

Kristianstad, Lomma och Trelleborg

Kristianstad är i topp i Sverige när det gäller klimatanpassning. Hela 31,5 poäng av 33 möjliga i den kartläggning av Sveriges kommuners arbete med klimatanpassning som Svensk försäkring har gjort tillsammans med IVL Svenska Miljöinstitutet. Lomma kommer på en 6:e plats med 27,5 poäng tätt följd av Trelleborg på 7:e plats med 26,5 poäng. Tre av våra ägarkommuner i topp 10. Det tycker vi är bra!

Kartläggningen visar att det är stor variation i hur långt de svenska kommunerna har kommit i sitt klimatanpassningsarbete. Stora kommuner har över lag kommit längre jämfört med små och medelstora kommuner. Kustkommuner har också i högre utsträckning etablerat sitt klimatanpassningsarbete jämfört med inlandskommuner. I enkätundersökningen tillfrågades samtliga svenska kommuner om hur de arbetar med att förebygga skador relaterade till ett förändrat klimat. Enkäten besvarades av 165 kommuner.

Källa: Svensk Försäkring

Höstens Seminarium v 42 – Att förebygga vattenskada

Under vecka 42 erbjuder vi ett seminarium för våra direktplacerade delägare på temat – **Att förebygga vattenskada**. Seminariet är kostnadsfritt.

Under veckan ges seminariet vid tre tillfällen på olika platser för att ge så många som möjligt att ta del av ett intressant och lärorikt program. Vi återkommer med dag, tid och plats i ett direktutskick lite längre fram.

Som tidigare meddelats är det vår samarbetspartner P&B som håller i seminariet och Brittmarie kommer att bistå för försäkringsspecifika frågor. För er som inte känner till P&B sedan tidigare kan nämnas att det är ett av Sveriges äldsta Brandkonsultbolag. Läs gärna mer på deras hemsida, www.pob.se.



KSFAB i siffror

I skrivande stund har **KSFAB 50 delägare** och **50 försäkringskunder** (kommuner och kommunala bolag) varav **39 är direktplacerade kunder**.

Kostnader

Försäkringsföretagens kostnader för översvämningsskador.

År	Antal	Mkr
2014	24 000	1 046 *
2013	3 500	180
2012	3 600	174
2011	6 800	312

*Preliminära uppgifter

Källa: Branschstatistik från Svensk Försäkring.

Dödsbrandsstatistik 2015

Månad	Antal bränder	Antal omkomna
Januari	10	11
Februari	10	12
Mars	13	14
April	6	6
Maj	11	17
Juni	8	10
Halvår	57	69
Juli	3	3
Augusti		
September		
Oktober		
November		
December		
Totalt	60	72

Källa: Uppgifterna är preliminära. Senaste uppdatering: 3 augusti 2015

Källa: Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, MSB

Obemannade bibliotek

Som en del i ökad service till medborgarna erbjuder flera kommuner meröppet på sina bibliotek. Flera kommuner står i startgroparna att erbjuda servicen framöver. Meröppet ger tillträde till biblioteken fler timmar per dygn, t ex tidigt på morgonen och sent på kvällen. Vid några av dessa timmar är biblioteken helt obemannade.

Hur gäller försäkringsskyddet när ett bibliotek är obemannat? Det finns en hel del att tänka på för att slippa onödiga skador. Egendomsförsäkringen gäller mycket begränsat när man låter någon få tillträde till en lokal som är obemannad. I vår "Information om Obemannade Bibliotek" som skickades till samtliga delägare i början av juni hittar du svar på hur vår egendomsförsäkring gäller samt rekommendationer för att förebygga att skada inträffar.

Lär dig mer om egendomsförsäkring

Vi erbjuder en genomgång av kommunförsäkringens försäkringsskydd med fokus på egendomsförsäkring. Huvudinriktningen är vad som är försäkrat respektive vad som är undantaget.

Vi går också igenom lite om säkerhetsföreskrifter och skadevärderingsregler. Den 20 maj hade vi en genomgång för flera kommuner i Hörbysalen i Hörby. Nästa tillfälle är 1 oktober i Stora Salen i Simrishamn. Anmälan, se nedan.

Miljövänligare släckteknik

Det är viktigt att även tänka på miljön vid brandsläckning. Hos Brandposten AB finns ett exempel på miljövänligare aerosolbaserat släckmedel som används i fasta släckanläggningar. Anläggningar som kan användas för att brandsäkra t ex serverrum, kontrollrum, ställverk, soprum, elcentraler mm där en brand kan ställa till med långa driftstopp.

Aerosolbaserade brandsläckmedlet stabiliserar de fria radikalerna i en brand och branden avstannar på molekylnivå. Branden släcks inom 10-20 sekunder utan att skada elektronisk utrustning och utan att påverka syrehalten. Vid släckning ligger gasen kvar i rummet så länge dörren är stängd och ger ett återantändningsskydd på minst 30 minuter. Sanering och restprodukter försvinner vid ventilation av rummet.

Läs mer på www.brandposten.se

Källa: Brandposten AB

Anmäl intresse

för seminariet v42 och Försäkringsgenomgången i Simrishamn 1/10 genom att skicka ett mail till Brittmarie, brittmarie@ksfab.se . Har du frågor eller vill veta mer, går det också bra att ringa 0703-57 63 65.