

Miljøstyrelsen
Pesticidkontoret
Strandgade 29
1401 København K

Landbrug & Fødevarer

Axelborg, Axeltorv 3
DK 1609 København V

T +45 3339 4000
F +45 3339 4141
E info@lf.dk
W www.lf.dk

CVR DK 25 52 95 29

Forlængelse af dispensation til anvendelse af asulam i spinat til frøavl

Landbrug & Fødevarer søger hermed om fornyet dispensationen, til import og anvendelse af asulam (Asulox og Formule1) til ukrudtsbekæmpelse i spinat til frøavl. Dispensationen ønskes til anvendelse af 2 liter asulam pr. ha til bekæmpelse af ukrudt i spinat til frøavl udløb i juli, da der kun kan gives dispensation af 120 dages varighed.

Der er vedlagt anmodning til Landbrug & Fødevarer om " Forlængelse af dispensation til anvendelse af aktivstoffet asulam i de to handelsvarer Asulox og Formule 1 til bekæmpelse af ukrudt i spinat til frøavl" lavet af Videncentret for Landbrug for havefrøbranchen, som indeholder statistik over forbrug og nærmere beskrivelse af det intensive arbejde med, at finde afløsere for asulam.

Siden det kun er muligt, med 120 dages dispensation for asulam, er branchen interesseret i, at startdato for dispensationen bliver den 19. marts 2012. Normalt ligger anvendelsen af asulam i maj og juni. Med datoen den 19. marts, er der tid til at få produkterne til landet og sikre de rigtige etiketter er påsat, inde det skal distribueres ud til avlerne. Samtidigt giver det mulighed for indsamling og destruktion af eventuelle rester inden udløbet af dispensationen.

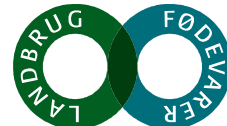
Hvorfor er det så vigtigt?

Danmark producerer ca. 75 pct. af den samlede produktion af spinatfrø i verden. De danske arealer har været stigende gennem de sidste mange år, dog med tendens til fald i 2009 og 2010 efterfulgt af stigning igen i 2011 som det er vist i tabel 1 på vedlagte anmodning. Der forventes en efterspørgsel på frø, som forventes at give yderligere stigning i areal igen til 2012. Spinat er den "bærende" afgrøde i havefrøbranchen. Hvis avlen af spinatfrø forsvinder fra Danmark, vil der være stor risiko for, at det bliver umuligt at opretholde en havefrø branche i Danmark. Op mod 2/3 af arealet med spinatfrø vil ikke kunne benyttes, såfremt der ikke kunne bekæmpes korsblomstret ukrudt (herunder raps) og snerlepilurt, her er asulam eneste kendte anvendelige middel.

Landbrug & Fødevarer skal på baggrund af ovennævnte og vedlagte anmodning ansøge om dispensationen for 2012, til anvendelse af Asulam i spinat til frøproduktion.

Landbrug & Fødevarer repræsenterer landbruget og fødevarerhvervet i Danmark. Organisationen er resultatet af en fusion mellem *Landbrugsraadet*, *Danske Slagterier*, *Dansk Svineproduktion*, *Dansk Landbrug* med *Dansk Landbrugs Medier* og *Dansk Landbrugsrådgivning*, samt væsentlige dele af *Mejeriforeningens* aktiviteter.

Landbrug & Fødevarer repræsenterer Danmarks største kompetenceklynge med 150.000 beskæftigede og en samlet eksport på mere end 100 mia. kr. årligt.



Vi håber det er muligt, at et svar kan offentliggøres inden udgangen af december 2011, da branchen er yderst afhængig af om der gives denne dispensation.

Er der spørgsmål, kan jeg kontaktes på 3339 4691 eller thl@lf.dk

Med venlig hilsen

Thomas Holst
Erhvervspolitisk Konsulent

Frøsektionen

D +45 3339 4691

M +45 2076 2061

E thl@lf.dk

Kopi:

Brancheudvalget for Frø, Jensen Seeds, Vikima Seed, Syngenta, Dansk Havefrøavlerforening, Videncentret for Landbrug - Planteproduktion og United Phosphorus limited