

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 6. april 2009
Sagsnr.: 15116

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i skrivelse af 12. marts 2009 (Alm. del - spørgsmål nr. 259) udbedt sig min besvarelse af følgende:

Spørgsmål 259:

”Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 10/3-09 fra Økologisk Landsforening om økologireglerne for væksthuse, jf. FLF alm. del – bilag 193”.

Svar:

Jeg har i tidligere svar af 17. februar 2009 (Alm. del. - spørgsmål nr. 159) afvist at imødekomme ønsket fra Økologisk Landsforening om at forbyde økologisk væksthusproduktion af større kulturer som tomater, agurker, jordbær mm. i afgrænsede bede.

Økologisk Landsforening skriver, at der ikke før 2007 har været praksis for at dyrke disse kulturer i afgrænsede bede. Dette er ikke korrekt. Allerede i 2000 dyrkede en stor økologisk producent agurker i afgrænsede bede, og i 2006 og i begyndelsen af 2007 startede yderligere økologisk produktion af bl.a. tomater i afgrænsede bede.

Som en del af grundlaget for min beslutning har jeg bl.a. anvendt to redegørelser fra Det Jordbrugsvidenskabelig Fakultet, Aarhus Universitet (DJF). Økologisk Landsforening finder bidraget fra DJF meget utilstrækkeligt. Bl.a. kritiserer foreningen, at det 10-årige forsøg fra USA vedrørende flavonoider, hvor systemer til økologisk og konventionel tomatproduktion sammenlignes, ikke får meget opmærksomhed. Dette skyldes, at forsøget ikke sammenligner dyrkning i vækstmedier med dyrkning i jord.

DJF konkluderer, at økologisk dyrkning i jord ikke nødvendigvis resulterer i et højere indhold af antioxidanter sammenlignet med økologisk dyrkning i afgrænsede bede.

Økologisk Landforening mener, at den danske praksis er i strid med principperne i økologiforordning nr. 834/2007. Forordningen indeholder en række forbud med baggrund i principperne, men i modsætning til hydrokultur (dyrkning i inaktive medier som f.eks. glasuld) er dyrkning i afgrænsede bede ikke forbudt i den økologiske produktion. Derfor er der bl.a. i alle EU-lande en stor produktion af økologiske småplanter, som dyrkes i vækstmedier.

Så længe der dyrkes i et aktivt vækstmedie, kan der således dyrkes krydderurter, småplanter, tomater, jordbær mm. i afgrænsede bede. Netop vækstmediets sammensætning er af afgørende betydning for denne mulighed. Derfor kræver vi i Danmark, at indholdet af vækstmediet skal kunne sidestilles med økologisk jord.

Det er efter min opfattelse ikke et mål i sig selv at opretholde forskellene mellem økologiske og konventionelle dyrkningssystemer. At den konventionelle væksthusproduktion inspireres og mere og mere minder om den økologiske, finder jeg positivt. Hvis de konventionelle gartnere kan producere i overensstemmelse med de regler, vi udstikker for den økologiske produktion, så skal de være velkomne som økologer. Det er jo netop på denne måde, at vi i sidste ende får mere økologi.

Eva Kjer Hansen

/Christina Rughede