

midler ikke er til rådighed for dansk landbrug, til skade for både miljøet og konkurrenceevnen.

Svar (5/3 97)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):
Da Folketinget i midten af 80'erne besluttede, at de bekæmpelsesmidler, der var klassificeret af Giftnævnet, skulle revurderes, var det begrundet i, at disse midler var vurderet ud fra relativt få data og efter andre principper end i dag.

Revurderingen har krævet et betydeligt ressourceforbrug, men godkendelsen af nye midler har ikke været standset i den periode. Der er dog stadig en række ansøgninger om godkendelse af nye bekæmpelsesmidler, der afventer behandling.

Netop for at sikre at disse bliver behandlet snarest, har jeg besluttet at forlænge godkendelsen af de midler, der ellers skulle have været til fornyet godkendelse i 1997-2000, jævnfør mit brev til Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg af 14. februar 1997.

I 1997 er der allerede godkendt et nyt middel.

Spm. nr. S 1549

Til miljø- og energiministeren (27/2 97) af:

Jens Vibjerg (V):

»Vil ministeren oplyse, hvor ofte der tages prøver af spildevand fra overfaldsbygværker, og samtidig oplyse, hvor store mængder organisk stof, fosfor og kvælstof der udledes til vandløb og indre danske farvande fra disse overfaldsbygværker?«

Svar (10/3 97)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):
Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der oplyser følgende:

»Der tages generelt ikke prøver af spildevand, der udledes fra overfaldsbygværker. Der findes ca. 5.500 overfaldsbygværker i Danmark, og da de udledte stofmængder varierer med nedbørsintensiteten og -varigheden, er det økonomisk urealistisk at måle på samtlige udløb.

Der er gennem årene udført en række forskningsprojekter med det formål at finde en sammenhæng mellem den fysiske udformning af et overfaldsbygværk, oplandets karakter, nedbøren og den udledte vand- og stofmængde. I forbindelse med Vandmiljøplanens Overvågningsprogram er der endvidere etableret målestationer på et mindre antal overfaldsbygværker, for at verificere sammenhængen.

Disse undersøgelser giver et grundlag for at foretage en teoretisk beregning af de udledte stof- og vandmængder. De udledte mængder fra overfaldsbygværker til vandløb, søer og havet i 1995 er beregnet til 1.300 ton organisk stof målt som BI5, 577 ton kvælstof og 149 ton fosfor.«

Spm. nr. S 1483

Til trafikministeren (20/2 97) af:

Bent Wissing (FP):

»Agter ministeren at rette sig efter Konkurrencerådets udtalelse, der erklærer sig enig med Mercandia Rederierne, der har klaget over, at rabatterne på overfarterne er så store, at de er konkurrenceforvridende?«

Begrundelse

Spørgeren er enig med Konkurrencerådet i, at det er urimeligt, at vognmænd, der benytter Mercandias rute mellem Helsingør og Helsingborg og sidenhen en af DSB's ruter på Østersøen, ikke får samme rabatter som øvrige vognmænd, der udelukkende benytter DSB's ruter. Det er en urimelig forskelsbehandling, der svækker det private Mercandias stilling på markedet. DSB Rederi, som staten ejer hovedparten af aktierne i, misbruger dermed sin stilling på markedet, og det finder spørgeren helt uacceptabelt.

Svar (4/3 97)

Trafikministeren (Bjørn Westh):

Konkurrencerådets sekretariat har, i anledning af en klage fra Mercandia Rederierne A/S over konkurrenceforvridning som følge af den måde hvorpå DSB Rederi A/S rabatterer gennem-