

## Ny undersøgelse af indeklimaet i daginstitutioner kræver handling

Endnu en undersøgelse fra Rådet for Grøn Omstilling viser, at det står skidt til med indeklimaet i vores daginstitutioner. Ligesom undersøgelsen fra 2019 vækker resultaterne bekymring.

I halvdelen af de undersøgte institutioner er ventilationsanlægget ikke i stand til at sikre en ordentlig luftkvalitet. Her er CO<sub>2</sub>-niveauet med andre ord for højt hele eller i perioder af dagen.

To af de 30 undersøgte institutioner har slet ikke et ventilationsanlæg, og her står det rigtig skidt til med indeklimaet. Hvis vi skalerer det tal op til landsplan, betyder det, at en ud af 15 daginstitutioner i Danmark ikke har et ventilationsanlæg - og altså dermed har et meget dårligt indeklima.

Knap halvdelen af de undersøgte institutioner har et ventilationsanlæg - men her er anlægget for gammelt eller underdimensioneret til at sikre et passende CO<sub>2</sub>-niveau. Dvs. at her er der brug for, at personalet - i en i forvejen travl hverdag - er opmærksomme på jævnlige luftud. Det er især nødvendigt, når børnene er på stuen - med risiko for, at temperaturen på stuen bliver for lav.

### Konsekvenser for trivsel og sygefravær

Hvad betyder det egentlig, at luften ikke er frisk og sund i vores daginstitutioner - betyder det overhovedet noget? Svaret JA! Et dårligt indeklima har blandt andet indflydelse på børns søvn og koncentrationsevne, ligesom det forringer pædagogernes arbejdsmiljø og kan medvirke til bl.a. træthed og hovedpine.

Med andre ord: Børnenes miljø og pædagogernes arbejdsmiljø lider under en dårlig luftkvalitet. Og det smitter af på trivsel og sygefravær. Det kan vi ikke være bekendt. Både børn og pædagoger fortjener et ordentligt indeklima. **Hvad er dårlig luft - og hvordan undgår vi det?**

Luftens kvalitet vurderes normalt ud fra indholdet af CO<sub>2</sub>.

Dårlig luftkvalitet skyldes bl.a. menneskers udåndingsluft, afgassende møbler, farlige partikler og fugt.

Dårlig luft kan give forskellige gener som fx koncentrationsbesvær, hovedpine, træthed, irritation af slimhinder i øjne, næse, svælg og luftveje

Ventilation, rengøring og løbende vedligeholdelse kan afhjælpe mange problemer.

Kilde: BFA