

ANLEDNINGEN TILL UNDERSÖKNINGEN

Brand i fristående garage i X-by, den xx-xx-xx.

Undersökningen utförd

Ej på plats men väl på mitt kontor i Nässjö yy-yy-yy av Tommy Broholm.

Objektet

Ett normalstort fristående garage med en mindre vind, uppfört helt i trä, med s.k lockpanel på utsidan. I gavelspets var det monterat två 500 W strålkastare, en på insidan, en på utsidan, Den ute styrs av rörelsedetektor, den inne av en strömbrytare.

Händelseförlopp

Granne larmar räddningstjänsten, som vid framkomst kan konstatera att det brinner lite grann i gavelspetsen, samt att vinden på garaget är rökfylld

Undersökningen

Vid undersökningen kan konstateras att branden börjat på utsidan bakom strålkastaren, röken som trängt in på vinden, har gjort detta vi ventilen till vänster (se foto). Någonting har legat mellan strålkastare och vägg, troligtvis ett fågelbo, rester av spillning finns på strålkastarens översida. En teori till brandstart är att rörelsedetektorn hängt upp sig, och temperaturen blivit så hög att fågelboet eller något annat antänt och i sin tur spridit branden till panelen i gavelspetsen. En något mer långsökt teori är att honan har haft ungar och flygit fram och tillbaka och på så sätt tänt strålkastaren ofta. Enligt ägaren var den ställd på att lysa i 3 minuter

Erfarenheter

Det är inte bara den mänskliga faktorn som spelar in vid bränder.

