

NAG

NYHEDSBREV

LEDEREN

NYT BÆREDYGTIGT KONCEPT MED NAG

Bæredygtighed bliver stadig vigtigere for fremtidens landbrug, man kan godt tale om at det er kommet for at blive, derfor er vi hos Nordsjællands Andels Grovwareforening (NAG) dedikerede til at være i front med innovative løsninger. Vi er derfor begejstrede for snart at kunne præsentere vores nye biostimulerende koncept, som er resultatet af omfattende forskning og udvikling.

Dette initiativ er født ud af et behov for at finde mere miljøvenlige og effektive måder at dyrke afgrøder på. Biostimulanter har vist sig at være en gamechanger i landbruget, da de forbedrer planters evne til at optage næringsstoffer, styrker deres naturlige forsvar mod sygdomme, og fremmer en sund jordstruktur. Ved at integrere disse produkter i både økologiske og konventionelle landbrug, kan vi reducere behovet for syntetiske kemikalier og dermed mindske landbrugets miljømæssige fodaftryk.

Vi har nøje udvalgt en række biostimulanter, som er tilpasset de unikke behov. Disse produkter er ikke kun velegnede til traditionelle afgrøder som hvede og raps, men også til specialafgrøder som roer, kartofler, løg, tomater og gulerødder. Vores mål er



Foto: Lars Brendstrup

at sikre, at alle landmænd kan opnå højere udbytte og bedre kvalitet i deres afgrøder, samtidig med at de bidrager til en mere bæredygtig fremtid.

Vi ser frem til at dele flere detaljer om vores kommende koncept og de konkrete fordele, det kan tilbyde jer. Dette er ikke kun en løsning for de udfordringer, vi står overfor i dag, men en investering i fremtidens landbrug, hvor vi i fællesskab kan skabe en mere bæredygtig og produktiv fødevarerproduktion.

Hold øje med vores kommende nyhedsbreve og arrangementer, hvor vi vil uddybe, hvordan I kan drage fordel af denne innovative tilgang.

NYT KONCEPT



SPORTEN LIGGER I BLODET



Høsten vel overstået



Høsten 2024 forløb fornuftigt og der meldes om et middel udbyttensniveau – naturligvis med variationer på ejendomsniveau. Kvalitetsmæssigt har vi – modsat høsten 2023 – fået indhøstet en meget flot kvalitet både af maltbyg, konceptavl og foderkorn.

Sneglealarm!!

Grundet det usædvanlige fugtige vejr i denne sæson er der rigtig mange snegle derude. Ydermere vil beskidte marker med meget bundkrudt danne en ”grøn opformeringsbro” for snegle og bidrage til massive opformeringer. Således er der derfor stor risiko for snegleangreb i de kommende nyetablerede marker – både af vinterraps og vintersæd. Det er altafgørende at opdage snegleangreb tidligt, hvis der skal opnås en god bekæmpelse og marken bevares med intakt planteantal! I vinterraps æder sneglene af kim- og



løvblade, men frøene kun sjældent angribes. I vintersæd bliver både kerner (før fremspiring) og senere blade ædt. Tidlige angreb i vintersæd kan derfor vise sig som manglende fremspiring. Ved snegleangreb på vintersæd bliver bladpladen ”flænset” og ligner i områder et ”slidt flag”. (Indsæt Snegleangren)

Oftentimes vil tidlige snegleangreb være svære at erkende om dagen, da sneglene typisk er nataktive og meget små. Derfor vil sneglefælder – i form af en sæk med sten på – som man kan vende om dagen og monitere for snegle, være en god praktisk løsning for indikator for snegleforekomst.

Jordbearbejdning – gentagne harvninger, som holder jorden sort i længst mulig tid før etablering af vintersæd, vil forstyrre sneglenes optimale levesteder.

NAG har IRONMAX PRO® sneglekorn på lager til direkte bekæmpelse af snegle

“ Så følg os på Facebook, LinkedIn og her i nyhedsbrevet, hvor I kan læse mere om vores arbejde.



– dosering 4-7 kg /ha – spredes med sneglekornspreader eller gødnings-spreader med mikrogranulatudstyr.

IRONMAX PRO® har

- Maksimum tiltrækning af snegle
- Velsmagende og effektive sneglekorn
- Hurtig virkning efter indtagelse
- Effektivt regnfasthed
- Stor spredbredde

IRON PRO® indeholder 24,2 g/kg jern(III) fosfat. Sneglen stopper fødeoptagelsen efter indtagelse af jernfosfat og skjuler sig i jorden, hvor de dør. Der vil derfor ikke kunne ses døde snegle efter behandlingen – men derimod skal der gerne blive ro og tilvækst i grønmasse på afgrøden igen.



Vintersæd 2024-2025

– Robuste sorter med topudbytter.

Se NAG´s [vintersædskatalog](#)



Vinterhvede

Pondus - et sikkert kort og bør være genvalg som den store vinterhvede-sort – i form af dens høje udbytte, robusthed og lave modtagelighed for sygdomme. Pondus kan leveres med Latitudebejdse.

Pacman – spændende nyhed - højstydende sort over to år og robust. Pacman bør prøves på en del af vinterhvedearealet til kommende sæson!

NOS Hvede Mix 2320 – sortsblanding – højtydende og sund.

Vinterbyg

NOS Contador – 2 radet - højtydende i 2023 – god hektolitervægt og sundhed i top

Orcade – 2 radet - høj tolerance mod havrerødsot, god hektolitervægt og sund.

SY Dakota – 6 radet Hybrid – højtydende og vinterfast.

Vinterrug

KWS Berado – stabilt ydende hybrid, høj stråstyrke, egnet til tidlig såning

KWS Rotor – stabilt ydende hybrid, middel stråstyrke, egnet til sen såning

Bestil nu og få den bedste sort!

Gødning

NAG får løbende gødning hjem med skib af varierende typer – ring og forhør.

Kalk – vigtigste multifunktionelle næringsstof

NAG leverer og spreder almindelig jordbrugskalk og magnesiumkalk. Kalkmangel er oftest hovedårsag til lave udbytter – **ring og bestil**.

Vixeran – naturligt kvælstof fra luften til raps i efteråret

En del af kvælstofmængden til raps i efteråret kan tilføres via bladsprøjtning med biostimulanten Vixeran. Vixeran består af kvælstoffixerende bakterier, som fikserer kvælstof fra luften til planten. Forsøg viser kvælstofeffekt op til 30 kg N/ha ved udsprøjtning af 50 gr/ha Vixeran om efteråret på rapsens 2-4 bladstadiet. Vixeran købes i breve á 250 gr, svarende til 5 ha

Pust din raps op
med naturligt kvælstof fra luften
Vixeran

Et godt etablering og vækst om efteråret er afgørende for en god høst. VIXERAN fixerer kvælstof fra luften og giver kvælstof til rapsens vækst om efteråret. Vixeran giver en stærk start og tillader græsset at gøre udbyttet samtidig med at det samtidig kvælstof fra luften.

Kvælstof fra luften
Vixeran er et af de rigtige løsninger i rapsdyrking, ligesom at anden dyrkning. VIXERAN giver dig mulighed for at udgøre din kvælstofstrategi med naturlig kvælstoffiksering. Biostimulanten VIXERAN indeholder en unik bakterieform, der gør det muligt for raps at optage kvælstof fra luften og optage samme kvælstof allerede om efteråret.

Optag udbytteeffektivt
VIXERAN optages som en bioaktiv forbindelse og kan bionede med et stort sæt genotyper og genotyper/substrater. Læste fornyelse giver gode resultater, og en kvælstofeffekt op til 30 kg N/ha. For at opnå den maksimale effekt af Vixeran skal rapsen være i 2-4 bladstadiet.

Alle din gødningsstrategi er ikke paut
Download brosjuren her

syngenta
BioLogic

Resultater
Vixeran giver en øget biomasse allerede om efteråret

Bladstadium	15. Okt	1. Nov	15. Nov	1. Dec
Biomasse (t/ha)	~15	~25	~35	~45

Planteværn

NAG har Fulline sortiment af planteværn i vores afdelinger i Borup og Helsingø.

Du har mulighed for at få leveret hovedordre ud under vores Grøn Linie aftale eller afhente fra vores 2 lagre. Vi bestræber os på at have alle gængse originalprodukter hjemme på lager.

IPM

FÅ BEDRE VIRKNING OG REDUCERET AFDRIFT AF JORDMIDLER – ISÆR PROSULFOCARB-MIDLER

For at undgå fordampning og vindafdrift, når du sprøjter med ukrudtsmidler med indhold af prosulfoarb, er det vigtigt, at tænke på hvilke typer af dyser du bruger, tidspunkt og vejrforhold.

Efter vi har haft fokus på reduktion af afdrift ved sprøjtning har det, inden for de seneste år, næsten været muligt at undgå fund af rester i omkringliggende arealer. Stoffet stammer fra ukrudtsmidler med indhold af prosulfoarb anvendt mod ukrudt i vintersæd.

Bruger du jordvirkende ukrudtsmidler som prosulfoarb (Boxer, Boxer 800 EC, Adimax, Roxy EC, Fidox EC) eller pendimethalin (Stomp CS), er det derfor vigtigt, at du forebygger vindafdrift og fordampning.



REV. AUG 2024

SÅDAN UNGDÅR DU BEDST FORDAMPNING OG VINDAFDRIFT – OG FÅR GOD EFFEKT



DYSER

- Brug dyser med store dråber og godkendt til 90 % afdriftsreduktion



VIND

- Maks. 3–4 m/s Vindretning
- bort fra arealer med frugt og grøntsager



FUGTIGHED

- Jordoverfladen skal helst være fugtig



TEMPERATUR

- Døgnets middeltemperatur skal være under 15°C – og der må maksimalt være 18°C midt på dagen



VEJR

- Vejrudsigten skal helst byde på kølige forhold, gerne overskyet.
- Ved kraftig nedbør eller tørt, varmt og blæsende vejr skal man ikke sprøjte



BEDSTE SPRØJTETIDSPUNKT

- Sprøjt aften eller nat i tidsrummet 19–05



VIS SÆRLIGE HENSYN

- Hvis du har marker i nærheden af frugt- eller grøntsagsproducenter
- Overvej, om du kan vente med at sprøjte, til efter frugt og grøntsager er høstet
- Tal med naboerne om det bedste sprøjtetidspunkt

90 PROCENT DYSER ISO 03-04-05 ER ET GODT VALG

ISO	Fabrikat	Dyse	Tryk, bar	Km/t	l/ha
02	Lechler	IDK 90-02 *	2.1	8.0	200
03	Agrotop	TurboDrop HiSpeed 110-03	2	5.8	200
03	Lechler	IDKT 120-03	1.5	5.1	200
03	Lechler	IDTA 120-03 C	2	5.8	200
03	Lechler	ID-120-03 POM	3	7.1	200
03S	Billericay	Air Bubble Jet 03S	1	5.0	200
04	Agrotop	TurboDrop HiSpeed 110-04	2	7.8	200
04	Hardi	Nanodrift ND 04	1	5.6	200
04	Lechler	IDKN 120-04	1	5.6	200
04	Lechler	IDKT 120-04	1	5.6	200
04	Lechler	IDTA 120-04 C	1.5	6.8	200
04	John Deere	PSULDQ2004A	2.1	8.0	200
05	Billericay	Air Bubble Jet 05	1	6.9	200
05	Hardi	Minidrift Duo 110-05	1	6.9	200
05	Hardi	Nanodrift ND 05	1	6.9	200
05	Lechler	IDKT 120-05 POM	1	6.9	200

* 25 cm dyseafstand, 40 cm bomhøjde



KØR

- Langsomt: max. 6–8 km/t
- Med lav bom: max. 50 cm
- God vandmængde: 200–250 l/ha
- Sænk hastigheden yderligere ved kørsel i kanten af marken

syngenta

Plantebeskyttelsesmidler skal anvendes på forsvarlig måde. Læs altid etiketten og oplysninger om produktet før anvendelse. Vær opmærksom på de advarselsætninger og advarselssymboler, der fremgår af etiketten. Syngenta er medlem af Dansk Planteværn.

Syngenta Nordics A/S
Strandlodsvej 44
2300 København S
Tel. +45 32 87 11 00
www.syngenta.dk

DK/stew/202208/A003

Sporten ligger i blodet

Emilie Hannecke Jensen har vundet de Nordiske Mesterskaber i 100 kilometer distance i Lemvig. Præstationen har krævet masser af arbejde og træning, men har kun gjort Emilie sulten efter flere titler.

Tekst Niels Okking Fotos: privat

I juni vandt Emilie Hannecke Jensen de Nordiske Mesterskaber i 100 kilometer distance. En fysisk bedrift, der kræver forberedelse og træning, men som ifølge rytteren er besværet værd.

- Jeg har styrketrænet op til mesterskaberne, hvor jeg især har trænet overkrop og rygmuskler for at kunne styrke balancen. Jeg træner benpres på 120-140 kilo. Samtidig rider jeg hver dag. Det hele skal harmonere med skolen, og det kræver planlægning, men det går faktisk fint.

Inden for Dansk Rideforbund (DRF, red.) er netop distancedisciplinen populær og i rivende udvikling. Alle kan være med, og det betyder ikke noget, om man rider på en pony eller hest. Men at tilbagelægge 100 kilometer på hesteryg er både tidskrævende og hårdt.

- Min tid var seks timer og 18 minutter. Jeg var da lidt træet, og det samme gjaldt WW Shazam, som min hest hedder, men jeg tror sagtens, vi kunne fortsætte, hvis det skulle være. Meget handler om, hvordan dagsformen er for hesten. Jeg havde dog sat mig for, at jeg ville vinde, og den var han med på.

En skøn følelse

Hvor overrasket var du, da du fandt ud af, at du havde vundet?

- Jeg vidste godt, da jeg manglede en kilometer, at jeg havde vundet. Selvfølgelig kan dyrlægen sige noget andet til allersidst, men da han ikke havde nogen indvendinger, bristede mit hjerte af glæde. Jeg var sgu glad. Den måde at ride ind over målstregen på, når man nu havde sat sig for at vinde, det var da fedt. Og se mine forældre stå og juble på den anden side var dejligt.

Resultatet har givet Emilie blod på tanden.

- Jeg vil da gerne vinde både DM, EM og VM i disciplinen. Min og WW Shazams træning skal dog øges, kilometer skal op i skoven, når jeg rider, og der skal flere kilo på vægtene. Men det skal nok gå. Sporten ligger til familien, da min mor også har dyrket netop denne disciplin meget, så man kan vel sige, at det ligger til familien. Min mor er i hvert fald en inspiration.

Til dagligt går Emilie i 10. klasse, hvor der er mange opgaver. Selvom der også er mødepligt, er forholdene fleksible, og det passer den unge rytter perfekt. For hesten skal også passes.

- Jeg regner med at ride på ham, til han er 19-20 år. Han er 13 år i dag, men om seks-syv år skal han nok på pension. Jeg fik ham, da jeg var ni, så det bliver til et langt venskab og en masse gode minder.





Fakta om distanceridning

Distanceridning kan sammenlignes med menneskets maraton, idet man afprøver hestens (og rytterens) udholdenhed på en markeret rute gennem terrænet.

Distanceridning foregår således på en allerede markeret rute, så det er nemt at finde rundt. Rytteren skal blot følge markeringerne ruten rundt. Detaljerne og gennemgang af de forskellige markeringer for ruterne bliver gennemgået af stævnearrangøren på ridtets infomøde. Det er derfor vigtigt at deltage til infomødet.

Også distanceridning er opdelt i klasser, her anvender man bare ridtets længde og hastighed til opdelingen. I de kortere klasser kan man blive diskvalificeret for at ride for hurtigt, mens man altid har en minimumshastighed at overholde. I de længere klasser er hastigheden fri. Distancerne strækker sig fra 15 km til 160 km. *Kilde: distanceridning.dk*

Alder: 16

Emilie Hannecke Jensen vandt den 22. juni de Nordiske Mesterskaber i 100 kilometer distance i Lemvig. Hun er 16 år, bor i Mårum og i 10. klassen på Gribskov Skole.

Fik sin første pony som 2-årig og begyndte med distanceridning i en alder af 10.

Emilie rider på en OX-araber. Han tretten år og hedder WW Shazam

HORSEPRO COOL FOCUS

- Havrefri, fiberrig blanding
- Til den opmærksomme, sensitive ridehest
- Korrekt balanceret med alle næringsstoffer
- Med naturligt E-vitamin, høfrø, ølgær, magnesium, urter og biotin.

MØD OS
på Store Hestedag på stand 270 ved tribunen

Større hestehold?
Få et uforpligtende tilbud

Hør om vores foder-nyheder

Danskproduceret kvalitetsfoder til fornuftige priser 🇩🇰
HorsePro.dk | tlf. 48 72 72 08 | horsepro@nag.dk

Velbesøgt forhandleraften

Svogerslev Kro ved Roskilde dannede rammerne for en spændende forhandleraften torsdag den 22. august. NAG var vært og havde for første gang inviteret profilyttere med til arrangementet, hvor både faglige råd og fodernyheder blev præsenteret.

Ambassadør og profilytter for NAG Emma Dueholm var med for første gang.

- Det var nogle hyggelige og lærerige timer. Idéen med at invitere os ambassadører med til disse forhandleraftner, er en god idé. Vi hører om de sidste nye tiltag, og samtidig kan vi også dele ud af vores egne erfaringer. Der var en efterfølgende god dialog omkring bordet, så jeg kan klart anbefale at deltage.

Følg med på Facebook og læs nyhedsbrevet for at høre om ny forhandleraftner.



FORDERNYHED fra NAG

HorsePro lancerer en helt ny blanding under navnet HorsePro Easy Daily Balance.

Det er en blanding til easykeepers og rideheste i let – moderat arbejde. Blandingen udmærker sig ved at være særdeles økonomisk og fri for soja, lucerne, samt lav på sukker og stivelse. Doseringen er 145 g pr 100 kg hest pr dag. Vejledende udsalgspris 189,- pr 20 kg.

Alt udsolgt til HorseProarrangement!

HorsePro afholder i samarbejde med Heslegård en spændende Clinic med OL-Sølvvinder i Dressur Daniel Bachmann. Det foregår lørdag den 31. september, og billetterne blev udsolgt på rekordtid.

www.nag.dk

NAG – Nordsjællands Andels
Grovvareforening
Helsingør afd. 4879 5000
Borup afd. 4828 9058
Dønnevælde afd. 4839 1461

