

Røggener fra brændeovne

En ny boligmiljøundersøgelse fra Statens Institut for Folkesundhed blev offentliggjort i slutningen af juni måned 2019. I denne undersøgelse er gener i boligmiljøet i Danmark belyst ud fra selvrapporterede oplysninger fra en repræsentativ spørgeskemaundersøgelse. Der kom svar fra 12.659 personer på 16 år eller derover.

Lugtgener ved boligen fra brændeovne i boligkvarteret.

	Lugtgener ved boligen fra brændeovne i kvarteret i en forudgående 14-dages periode	Danmarks befolkning i 1000	Antal personer, der følte sig generet fra brænderøg i kvarteret
	andel af adspurgte, der svarede ja (%)		
2000	6,1	5.330	325.000
2010	8,5	5.535	471.000
2013	9,1	5.603	510.000
2017	9,1	5.749	523.000

Kilde: Keiding, Lis, redaktør (2003), Christensen, A. I. m.fl. (2012), Ekholm, O. m.fl. (2014), Udesen, C. H.(2019)

Undersøgelsen viste, at det er mere end en halv million personer, der i 2017 oplevede røggener i deres boligkvarter. Det er næsten samme antal som i 2013. Det kan overraske på baggrund af Miljøstyrelsens og skorstensfejernes indsats for at mindske gener gennem Fyr-rigtigt kampagner og økonomiske tilskud til udskiftning af ovne.

Ny politik er påkrævet

LOB mener, at det er på tide at lære af erfaringer fra andre lande. I New Zealand har et forskerhold dokumenteret, at når antallet af brændeovne bliver mindre i et område, bliver der også færre uforskyldte skadestue-besøg af babyer og småbørn (<http://braenderoeg.dk/news.php>). Med andre ord bliver der færre børn med astmasymptomer og andre luftvejslidelser.

Vi opfordrer regeringen til at forlade moderniseringspolitikken på dette område og i stedet for fremme udskiftningen af små træfyringsanlæg med andre opvarmningsformer sådan som fjernvarme, varmepumper, solfangere og solceller. Et målrettet samarbejde mellem Folketinget og kommunalbestyrelser vil gavne denne proces.

Solveig Czeskleba-Dupont (juli 2019)
Forfatter til bogen Brænderøg og Helbred