

[Statsministeren.]

har anlagt, lige siden forhandlingerne startede i foråret. Der er intet i dette, der har givet eller kan give anledning til overraskelser eller fortolkninger i de andre nordiske lande.

Jeg er enig med hr. Ivar Nørgaard i den formulering, han gav af toldproblemerne. Det, jeg sagde om toldproblemet, var, at tolden på færdigvarer ikke generelt må forhøjes til skade for den internationale handel, og det siger sig selv, at når talen er om generelt, vil det her sige en generel nordisk vurdering; og dér er jeg altså enig med det ærede medlem.

Hermed sluttede spørgsmålet.

Af *Peter Jørgensen* til statsministeren:

„Har regeringen aktuelle planer om oprettelse af et teknologiministerium, subsidiært oprettelse af et sekretariat med den specielle opgave at fremme koordinering af undervisning, forskning og konsultation på de teknologiske områder?“

Peter Jørgensen: Baggrunden for det af mig stillede spørgsmål skal søges i den debat, der foregår både her i landet og ude i verden i øvrigt om den såkaldte teknologiske kløft dels mellem Amerika og Europa, dels mellem andre lande. Den teknologiske udvikling og forskning samt teknologisk undervisning og konsultation dækker jo over mange aktiviteter, som det er umuligt i så kort et indlæg at gøre rede for, og jeg må derfor henvise til den offentlige diskussion, der har været omkring disse problemer, bl. a. til det jubilæumsskrift, som Jysk Teknologisk Institut udgav i anledning af sit 25 års jubilæum, og som er tilgængeligt for alle folketingets medlemmer.

Jeg vil navnlig her henvise til en artikel skrevet af den engelske minister for teknologi, hvori han påpeger den kolossale udvikling, der har fundet sted i snævert samarbejde med engelsk håndværk og industri og også med det engelske forsvar. Det er

lykkedes i England at skabe det, som vi ikke har kunnet skabe her i Danmark, nemlig den rette koordinering af det i øvrigt mangfoldige udvalg af forskningsorganer, vi har: teknologiske institutter, Risø, teknisk-videnskabeligt forskningsråd, Akademiet for de tekniske Videnskaber og mange andre. Jeg ved af erfaring fra mit arbejde i Jysk Teknologisk Institut, at industrien i alt for ringe grad udnytter de aktiviteter, der udvikler sig på denne institution og på andre institutioner, der beskæftiger sig med udvikling, forskning og konsultation, som ikke mindst vil kunne være til en uhyre hjælp for håndværket og for den mindre industri. Der ofres store summer på undervisning og forskning, men det skal jo møntes ud til gavn for dansk erhvervsliv. Danmark er på vej til at blive et industriland. Industriens udvikling og trivsel er betingelsen for høj beskæftigelse og øget velstand for hele befolkningen.

Ud fra disse synspunkter bør industrien have sit eget ministerium på linje med landbruget, eller man skal subsidiært oprette et organ, der vil være i stand til at løse de opgaver, jeg her har nævnt, og måske være et organ, der kan forberede det endelige mål, nemlig oprettelse af et selvstændigt industriministerium.

Statsministeren (Hilmar Baunsgaard): Den teknologiske kløft mellem USA og Europa, som hr. Peter Jørgensen nævnte som en del af baggrunden for sit spørgsmål, er jeg enig i er et problem af vital betydning for Europa, og det betyder, at alle europæiske lande, også Danmark, må interessere sig for det, man kalder det teknologiske problem.

Spørgsmålet om koordinering af undervisning, forskning og konsultation på de teknologiske områder følger vi i regeringen med meget stor opmærksomhed. Der har specielt i de senere år fundet en enorm teknisk udvikling sted, og denne udvikling har medført, at man har taget spørgsmålet om den fornødne tekniske samordning op til