

Stockholm 2008-02-19

Jordbruksminister  
Eskil Erlandsson

103 33 Stockholm

### Ang tröskelvärden för oavsiktlig inblandning av GMO i utsäde

Föreningen Foder och Spannmål (FS) är en organisation för företag som tillverkar respektive handlar med foder, spannmål, utsäde och andra insatsvaror till lantbruket.

Utvecklingen av gentekniken inom växtodlingen går f n mycket snabbt och antalet GM-sorter som idag används kommersiellt på ett eller annat sätt blir snabbt fler. Att helt särhålla GM-sorter i hanteringen från andra sorter kommer därför att bli allt svårare för branschföretagen.

I EU-direktivet 2001/18/EC anvisas tröskelvärden för oavsiktlig inblandning i icke GM-produkter. För utsäde saknas det emellertid fastställa tröskelvärden, vilket enligt vad FS erfar innebär att det bland EU-länderna görs olika tolkningar av vad som gäller. Avsaknaden av ett tröskelvärde innebär i juridisk mening en nolltolerans, ett värde som det i praktiken är närmast omöjligt att uppnå i biologisk produktion. I sammanhanget kan nämnas att det sedan länge finns tröskelvärden när det gäller sortrenhet för certifierat utsäde med avseende på oavsiktlig inblandning av exempelvis ogräsfrön. Dessa värden är framtagna med insikten om att en nolltolerans är orealistisk.

Den nuvarande situationen är ur flera synvinklar djupt olycklig och har klart negativa följder för bl a rättsäkerheten och konkurrenskraften hos branschens företag. FS vill mot denna bakgrund framhålla angelägenheten i att initiativ tas för att fastställa ett gränsvärde för oavsiktlig inblandning av GMO i utsäde. Enligt expertis torde en lämplig nivå vara 0,5%, att jämföras med de 0,9% som råder för livsmedel och foder.

Stockholm som ovan

### Föreningen Foder och Spannmål



Erik Hartman