



Hvidovre Kommune, Høvedstensvej 45, 2650 Hvidovre

Hvidovre Kommune
Hvidovrevej 278
2650 Hvidovre

Center for Plan og Miljø

Dato: 16. november 2018

Det er vigtigt at måle for radon

De seneste tre år har 130 husstande i Hvidovre valgt at måle husets radonniveau via radonfrithjem.dk. Data fra de målinger viser, at 58% af de målte huse havde mere radon end det niveau, Sundhedsstyrelsen og Verdenssundhedsorganisationen WHO anbefaler som vejledende grænseværdi.

Radon er en radioaktiv gasart, som er sundhedsskadelig. Det er alment anerkendt af myndigheder og sagkyndige, at der er en direkte sammenhæng mellem mængden af radon, man udsættes for, og risikoen for at få lungekræft – især for rygere.

Radon trænger op fra undergrunden og ind i huse gennem de utætheder, der er i gulvkonstruktioner, kældervægge og lignende. Gassen findes i alle huse, men der er store forskelle i mængden af radon fra landsdel til landsdel – og fra hus til hus.

Problemet med radon løses i mange tilfælde nemt med bedre ventilation.

Oplysningskampagne giver mere viden

Bolius Boligejernes Videncenter, der er datterselskab af den almennyttige forening Realdania, gennemfører igen i år oplysningskampagnen radonfrithjem.dk med det formål at få husejere til at måle, om de har for høje koncentrationer i huset.

Hvidovre Kommune støtter op om kampagnen og opfordrer husejere, der endnu ikke har målt niveauet af radon i deres bolig, til at få det målt.

Siden 1998 har bygningsreglementet krævet, at nybyggede huse er radonsikrede. Nye tal fra Bolius kampagne viser dog, at omkring 30 procent af alle målte huse bygget efter 2000 har mere radon, end myndighederne anbefaler. Vi opfordrer derfor alle til at måle, uanset opførelses år.

Information om radon samt henvisninger til firmaer, der leverer måleudstyr, er samlet på radonfrithjem.dk. Har du spørgsmål eller kommentarer, er det også her fageksperter vil svare dig på eventuelle spørgsmål. Her kan du også finde vejledning om de ofte enkle løsninger, der findes, hvis en måling viser et for højt radonniveau i huset.

Med venlig hilsen

Center for Plan og Miljø
Hvidovre Kommune