

Månadsbrev nr 3

Åter en spännande månad med Sprinklerfrämjandets årsmöte och diverse kontakter med olika tidningar och organisationer där vi behöver göra oss mer välkända, framförallt med min egen roll inom främjandet. En ny brand i ett större shoppingcenter inträffade den här månaden i Stinsens köpcenter i Sollentuna. Jag presenterade vissa detaljer från den branden redan vid vårt årsmöte den 13 mars, men har senare i månaden ”grävt” fram alla andra fakta av intresse för en fördjupad presentation.

1. Brand i Stinsens köpcentrum i Sollentuna

Söndagen den 11 mars inträffade återigen en brand, den här gången i en av de modernare och större köpcentren (20 000 m²) i Stockholmstrakten. Redan dagen efter hade jag fått en bra kontakt med den ansvarige räddningsledaren för insatsen, som skedde från räddningstjänsten i Sollentuna (Attunda räddningstjänstförbund). De första bilderna fick jag redan dagen efter branden så att jag kunde visa dom med lite fakta redan vid årsmötet i Göteborg den 13 mars.

Senare i mars träffade jag personligen räddningsledaren på plats i Stinsens köpcenter och fick ta del av hela brandförloppet och den lyckade sprinklersläckningen. Ni har alla fått ta del av mina kommentarer och bilder i form av ett PM.

Den branden utgör ett perfekt exempel på en snabb och effektiv sprinklersläckning, intressant att jämföra med Södertäljebranden, framförallt med inriktning på avbrottskonsekvenserna. Lindexbutiken fick en total brandskada, som måste ha kostat försäkringsbolaget stora pengar, och dessutom med svåra avbrottskonsekvenser. Stinsens centrum däremot utrymdes effektivt och där kunde man **återgå till normal verksamhet inom 1 timme**. Butikerna kunde alltså öppnas igen inom en timme liksom den pågående showen med deltagare från Melodifestivalen. De direkta skadorna på byggnaden och innehåll begränsades till ett minimum i Sollentuna, medan Södertäljebranden gav mycket omfattande direkta skador.

2. Debattartikel till facktidningen Räddningsledaren

Jag har skrivit en debattartikel i brandbefälstidningen Räddningsledaren till deras nästa nummer i april/maj kring de ökande bränderna i skolor, daghem, fritidshem och alternativboende. Under 2005 inträffade i genomsnitt 2 bränder varje dag i den typen av verksamheter. En skrämmande utveckling och mitt mål med artikeln är att introducera ”sprinklertänket” som ett verktyg för att stärka brandskyddet i dessa oftast väldigt brandutsatta byggnader/verksamheter. Att sprinkla skolor är inte det första en arkitekt tänker på i samband med att brandskyddet diskuteras och detsamma verkar vara trenden bland brandkonsulter och räddningstjänster. Argumenten mot sprinkler är ofta att det är - ”dyrt och dessutom ökar risken för vattenskadorna. Dessutom är gemene man inte riktigt övertygade om sprinklernas effektivitet”. Jag vill skapa en större kunskap om vilka möjligheter till tekniska byten som sprinkler medger.

Jag kommer därför i ett senare nummer i år att i detalj beskriva hur Jakobsbergs gymnasium genom att sprinkla skolan kunde genomföra ett stort antal tekniska byten, som innebar en flexiblare byggnadsteknisk lösning och där dessutom den totala kostnaden för brandskyddet kunde sänkas från ca 2.5 % av den totala byggkostnaden till 1.4 %. En annan vinst för kommunen blev att man lyckades få skolan försäkrad, vilket inget bolag gjorde utan sprinkler.

3. Remissvar avseende ”Lett monterbare/flyttbare automatiska slokkesystem”

Sprinklerfrämjandet har getts tillfälle att granska ett gemensamt remissförslag från Räddningsverket (SRV) och Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) som kom till oss den 20 mars och med en kort remisstid till den 16 april. Det är ett ambitiöst försök till att introducera de portabla vattensprinklersystemen, men där vi anser att remisstiden är alltför kort för att ge oss möjligheter att på djupet sätta oss in i detaljer. Utkastet ger ett intryck av att vara något slag av regelverk eller rekommendationer till hur man ska värdera och bedöma dessa typer av system.

Vi ansåg det nödvändigt att trots den korta förberedelse tiden göra en granskning och avge ett svar. Det är nu gjort och remissvaret lämnades inom angiven remisstid och där Henrik Johansson, vår styrelseordförande, har undertecknat vårt svar. Svaret innehåller att antal kritiska kommentarer till systemen i stort, men också detaljkommentarer till de föreslagna testerna. Vi har samverkat med våra samarbetsvänner i Norge som önskade ta del av vårt remissvar.

Jag har dessutom inför mitt utkast till Henrik haft en nära samverkan med SBF genom Jens Hjort. Mitt möte och följande diskussioner med honom gav vid handen att vi har samma uppfattning på det dokument som sänts ut med ett stort antal detaljmärkningar. Vi har även samverkat med installatörerna i Norge som fått ta del av vårt svar till DSB.

4. Boendesprinklerregler - Samnordiskt möte i Köpenhamn den 20 april

I mitt förra månadsbrev nämnde jag om att förberedande kontakter hade initierats av Opplysningskontoret for sprinkleranlegg (OFS) i Norge, där ett förberedande möte redan skett i januari 2007 med deltagare från Sverige genom SP/Trätec (Birgit Östman).

Ett samnordiskt möte för att diskutera möjligheterna för att ta fram gemensamma regler för boendesprinkler kommer nu att genomföras i Köpenhamn den 20 april. Deltagare från Sverige förutom Sprinklerfrämjandet blir SBF, Statens Provningsanstalt, Statens Räddningsverk och Boverket. Ett intressant initiativ, inte minst för att skapa ett närmande mellan våra nordiska länder inom sprinklerområdet. Jag ser det dessutom som intressant att vi får med de ”tungt” svenska myndigheterna i det här tidiga stadiet.

5. Samverkan med Alan Brinson, EFSN

Jag har under månaden informerat EFSN om vår utökade verksamhet sedan 1 januari 2007. Detta har bl.a. skett genom att sammanställa mina PM angående bränderna i Södertälje, Strängnäs och Stinsen. Hans månadsbrev och annan information skickas regelbundet ut till våra medlemmar.

6. Förberedelsearbeten inför årsmötet i Göteborg den 13 mars

Under mars månad ägnade jag en hel del tid för att förbereda min presentation till årsmötet i Göteborg.

7. Sprinklerstatistik för åren 2005 och 2006

Vi har genom materialleverantörerna i Sverige fått fram statistiksiffror på antal installerade sprinklers under respektive år 2006 och 2007. Det är en ”genväg” till att få fram dessa siffror, men det ger oss en bra bild av hur många sprinklerhuvuden som såldes till marknaden under de här åren. Det har nämligen visat sig svårt att få svar från samtliga installationsfirmor och därför beslutade styrelsen att vi skulle söka informationen den här vägen.

Siffrorna som är inlagda på vår hemsida och är:

2005 345 000 st.

2006 425 000 st.

En spännande utveckling som det ska bli intressant att följa.

8. Uppgradering av vår hemsida

Det pågår en ”renovering” av vår hemsida och vi tror oss kunna presentera en ny layout inom kort. Jag har här tillsammans med Henrik Johansson haft en nära samverkan med Johan Jernhem som hjälper oss med det här.

Gösta Holmstedt

E-post: gosta.holmstedt@sprinklerframjandet.se