

Ett bra inomhusklimat avgörande för allergiker

Bättre inomhusklimat är ett mycket aktuellt ämne numera. För en utsatt grupp som allergiker har den alltid varit aktuell, faktiskt livsviktig för många av dem. På Bo 88 i Gävle hade RmA, Riksförbundet mot Astma-Allergi, därför satsat på en egen visningslägenhet.

Där kunde man dels visa hur en lägenhet bör möbleras och inredas för att skapa

en så bra och ren miljö som möjligt för en allergiker, dels få tillfälle att föra ut sina synpunkter till mässbesökarna.

I lägenheten träffade vi Roland Efraimsson, arkitekt till yrket och verksam hos byggnadsnämnden i Halmstad. Dessutom är han aktiv i RmA, där han arbetar i det bostads- och miljöpolitiska rådet.

– Detta är första gången som vi deltar i en bostadsmässa med egen lägenhet, och jag tycker att vi har fått ett mycket bra mottagande. Vi tycker att det är värde-

fullt att vara med här, det är ett sätt för oss att nå fram till kommunalt ansvariga, av vilka många besöker bomässan, säger han.

Dock tycker han att förbundet inte har haft tillräckligt god tid att förbereda sig på.

– Därför har vi inte fått fram så bra deklarationer av riskerna med de material och de produkter som vi har här i lägenheten, som vi önskade, säger han.

Det visade sig också vara svårt att få fram uppgifter om somliga produkter. Av tio ämnen som togs från några varudeklarationer, klarade den statliga Kemikalieinspektionen bara av tre ämnen, uppger Roland Efraimsson.

När det gäller ventilationsfrågan ger de i energisparandets tecken sänkta kraven på luftomsättning allergikerna problem, påpekar han. Andra viktiga frågor är kontrollen av byggnadsmaterial, och hur man skall få förvaltarna av fastigheterna att bättre sköta driften av värme- och ventilationsanläggningarna.

– Byggarna är inte främmande för våra krav, men de pekar alltid på de ökade kostnaderna, säger Efraimsson. Men man kan också fråga sig vem som skall stå för de ökade sjukvårdskostnaderna som allergisjukdomarna för med sig?

– Ett positivt tecken är dock att bygginspektörerna numera visar ett större intresse för ventilationssystemen och för husgrunderna, säger han.

– Det har blivit opportunt att arbeta med dessa problem, och därför ökar intresset. Det beror också på att många bestämmelser och lagar skärps genom politiska beslut. Den intensifierade debatten om dessa frågor leder också till en större medvetenhet, säger han.



Roland Efraimsson från RmA tyckte att föreningens visningslägenhet på Bo 88 blev en framgång

Allergitredningen, vars resultat nu presenteras, kommer att få stor betydelse i detta sammanhang, tror Efraimsson. Men själva utredningen löser inte problemen, påpekar han.

RmA är självt mycket aktivt för att få fram bra bostäder för allergiker. Man har inlett ett givande samarbete med Riksbyggen, och på flera håll i landet förbereder man specialbyggen.

– I Halmstad skall vi få bygga ett hus, eller kanske to m ett helt kvarter med allergianpassning. I Göteborg har vi redan fått en tomt anvisad för ett sådant bygge, säger Efraimsson.

Det är främst när det gäller flerfamiljshus som det är viktigt att bygga rätt från början. I småhus kan man själv åtgärda en hel del, anser han.

Ett faktum som Efraimsson också vill påpeka som en orsak till att vi har fått ökade allergibesvär, är att städningen i våra hem har minskat, blivit sämre helt enkelt. Detta har även uppmärksamats av Astrid Mäkitalo på Socialstyrelsen.

Till Bo 88 blev RmA klar med ett första försök att sammanfatta råd och anvisningar för att bygga en bra boendemiljö för allergiker. Den kallas "Klokboken, En handbok för dig som planerar, bygger, förvaltar och bor", och kan beställas från RmA i Stockholm.

Temperaturmätare med max- och min-minne.

Mätarna TC 1100 och TC 1200 mäter temperatur och kan lagra det största och minsta mätvärdet under en valfri mätperiod.

Batterikapacitet: 450 timmar.

Mätområde: -160°C till 1372°C.

Termoelement: Typ K eller J.

Upplösning: 0,1°C upp till 200°C.

Hållfunktion. Relativmätning.

Pris från **995:–** (exkl. moms och frakt).

TC 1200 är också utrustad för mätning av två kanaler samt differens.

Stort urval standardgivare. Vi tillverkar dessutom specialgivare för just din mätning.

Vårt program omfattar instrument från handburna indikatorer till laboratorieinstrument med mätnoggrannhet ned till 0,0001°C!

Vi kan temperaturmätning. Utnyttja vår kunskap.

PENTRONIC
Box 36 · 590 93 Gunnebo · Tel 0490-231 20

Sänd mig mer information om:

- TC 1100/TC 1200
- Temperaturgivare
- Kallibrering av temperaturgivare/instrument.

Företag _____

Namn _____

Adress _____

Postnummer _____ Ort _____

Telefon _____

VVS/TC 1100