



ØKONOMI- OG
ERHVERVS MINISTEREN

13. januar 2010

Besvarelse af spørgsmål 152 alm. del stillet af Boligudvalget den 14. december 2009 efter ønske fra Thomas Jensen (S).

ØKONOMI- OG
ERHVERVS MINISTERIET
Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål 152:

Ministeren bedes redegøre for, om ministeren mener, at vi i Danmark kan gøre brug af erfaringer fra Sverige med at sikre lave radonværdier i den eksisterende boligmasse hhv. i nybyggeri?

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

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Erhvervs- og Byggestyrelsen, der oplyser følgende, som jeg kan henholde mig til:

”Indledningsvis kan det oplyses, at der er langt mere radon i den svenske undergrund end i den danske. Således er den gennemsnitlige radonkoncentration i svenske boliger ca. det dobbelte af koncentrationen i danske boliger. I de mest radonramte egne af Sverige er der målt radonindhold, der er mere end 100 gange højere end de højeste radonindhold målt i Danmark.

Når det gælder krav og anbefalinger til radon i boliger valgte Danmark i oktober 2009 som det første land i Norden at følge WHO's anbefalinger og fastlagde, at bygninger bør have et radonindhold på under 100 Bq/m³.

Boverket, der er den ansvarlige myndighed for regler om nybyggeri i Sverige, har overfor Erhvervs- og Byggestyrelsen oplyst, at der skal gennemføres et udredningsarbejde, inden Boverket vil tage stilling til, om WHO's nye anbefalinger skal følges for nybyggeriet. Boverket oplyser desuden, at Socialstyrelsen, der er ansvarlig myndighed for eksisterende byggeri i Sverige, vil fastholde grænseværdien på 200 Bq/ m³ i eksisterende byggeri.

Med beslutningen om at følge WHO's nye anbefalinger, er den danske radonpolitik i dag strammere end den svenske, når det gælder krav og anbefalinger til radon i bygninger.

De svenske myndigheder indførte i 2002 en ordning, hvor boligejere, der måler et radonindhold på mere end 200 Bq/m³, kan få tilskud til radonsikring af deres bolig. Tilskuddet udgør 50 pct. af omkostningerne til at mindske radonniveauet, dog maksimalt 15.000 SEK.

De svenske myndigheder vurderer, at der er 280.000 svenske boliger, der

har et radonniveau over 200 Bq/m³, og som dermed har mulighed for at søge tilskud. Til sammenligning er der i Danmark ca. 65.000 boliger, der har et radonniveau over 200 Bq/m³. Fra 2002 til 2005 søgte og modtog alene 1.000 svenske boligejere tilskud til at mindske radonniveauet i deres bolig.

De svenske myndigheder har siden 2005 derfor intensiveret deres informationsindsats om radon.”

Jeg mener naturligvis, at det er vigtigt at lære af og følge andre landes erfaringer med, hvordan radonproblematikken gribes an. Vi følger i Danmark WHO's anbefalinger og har sænket kravet til radonniveauet til nybyggeri. I forhold til det eksisterende byggeri mener jeg fortsat, at ansvaret er bygningsejerens. Da den gennemsnitlige radonkoncentration i Danmark er meget lavere end i Sverige, vil det i mange tilfælde være relativt billige og enkle tiltag, som kan nedbringe radonniveauet til det anbefalede, fx bedre udluftning eller tætning af revner mod jorden.