

Stockholm 2001-10-24
Remissyttrande
Ert Dnr: F-458-122-01
F-1253-234-01
Vårt Dnr: 137/01

Kemikalieinspektionen
Att Björn Isaksson
Box 1384
171 27 SOLNA

Behovsfrågan om eventuellt utökat användningsområde för stråförlortningsmedel

Industrin för Växt- och Träskyddsmedel, IVT, har beretts tillfälle att yttra sig i ärendet beträffande behovet av stråförlortningsmedel och om eventuella alternativ till medlen.

Först vill vi kommentera sändlistan som vi anser är bristfällig. Vi anser att behovsfrågan självklart bör ställas till de ansökande företagen eftersom en redogörelse för behovet normalt inte ingår i en ansökan om utvidgat användningsområde för en godkänd produkt. Dessutom anser vi att rådgivningen bör vara självklara mottagare av en behovsfrågan som denna. IVT har framfört dessa synpunkter till KemI under remisstiden för att förfrågan ska kunna ställas även till dessa utan att någon tid går förlorad.

Behovet av stråförlortningsmedel är större i Sverige än på kontinenten pga den korta perioden för skörd, speciellt i mellersta Sveriges lantbruksbygder. Urvalet av kortstråiga sorter klarar inte alla odlingsituationer. IVT:s bedömning är att endast en mindre areal behöver behandlas. Det är dock viktigt i det enskilda fallet att säkerställa en säker odling. Sveriges lantbrukare måste ha tillgång till samma produktionsmedel som de lantbrukare har i andra länder med vilka de ska konkurrera på EU:s spannmålsmarknad.

Ett år som detta med stora regnmängder på hösten har medfört stora problem i Mellansverige där man i många fall kommer att ha svårt att bärga skörden. Stråförlortningsmedel skulle ha förbättrat skördesituationen för många lantbrukare samt gett dem betydligt större möjlighet att säkerställa skördens kvalitet.

Stråförlortningsmedlen används för att öka odlings säkerheten. Behovsanpassad användning av stråförlortningsmedel bidrar till att minska risken för liggsäd och därmed reducerat näringsupptag och sämre kvalitet. Det är ett välkänt faktum att en gröda som står upp ända fram till skörd tömmer markprofilen på näringsämnen, främst kväve, bättre än en gröda som lägger sig i förtid.

Ibland framförs uppfattningen att användning av stråforkortningsmedel regelmässigt kombineras med högre kvävegiva. IVT anser att dessa medel normalt används för att säkra odlingen och inte för att öka avkastningen genom ökad gödsling.

Stråforkortningsmedlen säkrar spannmålets kvalitet gällande t ex proteinhalt och falltal och bidrar till bättre hygieniska förhållanden i samband med skörd och efterföljande hantering. Mindre mängd liggsäd förenklar skörd, tröskning och torkning och minskar spill och axgroning. Risker för ekonomisk förlust för lantbrukaren kan alltså avsevärt reduceras genom en behovsanpassad användning av stråforkortningsmedel.

Sammanfattningsvis är det IVT:s uppfattning att det finns ett klart behov av utökade användningsområden för stråforkortningsmedel. IVT anser vidare att medlen bör vara godkända för att ge den enskilde lantbrukaren möjlighet att använda dessa i situationer då annars stor risk för produktionsbortfall, kvalitetsförsämringar och hanteringssvårigheter föreligger.

För IVT

Cecilia Ljunggren