

## [Miljøministeren]

I sommeren 1974 besluttede danske myndigheder at etablere et beredskab mod uheld på Barsebäck-værket, hvis første reaktorenhed skulle sættes i drift i løbet af første halvdel af 1975. Miljøstyrelsen tog kontakt herom med den daværende atomenergikommission og sundhedsstyrelsen samt politi og civilforsvar. Beredskabsplanen blev i 1976 godkendt af miljøministeren. Det blev samtidig pålagt miljøstyrelsen at sørge for, at planen revideres i takt med fremkomst af ny viden eller ændrede vurderinger, samt at væsentlige ændringer i planen forelægges til miljøministerens godkendelse.

Den gældende beredskabsplan omfatter beredskabets ledelse (miljøstyrelsen, bistået af et sagkyndigt, rådgivende udvalg og af en teknisk beredskabstjeneste), gennemførelse af målinger til oplysning om strålingsniveauet (mobile målehold fra civilforsvarskorpset, målinger af visse politistationer) og information til befolkningen (Danmarks Radio).

Planen indebærer, at beredskabet aktiveres ved melding fra de svenske myndigheder om enhver iværksættelse af den svenske beredskabsplan for nærområdet omkring Barsebäck-værket. Ved alarmeringen iværksættes samtidig og omgående tre foranstaltninger:

- indkaldelse af beredskabets ledelselement
- påbegyndelse af målinger langs Øresundskysten mellem Helsingør og Køge
- information af befolkningen ved udsendelse i Danmarks Radio af en forberedt, første radiomeddelelse.

Hvis der hurtigt skal iværksættes beskyttelsesforanstaltninger, vil disse bestå i, at befolkningen opfordres til at »gå inden døre« og i øvrigt følge beredskabsledelsens anvisninger.

I 1978 tog miljøstyrelsen beredskabsplanen op til revision, og i juni 1979 afgav miljøstyrelsen en indstilling til miljøministeren om revision af dansk beredskabsplan vedrørende Barsebäck-værket.

Revurderingen af beredskabsplanen er foretaget bl. a. med baggrund i den vurdering, at alene de værste tænkelige uheld – kernenedsmeltning med brud på reaktorindeslutningen og frigørelse af store mængder radioaktivt materiale – vil kunne give anledning til bestråling, der gør det rimeligt sundheds-

mæssigt begrundet hurtigt at iværksætte beskyttelsesforanstaltninger på dansk område.

Sandsynligheden for indtræden af et sådant uheld blev i en redegørelse for beredskabsplanlægningen, som miljøstyrelsen i maj 1976 afgav til miljøministeren, antaget at være mindre end 1 gang på 50.000 år pr. reaktor. Sandsynligheden for, at dansk område berøres, nedsættes yderligere, da det er en forudsætning herfor, at vinden bærer mod Danmark.

Sandsynligheden for disse meget store uheld, der kan få konsekvenser for dansk område, er meget mindre end sandsynligheden for små uheld og for uheld, der kun berører værkets nærområde i Sverige.

Det betyder i praksis, at beredskabet må tilrettelægges ud fra den forudsætning, at der er en overvejende sandsynlighed for, at en alarm fra Sverige ikke skal udløse beskyttelsesforanstaltninger på dansk område.

Der er ikke i forbindelse med revurderingen fremkommet oplysninger, som giver grundlag for at ændre disse vurderinger i skærpente retning.

Ved revurderingen af beredskabsplanen har man sat som mål:

- dels at øge effektiviteten af modforholdsregler mod konsekvenser af hurtigt forløbende havarier, der i værste tænkeligt tilfælde fører til kernenedsmeltning med brud på reaktorindeslutningen og frigørelse af radioaktive stoffer, uden at begrænse beredskabets tilrettelæggelse til specielt at imødegå konsekvenser af sådanne hurtige uheldsforløb.
- dels at tilrettelægge beredskabet således, at det så vidt muligt undgås, at der tages skridt, som kan medføre forøgelse af den samlede risiko, især således at det søges undgået, at der opstår panik.

Som resultatet af revurderingen indstillede miljøstyrelsen, at det nuværende beredskabs hovedlinje fastholdes. Dette indebærer navnlig, at det fastholdes, at den første beskyttelsesforanstaltning i en hurtigt forløbende uheldssituation er »gå inden døre«.

Begrundelsen herfor er bl. a., at foreløbige undersøgelser viser, at der ved ophold inden døre vil kunne opnås en væsentlig beskyttelse.

Styrelsen indstillede samtidig, at der ved revision af beredskabsplanen gennemføres en