

Bemærkninger til forslaget

I de senere år har Danmark oplevet en stigning i antallet af alvorlige ulykker forårsaget af ulovligt knaldfyrværkeri. Forslagsstillerne ønsker at reducere antallet af disse ulykker, hvilket skal ske ved lovliggørelse af knaldfyrværkeri af en vis kvalitet med mild knaldeffekt.

Erfaringen viser, at det danske forbud mod knaldfyrværkeri ikke afholder danskerne fra at erhverve sådant fyrværkeri.

Forbudet medfører derimod, at borgerne enten henter knaldfyrværkeri i udlandet eller køber indsmuglet fyrværkeri i Danmark, jf. eksempelvis den seneste sag om salg af ulovlige og meget farlige tyske militærkanonslag. Undersøgelser og statistikker over ulykker med knaldfyrværkeri viser, at ulykkerne skyldes, at det ulovligt indførte fyrværkeri er af ringe og utilstrækkelig kvalitet. En statistik gengivet i Berlingske Tidende den 10. december 1997 viser, at ulovligt fyrværkeri som kanonslag, militært sprængstof og hjemmelavet fyrværkeri var årsag til 61 pct. af de 90 indlæggelser, der skete som følge af fyrværkeriskader i 1996-97. De fleste med skader på hænderne.

Ved den dansk-tyske grænse sælges store mængder fyrværkeri til danskere, der især er interesseret i knaldfyrværkeri i alle størrelser fra mindre »kinesere« til store kanonslag. Politiet har de senere år konfiskeret over 100 tons ulovligt fyrværkeri.

UlykkesAnalyseGruppen i Odense har siden 1988 registreret fyrværkeriskader hele året i Odense Universitetshospitals skadestue, som er landets største skadestue med et optagelsesområde på 250.000 indbyggere. UlykkesAnalyseGruppens undersøgelse af nytårsaften 1995 viser, at halvdelen af 50.000 drenge i 6.-8. klasse købte ulovlige kanonslag. I forbindelse med åbning af grænserne vil det blive endnu lettere at indsmugle fyrværkeri, hvilket kan forårsage en stigning i mængden af knaldfyrværkeri af ringe og farlig kvalitet.

Der sker også en del ulykker forårsaget af hjemmelavet knaldfyrværkeri. UlykkesAnalyseGruppens registrering af ulykker nytårsaften 1995 viser, at hjemmelavede bomber havde forårsaget 5 pct. og ulovlige kanonslag 50 pct. af de alvorlige skader.

Det bør bemærkes, at UlykkesAnalyseGruppens

registrering af alle årets fyrværkeriskader i hele landet i perioden 1991-1995 viser, at skader med *lovligt* fyrværkeri har været jævnt faldende i perioden. Analysen viser samtidig, at skader med ulovligt fyrværkeri i samme periode har været stigende.

UlykkesAnalyseGruppens tal for 1997 melder om 433 patienthenvendelser i landets skadestuer i døgnnet før og efter nytårsaften 1996-97. I den forbindelse konstateres det, at antallet af alvorlige skader steg med over 50 pct. Håndskader udgjorde 50 pct., øjenskader 19 pct., skader mod hoved/hals 8 pct. og høreskader og diverse skader 23 pct. 70 pct. af de alvorlige skader var håndskader og skyldtes kanonslag, som førte til amputation i en eller anden form i en tredjedel af tilfældene, jf. artikel af Odense Universitetshospital og ortopædkirurgisk afdeling i Ugeskrift for Læger den 8. december 1997. Artiklen konkluderer, »at antallet af alvorlige fyrværkeriskader er stigende og hovedparten er håndskader. Forebyggelse af ulykker med håndholdt og ulovligt fyrværkeri bør prioriteres.«

Man kan ikke stoppe den illegale import fra Tyskland af sprængkraftigt knaldfyrværkeri, men hvis forbudet mod knaldfyrværkeri med mild knaldeffekt ophæves, så dette fyrværkeri kan købes i Danmark, forventes det at få mængden af indsmuglet ulovligt fyrværkeri til at falde markant. Det samme gælder produktionen og brugen af hjemmelavet fyrværkeri. Dermed vil også antallet af skader forårsaget af ulovligt fyrværkeri mindskes. Legalisering af knaldfyrværkeri, der er af en vis kvalitet, vil have en forebyggende effekt på antallet af ulykker.

Forsvarets bombeekspertes anbefaler, at man gennemfører lovligt knaldfyrværkeri. Chefen for forsvarrets ammunitionsryddere på Farum Kaserne, kaptajn J. Fagerholt, udtaler efter sagen om salg af ulovlige tyske militære kanonslag på Sjælland, at »Når vi alligevel ikke kan styre udbredelsen af ulovligt fyrværkeri, kan vi lige så godt tage konsekvensen og sikre os, at der bliver solgt kvalitetsfyrværkeri med sikkerhedslunte. Det vil kunne bremse udbredelsen af det illegale og meget ofte livsfarlige fyrværkeri, og vi kan undgå, at unge laver hjemmelavede sejlgnans- og rør-