



ERHVERVSMINISTEREN

26. januar 2018

Besvarelse af spørgsmål 378 alm. del stillet af Sundheds- og Ældreudvalget den 4. januar 2018 efter ønske fra Flemming Møller Mortensen (S).

ERHVERVSMINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

Ministeren bedes redegøre for, hvilke erfaringer i forhold til forbruget af fyrværkeri og fyrværkeribetingede skader henholdsvis Norge, Sverige, Finland og Island har gjort sig efter ændringer i deres lovgivning om salg og affyring af fyrværkeri fra år 2000?

Tlf. 33 92 33 50
Fax 33 12 37 78
CVR-nr 10 09 24 85
EAN nr. 5798000026001
em@em.dk
www.em.dk

Svar:

Sikkerhedsstyrelsen, som hører under Erhvervsministeriet, er ansvarlig myndighed på fyrværkeriområdet. Jeg har bedt styrelsen redegøre for fyrværkeriforbruget og skader i Norge, Sverige, Finland og Island, herunder erfaringer i forbindelse med lovgivningsmæssige ændringer. På den baggrund oplyser Sikkerhedsstyrelsen følgende:

”Sikkerhedsstyrelsen har kontaktet de relevante fyrværkerimyndigheder i Norge, Sverige, Finland og Island. På baggrund af fremsendte erfaringer og tidligere dialog med de udenlandske myndigheder kan følgende erfaringer præsenteres.

Det er vigtigt at bemærke, at de oplyste skadestatal for antallet af fyrværkeriulykker fra landene er opgjort meget forskelligt og derfor ikke er sammenlignelige. I Danmark opgøres fyrværkeriskader eksempelvis i både alvorlige og øvrige ulykker, mens det er antallet af øjenskader, der opgøres i Finland. I Sverige opgøres antal skader ved, at data fra en række hospitalet ganges op for at afspejle befolkningstallet bedst muligt.

I Norge, Sverige, Finland og Island arbejder de løbende med at forbedre fyrværkerisikkerheden og nedbringe antallet af skader. Den generelle udmelding er, at informationskampagner om korrekt brug af lovligt fyrværkeri, herunder anvendelse af beskyttelsesbriller, er centralt for at nedbringe antallet af fyrværkeriskader. Ændringer i landenes fyrværkerilovgivning er typisk foretaget, hvis antallet af fyrværkeriskader var steget signifikant året forinden.

Norge

I Norge blev der i forbindelse med nytåret 2005/2006 registreret 153 personskader, hvilket var en stigning på 34 skader i forhold til året før. I forlængelse af nytåret 2005/2006 blev der nedsat en arbejdsgruppe med deltagelse af forskellige myndigheder, brancheorganisationer og interessenter. Anbefalingerne omfattede bl.a. et forbud mod fyrværkeri, der ligner legetøj samt et forslag om at hæve aldersgrænsen for køb og brug af visse

fyrværkerityper fra 18 til 20 år. For at nå målsætningen om at nedbringe antallet af fyrværkeriskader fandt arbejdsgruppen det helt afgørende, at der blev iværksat årlige informationskampagner for generelt at understøtte en god håndtering af fyrværkeri.

I 2008 blev der indført et strengere regelsæt for fyrværkeri. Der blev bl.a. indført et raketforbud og forbud mod fyrværkeri, der ligner legetøj.

Derudover har man i Norge indført et krav om, at fyrværkeriforhandlere skal gennemføre et obligatorisk kursus om fyrværkeri. Det er også blevet muligt for kommunerne at forbyde brugen af fyrværkeri i specifikke områder, hvor der erfaringsmæssigt er risiko for liv, sundhed, miljø eller materielle værdier. Den norske myndighed har oplyst, at de har kendskab til, at denne mulighed er anvendt i Oslo, Bergen og Trondheim.

I årene efter indførelsen af de strengere krav faldt antallet af fyrværkeriulykker med omkring 100 personer.

Salgsperioden for fyrværkeri er 27. december til 31. december, og det må anvendes fra 31. december kl. 18.00 til 1. januar kl. 02.00

Sverige

I Sverige er antallet af fyrværkeriskader halveret i perioden 1997-2014, og i forbindelse med nytåret 2016 blev der registreret 39 fyrværkeriskader. Det er hovedsageligt mænd over 18 år, der bliver skadet, og de fleste skader skyldes raketter.

I 2008 blev der indført et forbud mod 100 mm fyrværkerirør, da det havde forårsaget flere dødsulykker. Derudover blev store raketter (over 75g krudt) forbudt i 2014, da en undersøgelse viste, at disse raketter kan forårsage relativt mange skader.

I 2017 blev et forbud mod mini-raketter vedtaget, da undersøgelser viste, at disse fyrværkeriprodukter er hovedårsagen til øjenskader.

I Sverige er der ingen restriktioner for salgsperioden, og fyrværkeri må anvendes omkring nytår.

Finland

I Finland er det alene antallet af øjenskader, der opgøres. Skadestallet har varieret meget - fra det højeste antal på 47 skader efter nytåret 2009/2010 til 11 øjenskader efter nytåret 2013/2014.

I 2010 blev reglerne ændret, så det nu kun er fyrværkerirør mellem 28mm og 30mm, raketter med op til 75g krudt og batterier med maksimalt 1 kg krudt, der er lovlige at bruge.

Derudover blev det i 2010 obligatorisk for brugere af fyrværkeriprodukter

at anvende beskyttelsesbriller, og den tilladte aldersgrænse for køb af fyrværkeri blev fastsat til 18 år.

Salgsperioden for fyrværkeri er 27. december til 31. december, og det anvendes fra 31. december kl. 18.00 til 1. januar kl. 02.00

Island

I Island opgøres antallet af fyrværkeriskader ikke. Den islandske myndighed på fyrværkeriområdet oplyser dog, at skader typisk skyldes forkert adfærd. Det oplyses, at brug af beskyttelsesbriller, bedre instruktioner og mere viden om håndtering af fyrværkeri hos forbrugerne kan have ført til færre skader.

Island har ikke indført begrænsninger på fyrværkeri.

Salgsperioden for fyrværkeri er 28. december til 6. januar, og det må anvendes i samme periode”.

Med venlig hilsen

Brian Mikkelsen