

HÄNDELSE-/BRAND-/OLYCKSFÖRLOPP

Omfattning vid ankomst

Räddningstjänsten larmades inte. Mannen i huset väcktes av kvinnan, som inte somnat. Hon kände röklukt. Han gick ner i källaren utifrån, då var det för mycket rök för att gå inre vägen. Kvinnan tog ut barnen. Han tömde en handbrandsläckare på plaströret och släckte branden. Sedan vädrade de huset själva.

Skadeomfattning

Sotskada i delar av tak i källaren. Pelletsbrännare är förstörd.

Spridningsrisker

Det fanns stor risk för att byggnaden brunnit ner, då det var rökfyllt i hela källaren. Branden upptäcktes på natten av en av de boende som hade svårt och sova och kände röklukt. När hon kom ut i hallen var den rökfylld. Mannen i huset gick ner i pannrummet och släckte av med en pulverläckare. Kvinnan väckte sönerna och tog ut dom. Lite oroande att det fanns tre brandvarnare, en av dom larmade när ytterdörren öppnades, men övriga larmade inte av röken. De var ändå relativt nya.

UNDERSÖKNING

Brandorsak

Brandplatsundersökningen skedde på förmiddagen, onsdagen xxxx-xx-xx, två dagar efter branden. Inne i röret är det inte bränt närmast bakbrandsspärren. Det satt en tejp på ena gaveln på bakbrandsspärren. Vid borttagning av delar till röret uppenbarade sig sprickor i rör och i bakkant, där pellets samlas upp innan det går vidare till brännaren.

Objektbeskrivning

Huset är byggt i mitten av 1900-talet. Pannrummet ligger i källare, utanför garage och förrådsutrymmen.

SAMMANFATTNING - ERFARENHETER - UTLÅTANDE

Underlag och förutsättningar samt personlig reflektion

Uppgifter kommer från fastighetsägare och sotare.

Branden inträffade på natten. Sotning hade gjorts strax innan (yyyy-yy-yy) utan anmärkning. Vid sotning hade skorstenen och pannan kontrollerats. Brandskyddskontroll har inte gjorts på anläggningen. Vid undersökningen plockades ramen bort, och det visade sig vara sprickor i röret, som antagligen funnits innan branden. Hur ofta kontrolleras en pelletsbrännare av fastighetsägare? De boende vaknade inte av brandvarnarna utan tack vare en av de boende som inte kunde sova. Branden berodde på bakbrand, trots att det fanns spärr för detta. Sedan är det en liten fundering över att det fanns en tejp på bakbrandsspärren, har den någon betydelse i detta sammanhang? Bränningen inne i röret verkar ha varit mer på ena delen av röret, då det verkar vara ojämnt bränt inne i röret. Har det varit en klump av pellets som gjort att påfyllningen av pellets inte fungerat som den ska, och därmed satt säkerhetsspärren för bakbrand ur spel?



Röret till brännaren.



Plaströr brunnit av, observera tejen på bakbrandspärren.



Pannrum.