

Bilag 2

NOTAT

om Norges og Sveriges planer for reduktion af CFC og om forbruget pr. capita i de nordiske lande

Miljøstyrelsen har ved telefoniske henvendelser til Statens Naturvårdsverk i Sverige og Statens Forureningstilsyn i Norge fået de nyeste tilgængelige oplysninger om planer for reduktion af CFC-forbruget. På baggrund heraf kan oplyses følgende:

Norge: Statens Forureningstilsyn har udarbejdet forslag til en reduktion af CFC-forbruget. Forslaget indebærer en reduktion på 50 pct. inden 1991 og en reduktion på 90 pct. inden 1994.

Forslaget er til vurdering i Miljøvernsdepartementet, og der ventes en tilbagemelding me-

get snart. Der er således ikke truffet politisk beslutning endnu.

Sverige: Den svenske regering har udarbejdet en reduktionsplan, som indebærer, at CFC-forbruget i Sverige skal formindskes med 50 pct. inden 1. januar 1991 og stort set helt ophører fra 1. januar 1995.

Forslaget blev vedtaget i Riksdagen den 6. juni 1988.

Forbrug af CFC i Danmark, Finland, Norge og Sverige – baseret på 1986-tal. (Korrigeret med ozonfaktor, det vil sige, at der er taget højde for, hvor nedbrydende hvert stof er).¹⁾

	Råvareforbrug (importeret mængde (råvareforbrug inkl. CFC-råvarer forbrugt i det enkelte land)	Nettoforbrug (råvareforbrug inkl. import og ekskl. eksport af CFC med færdigvarer)
Danmark tons/år	5.530	3.700
kg/capita	1,1	0,7
Finland tons/år	3.300	3.235
kg/capita	0,7	0,7
Norge tons/år	1.317	2.245
kg/capita	0,3	0,5
Sverige tons/år	4.385	4.680
kg/capita	0,5	0,6

¹⁾ Forbrugstal omfatter forbrug af CFC-11, CFC-12, CFC-113, CFC-114 og CFC-115. Forbruget er korrigeret med ozonfaktor (CFC-113: 0,8; CFC-115: 0,6; andre: 1,0).

Kilde: »Reduktion af CFC-forbruget. En teknisk-økonomisk vurdering af relevante muligheder for Danmark, Norge, Sverige«, maj 1988, udarbejdet af Cowiconsult for Nordisk Ministerråd og Nordisk Industriforbund.

Danmark har en større CFC-forbrugende industri end de øvrige nordiske lande, hvorfor råvareforbruget pr. capita ligger relativt højt.

Danmark har imidlertid en væsentlig større

eksport end import af CFC-holdige varer, hvilket blandt andet er årsagen til, at Danmarks nettoforbrug pr. capita ligger på niveau med de 3 øvrige landes.