

[Albrechtsen]

se med et atomangreb, dvs. til offensive formål. Dette er klart i strid med baseaftalen mellem Danmark og USA.

En phased array-radar kan løse mange opgaver. Når en sådan radar i Thule er i strid med ABM-traktaten, hænger det sammen med, at den er en nødvendig bestanddel i antiraketsystemer, idet den bl.a. er i stand til at føre forsvarsraketter frem til målet (altså frem til angribende raket). Netop denne evne til at styre rumvåben vil naturligvis også kunne bruges til at styre egne ballistiske missiler som led i et angreb på mål på landjorden.

Albrechtsen (VS):

Spørgsmålet tjener til at få afklaret, om der også er andre problemer ud over krænkelser af ABM-traktaten, som vi ikke rigtig har fået orientering om i forbindelse med den nye radar i Thule. Problemet er, om radaren ud over, at den kan bruges i stjernekrigsprojektet, også allerede nu har en ny, offensiv funktion, nemlig at den kan bruges til at korrigere missilers bane på deres vej fra USA til Sovjetunionen, når de i zenit passerer hen over Thulebasen som led i et angreb naturligvis med henblik på at ramme målene mere præcist under et sådant angreb.

Udenrigsministeren (Ellemann-Jensen):

Jeg kan besvare hr. Albrechtsens meget spekulative spørgsmål med et enkelt ord: nej! Jeg kan ikke bekræfte det, hr. Albrechtsen spørger om, og i øvrigt kan jeg henvise til, at jeg på tirsdag den 27. januar vil give en grundig redegørelse i det udenrigspolitiske nævsn om moderniseringen af Thuleradaranlægget.

Albrechtsen (VS):

Nu står vi jo over for en langvarig kulegravning af, hvad der foregår på Thulebasen, og en langvarig debat også her i folketingssalen om den sag, og så synes jeg, det er rigtigt, at vi, inden regeringen udarbejder sine redegørelser, gør opmærksom på, hvilke problemer vi mener der er.

Nu kan jeg forstå, at ministeren også på dette punkt henholder sig til, hvad han formodentlig har fået at vide af den amerikanske regering.

Derfor vil jeg gerne spørge ministeren, om hans svar bygger på oplysninger fra den amerikanske regering, og om der foreligger nogen undersøgelser som baggrund for det svar, ministeren har givet. Jeg kan ikke skjule, at jeg stiller spørgsmålet ud fra den antagelse, at regeringen ikke har foretaget nogen konkret undersøgelse af dette problem, men det vil jeg gerne have bekræftet.

Udenrigsministeren (Ellemann-Jensen):

Jeg tror da, jeg kan spare hr. Albrechtsen for mange bekymringer og også meget arbejde i den kommende tid ved at sige, at de moderniserede radarfaciliteter på Thule ikke vil have det, man kalder en offensiv kapacitet. I øvrigt fremgår det meget fortænkte i hr. Albrechtsens spørgsmål af, at USA slet ikke har mulighed for at ændre de strategiske ballistiske missilers bane, efter at de er affyret.

Albrechtsen (VS):

Jeg kan stadig væk forstå af ministerens svar, at der ikke foreligger nogen konkret undersøgelse af, om de oplysninger, Politiken fremlagde i sin artikel, er korrekte.

Men så vil jeg bede ministeren give det løfte, at det kommer til at indgå i den redegørelse, som vi skal have først i nævnet og senere hen i Folketinget, at de problemer, som vi har rejst, også kommer til at indbefatte det spørgsmål: hvad er egentlig årsagen til, at USA bruger penge på at modernisere denne radarstation? Det er et emne, som optager mange. Ministeren påstår, at det ikke er stjernekrigen, og påstår nu, at det heller ikke er offensiv brug af missilerne. Men det må jo have et eller andet formål, og ministeren kan formentlig bekræfte, at anlægget i Thule er aldeles forældet, hvis det ikke netop skulle være ud fra disse nye formål. Derfor vil jeg bede ministeren besvare, hvad der så er formålet med moderniseringen, eller i hvert fald give det løfte, at vi får en forklaring på, hvad formålet med anlægget så skulle være.

Udenrigsministeren (Ellemann-Jensen):

Jeg kan kun gentage, at jeg vil give en meget grundig redegørelse i det udenrigspolitiske nævsn, og det er også det rigtige sted at diskutere den slags spørgsmål, for hvis jeg skal være rigtig grundig, vil jeg også komme med oplysninger, som har fortrolighedens