



Til beslutningsforslag nr. B 47

Folketinget 2011-12

Beretning afgivet af Sundheds- og Forebyggelsesudvalget den 29. maj 2012

## 2. udkast

til

## Beretning

om

### Forslag til folketingsbeslutning om en national kortlægning af omfanget af radon ved daginstitutioner for børn under skolealderen.

[af Liselott Blixt (DF) m.fl.]

#### 1. Udvalgsarbejdet

Beslutningsforslaget blev fremsat den 13. marts 2012 og var til 1. behandling den 11. maj 2012. Beslutningsforslaget blev efter 1. behandling henvis til behandling i Sundheds- og Forebyggelsesudvalget.

#### Møder

Udvalget har behandlet beslutningsforslaget i 3 møder.

#### 2. Politiske bemærkninger

Et flertal i udvalget (V, S, DF, RV, SF, EL og KF) understreger, at en væsentlig forudsætning for at kunne nedbringe radonniveauet i den danske bygningsmasse er, at borgerne og øvrige bygningsejere er bekendt med risikoen for radonforekomster i deres bygning og de sundhedsmæssige forhold, der er forbundet hermed, samt at de har nem adgang til vejledning om, hvordan radonniveauet kan nedbringes.

For at højne det generelle informationsniveau om radon iværksatte regeringen i januar 2012 i samarbejde med Real-dania og Kræftens Bekæmpelse en målrettet informationskampagne om radon i bygninger. Et centralt element i informationsindsatsen er den borgerrettede hjemmeside radonguiden.dk.

#### Forbedret information til kommunerne

På baggrund af det fremsatte beslutningsforslag, der fokuserer på daginstitutioner, er der opbakning til, at den nuværende informationsindsats skal styrkes, hvad angår informa-

tion til kommunerne. Informationsindsatsen skal forbedres med følgende tiltag:

#### 1. Særlig sektion på radonguiden.dk målrettet kommunerne

Der eksisterer i dag en ganske betragtelig viden om radons sundhedsmæssige effekter og om de instrumenter, der kan bringes i anvendelse for at reducere de sundhedsskadelige effekter fra radon. Ud fra denne viden indeholder bygningsreglementet en række bestemmelser om radon og indeklima generelt. I forbindelse med disse regler er der særligt strenge krav til luftskifte i daginstitutioner, hvilket er en af de mest effektive metoder at nedbringe eventuelle radonforekomster på.

For at sikre, at kommunerne er fuldt ud oplyste om indeklimabestemmelserne og om, hvornår og hvordan radonniveauet skal nedbringes, skal der på radonguiden.dk laves en sektion, der er specifikt rettet mod kommunerne. På denne del af hjemmesiden kan man yderligere kunne samle relevant information ift. den kommunale planlægning, erfaring fra hidtidige kommunale initiativer mv.

#### 2. Brev til kommunerne der understreger deres forpligtelser og henviser til radonguiden.dk

Kommunerne har som bygningsejere jævnfør byggeloven pligt til at sørge for, at deres bygninger, herunder de daginstitutioner bygninger som ejes af kommunerne, lever op til byggelovens indeklimabestemmelser, som fastlagt i bygningsreglementet.

Derudover har kommunerne i henhold til byfornyelsesloven en generel tilsynspligt og en handlepligt over for sundhedsfarlige forhold i boliger og andre lokaler, hvor der opholder sig mennesker.

Klima-, energi- og bygningsministeren samt ministeren for by, bolig og landdistrikter, der har ansvaret for hhv. bygge-loven og byfornyelsesloven skal sende et fælles brev inden den 31. december 2012 til kommunerne om deres forpligtelser. Brevet skal endvidere informere om den nye sektion på radonguiden.dk, der særligt er målrettet mod kommunerne.

### *3. Kontaktoplysninger til statslige kontaktpersoner på radonguiden.dk*

For at sikre, at kommunerne har den rette adgang til yderligere information om radon, skal der på den sektion af radonguiden.dk, der er rettet mod kommunerne, angives kontaktoplysninger på de statslige myndigheder, der har ansvaret for radon.

Der er enighed om at disse tillæg skal aftales mellem regeringen og udvalget.

### *4. Strategi for energirenovring af den eksisterende bygningsmasse*

Indeklimaforhold, herunder radon, er i stadig stigende grad et emne, der er fokus på i forbindelse med den øvrige bygningslovgivning. Det skyldes ikke mindst, at energirigtige bygninger stiller store krav til fx ventilationsinstallationer, da det naturlige luftskifte grundet utætheder i bygningerne mindskes efterhånden som bygningerne bliver stadig tættere. Yderligere er det i forbindelse med alle typer af renovering af bygninger relevant at se på, hvordan indeklimaet kan forbedres i forbindelse hermed.

Radon og indeklimaforhold skal derfor indgå under udarbejdelsen af den kommende strategi for energirenovring af den eksisterende bygningsmasse, der er en del af energiaftalen.

P. u. v.

Julie Skovsby (S)

formand