

Stormiga dygn i X-stad under tiden mellan den xx-xx-xx och den yy-yy-yy. Över 300 uttryckningar, med betoning på stormskador, men också ett flertal bränder vilka var en följd av strömbortfallet. Cirka 245 stormrelaterade larm inkom under den aktuella tiden, dessutom ett 30-tal brandlarm, totalt registrerades 306 uttryckningar. Egentligen inkom det första stormlarmet redan den aa-aa-aa, klockan 01.45, ett träd hade då blåst ner över en väg i X-by. Den larmanstormningen startade dock den xx-xx-xx klockan 05.46, åter ett nedblåst träd över en väg, nu i Y-by. Detta blev inledningen på några mycket jobbiga dygn för räddningstjänsten. En genomgång av insatsrapporterna för tiden mellan den xx-xx-xx och den yy-yy-yy visar på stormskadornas omfattning.

Insatserna fördelar sig på ungefärligen följande: 98 uttryckningar gällde nedfallna träd över gator och vägar. Vid 56 tillfällen blåste det ner tegelpannor, takpapp, takplåtar, skador relaterade till byggnader, både bostäder, skolor och industrilokaler drabbades. Träd som fallit ner, eller var på väg att falla, över fastigheter var larmorsak vid 28 tillfällen. Elledning fick träd över sig vid minst 20 larm, ibland var dessa insatser kombinerade med att träden även fallit ner på byggnader. 7 bilar krossades av trädhaverierna. Trafik- och reklamskyltar som blåst ner vid minst 6 olika platser. Dessutom ca 25 larm vilka avsåg vattenfyllda hus och källarlokalerna. Livräddning av en fastklämd person, samt slutligen en båt som var på väg att kapsejsa vid en av hamnarna. Brandlarmen under samma tid: Totalt ett trettio-tal brandlarm, där minst elva av dessa var påverkade av det strömbortfall som orsakades av stormen.

Den xx-xx-xx, klockan 23.53, larmas vi till en villa i Z-stad. Familjen, som bodde på villans övre våning, hade tänt levande ljus under kvällen. I ett av de tre barnens rum, där en femårig flicka låg och sov, utbröt en brand p.g.a de tända ljusen. Som väl var vaknade flickan och väckte de övriga fyra familjemedlemmarna. Pappan försökte själv släcka elden med hjälp av två handbrandsläckare, men misslyckades och hela familjen fick skyndsamt fly ur huset. Det blev naturligtvis en tuff insats för räddningspersonalen, stormen ven runt knutarna och personal som jobbade på taket riskerade att blåsa ner. Räddningsinsatsen fortgick till efterföljande morgon, klockan 04.31, då man bedömde att branden var släckt och ansvaret för fastigheten lämnades över till de boende. Två timmar senare, klockan 06.39, kallas räddningstjänsten åter till den aktuella fastigheten. Vinden och taket, ovanför det tidigare brandrummet, är nu helt övertänt. Branden har fått ett ordentligt tag i vindsbjälklaget, där förmodligen en kvarglömmd och dold glödhärd. Klockan 07.50, måndagen den yy-yy-yy, sker återantändning nr.3, nu i kökstaket på fastighetens motsatta sida. 17 timmar efter det att räddningsinsatsen avslutats för andra gången, söndag klockan 14.30, larmas man ånyo till fastigheten. Branden har på dessa timmar ätit sig fram genom bjälklaget, och dess trossbottenfyllning, den synliggör sig när den slår ut med öppna lågor i kökstaket. Vid släckinsatsen skumfyller man helt sonika vindsutrymmet, en skummängd som till större delen letar sig ner till villans bottenvåning, där breder den ut sig över golv, möbler och en försvarlig mängd tidskrifter. Sensmoralen i denna ”tredimensionella” fastighetsbrand blir: Man kan inte nog frilägga tak- och golvbjälklag vid bränder där denna typ av trossbottenkonstruktioner är brandsmittade. Speciellt vid blottlagda tak och bjälklag dit vindbyarna har fritt tillträde, och här handlade det om stormbyar!

Mer levande ljus i stormens spår! I Z-by somnar en yngre man ifrån sitt värmeljus, vilket han hade som sängbelysning då strömmen var bruten. Han vaknar av att det brinner i håret. Tillsammans med den övriga familjen tvingas man fly ur huset, två personer fick föras till sjukhus med rökskador.

En lägenhetsbrand utbryter i de östra stadsdelarna i X-stad, ett levande ljus har antänt ett toalettutrymme. Ljuset som satt på toaletttrumsväggen hade fallit ner och antänt kläder samt en stol. Hyresgästen hade tänt ljuset då strömmen föll bort under stormnatten. Klockan var 01.53 när branden upptäcktes. Hyresgästen

upptäckte branden i ett sent skede då dörren till toan var stängd. Han erhöill rökskador under sina släckförsök.

Klockan 16.50, den zz-zz-zz, höll man på att laga mat med hjälp av ett primuskök, vilket hade placerats på den oanvändbara el-spisen. Lågorna från primusköket slog då meterhöga upp och antände fläkt och imkanal. En rådig granne såg genom fönstret hur det brann. Han rusade då in i grannvillan med en pulversläckare och lyckades få bukt med branden. Räddningsstyrkan gjorde en efterkontroll och konstaterade att grannen gjort ett bra jobb. Att hålla värmen blev också ett problem för många villaägare, för några slutade det med bränder i väggar och tak kring skorstensstocken. Vid en villabrand i Z-stad fick räddningstjänsten frilägga stora delar av väggen mellan köket och vardagsrummet. Den kraftiga eldningen under strömvavbrottet klarade helt enkelt inte skorstensstocken av. Överhettning och brand i vägg och takfot intill murstocken. Branden inträffade klockan 14.26 den zz-zz-zz.

Sent på kvällen samma dag, klockan 23.07, var det dags för nästa villabrand i Z-stad. Åter hade intensiv eldning, nu i en öppen spis, orsakat en brand i vägg och tak intill skorstenen.

Under denna period hade räddningstjänsten dessutom att tampas med de "ordinarie" bränderna, d.v.s de anlagda. Ett axplock: Kioskbyggnad får påhälsning av personer som anlägger brand intill kioskfasaden. Kartonger antändes, klockan 00.28 nattetid. Friliggande sophus sätts i brand. Lastpallar placeras mot en skolfasad och antänds. Fyra fyrverkerilarm, undrar hur raketerna styrde i stormen... Minst tre containerbränder (självantänder knappast). Dessutom 7 bilbränder, där inslaget av anläggelse är stort, eller som man säger i vissa kretsar "fett". Kryddar man sedan anrättningen med ett antal "onödiga" automatiska brandlarm så inser man att räddningspersonalens ob-tillägg inte var speciellt "fett"! Drygt hundra uttryckningar per tjänstgöringsdygn, snacka om att skaffa sig erfarenheter. Ja så uttryckte sig i alla fall en vindpinad men ändå positiv räddningsledare. Vi kan ju knappast förhindra stormar och vulkanutbrott, så inte heller de anlagda bränderna, men vi kan definitivt se till att minska effekterna av dem! Så frågan är om vi kommer att lära oss något av den senaste tidens händelser?