

Motion till riksdagen

1989/90:N465

av Marianne Andersson (c)

Elektromagnetiska fält

Elallergi – finns det? Hur påverkas vi av strålning, vågor och fält kring bildskärmar, lysrör och elektriska anläggningar? Frågorna är många.

Ett växande antal människor i Sverige drabbas av överkänslighetsreaktioner som tros härröra från elektriska och magnetiska fält från installationer och apparater i hem och på arbetsplatser. Bildskärmsarbetet är kanske det som uppmärksammas mest men det finns också de som är extremt överkänsliga och inte tål vanliga elektriska installationer.

Som så ofta när någon ny och okänd sjukdom eller nytt hälsoproblem dyker upp står både sjukvård och forskning ganska handfallna. I det längsta försöker man bortförklara och hänvisa till psykiska problem.

När det gäller att förebygga och begränsa verkningarna av "elallergier" är svensk forskning än så länge ganska begränsad men statliga Vattenfall har engagerat sig en del i frågan. I Västtyskland och flera andra europeiska länder finns sedan flera år en omfattande verksamhet. Man har arbetat ganska mycket med att utforma störningsfria elinstallationer.

Det finns en del människor som blir sjuka av elektrisk ström, som inte kan använda elspis, inte se på TV, inte ha elektriska lanipor och så vidare. Eftersom det börjar finnas en del kunskaper om hur man kan skydda sig och förebygga skador samt en hel del kunskaper om hur elinstallationer kan göras störningsfria är det viktigt att information om detta sprids till alla som arbetar med elektriska apparater och med elinstallationer.

Hemställan

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om information om störningsfria elinstallationer.

Stockholm den 25 januari 1990

Marianne Andersson (c)