

[Ovist Hansen.]

Samtlige breve i postkasse på Gugvej i Ålborg antændt af fyrværkeri og brændt — Også galt i Holbergsgade, men her reddedes de fleste af forsendelserne.“

Mon ikke de mennesker, der har lagt breve i de postkasser, har været mægtig tilfredse med at få at vide, at postkassen var brændt som følge af drenges leg med fyrværkeri?

Jeg citerer videre:

„Tog raket i sin mund og tændte den. Dræbt“. — „Fik kanonslag i øjet, da han ville fejre nytår.“ — „Hjemmelavet bombe rev 5 fingre af.“ — „Mange forbrændt af fyrværkeri.“ — „Stoppede krudt i et blyrør, fik hånd revet af.“ — „Kanonslag sprang, da det blev samlet op.“ — „To gårde brændt på grund af fyrværkeri.“ — „Mange børn skadet fra fyrværkeri.“

Jeg kunne nævne mange andre eksempler og finde endnu mange flere avisoverskrifter. Jeg står her med en redegørelse, der er udarbejdet af to skolelæger i Århus, Ole Bentzen og Niels Sejer Hansen, hvori de opremser tal over, hvor mange børn der er blevet høreskadet, hvor mange der er blevet høreskadet for kortere tid, hvor mange der er blevet høreskadet for længere tid, og hvor mange der er blevet høreskadet for bestandig. Det er ret alarmerende tal. Jeg skal ikke trætte tinget med at læse disse tal op, men det er i hvert fald tal, der maner til alvorlig eftertanke med hensyn til, om ikke det nødvendige skyderi skulle forbydes og man burde anmode den højtærede justitsminister om at fremsætte det lovforslag, som jeg har skitseret i mit spørgsmål.

Jeg har, siden spørgsmålet blev stillet og folketinget har haft en pause på grund af Nordisk Råds session, modtaget en masse breve dels fra personer, dels fra foreninger — jeg nævner Dansk Tunghøreforening — der udtrykker deres sympati for tanken om at få dette nytårsskyderi forbudt.

Jeg vil derfor gerne slutte med at spørge den højtærede justitsminister, om han agter at fremsætte et lovforslag, der forbyder fremstilling, forhandling og brug af fyrværkeri bortset fra de undtagelser, jeg har nævnt i spørgsmålet.

Justitsministeren (Hans Hækkerup): I besvarelse af det ærede medlems spørgsmål skal jeg oplyse, at jeg har iværksat en undersøgelse af forholdene vedrørende fyrværkeri, men da denne undersøgelse endnu ikke er afsluttet, vil det ikke være hensigtsmæssigt, om jeg på nuværende tidspunkt giver udtryk for en endelig stillingtagen.

Spørgsmålet giver mig imidlertid anledning til yderligere at oplyse, at der, som det vil være det ærede medlem bekendt, i 1958 blev gennemført en ny lovgivning vedrørende fyrværkeri, hvorved man bl. a. foreskrev en ikke ubetydelig nedsættelse af knaldeffekten i det almindelige fyrværkeri. Imidlertid har justitsministeriet også i de senere år modtaget mange klager fra borgere, der føler sig forulempet af nytårsskyderiet, hvortil kommer, at nogle læger som også nævnt af det ærede medlem har gennemført en undersøgelse vedrørende høreskader på børn, og at denne undersøgelse tyder på, at afskydning af fyrværkeri kan medføre visse skader på høreevnen. Herefter har jeg som nævnt iværksat en landsomfattende undersøgelse vedrørende fyrværkeriets anvendelse og dets eventuelle skadelige virkninger i forbindelse med det netop passede årsskifte 1962-63, idet der fra alle landets politikredse er indfordret indberetning vedrørende erfaringerne ved dette årsskifte. På grundlag af de indkomne besvarelser er justitsministeriet altså nu i besiddelse af et betydeligt materiale vedrørende anvendelsen af fyrværkeri i hele landet; men det foreliggende materiale er ikke endeligt bearbejdet, idet det rejser en række spørgsmål af teknisk karakter, som skal løses, før der kan blive tale om at tage endelig stilling til problemet.

Jeg kan dog oplyse, at tendensen i besvarelserne for så vidt er ganske klar. Den går ud på, at der hverken er konstateret person- eller tingskader i større omfang. På den anden side har en række politimestre udtalt sig for en stramning af de gældende regler, idet man fortsat mener, at de nuværende forhold indebærer betydelige ulemper for borgerne.

Lad mig afsluttende sige, at jeg gerne ønsker tilvejebragt det, man med et moderne udtryk kalder en helhedsløsning af fyrværkerispørgsmålene. Vi behandler derfor også hele problemkredsen vedrørende anvendel-