

Indeklimaforurening fra brændeovne

Luftforurening er den tredjestørste risikofaktor i forhold til dødelighed i Danmark og giver markant forringet folkesundhed. Danskerne opholder sig størstedelen af livet i deres bolig, hvor forurening med partikler fra brændeovne kan være en væsentlig forureningskilde. Der eksisterer i dag ingen grænser for, hvor meget brændeovne og pejse må forurene indeklimaet.

En række undersøgelser har efterhånden dokumenteret, at der kan opstå væsentlig højere forurening i boliger med brændeovne end på landets mest forurenede gader i myldretiden. Forureningsniveauer, der er meget højere end den forurening, som WHO anser som et højt niveau. Forureningen kan skyldes røgudtrængen direkte i stuen ved optænding med åben låge eller ved ilægning af brænde, utætheder i brændeovnen og/eller afbrænding af støv på ovnens overflader.

På webinarret gives et overblik over sundhedsskader grundet partikelforurening, og der fremlægges nye målinger af indeklimaforurening i boliger med brændeovne bl.a. målinger fra boliger, der har fået monteret partikelfiltre med røgsuger.

Arrangementet gennemføres takket være støtte fra European Climate Foundation.

Mødet arrangeres af IDA Grøn Teknologi, IDA Miljø, IDA Byg og Rådet for Godt Indeklima.

Tid/Sted: Onsdag d. 30. okt. kl. 15.00-17.00 online som webinar.

Tilmelding til Webinar: <https://ida.dk/arrangementer-og-kurser/arrangementer/indeklimaforurening-fra-braendeovne-355488>

Program

15.00-15.10: Velkomst

Kåre Press-Kristensen, IDA Grøn Teknologi

15.05-15.30: Luftforurening og folkesundhed: Derfor skal vi have et sundt indeklima

Torben Sigsgaard, professor i miljømedicin på Institut for Folkesundhed ved Aarhus Universitet.

15.35-16.00: Målinger af indeklimaforurening fra brændeovne

Teis Nørgaard Mikkelsen, lektor, DTU Sustain, Danmarks Tekniske Universitet

16.00-16.25: Oplysning om indeklimaforurening fra brændeovne

Kåre Press-Kristensen, sekretariatsleder, Rådet for Godt Indeklima.

16.25-17.00: Fælles debat: Hvordan undgår vi indeklimaforurening fra brændeovne ?