilskud							
Jordbearbejdning, lempet							
1,4 DE til 1,7 DE							
Arealdel, husdyrgod.							
Ny fosforregulering							
Ny efterafg.krav, husdyrbrug							
Mårettet regulering							
Kollektive virkemidler							

Kollektive virkemidler

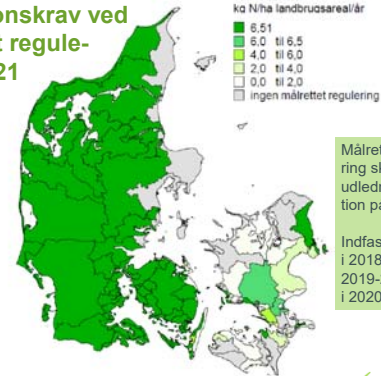
- 3.400 tons reduktion skal opnås i 2021
- F.eks. vådområder, minivådområder, skovrejsning
- Vigtigt med kollektive virkemidler, uden for dyrkningsfladen og permanente løsninger
- Hvis kollektive indsatser ikke nås kan det falde tilbage på dyrkningsfladen
- Hvis der opnås mere, kan virkningen af målrettet regulering på dyrkningsfladen blive mindre

DLBR

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

Reduktionskrav ved målrettet regulering i 2021



Målrettet regulering skal give en udledningsreduktion på 3.500 ton

Indfases med 1/3 i 2018-19, 2/3 i 2019-20 og fuldt i 2020-21.

DLBR

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

Hvordan kommer i videre med kollektiv indsats

- Vådområder – Kommunen
- Minivådområder og skov – oplandskonsulent der offentliggøres i starten af det nye år
 - Eller samarb.part. Mie Kruuse Meineche 74365138 og Britt Bjerre Paulsen 74365079
- www.virkemiddelkatalog.dk (SEGES)
- www.svana.dk (Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning)

DLBR

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING



Raps 2016
Hvad gik galt?

v/Søren Holmgren
planteavlskonsulent

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

Turnip Yellow Virus
Kært barn har mange navne

- Ny virussygdom TYV eller Rapsrødsot
- Overføres med ferskenbladlus
- Giver generelt svækkede planter
- Stort fokus i udlandet
- En resistent sort på markedet

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING



Perfect timing af insektsprøjtning

Skæpt opsyn med rapsen
betalte sig: 1.500 kr. pr.
hektar øksten

**INGEN DANSK
VERDENSREKORD
I RAPS**

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

DANSK LANDBRUGSLEKSIKON 1943:

Kaalroemosaisyge. En alvorlig sygdom i Kaalroeavl. Bladene bliver svagt spættede, bulede og bukledede og falder af, saa Planterne tilsidst staar næsten bladløse, kun med en lille kruset Top i September-Oktober. Roerne bliver naturligvis for smaa, Udbyttet for lille. Smitten (et Virus) overføres med Kaallus fra frøomarker o.a. overvintrende, syge Planter, f.Eks. fra spirede Topskiver og Smaarøer i den fjorgamle Kaalroemark. Sidstnævnte, der hvert Aar ses i Bygmarkerne, bør luges bort i Tide. Størst mulig Afstand mellem Foderroemark og Frømark.

PARTNER I
DLBR.

24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING

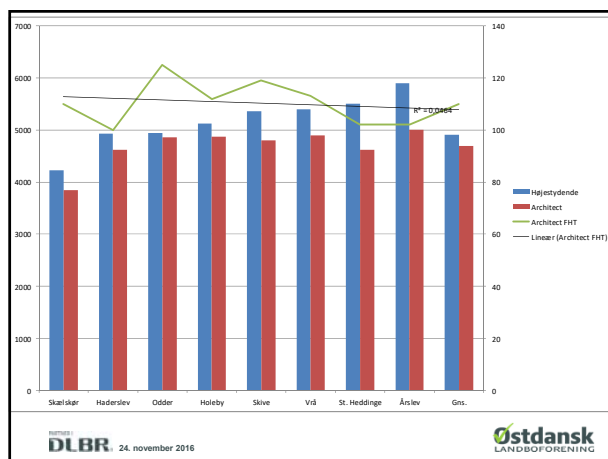
Mulige forklaringer

- Rapsrødsot/TYV/Turnip Yellow Virus
- Snudebiller & Galmyg
- Kålmøl
- Lys bladplet
- Gråskimmel
- Sen nattefrost
- Tørke
- (Knoldbægersvamp i Jylland)

PARTNER I
DLBR.


24. november 2016

Østdansk
LANDBOFORENING



Mulige forklaringer

- Rapsrødsot/TYV/Turnip Yellow Virus
- Snudebiller & Galmyg
- Kålmøl
- Lys bladplet
- Gråskimmel
- Sen nattefrost
- Tørke

DLBR 24. november 2016 

Sen nattefrost

- Skælskør har 20 bedste sen blomstring og et par tidlige er helt i bund
- Øvrige lokaliteter ingen tydelig sammenhæng

DLBR 24. november 2016 

Skadedyr


- Symptomer
- Sekundær gråskimmel
- Effekt af sprøjtning?????



DLBR 24. november 2016 

Mulige forklaringer

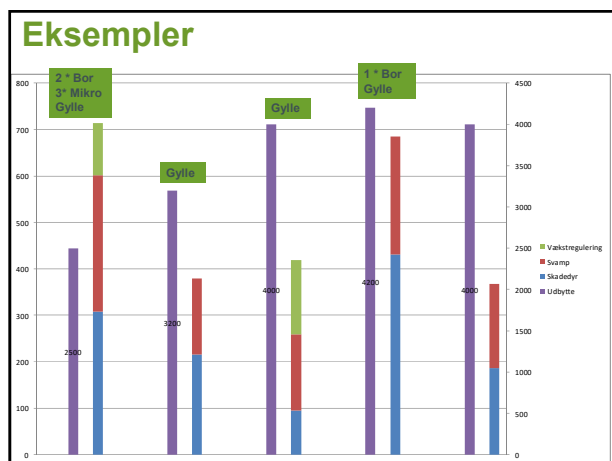
- Rapsrødsot/TYV/Turnip Yellow Virus
- Snudebiller & Galmyg ✓
- Kålmøl (✓)
- Lys bladplet (✓)
- Gråskimmel ✓
- Sen nattefrost (✓)
- Tørke

DLBR 24. november 2016 

Mulige forklaringer

- Rapsrødsot/TYV/Turnip Yellow Virus
- Snudebiller & Galmyg ✓
- Kålmøl (✓)
- Lys bladplet (✓)
- Gråskimmel ✓
- Sen nattefrost
- Tørke

DLBR 24. november 2016 



Mulige forklaringer

- Rapsrødset/TYV/Turnip Yellow Virus
- Snudebiller & Galmyg ✓
- Kålmøl (✓)
- Lys bladplet (✓)
- Gråskimmel ✓
- Sen nattefrost (✓)
- Tørke ✓



DLBR 24. november 2016

Ostdansk LANDBOFORENING

Lys bladplet

- Smitter fra planterester
- England bekæmpes nov. + feb.
- Pluk 25-50 planter, læg i plastposer og tjek efter et par dage ved stuetemperatur
- < 21 grader



DLBR 24. november 2016

Ostdansk LANDBOFORENING

Nyt fra forsøgene

- Plantetal, vækstregulering og udbytte
- Delt gødning og sengødskning
- Stort arbejde intet resultat
- Vi prøver igen, men ikke i 2017

DLBR 24. november 2016

Ostdansk LANDBOFORENING

Betaling for sprøjtninger

Behandling	Netto	Pct. Over 0
Rapsjordloppens larve	Omsåning	
Svampesprøjtning i blomst	300 (1.900)	65
Vækstregulering efterår	100 (1.300)	50
Glimmerbøsser	0 (1.000)	50
Skadedyr under blomstring	0 (800)	55

Rapspris 3,75 kr/kg

DLBR 24. november 2016

Ostdansk LANDBOFORENING

Fremtiden



Belkar er godt nyt til 2017



Ostdansk
LANDBOFORENING

Raps i fremtiden

- Kun i sunde marker
- Kun sået til tiden
- Raps dør ikke af ensomhed, hvis den ikke ser en sprøjte en hel uge
- Så lidt som muligt og så meget som nødvendigt



Ostdansk
LANDBOFORENING

DLBR 24. november 2016

Raps i fremtiden?



Ostdansk
LANDBOFORENING



Ostdansk
LANDBOFORENING

DLBR 24. november 2016





Markforsøg
 Planteavlsvforsøg der giver ny viden

v/ Troels Stensballe
 Konsulent planteavl og arbejdsmiljø



24. november 2016

YES




24. november 2016

Planteavlsvforsøg der giver ny viden.

- Østdansk Landboforening administrerer og udfører landsforsøg og egne forsøg. Det giver ny viden til gavn for dig, som dyrker planteavl.
- Observationer og resultater indgår både i vores rådgivning, de årlige markvandring og i landsforsøgene.
- Forsøgene udføres i vores forsøgsmark, i Karise, samt på landbrug i lokalområdet



24. november 2016

Forsøgsværter 2016, Østdansk Landboforening

• Carsten Boserup	Karise,	Vinterraps, rapsjordløpper
• Ivan Reedtz-Thott	Faxe,	Hestebønne, sorter
• Danish Agro	Karise	Kornafgrøder, efterafgrøder mv.
• Jørgen Jensen,	Klippinge	Vårbyg, gødningsstrategier
• Kristian Danielsen,	Karise	Vårbyg, stigende N mængder
• Jesper Karlshøj	Rødvig	Vinterraps, sygdomsbekæmpelse
• Niels Kiær Thygesen	St. Heddinge	Strandsvingel, sygdomme, vækstreg.
• Morten Bakkeskov Andersen	Klippinge	Rajgræs- vækstregulering
• Ole Holmenlund	Hårlev	Spinatfrø, strategier ukrudt
• Steen Ellegaard Jensen	Faxe	Efterafgrøder, kálbrok
• Wessel Doldersum	Præste	Kernemajs, modenhedsstidspunkt



24. november 2016

Uden markforsøg, en mangelfuld rådgivning

- Resultater og observationer danner grundlag for formidling
- Sikrer medlemmerne nyeste viden
- Lokalt forankret
- i Østsjælland, Sydsjælland, Møn, Lolland og Falster samarbejder vi om landsforsøgene



24. november 2016

Vinterhvede, stigende N mængder




24. november 2016

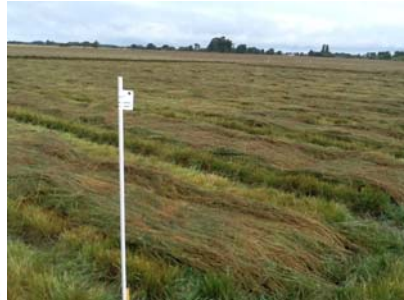
Strandsvingel, sygdomsbekæmpelse



24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING
Et år af Landbrug & Fødevarer

Skårlagt afgrøde



24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING
Et år af Landbrug & Fødevarer

Høst og udtagning af prøver



24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING
Et år af Landbrug & Fødevarer

Vækstregulering i rajgræs



24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING
Et år af Landbrug & Fødevarer

Vinterraps, forsøget er til venstre



24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING
Et år af Landbrug & Fødevarer

Spinat til frøavl, bekæmpelse af ukrudt



24. november 2016

Ostdansk
LANDBOFORENING
Et år af Landbrug & Fødevarer

Vårbyg, sorter



Ostdansk
LANDBOFORENING
En del af Landbrug & Fødevarer

24. november 2016

Vårbyg, stigende N mængder



Ostdansk
LANDBOFORENING
En del af Landbrug & Fødevarer

24. november 2016

kernemajs, modenhed hvornår



Ostdansk
LANDBOFORENING
En del af Landbrug & Fødevarer

24. november 2016

Hestebønne, sorters resistens



Ostdansk
LANDBOFORENING
En del af Landbrug & Fødevarer

24. november 2016

Hestebønne sorter - tolerance over for bladlus og sygdomme

Sort	Udb. og merudb. nkg kerne	Råprotein % i tørstof	Tokimb. ukrudt v. høst % dækn. jord	Bede bladlus % plan m.	Hestebønne. bladplet % dækn.	Chokolade bladplet % dækn.
Fantase	27,2	26,8	89	3	1,0	0,6
Fuego	2,7	27,3	90	3	0,5	0
Babylon	-3,6	28,0	90	4	0	0
Bioro	-0,5	30,1	85	4	0,2	0,5
Boxer	0,6	26,6	90	4	0,05	0,2
Columbo	-7,5	29,3	90	4	0,8	5,0
Divine	-5,8	27,6	88	4	0,2	0,8
Kontu	-18,4	26,3	90	4	24	10
Gloria	-8,8	32,9	90	3	2	0,5
Banguise	-4,6	26,3	90	4	0,8	0,2
Julia	-2,8	29,2	86	3	9	0
Lynx	3,2	27,8	90	4	0,2	0,5
Madina	-23	26,7	90	4	0,5	0,5
Tailun	-5,2	28,0	90	3	2	0,5
Tiffany	4,4	27,5	89	4	0,5	0,3
Vertigo	2,1	27,3	89	3	1,0	0,2
LSD	3,8					

Forsøg nr. 215 Fax Ladeplads, JB 6, forfrugt Vinterhvede, sådato 4/4, blindharvning 12/4.

Ostdansk
LANDBOFORENING
En del af Landbrug & Fødevarer

24. november 2016

"Forsøj" i 2017, egne forsøg og afprøvninger

- Mangan tester og efterårsgødskning N/P vinterhvede
- Blomstrebrak/vildtager
- Ukrudtseffekter på sort jord eller udsået kamille/rafs m Buctril, Xınca,
- Dyser/sprøjteknik
- Glyphosat morgen/aften sprøjtning

Ostdansk
LANDBOFORENING
En del af Landbrug & Fødevarer

24. november 2016

Landsforsøg og firmaforsøg, 2017

- Vinterraps, rapsjordlopper, svampe, vækstreg.
- Vinterhvede, sorter
- Vinterrug, sorter
- Hestebønne, udsædsmængder

- N&S sorter afprøvning
- Tystoftefonden, sortsafprøvning, observationer



24. november 2016

Planteavlsberetning 2016

- DLS og Østdansk udgiver i december fælles planteavlsberetning med resultater fra forsøgene
- Pris kr. 200 + moms

- Planteavlsberetningen medfølger i prisen på abonnement på "Plantenytt" elektronisk
- årlig pris kr. 1500 + moms



24. november 2016

Tak - er der spørgsmål



24. november 2016

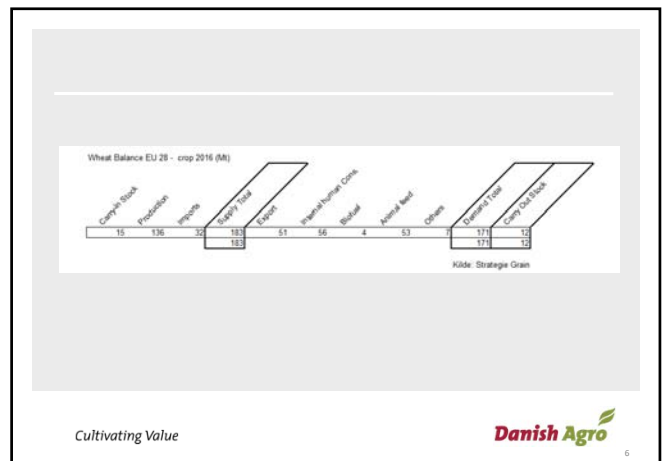
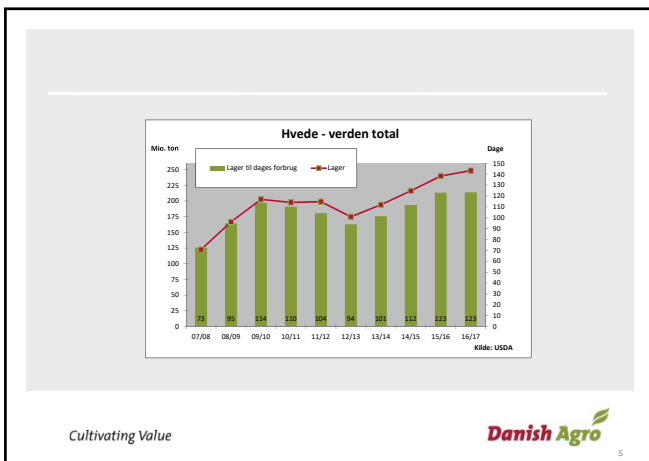
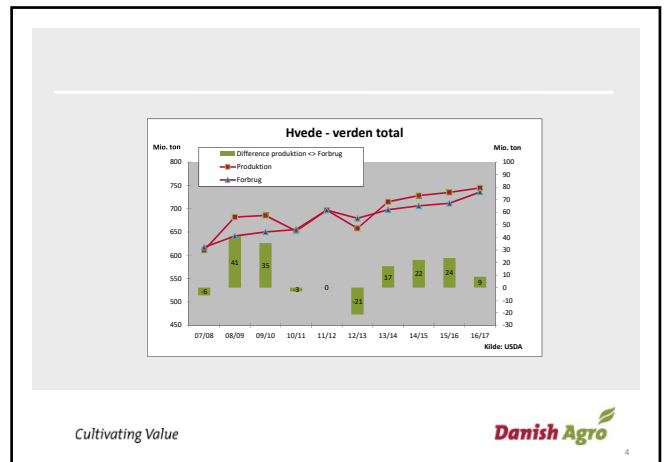
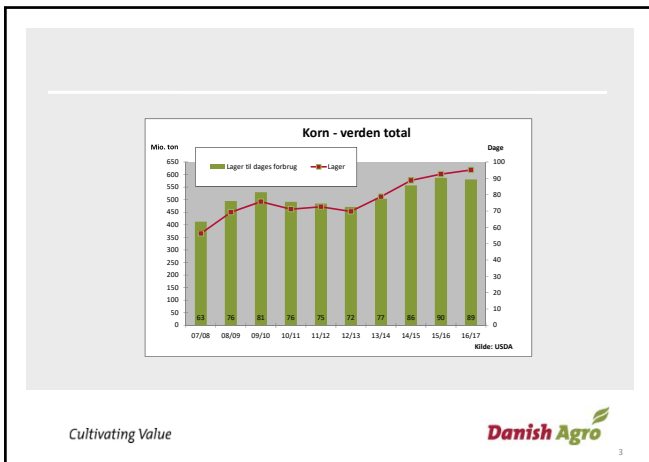
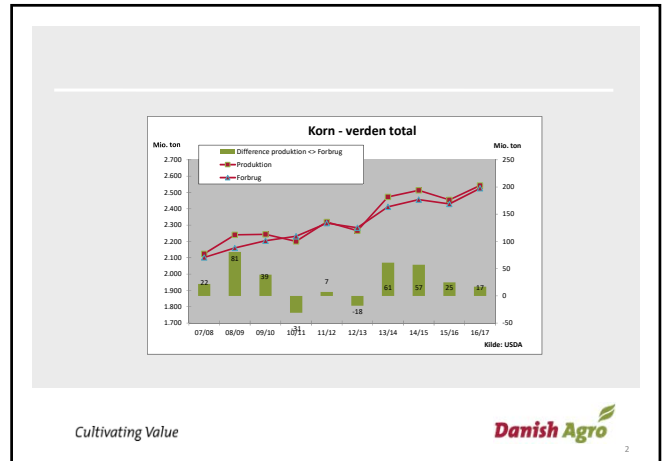


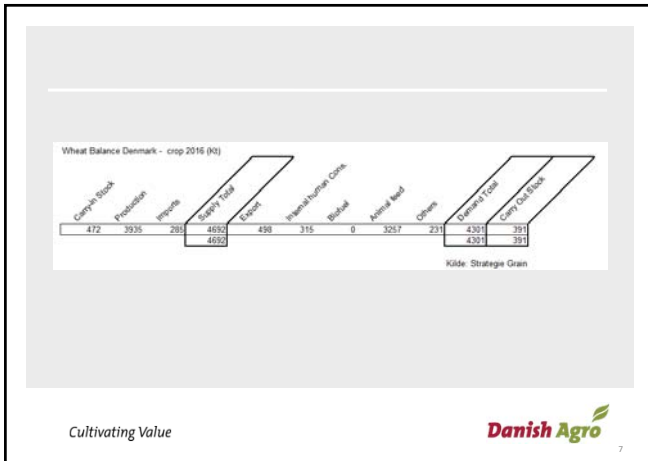
MARKEDSINFORMATION ØST DANSK LANDBOFORENING

09.11.2016

Cultivating Value

Danish Agro

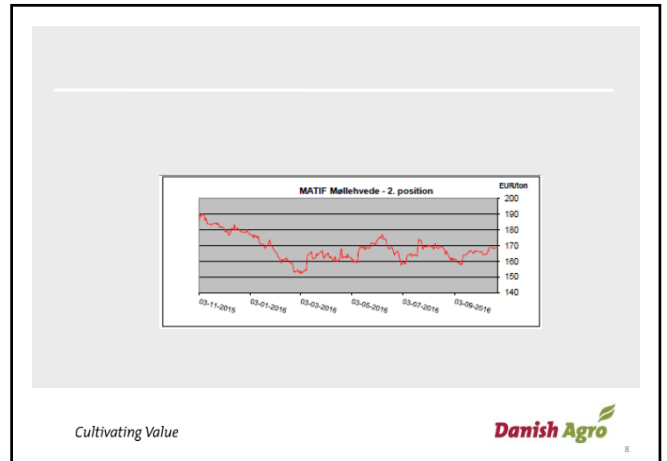




Cultivating Value



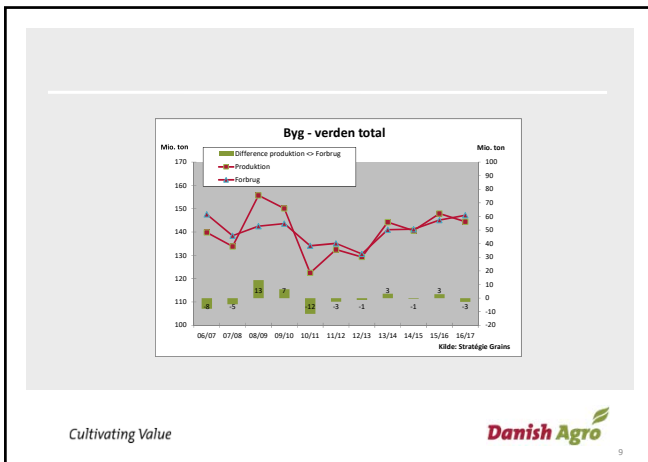
7



Cultivating Value



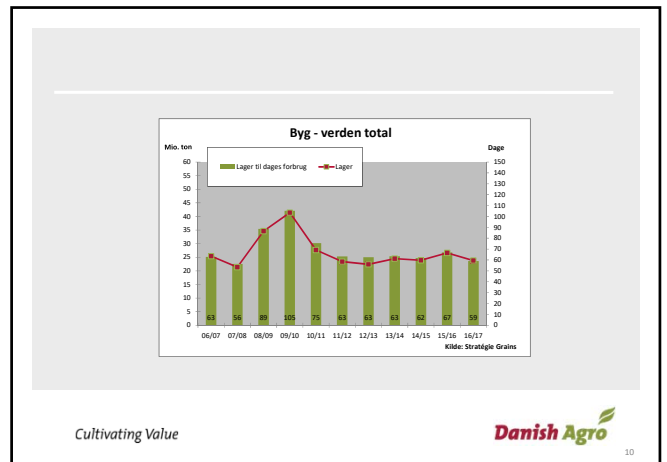
8



Cultivating Value



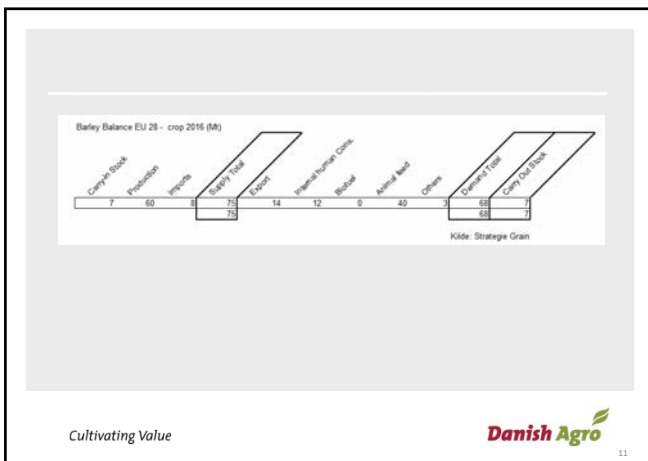
9



Cultivating Value



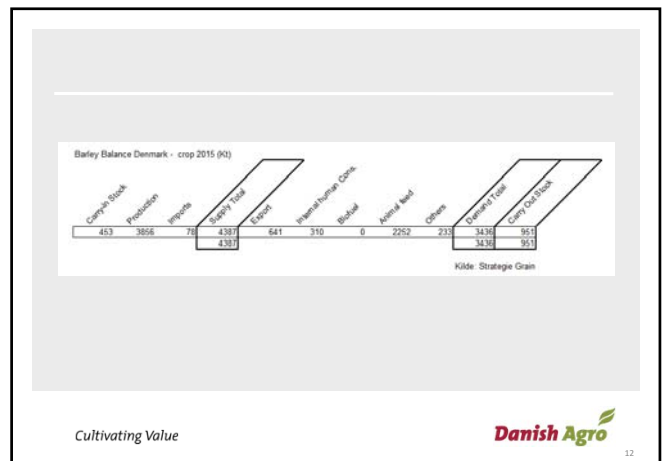
10



Cultivating Value



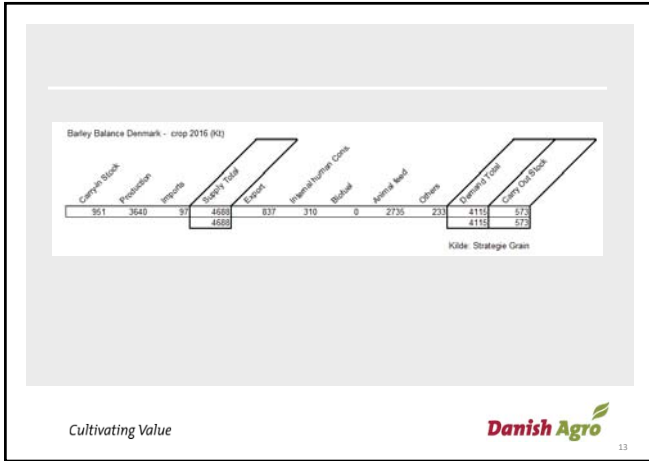
11



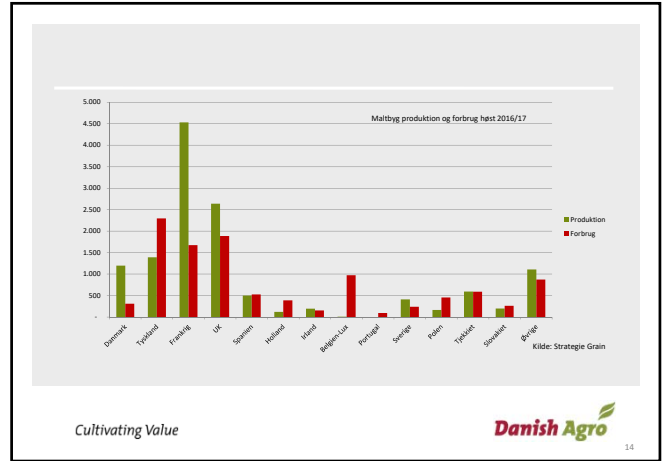
Cultivating Value



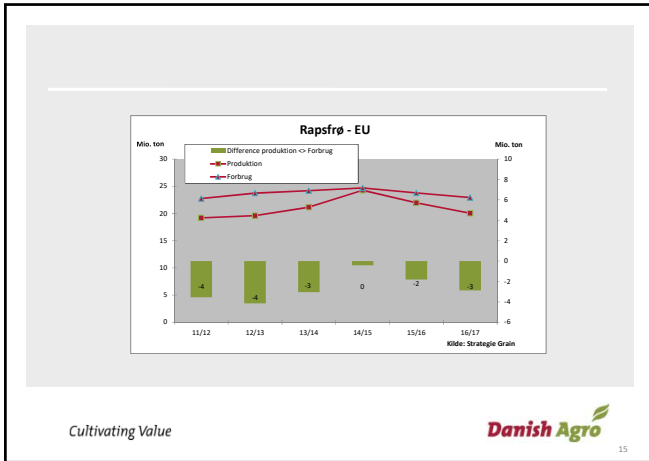
12



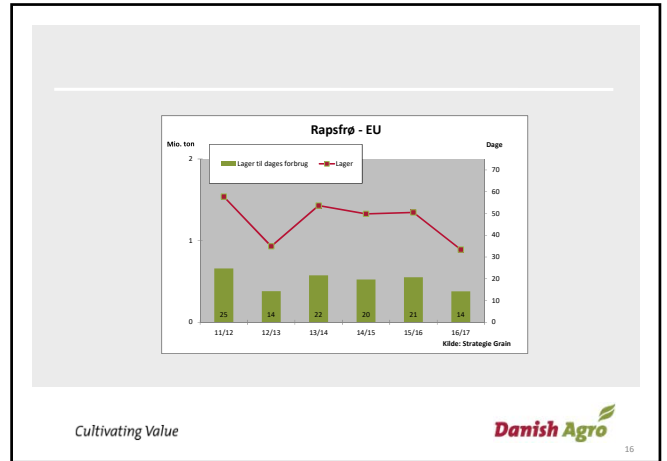
Cultivating Value



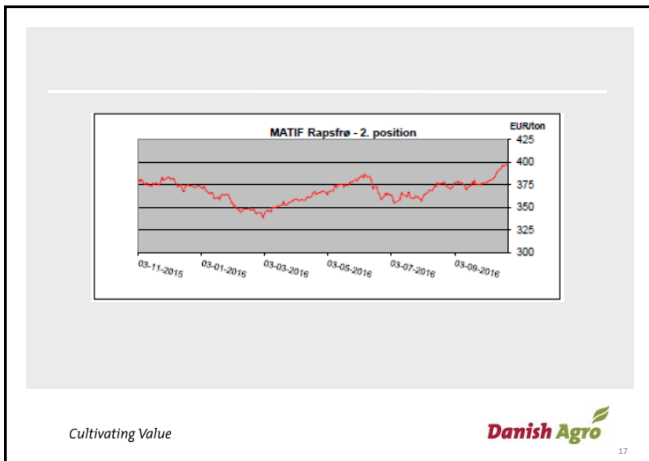
Cultivating Value



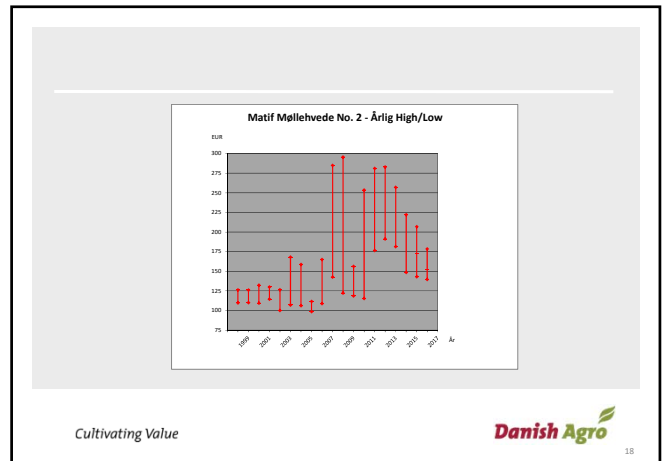
Cultivating Value



Cultivating Value



Cultivating Value

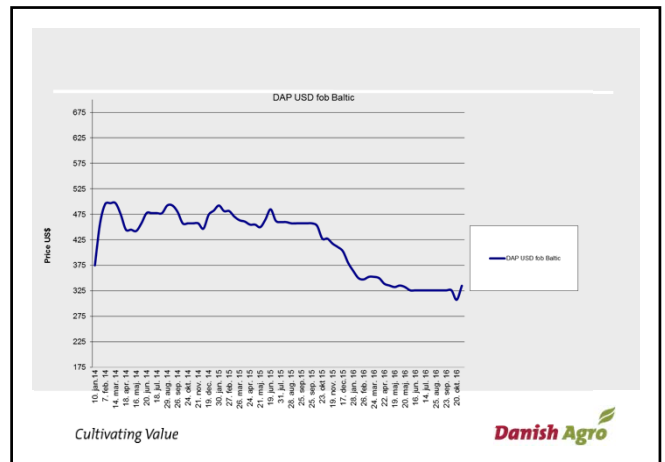
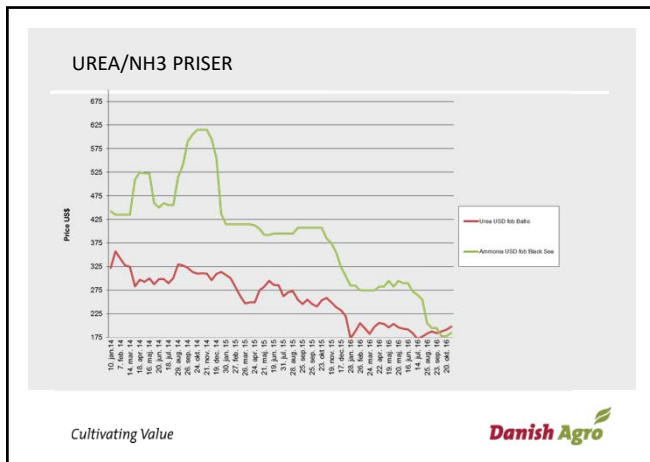
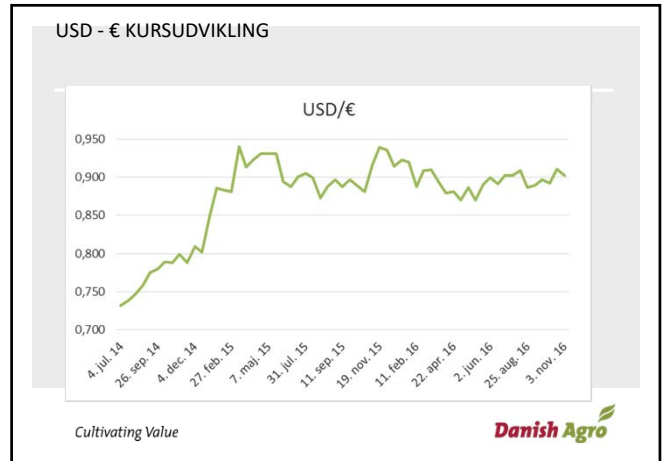


Cultivating Value



GØDNINGSMARKEDET

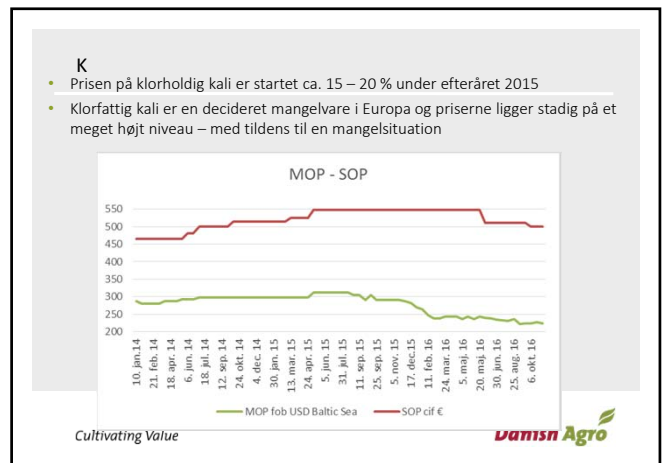
Cultivating Value Danish Agro



NÆRINGSSTOFMARKEDET

- N
 - Brexit medfører store rokeringer på markedet
 - Urea priser på det laveste niveau i mange år – ca. 33 % af producenter producerer med underskud lige nu. – Prisen er stigende, ca. 30 \$ på 2 uger
 - An 34 er udsolgt fra de fleste producenter frem til primo Januar – Brasilien køber stadig store mængder
 - CAN priserne i Tyskland/Norden er startet ca. 25 % under 2015 men producenterne tilbyder kun begrænsede mængder – Prisen er steget med 5 – 20 € indenfor 8 uger.
- P
 - Prisreduktionen på DAP i niveau af 18 – 20 % sammenholdt med 2015
 - Pt ret stor efterspørgsel i Indien og Sydamerika
 - "mangel" på fosfor med lavt CD indhold (Dansk grænse 110 ppm. Pr. kg. fosfor)
 - Bunden er nået og stigninger forventes de kommende måneder. – prisen er gået op med 10 – 15 \$ indenfor den sidste uge

Cultivating Value Danish Agro



NPK

- Faldende N, P og K priser har medført en startpris på NPK som ligger ca. 20 % under sidste års niveau
- Antallet af NPK producenter til Norden er begrænsede, hvorfor de er i stand til at fastholde et relativt højt prisniveau – hvorfor vi laver mekaniske blandinger og køber russiske varer for at holde producenterne i strakt arm ☺
- I lighed med N gødning forventes stigende priser på NPK gødning hen over de kommende måneder

Cultivating Value

Danish Agro

