

»Som generel baggrundsrapport for tilrettelæggelsen og gennemførelsen af oprydningarbejdet på Thulebasen i 1968 kan henvises til den fælles dansk-amerikanske rapport: Project Crested Ice, USAF Nuclear Safety, vol 65 no.1, 1970 (editor R.O. Hunziker). Rapporten er også udsendt som Risø Report No. 213, 1970.

Der er desuden udarbejdet følgende rapporter vedrørende de radiologiske undersøgelser af plutoniumforureningen ved Thule:

Aarkrog, A.: Radioecological investigations of plutonium in an arctic marine environment. *Health Phys.*, 20 (1971) 31-47.

Aarkrog, A.: Environmental behaviour of plutonium accidentally released at Thule Greenland. *Health Phys.*, 32 (1977) 271-284.

Aarkrog, A., H. Dahlgaard, K. Nilsson, E. Holm: Further studies of Plutonium and Americium at Thule, Greenland. *Health Phys.*, 46 (1984) 29-44.

Aarkrog, A., Boelskifte, S., Dahlgaard, H., Duniec, S., Holm, E., Smith, J.N.: Studies of Transuranics in an Arctic Marine Environment. *J. Radioanal. Nucl. Chem. Art.* 115 (1987) 39-50.

Endelig er følgende Thulerapporter initieret af Sundhedsstyrelsen vedrørende sundhedsmæssige forhold hos tidligere Thulearbejdere og grønlændere:

- Opfølgning i Cancerregisteret af danskere, der er registreret ved oprydning af sne forurenede med radioaktive stoffer efter nedstyrtningen af et B 52 bombefly ved Thule, Grønland, januar 1968. Cancerregisteret, Institut for Cancerepidemiologi, 17. januar 1987 med rettelse af 9. februar 1987 (H.H. Storm).
- Notat om dødeligheden 1968-86 blandt 130 ansatte på Thulebasen januar 1968. Dansk Institut for Klinisk Epidemiologi, 6. februar 1987 (K. Juel).
- Dødelighed og hospitalsindlæggelser blandt ansatte på Thulebasen 1963-71. Dansk Institut for Klinisk Epidemiologi, 5. november 1987 (K. Juel).
- Kræftforekomst blandt Danish Construction Corporation (DCC) arbejdere ansat på Thule Air Base, Grønland 1963-1971. Cancerregisteret, Institut for Cancerepidemiologi, 5. november 1987 (H.H. Storm, G. Engholm og K. Juel).
- Plutoniumudskillelse hos tidligere Thulearbejdere. Sundhedsstyrelsen, Statens Institut for Strålehygiejne, 1990.
- Addendum til Plutoniumudskillelse hos tidligere Thulearbejdere. Sundhedsstyrelsen, Statens Institut for Strålehygiejne, 1990.

- Undersøgelser af danske statsborgere, der opholdt sig på Thule Air Base i perioden 21/1-17/9 1968. Sundhedsstyrelsen, 1991.
 - Fertiliteten blandt ansatte på Thulebasen 1963-1971. Dansk Institut for Klinisk Epidemiologi, august 1991 (K. Juel).
 - Kræftforekomst blandt ansatte på Thulebasen 1963-1971. Cancerregisteret, Institut for Cancerepidemiologi, januar 1993 (H.H. Storm og G. Engholm).«
- For så vidt angår besvarelsen af den sidste del af spørgsmålet, henvises til statsministerens besvarelse d.d. af spørgsmål nr. S 367.

Spm. nr. S 369

Til socialministeren (5/12 94) af:

Tommy Dinesen (SF):

»Kan ministeren bekræfte, at en eventuel erstatning til de såkaldte Thulearbejdere, der forestod oprydningen efter det brintbombebevarende B 52 fly, der styrtede ned ved Thule den 21. januar 1968, i første omgang udbetales af den danske stat, hvorefter det er USA, hvor flyet var hjemmehørende, der retligt hæfter for erstatningen?«

Begrundelse

Nedstyrtningen af det amerikanske atombombefly ved den spanske kyst for nogle år siden medførte udbetaling af erstatning til den spanske stat.

Svar (13/12 94)

Socialministeren (Karen Jespersen):

På nuværende tidspunkt er det ikke fastslået, om der eksisterer et erstatningskrav. Foreningen af stråleramte Thulearbejdere har den 12. august 1993 hævet en mod staten anlagt sag.

Hvis det imidlertid senere måtte blive fastslået, at de pågældende arbejdere har et erstatningskrav mod den danske stat, kan NATO-statusoverenskomsten (SOFA) eventuelt give Danmark adgang til over for USA at kræve refusion på 75 pct. af det beløb, som den danske stat måtte blive forpligtet til at betale til Thulearbejderne.