

Små kulturer og planteværn i fremtiden

Af Hortonom Henrik Sivertsen, Grøn Plantebeskyttelse ApS

I fremtiden kan små afgrøder som for eksempel juletræer og pyntegrønt kun forvente at kunne bruge midler, der også er anvendelige i store afgrøder som korn og kartofler. Kemikalieproducenterne har på grund af kravene til dokumentation ikke råd til at satse på nicheafgrøderne.

For år tilbage blev planteværnsmidler betragtet som kemiske hjælpemidler, der blev anvendt, når der var brug for det. Man var forsigtig, men knap så kritisk som i dag. Midlerne blev brugt til forebyggende behandlinger, eller man lavede direkte plansprøjtninger, hvor spørgsmålet om et egentlig behov for en bekæmpelse, ikke blev vurderet forinden.

I dag ønsker man ikke mere, at midlerne bliver brugt ukritisk. Holdningen er snarere, at de skal bruges mindst muligt.

De største overlever

I slutningen af firserne begyndte Miljøstyrelsen en omfattende revurdering af alle midler, der var godkendt før 1985. På den måde ville man sikre, at også de gamle midler kunne leve op til de skærpede godkendelseskrav.

Fra først i halvfemserne var der mange af de gamle midler, der ikke kunne klare de skærpede krav. I de tilfælde, hvor firmaerne indså, at deres dokumentation var mangelfuld i forholdet til de nye krav, var reaktionen ofte at trække produktet tilbage fra markedet. Skete det ikke, blev midlerne opført på en forbudsliste, hvor der samtidig blev fastsat en dato for, hvornår det ikke længere måtte anvendes.

Det var i høj grad de midler, der blev anvendt i de små kulturer, der ikke fik fornyet godkendelsen. Indtjeningen var simpelthen for lille i forhold til omkostningen ved at lave nye forsøg. Historien er nu ved at gentage sig.

Skiller sig ud

Et af de områder, hvor de danske bestemmelser adskiller sig fra de krav, der ellers gælder inden for EU, er på det sundheds- og miljømæssige område. Her har de danske myndigheder i flere tilfælde øget sikker-

Box:

Grøn Plantebeskyttelse er et anparts-selskab under Dansk Erhvervsgartnerforening (DEG). Det er opgaven for Grøn Plantebeskyttelse at sikre det danske gartnerierhverv de nødvendige plantebeskyttelsesmidler. Grøn Plantebeskyttelse ApS udvikler og markedsfører plantebeskyttelsesmidler inden for gartnerierhvervet bredt, og markedsføringen foregår over det normale forhandlernet.

hedsfaktoren med op til 10 gange. I praksis betyder det ofte, at den dokumentation, producenten sender ind til Miljøstyrelsen, ikke er tilstrækkelig. Det betyder, at kemikalieproducenten skal lave et ekstra arbejde for at få muligheden for at kunne markedsføre produktet i Danmark. Derfor undlader man i nogle tilfælde – særligt til små kulturer – at søge godkendelse her i landet.

Det skal dog pointeres, at Miljøstyrelsen har været yderst imødekommende over for de "små kulturer" i erkendelse af, at dette område er hårdest ramt som følge af de skærpede krav.

Styrelsen har afsat ekstra ressourcer for netop at hjælpe med dels tidsbegrænsede dispensationer og dels en hurtig sagsbehandling ved ansøgning om off label tilladelser.

Midlertidige godkendelser

For de øvrige EU-lande gælder der endnu en mulighed for hurtigt at få lov at bruge et nyt aktivstof. Det er de såkaldte "provisoriske godkendelser". En provisorisk eller midlertidig godkendelse er en tilladelse, de enkelte m e d l e m s -

lande kan anvende over for nye aktivstoffer.

Der kan søges om midlertidig godkendelse, når en komplet registreringspakke for et nyt aktivstof er indsendt til en EU-godkendelse, og pakken er blevet accepteret som komplet. De danske bestemmelser for godkendelsesproceduren betyder i praksis, at nye aktivstoffer bliver markedsført her i landet med 4 til 5 års forsinkelse.

Mange fusioner

Inden for kemikaliebranchen har vi i de senere år set flere sammenlægninger af firmaerne. Det er indlysende, at når så store virksomheder skal lægges sammen globalt, så er der tale om en meget vanskelig og meget tidskrævende opgave. Mens det sker, har man færre kræfter til at drive kemikalievirksomhed.

Den største opgave, kemikaliefirmaerne står overfor netop nu, er den godkendelse, som alle aktivstoffer i EU skal igennem.

Deadline for den igangværende runde er 1. maj 2002. Forventningen er, at ud af de nuværende ca. 800 godkendte aktivstoffer vil der højst være ca. 250 aktivstoffer, som får fornyet godkendelsen. Det vil særligt være midler til de store landbrugsafgrøder som korn og kartofler, mens de små afgrøder ikke vil være omfattet af godkendelserne. Derfor må man også forudse, at der vil begynde at komme forbud mod ikke godkendte midler fra sommeren 2003.



Det er muligt, at repræsentanter for de små afgrøder føler, at de seneste år har været besværlige og præget af mangel på effektive bekæmpelsesmidler, men det er for intet at regne mod det, man kan forvente i den nære fremtid.

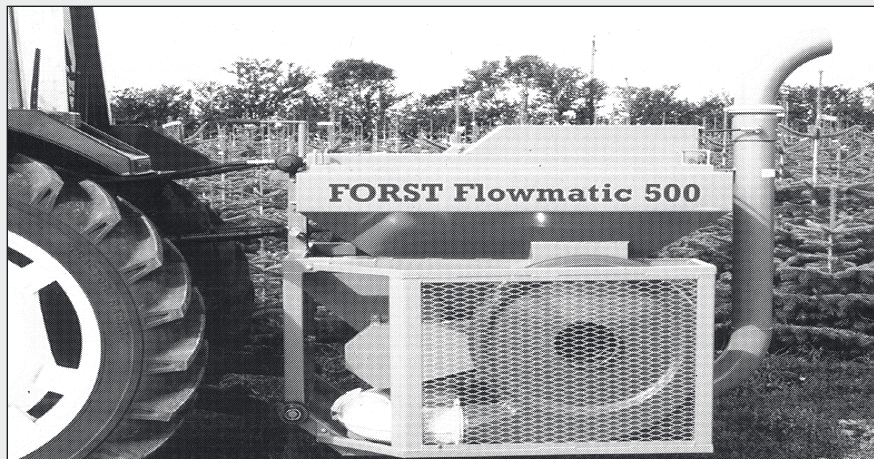
Hvis de små afgrøder skal have mulighed for at gøre sig gældende, er de nødt til selv at spille en aktiv rolle. Der skal samarbejdes både med myndighederne og kemikaliefirmaerne, men også med repræsentanter for de små kulturer i andre EU-lande.

Der skal arbejdes på at opnå gensidige anerkendelser, hvilket vil sige, at når et middel er godkendt i et EU-land, skal det pr. automatik kunne godkendes i alle de øvrige EU-lande, der hører til samme klimazone.

De små kulturer må i fællesskab være med til at skaffe og finansiere den nødvendige dokumentation. Datasættene skal kunne udveksles med andre EU-lande, og der skal udarbejdes fælles ansøgninger.



Forst Flowmatic 500 Skovgødningsspreder



Velegnet til juletræ- og pyntegrønts kulturer, maskinen er en luftgødningsspreder, hvis blæser trækkes af traktorens kraftudtag. Gødningstilførslen og tudens svingninger trækkes af en oliemotor via traktorens olieudtag. Maskinen er liftophængt og derfor meget smidig til gødning i skoven.

SPECIFIKATIONER:
 Tankindhold 500 kg
 Kastebredde op til 20 m, justerbar
 Kastehøjde fra 2 - 3,5 m
 Kraftbehov 35 hk
 PTO 540
 Gødningsmængde op til 2400 kg pr. time
 Tud justerbar

Læsehøjde 1,24 m
 Totalhøjde 1,80 m
 Længde 1,60 m
 Brede 1,35 m
 Vægt 370 kg

EKSTRAUDSTYR:
 75° tud (standard) - 90° tud
 Fjernbetjening - Højtryksfilter
 Forhøjning for extra gødning

Vi har også overtaget rettighederne til fabrikation og salg af følgende maskiner fra Poul Lühning Skovmaskiner A/S:

LYN-Netmaskine type 2T • LYN-Combi-Grab • Hydraulisk Bomlift type 3m



Plovfabrikken BOVLUND A/S

Bovlundbjergvej 20-22, DK-6535 Branderup J
 Telefon: +45 74 83 52 33, Fax +45 74 83 53 95



ASM

En vifte af muligheder

ØSTERVANG

Tlf. 98 56 52 50 • Fax 98 56 55 52 • Terndrupvej 28 • Astrup • Arden • www.asm-ostervang.dk

ASM ØSTERVANG giver dig en bred vifte af muligheder at vælge imellem, indenfor skovbrug, til konkurrencedygtige priser.

Du er naturligvis velkommen til at kontakte os, for yderligere oplysning eller for at få tilsendt prospekt.

- Netmaskine
- Hegnsudruller
- Plantemaskine: 1- 2- eller 3-rækkes
- Transportvogn
- Spidser
- 1-armet sprøjtebom
- Vejhøvl
- Brændekløver
- Smedejern

