

TALEPAPIR



Miljø- og  
Fødevarerministeriet

Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

Deltagere: Medlemmer af SUU og Sundheds- og Ældreministeren

Praktik: Samrådet afholdes den 4. oktober kl. 17.00 i værelse 1-133. Ministeren besvarer samrådet forud for Sundheds- og Ældreministerens besvarelse.

Talens formål: Besvare Samrådssp. AM (SUU)

Budskab: Der redegøres for, at der ikke er behov for at ændre lovgivningen på området samt for relevante forskningsinitiativer.

Kontaktpersoner: Kontorchef Marie Louise Flach de Neergaard



Miljø- og  
Fødevarerministeriet

TALEPAPIR

Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

- Vi har jo ved tidligere lejligheder haft mulighed for at drøfte emnet, men det er altid godt med opmærksomhed på et emne som pesticidrester i urin.
- Miljøstyrelsen har i maj offentliggjort en rapport med Syddansk Universitets resultater af målinger af pesticidrester i urinen hos danske kvinder og deres børn. Rapporten fokuserer på pesticider af typen organofosfater og viser, at 90 % af forsøgspersonerne havde indhold af pesticidrester i deres urin.



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

- En væsentlig kilde til indtaget af pesticidrester er fødevarer.
- Det er meget vigtigt for mig at understrege, at målsætningen for regeringen fortsat er, at fødevarer på det danske marked indeholder så få pesticidrester, som muligt. Det betyder også, at grænseværdier for rester i fødevarer skal være sat på sundhedsmæssigt forsvarlige niveauer.
- Som jeg har sagt under både et tidligere samråd i Miljø- og Fødevareudvalget og



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

- under 1. behandlingen af B150, så er det faktum, at der kan påvises pesticidrester i urinen ikke ensbetydende med, at det er farligt. Det er en forventelig konsekvens af pesticidanvendelse i landbrug og gartneri, at der kan påvises rester i urinen, da kroppen skiller sig af med pesticiderne og deres nedbrydningsprodukter via urinen.
- EU's pesticidregler sikrer, at fastsættelse af grænseværdier for pesticidrester i fødevarer sker på et sundhedsmæssigt forsvarligt grundlag. Der ligger en



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

omfattende risikovurdering bag, som indbefatter al tilgængelig viden om stoffet.

- Jeg mener derfor ikke, at der er behov for at ændre lovgivningen på området.
- Men jeg tager selvfølgelig forskernes bekymring alvorlig, når der er tale om potentielle alvorlige effekter på nervesystemet og hjernens udvikling.
- Miljøstyrelsen har tidligere støttet forskningsprojekter under



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

bekæmpelsesmiddelforskningsprogram met.

- Den omtalte undersøgelse med målinger af organofosfater, som Syddansk Universitet og Københavns Universitet har udført, er netop et initiativ for at få mere viden på området.
- Både i EU og internationalt er det et område, hvor der udføres mange forskningsaktiviteter. Det undersøges dels, hvor meget befolkninger eksponeres for pesticider, dels hvilke



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

effekter disse pesticider måtte have, og endelig undersøger man, hvordan man kan teste pesticiderne, inden de markedsføres.

- På nuværende tidspunkt er der opbygget viden, som skal indbygges i den måde myndighederne regulerer stofferne for eksempel ved anvendelse af de nyudviklede testmetoder.
- Det er derfor, at den Europæiske Fødevarsikkerheds Autoritet- EFSA – sammen med OECD - igangsætter et



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

fælles initiativ indenfor udviklingen af testmetoder. Helt konkret vil man supplere de eksisterende testmetoder, som består af meget omfattende undersøgelser i rotter, med den nyeste viden indenfor andre testmetoder.

- De nyere metoder er ikke baseret på dyreforsøg, men på undersøgelser af hjerneceller, som man kan dyrke i laboratorier. Den type undersøgelser har mange fordele, blandt andet at de er relativt billige og hurtige. På den måde kan man screene mange pesticider og



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

andre stoffer i fødevarekæden for mulige effekter på udviklingen af nervesystemet.

- Der er en bred anerkendelse af, at nye testmetoder er nødvendigt, og udviklingsarbejdet har derfor bred global opbakning og deltagelse. Det forventes afsluttet i løbet af nogle år.
- Man kan synes, at det er lang tid og for lang tid, men det er nødvendigt for at få lavet en robust teststrategi, som er målrettet, præcis og beskyttende og



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

derfor kan anerkendes af alle interessenter – herunder såvel myndigheder som industrien.

- Jeg mener at forskernes bekymring er legitim, men at vi kan stole på, at myndighederne sikrer høj forbrugerbeskyttelse samtidig med at landbrug og gartneri også fremover kan bruge de stoffer, som er nødvendige for produktionen.
- Afslutningsvis vil jeg nævne, at den fremtidige indsats vil blive drøftet i



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester

forbindelse med den kommende  
pesticidstrategi.

- Regeringens mål er, at en ny strategi, som afløser for den nuværende, fortsat skal sikre høj miljøbeskyttelse og sunde fødevarer.

(Det talte ord gælder)



Tale til besvarelse af Samrådsspørgsmål AM om pesticidrester