

NORGES BONDELAG



Helse- og omsorgsdepartementet
Postboks 8011 Dep.
0030 OSLO

Vår saksbehandler
Pia Borg
Tlf. 22 05 45 46

Vår dato
2008-08-29
Deres dato
20.06.2008

Vår referanse 2008/00560/002
Arkiv: -A0
Deres referanse 200802813

Høring - forslag til endring i forskrift om innesluttet bruk av genmodifiserte planter (planteforskriften)

Vi viser til høringsbrev fra Helse- og omsorgsdepartementet, datert 19. 06.2008, der det foreslås å endre forskrift om innesluttet bruk av genmodifiserte planter. Formålet med endringen er å gjøre det mulig å lagre frø fra genmodifiserte planter i Svalbard globale frøhvelv.

Formålet med opprettelsen av Svalbard globale frøhvelv var å sikre at det genetiske mangfoldet i verdens matplanter bevares for fremtidige generasjoner. Norges Bondelag er svært bekymret for de virkningene tapet av genetisk mangfold i verdens matplanter kan ha for matsikkerheten i fremtiden. Det er imidlertid ikke genmodifiserte frø man har i tankene når man snakker om bevaring av det genetiske mangfoldet.

I følge Landbruks- og matdepartementets hjemmesider vil norske myndigheter legge stor vekt på anbefalinger fra det internasjonale rådet for Svalbard globale frøhvelv dersom det blir aktuelt å endre regelverket for innesluttet bruk av GMO. Etter det Norges Bondelag har kjennskap til, er lagring av frø fra genmodifiserte planter ikke diskutert i dette rådet.

Videre er det foreløpig ingen som har ytret ønske om å lagre genmodifiserte frø på Svalbard. Da de firmaene som lager genmodifiserte sorter som regel ikke ønsker at frøene skal være fritt tilgjengelige, er det etter vårt syn heller ikke særlig sannsynlig at frø fra genmodifiserte planter vil bli å finne i verdens genbanker med det første. Frøhvelvet på Svalbard er ikke en genbank, men et sikkerhetslager for oppbevaring av sikkerhetsduplikater av frø fra frøsamlinger over hele verden.

På grunnlag av den ovenstående mener Norges Bondelag at det ikke er behov for å endre forskrift om innesluttet bruk av genmodifiserte planter for dette formålet.

Norge har vært en pådriver og brobygger i arbeidet med bevaring og bruk av plantegenetiske ressurser. En av årsakene til at man har lyktes med dette, er at Norge har

Bondelagets Servicekontor AS

Postadresse:	Besøksadresse:	Telefon:	Telefaks:	E-postadresse	Internet:
PB 9354 Grønland 0135 Oslo	Schweigaards gt. 34c Oslo	22 05 45 00	22 17 36 68	bondelaget@bondelaget.no	www.bondelaget.no
Norges Bondelag	Org.nr.: 939678670	Bankkonto:	8101.05.12891		
Bondelagets Servicekontor AS	Org.nr.: 985063001 MVA	Bankkonto:	8101.05.91392		

Vår dato
2008-08-29

Vår referanse
2008/00560/002

en restriktiv holdning til GMO. Bruk av genmodifiserte planter i matproduksjon er omstridt både i forhold til virkninger på miljø og helse – og ikke minst fordi det handler om eierskap til og kontrollen med såfrø. Spørsmål rundt rike lands tilgang til og patentering av genressurser i utviklingsland er i dag det største hinder for samarbeid om en effektiv bevaring av det plantegenetiske mangfoldet. Norges Bondelag er derfor bekymret for at man, ved å åpne for lagring av frø fra genmodifiserte planter i frøhvelvet på Svalbard, vil sende signaler som gjør det vanskeligere å fungere som brobygger i fremtiden.

Norges Bondelag anbefaler Helse- og omsorgsdepartementet ikke å endre forskrift om innesluttet bruk av genmodifiserte planter. Vi mener det verken er behov for eller ønskelig å lagre frø fra genmodifiserte planter i Svalbard globale frøhvelv.

Med hilsen


Per Harald Agerup


Pia Borg