



Jordbruksdepartementet
Att: Carina Knopp
Djur och livsmedelsenheten
103 33 Stockholm

REMISSVAR

2009-12-04

**Synpunkter på frågeformulär om den socioekonomiska innebörden av
marknadsgodkännande av GMOs för odling från Jordbruksdepartementet Jo2009/2298**

Sveriges Biodlares Riksförbund (SBR) diskuterar en GMO – policy men vi vill redan nu framföra våra synpunkter utifrån biodlingens utsatta position. Det finns ingen generell toleransnivå på 0,9 procent inblandning. Den gäller enbart när det kan påvisas att inblandningen är "oavsiktlig eller tekniskt oundviklig" enligt EU-förordningen 1829/2003 artikel 12. I praktiken innebär detta att om man har en biodling inom 3-4 km från en GMO-majs så får inte honungen säljas om den inte är märkt för GMO - innehåll. Det innebär att det kan uppstå behov av pollineringsfria zoner vilket inte bidrar till den biologiska mångfalden. Pollinering av vild eller odlad flora kommer att bli eftersatt. Förekomsten av GMO riskerar den önskan som finns om att utvidga pollineringsmöjligheterna för odlarna. Om GMO-odlingar blir vanligt i ett område, blir det omöjligt att undvika GMO-innehåll. Honung innehållande GMO – märkt eller omärkt – skulle troligen ha en negativ påverkan på marknadsföring av svenskt honung och skulle kunna leda till färre aktiva biodlare. KRAV-biodlare skulle inte kunna fortsätta sin verksamhet.

Nuvarande svenskt regelverk stipulerar ett avstånd till odling av 50 meter mellan GMO-majs och konventionellt/ekologiskt/sigill odlad majs och 3 meter för potatis, så risken för spridning av GMO-pollen är stor, då bina flyger mycket längre än så. GMO-bönder måste informera andra jordbruksföretagare med fält inom 100 m av sitt planerade GMO-fält i november året innan sådd. De måste också anmäla GMO-odling till jordbruksverket inom två veckor efter sådd. Det finns ingen informationsplikt för privata odlingar (i trädgårdar eller kolonilott t.ex.) Detta kan innebära att biodlarna inte med dagens regler, kommer att få nödvändig information i tid för att kunna planera placeringen av sina bikupor för att undvika dessa odlingar. Om bönder odlar GMO enligt Jordbruksverkets regler blir de inte skadeståndsskyldiga. Möjligheter för biodlarna att få kompensation som det nu ser ut är små. Frågan om biodlarens möjlighet till ersättning prövas nu av EU-domstolen.

För att undvika negativa konsekvenser av GMO-odlingar behövs en lagstiftning som skyddar biodlingen och dess intressen. Detta skulle bl.a. inkludera:

Att växtodlaren inte ska odla GMO – gröda inom 5 km från en stationär bigård.

Att GMO – grödor inte får skada bina eller biodlaren och dennes ekonomi. Om det skulle uppstå skador ska biodlaren kompenseras fullt ut.

Att växtodlaren måste se till att det inte finns bikupor inom 5 km och att länsstyrelsen ska kunna ge växtodlaren dessa uppgifter.

Michael Cornell
Förbundssekreterare