

afvanding. Begge typer anvendes i mindre mængder, og bidraget med miljøfremmede stoffer må anses for minimalt.

Sammenlignes således fældningskemikaliernes bidrag med tungmetaller med slambekendtgørelsens grænseværdier for tungmetaller fra 1989, udgør de et begrænset bidrag. Den øvrige belastning af slammet med tungmetaller stammer fra det almindelige tilløb til renseanlægget. Det er ikke muligt generelt at vurdere, hvorvidt tilledning af miljøfremmede stoffer sker fra henholdsvis industri eller husholdninger.

Aggersund Kalkværk

Miljøstyrelsen har som kompetent myndighed for grænseoverskridende transporter af affald skrevet til virksomheden og anmodet om en redegørelse, idet styrelsen ikke har modtaget en anmeldelse om import. Samtidig er Nordjyllands Amt som tilsynsmyndighed for virksomheden og Løgstør Kommune blevet anmodet om en tilsvarende redegørelse

Kemiske affaldsprodukter kan i princippet benyttes i produktionen af bundfældningskemikalier til spildevandsrensning. Miljøstyrelsen har ingen samlet oversigt over en sådan anvendelse af kemiske affaldsprodukter.«

Spm. nr. S 2204

Til sundhedsministeren (9/5 96) af:

Bent Hindrup Andersen (EL):

»Hvor stor er hyppigheden (og de seneste årtiers udvikling) for degenerationsnervesygdomme (herunder Alzheimers syge, Parkinsons syge og Creutzfeldt-Jacobs sygdom) hos danske landmænd og gartnere i forhold til resten af befolkningen, og er der nogen geografisk sammenhæng mellem hyppigheden af nervesygdommene generelt i befolkningen og eventuelle produktionssteder af organiske fosforforbindelser i Danmark?«

Begrundelse

I bladet Global Økologi, maj 1996, omtales en mulig sammenhæng mellem anvendelsen af den organiske fosforforbindelse Phosmet og smitsomme spongioforme hjernesygdomme. Hvis den organiske fosforforbindelse Phosmet kan

mistænkes for at fremkalde former for smitsomme spongioforme hjernesygdomme, er der også grund til at interessere sig for sygdomsbilledet hos de befolkningsgrupper, man må formode kommer mest i berøring med de organiske fosforforbindelser, hvilket drejer sig om mennesker, der anvender disse stoffer, eller mennesker, der bor tæt ved eller er beskæftiget med produktion af organiske fosforforbindelser.

Der kan som grundlag for spørgsmålet bl.a. henvises til British Medical Journal, nov. 1995, som oplyser, at Creutzfeldt-Jacobs sygdom har ramt et overtal af landmænd i England, men at dette også er tilfældet i en række lande, hvor der ikke er konstateret kogalskab.

Svar (21/5 96)

Sundhedsministeren (Yvonne Herløv Andersen):

I forebyggelsesregistret, som Sundhedsministeriet har opbygget i samarbejde med Sundhedsstyrelsen og Danmarks Statistik, er der mulighed for i et vist omfang at kombinere sygdomme i forbindelse med hospitalsindlæggelser og dødsfald med erhvervsoplysninger.

Jeg vil, når mere konkrete data foreligger, vende tilbage til spørgeren direkte.

Spm. nr. S 2402

Til sundhedsministeren (28/5 96) af:

Bent Hindrup Andersen (EL):

»Findes der phtalater med østrogenlignende hormoneffekt i markedsførte modernælkserstatninger i Danmark, og hvor udbredt er det i givet fald?«

Begrundelse

Med henvisning til en artikel i Ekstra Bladet om phtalater med hormoneffekt i engelsk forhandlede modernælkserstatninger ønskes det belyst, om det tilsvarende gør sig gældende i dansk forhandlede modernælkserstatninger.