



Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 3. november 2016

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 29 (SUU alm. del) stillet 11. oktober 2016 efter ønske fra Sundheds- og Ældreudvalget.

Spørgsmål nr. 29

"Vil ministeren sende udvalget den lovede oversigt over det nordiske samarbejde om og fokus på pesticidområdet og antibiotikaresistens? Der henvises til samråd i Sundheds- og Ældreudvalget den 4. oktober 2016."

Svar

Spørgsmålet har været forelagt Fødevarestyrelsen, der har oplyst følgende:

Antibiotikaresistens:

Der blev i 2014 udpeget en nordisk 'One Health' ekspertgruppe af Embedsmandskomitéen for Fiskeri, Jordbrug, Levnedsmidler og Skovbrug (EK-FJLS) og Embedsmandskomitéen for Velfærd og Sundhed (EK-S). Gruppen afholder ét møde årligt. Gruppen er sammensat af risikohåndtører med fagligt kendskab til antibiotikaresistens fra humanektoren og fødevarer- og veterinærsektoren. Til mødet i år søges også miljøsektoren inddraget i gruppen. Gruppen har til opgave at identificere områder og fremme initiativer vedrørende antimikrobiel resistens, hvor der er potentiale for nordisk samarbejde i form af risikostyring, både i nordisk og internationalt perspektiv (f. eks WHO og EU). Gruppens mandat er at fokusere især på MRSA og ESBL, men også andre resistensformer kan inddrages, hvis de vurderes at kunne udgøre et problem. Den 9. September 2015 vedtog Nordisk Ministerråd en erklæring, *Declaration on Antimicrobial resistance through a One Health perspective*, hvoraf det følger, at der desuden etableres en nordisk "One Health" strategigruppe, som kan understøtte udveksling af best practice og sikre effektiv brug af nordiske ressourcer indenfor områderne antibiotikaresistens og antibiotikaforbrug.

Pesticidrester:

I et mindre projekt har Sverige fået nordiske midler til at beregne pesticidindtaget til brug for den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritets (EFSA) beregningsmodel for indtag af pesticidrester. I øvrigt afholdes der årligt koordinationsmøder om pesticidrester mellem de nordiske lande. De væsentligste emner er analyseprogrammer og laboratorierne analysemetoder. Fra Danmark deltager DTU Fødevareinstituttet som dansk referencelaboratorium samt Fødevarestyrelsens laboratorium i Ringsted. Hver andet år suppleres møderne med en todages workshop.

Esben Lunde Larsen

/

Hanne Larsen