



Seminarium om inomhusluft i Malmö den 4 februari 2016

Andas lätt och räkna rätt i skolan

Länstyrelsens tillsynsvägledning – bygg, tillsynsvägledning – miljö, Miljösamverkan Skåne samt Kommunförbundet Skåne samordnade ett seminarium om inomhusluft i skolor och bostäder. Föreläsningarna hölls av Svensk Ventilation och Astma & Allergiförbundet samt Camfil Svenska AB. Seminariet hade deltagare från 25 kommuner representerade.





2016-02-05

Miljösamverkan Skåne ska ha kommande utbildning om inomhusklimat. Kom gärna in med önskemål om inriktning vad utbildningen ska innehålla. Skicka förslag till Göran Jansson 010-2241396 goran.n.jansson@lansstyrelsen.se eller Elin Ulander 0728-854756 elin.ulander@kfsk.se

OVK-handläggningen är problematisk för kommunerna. Två domar fastslår att kommunerna inte har rätt att avgiftsbelägga obligatorisk ventilationskontroll. (Regeringsrätten RÅ 1999 ref 68 samt kammarrätten i Jönköping mål 715-1997)

2014 lades en motion till riksdagen:
Motion 2014/15:779 av Barbro Westerholm (FP)

Förslag till riksdagsbeslut

1. Riksdagen tillkännager för regeringen som sin mening vad som anförs i motionen om tillsynen av inomhusluften i skolorna.

Motivering

För att barn och personal ska kunna ha en bra lärande- och arbetsmiljö i skolan fordras att städningen fungerar och att inomhusluften är av hög kvalitet. Kommunerna har ansvar för tillsynen av den obligatoriska ventilationskontrollen. Det visar sig att mindre än hälften kommunerna genomfört någon sådan kontroll under de senaste tre åren och att var femte kommun inte har rutiner för att följa upp resultaten.

Det bör utredas vad som ligger bakom den dåliga kontrollen. Är det okunskap om vikten av god luftkvalitet, är det kommunernas växande tillsynsansvar inom olika områden eller är det resursbrist som ligger i vägen. Inom en del tillsynsområden får kommunerna ta ut en avgift, t.ex. när det gäller miljöinspektioner men inte när det gäller den obligatoriska ventilationskontrollen. Kan det förhållandet ligga bakom den låga prioriteringen av ventilationskontrollerna.

Barbro Westerholm (FP)

Länk till motionen: http://www.riksdagen.se/sv/Dokument-Lagar/Ovriga-dokument/Ovrigt-dokument/Inomhusluft-i-skolor_H202779/?text=true

Motionen avlogs.

Ytterligare domar:

MMD har beslutat i mål nr P 912-15 att inte döma ut vite vid ett vitesföreläggande avseende att inkomma med OVK-protokoll. Domstolen skriver som skäl till



2016-02-05

beslutet att av praxis framgår (möd 20 juli 2015 mål nr P 1666-15) att det inte finns någon lagstadgad skyldighet för en byggnads ägare att inkomma med protokoll över funktionskontroll av ventilationssystem.

[P1666-15/2015-07-20](#) dom från MÖD där det konstateras att det inte finns någon lagstadgad skyldighet för en bostadsrättsförening i egenskap av byggnadens ägare att komma in med protokoll över obligatorisk ventilationskontroll

[P5374-15/2015-12-01](#) dom från MÖD som avslår en kommuns ansökan om utdömande av vite.

Dessa domar gör det svårt för kommunerna i sin handläggning.

Nytt regleringsbrevsuppdrag (19) för året är:

Tillsyn och tillsynsvägledning över kommunernas plan- och byggverksamhet

19. Enligt plan- och byggförordningen (2011:338) ska länsstyrelserna följa upp och utvärdera byggnadsnämndernas tillsynsarbete samt ge tillsynsvägledning genom att ge byggnadsnämnderna råd och stöd. Länsstyrelserna ska i samband med detta **särskilt granska kommunernas tillsyn av bestämmelserna om funktionskontroll av ventilationssystem** och funktionskontroll av hissar och andra motordrivna anordningar i byggnadsverk i plan- och bygglagen (2010:900), plan- och byggförordningen och Boverkets föreskrifter. Formerna för länsstyrelsernas återrapportering ska utformas i dialog med Boverket. Uppdraget ska redovisas till Boverket senast den 31 januari 2017.

Hur påverkas elevernas prestationer och hälsa av skolans inomhusluft?

(Marie-Louise Luther, Astma & Allergiförbundet)

Rapporter från både myndigheter och media visar på brister i skolmiljön. Vid utbildningspasset redovisas fakta om vilka problem som finns i skolmiljön och hur elevernas hälsa och skolresultat påverkas av dålig inomhusluft. För att kunna göra rätt insatser behövs kunskap och förståelse om samband och effekter.

<http://allergironden.se/>

Pdf bifogas "PPT Skolans inomhusluft Malmö, M-LL.pdf"



2016-02-05

Bättre inomhusklimat i skolor och bostäder – är det möjligt?

(Britta Permats, Svensk Ventilation)

Många har hälsobesvär på grund av dålig inomhusmiljö. Andelen hälsobesvär är högst bland dem som bor i miljonprogrammets bostäder. Vi vet också att skolans elever är förlorare på dålig inomhusluft. Vi visar hur det ser ut i våra bostäder och skolor och informerar även hur Svensk Ventilation arbetar – VÅR VISION «Ett energieffektivt och hälsosamt inomhusklimat för alla».

Pdf bifogas "Bättre inomhusklimat i skolor och bostäder, är det möjligt.pdf"

<http://www.svenskventilation.se/publikation/dalig-inomhusluft-skolans-dolda-hot/>

<http://www.boverket.se/sv/sok/?query=statsbidrag+f%C3%B6r+att+rusta+upp+skollokalerna>

Luften ute försämrar vår hälsa – hur och varför måste vi rena luften in i våra fastigheter? *(Anders Flyckt, Camfil Svenska AB)*

WHO har genom sitt organ IARC (International Agency for Research on Cancer) klassificerat utomhus-luftens föroreningar som cancerogena. Med mätningar gjorda i en lägenhet i Stockholm kan vi påvisa vikten av att ha bra och rätt nivå på rening av luften in i våra fastigheter.

Pdf bifogas "Luften ute försämrar vår hälsa - Filter gör skillnad AFl 2016-02-04 Svent.pdf"

Energieffektiv ventilerings med elevens hälsa i centrum, är det möjligt?

(Andreas Kihlström, medlem i Svensk Ventilation)

För att säkerställa en god och hälsosam inomhusmiljö för elever och lärare finns det idag mycket energi- och kostnadseffektiva tekniker som gör detta möjligt. Genom att reglera behovet i respektive rum beroende på kemiska ämnen och belastning kan man sänka energiförbrukningen till absolut lägsta nivå utan att göra avkall på inomhusmiljön.

Pdf bifogas "PPT - Energieffektiv ventilation.pdf"



2016-02-05

Besök i ett rullande labb som finns på plats på gården fick vi vara med om! Det mobila labbet illustrerade ventilationsproblematiken med filmvisning och rökexperiment.





Länsstyrelsen
Skåne

MINNESANTECKNING

6(6)

2016-02-05

Vi tackar för er medverkan!

Göran Jansson, Anna Jansson Thulin, Tina Weberg och Sasa Sabljic samt Elin Ulander och Bo Persson



Länsstyrelsen
Skåne



Kommunförbundet Skåne