

# Presset forsyningsituation har lettet sig hos gødningsproducent

Efter en periode med udfordringer for at fremskaffe de ønskede mængder af råvaretypen N32, er den danske producent af flydende gødning DanGødning nu ved at være godt med igen.

Af Steven Andersen

■ En meget høj efterspørgsel på gødningstypen N32, der bliver brugt til flydende gødning, har i lang tid præget verdensmarkedet. Det har også påvirket den danske gødningsproducent DanGødning, der leverer sine produkter til de danske grovvarerelskaber.

Råvarepriserne er fortsat meget høje, men den globale efterspørgsel er faldet en anelse, og DanGødning har haft bedre held med at fremskaffe de ønskede mængder af N32. Det fortæller den adm. direktør i virksomheden, Kenneth Frederiksen.

- Der har været en meget stor efterspørgsel på N32 fra specielt Nordamerika og Sydamerika i 2021, så der er gået store mængder til disse markeder. Det har samtidigt givet knaphed på N32 i Europa. Og for et halvt år siden var det vanskeligt at fremskaffe de ønskede mængder. Men ved at købe lidt ind hele tiden, er vi nu godt med igen, siger Kenneth Frederiksen.

Flydende gødning kan, i modsætning til traditionel handelsgødning, bruges til at gøde mere præcist på store arbejdsbredder. Derudover undgår man at gøde på uensigtsmæssige dele af sit areal, i grøften, i bækken eller lignen-



■ DanGødning producerer flydende gødning, der kan opbevares i membraner som disse. Man producerer flydende gødning på fabrikker i Rødby, Fredericia og Aalborg. Foto: Arkivfoto

de. Netop fordi der over årene, særligt i de højteknologiske dele af verden, er kommet et øget fokus på præcisionslandbrug og klima, er efterspørgslen på flydende gødning steget voldsomt.

Ifølge Kenneth Frederiksen er N32 nu den mængdemæssigt næststørste kvælstofgødning på verdensplan, kun overgået af urea-gødning. N32 er samtidigt den kvælstoftype, der stiger hurtigst i popularitet.

Ifølge Kenneth Frederiksen udgør N32 nu mere end 40 procent af kvælstofmarkedet i USA – ligesom den udgør

cirka 30 procent i lande som Frankrig og England.

## Usikkert marked

Den høje efterspørgsel på gødning generelt, og dermed også N32, er blevet presset højt op på grund af de høje afgrødepriser. Når kornpriserne er høje, bruger landmænd i lande som USA, Australien og Brasilien mere gødning.

Samtidig har Kina lukket for sin eksport af urea-gødning – og derved falder det samlede udbud af gødning på verdensmarkedet, og priserne stiger på alle typer varer. Og selvom der er faldet mere ro på hos

DanGødning, er råvarepriserne fortsat høje.

- Ingen kan spå om, hvordan markedet kommer til at udvikle sig. Priserne kan ikke blive ved med at være på det høje niveau i øjeblikket, men med fortsat høje afgrødepriser og dermed høj efterspørgsel globalt – samtidig med manglende eksport fra Kina – kan der sagtens gå lang tid, før der kommer en korrektion på markedet, siger Kenneth Frederiksen.

Den adm. direktør tilføjer, at de høje gaspriser i Europa og de midlertidige neddrøslinger af kapaciteten på de europæ-

■ Kenneth Frederiksen er adm. direktør hos DanGødning, der er Nordeuropas største producent af flydende gødning. Foto: Preben Stentoft



iske fabrikker kan have en betydning for forsyningen af gødning til det europæiske marked. Genopstarten af produktionen i Europa har, derimod, nærmest ingen betydning for priserne på verdensmarkedet.

## Stigende interesse for flydende gødning

To råvareanalytikere påpegede dog i forrige uges udgave af Effektivt Landbrug Business, at der ser ud til at være faldet mere ro på markedet igen. Blandt andet har prisen på urea-gødning sat sig med cirka 20 procent, siden den ramte toppen.

- Umiddelbart blæser vindene landmandens vej på gødningsmarkedet. Der er blevet skruet op for leveringen med den russiske gas – og derfor vælger Yara (norsk gødnings-

producent red.) blandt andet at øge sin produktion igen. Jeg vil sige, at der er kommet ro på markedet igen. Vi havde en paniksituation i november – men der er også en øvre grænse for, hvad gødning kan koste. Og den fandt vi i løbet af november, sagde Henrik Mulvad Madsen, råvareanalytiker hos Agromarkets i sidste uge til Effektivt Landbrug Business.

Ifølge den adm. direktør hos DanGødning kommer vi sandsynligvis kun til at se en yderligere interesse for N32 og flydende gødning i takt med et større og større fokus på klima, miljø og præcisionslandbrug. Desuden har store ulykker med ammoniumnitrat – som for eksempel eksplosionen i Beirut i 2020 – betydet, at man globalt skifter fra anvendelse af ammoniumnitrat til N32.



■ DanGødning leverer kun flydende gødning til Danmark. Ifølge Kenneth Frederiksen kan det ikke svare sig for den danske producent at eksportere. Foto: Bøje Østerlund

# Business

Odensevej 29 - 5550 Langeskov  
business@effektivtlandbrug.dk  
www.effektivtlandbrug.dk

Telefon 70 15 12 37

Udgiver: Effektivt Landbrug A/S



## REDAKTION

Jacob Lund-Larsen *chefredaktør (ansvh.)*  
Tlf. 63 38 25 48 - jll@effektivtlandbrug.dk

Victor Juul Grønbaek *journalist og redaktionssekretær*  
Tlf. 23 74 12 37 - victor@effektivtlandbrug.dk

Daniel Barber *journalist*  
Tlf. 24 64 58 55 - daniel@effektivtlandbrug.dk

Steven Vikkelsø Andersen *journalist*  
Tlf. 61 12 04 31 - steven@effektivtlandbrug.dk

## SALG

Mikkel Kokholm Jørgensen *salgsdirektør*  
Tlf. 60 12 28 38 - mikk@effektivtlandbrug.dk

Mette Steengaard Jacobsen *salgsleder*  
Tlf. 63 38 25 21 - mette@effektivtlandbrug.dk

Malene Lykke Bukkehøve *mediekonsulent*  
Tlf. 63 38 25 42 - malene@effektivtlandbrug.dk