

Motion till riksdagen

1985/86:Jo715

Paul Lestander m. fl. (vpk)

Luftutsläppen från Sulitjelma kopparsmältverk

Sulitjelma kopparsmältverk i Norge har varit i drift under mycket lång tid. Anläggningen beräknades 1981 transportera mer än 8 800 ton svaveldioxid till Sverige. Dessutom antas mellan 84 och 120 ton koppar deponeras inom Sverige via stofttransport från detta smältverk. Svenska snö- och sjöundersökningar ligger till grund för dessa beräkningar. Sulitjelmaverkets taktik för att få fortsätta driften trots att den uppenbarligen strider mot nordiska miljöskyddskonventionen har varit enkel och effektiv.

Tillstånd har varje gång sökts inom så korta tidsperioder att prövningen varje gång utgått från förutsättningen att beslut om reningsåtgärder aldrig skulle kunna få någon praktisk verkan innan tillståndet till drift löpt ut. Med hjälp av denna taktik har tillstånd till drift erhållits ett flertal gånger. Det senaste tillståndet löper ut 30 juni 1987.

Utsläppen från Sulitjelmaverket motsvarade 1984 en femtedel av det totala utsläppet av svaveldioxid från Sveriges industriprocesser (exkl. ren uppvärmning). Detta visar på problemets vidd också i Sverige.

En jämförelse av produktionsvolym och utsläppsmängder vid smältverken i Rönnskär och Sulitjelma framgår av nedanstående tabell:

Kopparproduktion 1979	Rönnskär ton/år	Sulitjelma ton/år
Stoft	64 500	6 374
Koppar	1 630	1 100
Bly	165	220
Zink	245	—
Svaveldioxid	161	33
	17 000	19 000

När dessa siffror presenterades ställde naturvårdsverket kravet att de stofthaltiga gaserna skulle renas i textila spärrfilter och svaveldioxidutsläppet minskas med minst 90 %. Detta hindrade inte samma statliga verk att i efterhand i stort sett acceptera att Sulitjelmaverket drevs vidare utan att några insatser gjordes för att minska utsläppen.

Det kan inte uteslutas att vi får uppleva en fortsättning av gruvföretagets hittills framgångsrika taktik. Det kan komma nya framställningar där de svenska myndigheterna ställs inför mer eller mindre fullbordade fakta.

Sverige kan inte tillåta att fjällsjöarna i området fylls av kopparstoft eller att så stora mängder svaveldioxid årligen blåser in från en anläggning som helt utan stoftreningsanordningar drivs i och av ett åtminstone formellt sett vänskapligt sinnat grannland.

Hemställan

Mot. 1985/86

Jo715

Under hänvisning till det ovan anförda hemställs

att riksdagen hemställer hos regeringen att denna vid kontakter med Norges regering verkar för att höggradig rening av stoft och kopparutsläpp från Sulitjelma kopparsmältverk sker, alternativt att driften vid smältverket avbryts.

Stockholm i januari 1986

Paul Lestander (vpk)

Jörn Svensson (vpk)

Sven Henricsson (vpk)

Oswald Söderqvist (vpk)

Viola Claesson (vpk)

John Andersson (vpk)

Tore Claesson (vpk)

