



Truels Damsgaard, administrerende direktør i DLF-Trifolium ved indvielsen af Edinburgh-anlægget. Foto: DLF-Trifolium.

## DLF-Trifolium investerer 30 mio. kr. i nyt blandedeanlæg i Skotland

DLF-Trifolium har netop indviet et topmoderne blandedeanlæg lige udenfor Edinburgh, der er klar til at forsyne England, Wales, Skotland og Nordirland med

frøblandinger til landbruget. Anlægget er den største investering af sin art i Storbritannien med kapacitet til at levere halvdelen af de cirka 11.000 tons kløver-

og græsfrø, der årligt afsættes til landbruget i Storbritannien.

Læs mere side 4

## Hør om verdens højeste udbytter på Plantekongres 2015

Der er behov for en ny tilgang blandt landmænd, forskere og virksomheder for at øge udbytterne, mener Roger Sylvester-Bradley fra Storbritannien, der gæster Plantekongres 2015 i Herning Kongrescenter.

Læs mere side 2

## Ruslandskrise sænker landmænds forventninger

For første gang i Landmandsbarometerets historie er landmændenes samlede forventninger negative. Det er især forventningerne til driftsresultatet og investeringerne, der er negative.

Læs mere side 6

## Læs i dette nummer af Grovvarenyt:

Fire temaer på Plantekongres 2015 .....2

Yara udvider kapaciteten i Køping i Sverige.....2

Plantekongres: Verdens højeste hvedeudbytter .....2

DLF-Trifolium investerer i Skotland .....4

Forskningsprojekt: Undersøger effekten af virkemidler .....5

Landmandsbarometer: Ruslandskrise sender landmænds forventninger til indtjening i frit fald .....6

Landmandsbarometer: Hvert femte større landbrug forventer at øge produktionen .....7

Plantekongres: Sådan laves whiskey af dansk korn .....8

Agromek: Forventningerne er indfriet .....8

Grovvareklip fra Agromek: Fotoreportage og kommentarer fra 12 udstillere fra grovvaresektoren.....9-12

# Fire temaer på Plantekongressen

Målrettet regulering er et af de store temaer på Plantekongressen 2015, som byder på i alt 88 sessioner.

Kongressen holdes i Herning Kongrescenter onsdag den 14. og torsdag den 15. januar 2015. I forhold til tidligere er kongressen rykket en dag, så den nu holdes onsdag og torsdag.

Programmet indeholder fire helt nye temaer:

- Målrettet regulering
- Støttemuligheder
- IT på bedriften
- Unge landmænd

## Målrettet regulering

Årets helt hotte emne er målrettet regulering, som der sættes fokus på i seks sessioner. Hør blandt andet om retentionskort, drænvandsundersøgelsen, vandområdeplaner, og emissionsbaseret regulering. Deltag også i debatten om fremtidens regulering af kvælstofanvendelsen.

## Støttemuligheder for jordbrugere

For dagens jordbruger er det vigtigt at have indsigt i regler og ordninger og være på forkant med de nye, der kommer til.

## IT på bedriften

I 2014 købte flere landbrugscentre en drone og begyndte at fotografere marker og landskaber. Hør, hvad dronen kan bruges til, og hvilke muligheder der er for at omdanne data til en gevinst. Hør også, hvordan digitale kort kan bruges og få overblik over IT-værktøjer til bedriften.

## Unge landmænd

I fire sessioner sættes fokus på personlig afklaring, finansiering, samarbejde med pensionskasser og udfordringerne ved at være ny arbejdsgiver og virksomhedsejer.

# Yara udvider kapaciteten i Kjøping i Sverige

Yara International har besluttet at investere 1,7 milliarder svenske kroner i at opretholde og øge produktionskapaciteten på teknisk ammoniumnitrat (TAN) ved fabrikken i Kjøping i Sverige.

Investeringen inkluderer byggeri af en ny salpetersyrefabrik som vil erstatte et eksisterende anlæg med kort levetid. Den totale TAN kapacitet efter opgraderingen vil nå cirka 450 tusinde tons om året.

- Med denne investering styrker Yara yderligere sin position

som den største uafhængige leverandør af højkvalitets-TAN globalt, siger koncerndirektør i Yara, Torgeir Kvidal.

Den nye fabrik vil bestå af avancerede teknologiske løsninger, med forbedret energieffektivitet og yderligere reduktion af klimagasser fra anlægget i Kjøping. Byggeriet vil starte i 2015 og forventes fuldført i anden halvdel af 2017, oplyser Yara i en pressemeddelelse.



Roger Sylvester-Bradley fra ADAS forsker i udbyttefremgang i hvede.

# Verdens højeste hvedeudbytter

Roger Sylvester-Bradley fra den engelske konsulenttjeneste, ADAS, gæster Plantekongressen 2015. Hans vision er, at udbyttefremgangen i hvede i Nordvesteuropa skal stige med to tons pr hektar hvert 10. år, hvis regionen skal bidrage til den globale efterspørgsel efter kornprodukter, som FAO forudsiger, der er brug for.

Men som bekendt er udbytterne i hvede stagneret i de fleste industrialiserede lande. Stagnationen er tydeligst i Nordvesteuropa, der samtidigt er et af de områder i verden, hvor der opnås de højeste udbytter i vinterhvede.

Planteforædlerne har bidraget til, at udbyttet er steget med ca. 0,5 tons pr. hektar hvert 10 år, men derudover er der i mange år ikke sket væsentlige forbedringer.

Head of Crop Performance Roger Sylvester-Bradley fra Storbritannien har i mange år forsket i hvedeudbytter og kigget på de enkeltfaktorer, som bi-

drager til udbyttet; blandt andet fotosyntese, plantens energiforbrug, roddybde, vandoptagelse, næringsstoffer, sædskifte, etableringsmetoder og planteværn.

## Høje udbytter på dagsordenen

For at komme videre mener han, der er brug for en ny tilgang blandt landmænd forskere og virksomheder, så høje udbyttet for alvor kommer på dagsordenen. Et af redskaberne i Storbritannien er muligheden for at benchmarke udbytterne.

I indlægget vil han fortælle, hvordan han mener, der skal sættes ind for at vende udbyttestagnationen til udbyttefremgang. Med andre ord give opskriften på, hvordan de nordeuropæiske landmænd kan slå den new zealandske verdensrekord på godt 15 tons pr. hektar.

Roger Sylvester-Bradley holder indlæg torsdag den 15. januar kl. 13.30.

# NutriFair 2015



Specialiseret landbrugsmesse

## Danmarks specialiserede landbrugsmesse

21. - 22. januar 2015

### BOOK STAND NU

Tema på NutriFair 2015 :

#### Bioenergi på NutriFair

NutriFair 2015 sætter fokus på bioenergi i landbruget.

Spændende foredrag ved Biomassechef og Ph.d. Knud Tybirk fra Agro Business Park A/S og producent af biogasanlæg Kent Skaaning.



Knud Tybirk



Kent Skaaning



Tema på NutriFair 2015 :

#### Foder og Fodring

I samarbejde med Landsforeningen af Danske Mælkeproducenter sætter vi foder og fodring i højsæde på messen, når leverandører af foder, udstyr og rådgivning udstiller omkring foreningens stand.



#### Landbrugets hyldest til landbruget

Bliv sponsor - Ring og hør nærmere  
Kontakt Peter Sunesen på. tlf. 2159 0008

Se mere på [www.FarmerAward.dk](http://www.FarmerAward.dk)



Se  
mere på  
[nutrifair.dk](http://nutrifair.dk)



Der går 12 minutter fra ordren er modtaget til den er blandet og færdigpakket på det nye anlæg i Edinburgh. Foto: DLF.

# DLF investerer 30 mio. kr. i blandeanlæg i Skotland

*DLF-Trifolium har netop indviet et topmoderne blandeanlæg lige udenfor Edinburgh, der er klar til at forsyne England, Wales, Skotland og Nordirland med frøblandinger til landbruget. Anlægget er den største investering af sin art i Storbritannien med kapacitet til at levere halvdelen af landbrugets behov for fodergræs*

Med en investering på knap 30 mio. kr. er DLF-Trifoliums afdeling i Edinburgh den største investering i produktionsanlæg til frøblandinger, der nogensinde er foretaget i Storbritannien. Den nye afdeling på 4.000 kvadratmeter skal producere alle de fodergræsblandinger, som virksomheden afsætter.

Afdelingen har kapacitet til at levere op til halvdelen af de ca. 11.000 tons kløver- og græsfrø, der årligt afsættes til landmænd i hele Storbritannien.

-Storbritannien og Irland er vores største fodergræsmarkeder næsteften Tyskland, og markedet vokser. Derfor har vi investeret i dette nye anlæg. Der er ikke mange af vores konkurrenter, der viser et tilsvarende niveau af engagement i markedet, siger

Truels Damsgaard, administrerende direktør i DLF-Trifolium.

## 48 renvaresiloer til blandinger

Anlægget er specialdesignet til at producere de mange forskellige slags frøblandinger, der sælges i Storbritannien. Ikke mindre end 48 renvaresiloer har forbindelse til blandeanlægget, og frøet udportioneres i det blandingforhold, der er programmeret til. Der går 12 minutter fra ordren er modtaget til blanding, bejdsning, opsækning og mærkning er foretaget og den færdige palle frø er klar.

Anlægget er sat op til 500 standardblandinger fra starten af, men ud over det bliver der fremstillet op til 3.000 specialblandinger til kunder. Der vil blive afsendt omkring 13.500

forsendelser hvert år fra afdelingen i Edinburgh til hele Storbritannien.

## I døgndrift

Med kapacitet til at producere 5.000 tons frøblandinger, vil anlægget køre i døgndrift i perioder med spidsbelastning. Det er i foråret og sensommeren samt efteråret, hvor de fleste græsarealer bliver tilsået.

Beliggenheden i Edinburgh er tæt på store vejforbindelser mod nord og syd, så ordrer afsendt kl. 17 kan via fragtbiler være fremme hos landmændene den følgende dag over hele Storbritannien.

-Vi forventer, at foderafgrøderne vil spille en stadig større rolle inden for landbruget, eftersom kød- og mælkeproducenter-

ne i stigende grad stræber efter at producere mere mælk og kød fra hjemmeavlet foder, siger Truels Damsgaard.

## Står for næsten halvdelen

DLF-Trifolium står for avl eller markedsføring af næsten halvdelen af det fodergræsfrø, der bliver afsat i Storbritannien, og koncernen har flere sorter på den anbefalede sortliste over kløver- og fodergræs end noget andet frøfirma.

Sorterne fra DLF markedsføres under koncernens egne brands, Oliver Seeds, ForageMax og HF Seeds sammen med kundernes egne brands i hele landet. Alle disse brands bliver nu produceret på den nye afdeling i Edinburgh.

## Undersøger effekten af virkemidler

Hvor stor er kvælstofudvaskningen, hvis en landmand dyrker en hektar med rajgræs som efterafgrøde og gøder til normen? Og hvad sker der, hvis man vælger en anden type efterafgrøde eller gøder mere?

Det skal et nyt projekt ledet af forskere fra Aarhus Universitet i samarbejde med Videncentret for Landbrug undersøge, fremgår det af en nyhed fra DCA - Nationalt Center for Fødevarer og Jordbrug, Aarhus Universitet.

Projektet er støttet af GUDP og skal se på effekten af virkemidler ved forskellige gødningsniveauer og jordtyper. Målet er at genere nye data, der kan bruges, når Natur- og Landbrugs-kommissionens forslag om ny og mere målrettet kvælstofregulering skal føres ud i livet.

- En af grundtankerne bag en ny kvælstofregulering er, at landmanden kan få lov til at bruge ekstra kvælstof ved at dyrke eksempelvis efterafgrøder eller bruge et andet virkemiddel, der mindsker kvælstofudvaskningen. Men for at kunne lave et bytteforhold mellem virkemidler og den ekstra pose kvælstof, man kan få lov til at anvende, kræver det, at vi kender konsekvenserne ved at gøde mere. Det er grundlæggende det, vi undersøger, siger projektleder og seniorforsker ved Institut for Agroøkologi på Aarhus Universitet, Ingrid K. Thomsen.

Konkret skal forskerne genere data ved at lave en række markforsøg på Aarhus Universitets faciliteter ved Foulum og Flakkebjerg. Effekten af de forskellige virkemidler testes ved at tilføre seks niveauer af handelsgødning - fra nul til ca. det dobbelte af den nuværende norm.

I det andet forsøg skal forskerne undersøge eftervirkningen af forskellige typer efterårsbevoksning. Her efterfølges vårbyg af efterafgrøde, spildkorn eller bar jord og sammenlignes med en vinterafgrøde på to lokaliteter.

Læs hele artiklen [her](#)



Ring og hør nærmere på 8887 5264 / 5135 6203

Cultivating Value

Læs mere på [www.vilomix.dk](http://www.vilomix.dk)

## Key Account Managers søges til rådgivning og salg af svinemineraler

Til at forfølge vores vækst og succes søger Vilomix to key account managers/konsulenter til henholdsvis det danske marked og til eksportmarkedet.

Vilomix producerer og sælger vitamin- og mineralblandinger til det danske marked og i stigende omfang til eksportmarkeder.

Vi har de seneste år oplevet en meget positiv interesse for vores produkter og foderrådgivning. Derfor søger vi nu to konsulenter med base i vores nybyggede hovedkontor i Lime på Djursland.

### Ansvarsområder og opgaver for begge stillinger

- Ansvarlig for salg af Vilomix-produkter i egen kunde-gruppe.
- Foderberegning og foderrådgivning i forbindelse med salg af svinemineraler, koncentreter og øvrige tilskudsprodukter til svineproducenter i Danmark og i udlandet.

### Krav til konsulenten til det danske marked

- Du har erfaring med salg og rådgivning.
- Du har kendskab til foderstofbranchen.
- Du har gode kommunikationsevner i skrift og tale på minimum dansk og engelsk.
- Du har interesse i at udvikle dig indenfor området.

### Krav til konsulenten til eksportmarkedet

- Du skal kunne yde en svinefaglig rådgivning og salg på et højt niveau.
- Du har en relevant faglig uddannelse.
- Du har erfaring med foder og fodersammensætning.
- Du skal være indstillet på ca. 60-70 rejsedage om året, primært i Europa.
- Du har gode kommunikationsevner i skrift og tale på minimum dansk og engelsk. Har du

kendskab til yderligere et sprog, er dette en fordel.

- Hvis du har erfaring med Agrosoft, er dette en fordel.

### For begge stillinger forventer vi, at du

- Er udadvendt og kontaktskabende.
- Har gode kommunikationsevner.
- Er proaktiv, energisk og har et godt humør.
- Er struktureret og arbejder selvstændigt.
- Er målrettet og ambitiøs.

### Vi tilbyder

- Et spændende arbejde i en dynamisk virksomhed i vækst.
- Frihed med ansvar og en attraktiv løn-pakke efter kvalifikation.
- Vi tilbyder desuden kantineordning og sundhedsforsikring.

Opstart vil være 1. marts 2015.

### Ansøgning

Ansøgningen skal sendes til vores koncern-HR på [hr@danishagro.dk](mailto:hr@danishagro.dk) senest den 6. januar 2015.

Ansøgningen skal mærkes "Key Account Manager Vilomix". Husk at skrive hvilken en af stillingerne, du søger.

Har du spørgsmål til stillingen, kan du kontakte Niels Erik Olesen, salgschef i Vilomix, på tlf. 88 87 52 64 eller 51 35 62 03.

**OM VIRKSOMHEDEN:** Vilomix-koncernen er blandt de førende producenter af vitamin- og mineralblandinger til husdyrproducenter. Vilomix har en målsætning om at sikre og udbygge sin position i markedet gennem fortsatte investeringer og ved at optimere produktionen. Vilomix har i dag fabrikker i Danmark, Sverige, Norge, Finland, Letland og Rusland og forventer i 2014 at omsætte for 2,3 mia kr.

Vilomix er en del af Danish Agro-koncernen, som består af en række agroindustrielle selskaber i ind- og udland. Danish Agro-koncernen beskæftiger ca. 3.500 medarbejdere og vil i 2014 have en omsætning i niveauet 27-28 mia. kr.

**Vilomix**

# Ruslandskrise sender landmænds forventninger til indtjening i frit fald

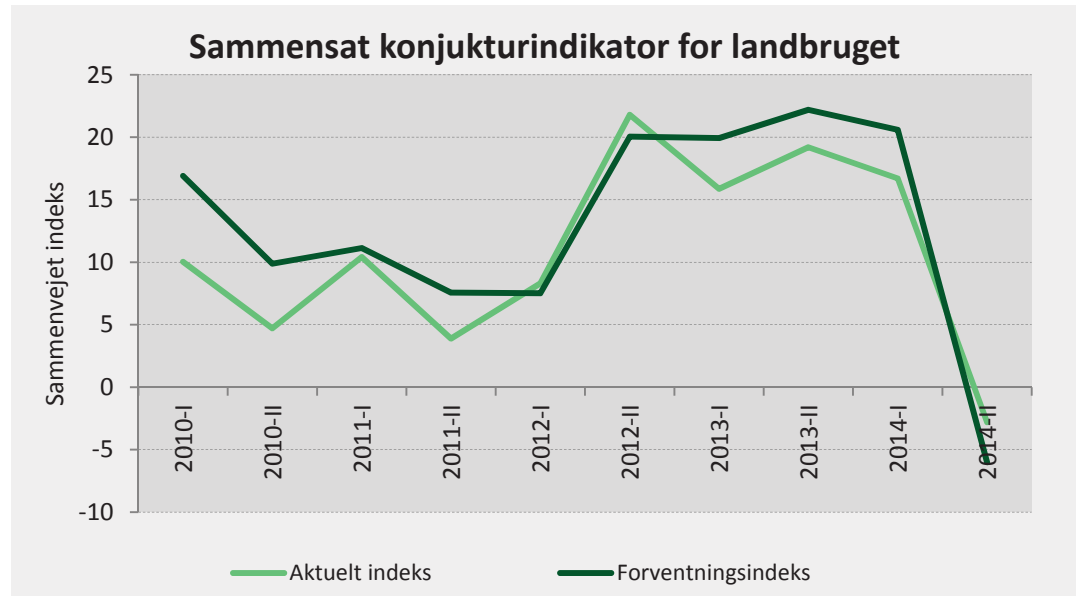
*For første gang i Landmandsbarometerets historie er landmændenes samlede forventninger negative. Det er især forventninger til driftsresultat og investeringer, der er negative. Og generelt er svine- og minkproducenter mest negative*

Troen på, at den nærmeste fremtid vil give stigende indtjening, investeringer, produktion og indtjening, er minimal hos de danske landmænd.

Det viser den nye måling i Landmandsbarometeret, der to gange om året spørger 18.000 landmænd om deres forventninger til fremtiden.

- Forventningerne er de laveste, som vi har registreret i Landmandsbarometerets historie, siger Klaus Kaiser, erhvervsøkonomisk chef i Videncentret for Landbrug, som står bag Landmandsbarometeret.

Det er særligt troen på, at næste år vil give råd til investeringer, der er helt i bund. Mere end hver tredje landmand forventer et fald i investeringerne til næste år. Faldet er størst blandt svineproducenterne, hvor næsten



halvdelen forventer at investere mindre.

- Svinesektoren er lige nu særdeles hårdt presset økonomisk. Det giver sig udslag i faldende forventninger blandt svineproducenterne på alle de parametre, som vi måler på, siger Klaus Kaiser.

**Mange negative konsekvenser**  
Han understreger, at et lavt investeringsniveau har mange negative konsekvenser.

- Det betyder nedslidning af landbrugenens produktionsapparat og lavere effektivitet. Dertil



**Klaus Kaiser, erhvervsøkonomisk chef i Videncentret for Landbrug. Foto: Arkiv**

Ruslands forbud mod import af fødevarer fra EU.

- Også det forhold at Kina delvist har trukket sig fra verdensmarkedet spiller negativt ind på efterspørgsel og priser, hvilket primært rammer mælkeproducenterne. Og så er priserne på landbrugsprodukter påvirket af et stigende globalt udbud af fødevarer. Det er en udvikling, der har stået på gennem et par år.

- Den vigtigste årsag er dog uden tvivl importembargoen fra Rusland. Det koster dyrt og her er særligt svinesektoren meget hårdt ramt, siger Klaus Kaiser.

**Nedblæsning af kornhaller ?**

**Vi kører i hele Danmark**

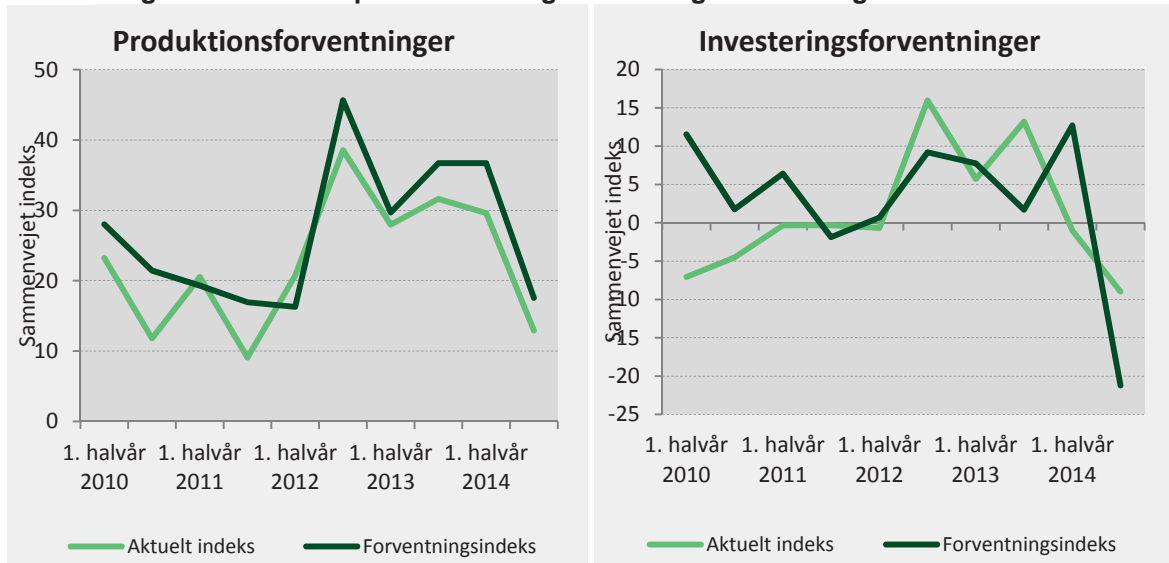
**20 87 65 46 arne@fensmark.dk**

**Så kontakt Fensmark**

kommer mindre aktivitet i mange af de tilknyttede erhverv, som for eksempel byggeri og anlæg, maskiner og inventar, transportsektoren med videre. Samtidig kan det have en negativ indflydelse på ejendomspriserne, siger Klaus Kaiser.

Han vurderer, at den negative stemning primært skyldes

Vægtede indeks for produktions- og investeringsforventninger over tid



Landmandsbarometeret:

# Hvert femte større landbrug forventer at øge produktionen

Svineproducenterne venter en mindre produktion i 2015 - største nedgang på netto syv procent for slagtesvin

Af Helge Lynggaard

En del landmænd forventer trods lave afregningspriser på kød og mælk at øge produktionen. Det er især de største bedrifter, der forventer en fremgang i produktionen. Det fremgår af Landmandsbarometeret fra Videncentret for Landbrug, der blev offentliggjort først på ugen.

Forventningerne til produktionen er samlet set positiv med et index på henholdsvis 13 procent i år og 18 procent til næste år. Det er dog et fald fra henholdsvis 30 og 37 procent i første halvår 2014.

Ifølge Landmandsbarometeret kan lysten til at udvide produktionen være en afledt virkning af den stadige strukturudvikling og de fortsat lave renter. Derudover har ejendomspriserne nogenlunde holdt niveauet, hvilket indtil nu har bibeholdt denne del af aktivernes værdi og belåningsgrundlag.

- Der er en meget klar tendens til, at forventningerne til

større produktion vokser med bedrifternes størrelse. 18-21 procent af de største bedrifter - med en omsætning over ti millioner kroner - forventer en produktionsstigning både i år og næste år.

Blandt de mellemstore - en ti millioner kroner - og mindre forventes en netto nedgang i produktionen i år og kun netto to-fire procent øget produktion i 2015.

Ekspansionslysten gælder for bedrifter med kvæg, planter, kyllinger, mink og "andet", mens der forventes en mindre produktion inden for svineproduktionen - både søer, slagtesvin og integreret produktion.

Den største tilbagegang ventes inden for slagtesvin med en nedgang i produktionen på netto godt syv procent. Hele 12 procent venter en nedgang i produktionen på over ti procent.

**Produktionsbegrænsninger**

Mens en del af især de større landbrug forventer at øge produktionen, er der dog en række

forhold, som kan sætte begrænsninger for en øget produktion.

Aktuelt er det især i form af lave afregningspriser. Men også finansielle, lovgivningsmæssige og miljømæssige forhold kan sætte deres begrænsninger sammen med høje produktionsomkostninger.

Mange oplever mere end én begrænsning samtidig, og det er kun otte procent af landbrugene, der ikke oplever produktionsbegrænsninger.

Generelt oplever store bedrifter produktionsbegrænsningerne hårdest, fremgår det af analysen.

**Investeringer bremser op**

Forventningerne til at landmændene får mulighed for at investere i 2015 er bremset kraftigt op. I de seneste tre målinger har Landmandsbarometeret vist positive forventninger til investeringerne, men nu er de negative i samtlige driftsgrene. Mest negativ er svineproducenterne, godt fulgt på vej af mælkeproducenterne.

I analysen fra Videncentret for Landbruget hedder det, at det kraftige fald i forventningerne til investeringer i 2015 til dels skyldes de hastigt og kraftigt faldende produktpriser, som fører til mangel på likviditet på mange bedrifter. Og med mangel på likviditet drosles investeringerne ofte ned for at forbedre likviditeten. Desuden kan det være svært at finde finansiering, når indkomsterne falder.

**Om Landmandsbarometeret**

Videncentret for Landbrug har gennemført konjunkturundersøgelsen i november 2014 blandt cirka 18.000 danske landbrug, som samarbejder med Dansk Landbrugsrådgivning.

De deltagende i undersøgelsen er repræsentativt sammensat og resultaterne er vægtet ud fra deltagernes geografiske placering, driftsgren samt omsætning, så de afspejler det samlede danske primærlandbrug.

*Plantekongres 2015:*

# Sådan laves whisky af dansk korn

***Der er penge i god smag. Et hold venner satte sig i 2005 for at ville lave whisky af dansk korn. Stauning Whisky er hurtigt blevet en succes og har vundet flere internationale priser for smagen.***

I november 2007 blev denne lille gård et par kilometer uden for den vestjyske by Stauning omdannet til et whiskydestilleri.

Historien om Stauning Whisky begynder i 2005, hvor en

flok venner nyder et glas skotsk single malt whisky og undrer sig over, hvorfor der ikke bliver lavet whisky i Danmark. Alle forudsætninger er til stede. Klimaet, maltbyg og godt vand. Det ender med, at de ni venner kaster sig ud i at lave dansk whisky.

I dag er der fuld gang i forretningen. Whiskyen har fået international hæder og udskænkes blandt andet på Noma. Stauning Whisky bruger dansk byg og rug, som de selv malter og dansk tørv til den røgede udgave.

Direktør Alex Højrup fortæller historien om firmaet og produktionen på Plantekongres 2015 onsdag den 14. januar, og

der bliver lejlighed til at smage på dråberne.

Smag er ofte den primære faktor for store prisforskelle. Det gælder blandt andet for vin, rom, øl, whisky og chokolade, fortæller Lisbeth Ankersen, InnovaConsult, i samme session.

Hun vil i sit indlæg fortælle om en lang række faktorer, som påvirker smag og duft af fødevarer. Det er klimaet, sorten, lokaliteten, dyrkningen og opbevaringen, der påvirker smagen af de råvarer, der anvendes til whisky fremstilling. Blandingen, forarbejdningen af råvarerne og lagringen påvirker smagen af den færdige whisky.

Lisbeth Ankersen har bistået Stauning Whisky med at undersøge og beskrive smags- og duftnuancer i deres whisky og udvikle et ordforråd, som kan bruges til at beskrive whiskyen. Ordene bruges i markedsføringen, og der er taget højde for, at de er i overensstemmelse med kundens oplevelse, så man får en positiv oplevelse. Smagsbeskrivelserne bruges også, når der skal udvikles nye produkter, fordi man så både har en beskrivelse af udgangspunktet og det ønskede mål.

*Agromeks formand:*

# Forventningerne er indfriet

***Agromek sluttede fredag med et samlet besøgstal på 46.919. Det er godt 1.600 flere end sidste gang.***

- På alle måder indfrier Agromek 2014 vores forventninger, siger Agromeks formand, administrerende direktør Sten Andersen, Dan Egtved A/S.

Han peger blandt andet på, at besøgstallet har holdt et flot niveau selv om et stort besøgstal ikke er det afgørende.

- Det er mit helt klare indtryk fra samtaler med mange udstillere, at det har været en god messe, hvor de besøgende landmænd har vist ægte interesse. Jeg kunne på forhånd være lidt nervøs for, om de aktuelle udfordringer i landbruget ville sætte et negativt præg på udstillingen, men det har absolut ikke været tilfældet. Der har været en rigtig god stemning, og der er stadig landmænd og virksomheder inden for entreprenørbranchen,



**Agromek 2014 fik 46.919 besøgende, og det er cirka 1.600 flere end sidste gang i 2012.**

*Foto: Wiegaarden.*

som er parate til at udvikle deres bedrifter eller virksomheder, siger Sten Andersen.

Han kan også fortælle, at der er afsluttet mange handler med traktorer samt større og mindre

maskiner og redskaber under messen.

Sten Andersen glæder sig desuden over, at det er lykkedes at samle så stor en del af landbrugets leverandører.

- Det har vi arbejdet på gennem flere år, og derfor er det dejligt, at det nu er lykkedes at få en samlet udstilling, siger Sten Andersen.



# Grovvareklip fra Agromek

Foto: Wiegaarden. Annette Boe Østergaard.  
Tekst: Gunner Buck.



DLGs nye kundeportal, en film om vask af maskiner og mange andre emner var i fokus på den fælles stand, som DLG og Vitfoss havde i hal M på Agromek. Kægbrugere kom forbi standen på deres vej til og fra hal Q, og svineproducenter fik på standen et afbræk i deres besøg på stande med store maskiner til markbrug. 15 medarbejdere fra de to selskaber var på standen daglig, ca. 50 over hele ugen, der blev rigtig god ifølge de to koordinatore, Kenneth P. Madsen, Vitfoss, tv og Jørgen Stein Nielsen, DLG.

- Vi var 12 medarbejdere på standen hver dag, og vi oplevede trængsel, siger Henrik Hedegaard, som er salgsdirektør i Hornslyd Købmandsgaard A/S.
- På Agromek fik vi rigtig god kontakt til mange kunder - såvel gamle som nye og til rigtig mange leverandører.
- Vores nyhed, Presan FX, der er et syreprodukt til smågrise, vakte stor opmærksomhed.
- Men der var også fokus på vores meget brede sortiment til planteavl, husdyrbrug, energi, haller mm., tilføjer Henrik Hedegaard.



- Vi fik en rigtig god dialog med mange kunder og nye kontakter på Agromek, som blev en succesoplevelse, siger salgschef Benjamin Hansen, Brødr. Ewers A/S.
- Mange kunder har før spurgt, hvorfor vi ikke var med på Agromek. Det har været medvirkende til, at vi nu kom med for første gang. Medarbejdere på standen var festklædte i gule benklæder og med butterfly.
- Vi havde fokus på forskellige produkter, bl.a. foder til kvæg, der malkes i robotter og strukturfoder til søer, siger Benjamin Hansen, som her ses sammen med direktør Claus Ewers, tv.

## Grovvareklip fra Agromek

Foto: Wiegaarden. Annette Boe Østergaard.  
Tekst: Gunner Buck.

- Husk at nævne Odyssej, vores nye maltbyg, der kan bruges til almindelig malt og til produktion af whisky. Det sagde adm. direktør Ole Schmidt, Limagrain A/S, til Grovvarenyts udsendte under vores fototur rundt til udstillere på Agromek. Limagrain A/S er ejet af det franske Limagrain. Firmaet er førende udbyder af udsæd til majsmarker, men markedsfører også sorter af hvede, byg, ærter og raps. Ole Schmidt, tv, ses her sammen med firmaets produktchefer Jette Erichsen og Thomas B. Jacobsen.



- Besøgstallet på 47.000 på dette års Agromek er jo meget godt, men noget ujævnt. Onsdag og torsdag var besøget godt, siger agro chef Lars Birch Kristensen, Overgaard Agro.

- Vi har fået kontakt til mange fuldtidslandmænd på Agromek i år. Vi lægger meget vægt på den personlige kontakt, vi kan opnå på en udstilling. Den er værdifuld, når meget af den daglige kontakt foregår pr. telefon og mail. Efter Agromek er der en del kornpartier, vi skal tage prøver af, tilføjer Lars Birch Kristensen, der her ses sammen med salgskonsulent Christian Dyre, t.v.

- I dag køres det første læs foder fra vores nye fabrik på havnen i Aarhus.  
- Agromek blev en rigtig god optakt til, at vi i weekenden begyndte at producere på den nye fabrik, siger adm. direktør Martin Lauridsen, ATR Landhandel DK ApS.  
- Mange kunder spurgte til den nye fabrik, og vi har aldrig haft så mange aftaler med hjem fra Agromek.  
- Det er også affødt af, at vores fjerkræfoder viser resultater helt i top, og at vi nu også sælger gødning, planteværn og såsæd.



## Grovvareklip fra Agromek

Foto: Wiegarden. Annette Boe Østergaard.  
Tekst: Gunner Buck.



- Vi fik en del gode henvendelser på dette års Agromek - også enkelte fra udenlandske gæster, siger direktør Jens Legarth European Protein.  
- Vi har fået stor fokus på vores mælkeanlæg, som skal sikre store kuld og stor tilvækst hos smågrise, samt vores nye sojakoncentrat og vores nye probiotika, tilføjer han.  
På firmaets stand ses Lone Legarth, som har ansvar for administration og bogholderi i firmaet, omgivet af salgskonsulenterne Keld Povlsen, tv, Kasper Legarth og Torben Hjorth.

Handelsfirmaet Linds satte på Agromek bl.a. fokus på brug af de rigtige sorter af strandsvingel i frøblandinger til græsmarker, der skal give høje udbytter samt god robusthed og varighed. Linds sælger OptiMælk blandingerne fra DSV Frø/Hunsballe Frø med 30 pct. strandsvingel i kombination med letfordøjelige rajgræsser – og Strukturblandingen fra Barenbrug med 75 pct. strandsvingel. Det oplyser produktcheferne Betty Schmidt, DSV Frø Danmark A/S og Bent Stræde, Linds A/S, som her ses på Linds stand på Agromek.



Vivet i Silkeborg leverer mælkeerstatninger, startblandinger, mineraler og vitaminer, beskyttet fedt og ensileringsmidler mm samt automater til foder og mælk, pasteriseringsanlæg og mælkevogne.  
Direktør Vandy Isaksen ejer Vivet. Han er her i samtale med landmand Gert Lassen, som har sin søn Bertram på armen. Salgschef Allan Ørts ses længst til venstre.

# Grovvareklip fra Agromek

Foto: Wiegaarden. Annette Boe Østergaard.  
Tekst: Gunner Buck.



7-8 medarbejdere fra Yara havde hver dag på Agromek travlt med at svare på spørgsmål fra de besøgende både om NPK gødninger og om afgrødespecifikke produkter. På standen viste Yara planter med forskellige næringsstofmangler som optakt til at diskutere mikro- og makronæringsstoffer og til at demonstrere CheckIT. På standen fredag morgen var - fra venstre: Projektchef Mogens Nielsen, salgskonsulent Anders Christiansen, salgsagronom Steen Aarup, digital marketingassistent Kristoffer Thomsen og kommerciel agronom Kristian Nielsen.

Danske planteavlere og konsulenter har nu stor fokus på, at mikronæringsstoffer / sporstoffer som flydende gødning, kan give større udbytter og bedre kvalitet i kartofler, majs, raps og andre afgrøder. Det oplyser Ove Andersen, BioNutria, Danmark, efter fire dage på Agromek 2014, der blev en "kanon succes i et omfang, jeg aldrig havde forestillet mig", som han udtrykker det. Han mener, at firmaets katalog, der blev rundsendt lige før Agromek har været med til at stimulere interessen.



- LFS-Kemi deltog for første gang på Agromek. Formålet var at træffe vore kunder, som vi ikke ser i det daglige, men som vi har kontakt med gennem telefon og mail.
- Samtidig ville vi selvfølgelig gerne møde nye kontakter at arbejde videre med. Det siger salgschef Johannes Jensen, som her er på standen sammen med direktør Hans Jørgen Hansen, tv.
- Vi præsenterede nogle nye produkter på Agromek.
- Vi traf mange kunder, og fik en del nye kontakter.
- Vi er meget tilfredse med resultatet af vores deltagelse.