

Linköping 21-03-26

Motion: Äldres brandsäkerhet

Det inträffar cirka 11000 byggnadsbränder varje år i Sverige, varav 6000 i bostäder. Av dessa bränder får ca 100 en dödlig utgång. Det finns gemensamma riskfaktorer som kan utlösas och det är bland annat de äldre och funktionsnedsatta som löper störst risk att skadas allvarligt. Nästan alla bränder med dödlig utgång startar i hemmet, många av dessa bränder är kopplade till användning av spis/ugn eller kan kopplas till rökning. Bränderna är i regel små och begränsade men får trots detta fatala följder.

Utvecklingen i samhället går mot att allt fler äldre bor kvar i det egna hemmet allt längre. Detta leder till att behovet av individuellt anpassat stöd i form av vård och omsorg i det egna hemmet ökar med tiden. Individanpassat brandskydd är inte enbart en fråga för räddningstjänsten utan en fråga för kommunen som helhet, ett arbete vi anser att kommunen borde förstärka och utveckla. Räddningstjänsten kan bistå med utbildning av personal men har inte möjlighet att identifiera eller besöka de äldre som befinner sig i olika riskgrupper. Forskning kring bränder med dödlig utgång har visat att nedanstående riskgrupper sticker ut, det brinner sällan i deras bostäder men konsekvenserna kan bli stora när förmågan att agera är hindrad.

- ensamstående
- funktionsnedsatt
- över 65 år
- har ett missbruk
- starkt medicinerad
- rökare

I de fall individer faller in under en eller flera av ovanstående riskfaktorer kan det finnas ett behov av att individanpassa brandskyddet i hemmet. De individer som ingår i riskgrupperna finns ofta inom kommunens ansvarsområde om de har behov av hjälpinsatser i eget boende, deras behov kan därför enklare identifieras och de kan få det brandskydd de behöver för att öka säkerheten i sitt boende. Detta borde vara en naturlig del av kommunens breda systematiska säkerhetsarbete.

Det mest grundläggande brandskyddet är en fungerande brandvarnare som kopplas till larmcentral. Vid många bränder saknas brandvarnare helt och för en funktionsnedsatt är vikten av att larma snabbt viktig. Utöver brandvarnare finns många hjälpmedel för individuell anpassning som snabbt förhindrar brand, som smarta rökdetektorer, spisvakt eller speciella sängkläder som inte fattar eld.

Vi yrkar därför på att Linköpings kommun:

utbildar hemtjänst- och omsorgspersonal i att göra riskanalyser på individnivå för att identifiera individer i riskgrupp

ser till att de riskgrupper som identifierats får det mest grundläggande skyddet, en brandvarnare kopplad till larmcentral

utbildar biståndshandläggare till att identifiera riskgrupper och föreslå åtgärder i hemmet utifrån individuell riskanalys

ser över de behov av åtgärder som inte omfattas av bostadsanpassningsbidraget för att ta fram en finansieringsmodell av rätt individuellt anpassat brandskydd för dem i riskgrupp



Mari Hultgren

Mikael Sanfridson