



VÄLKOMMEN TILL
KONFERENS

Klimatrisker och krisberedskap

Sveriges Kommuner och Landsting (SKL) arrangerar en konferens om hur konsekvenser av klimatförändringarna kan kopplas till arbetet med krisberedskap. Ett viktigt område är hur klimatrisker integreras i risk- och sårbarhetsanalyser (RSA)

Konferensen belyser dels erfarenheter kring arbetsprocesser för RSA och klimatanpassning, dels hur specifika klimatrelaterade risker kan hanteras. Praktiska exempel från kommuner och landsting är en viktig del av konferensens innehåll.

Datum	3 december kl 9.30–16.00.
Delta på plats	Stora Hörsalen, SKL, Hornsgatan 20, Stockholm. Konferensavgiften är 1500 kr exkl. moms. Detta inkluderar fika och lunch.
Delta via webben	På detta sätt kan du se föreläsare och presentationer och du kan skicka frågor via chatt. Du behöver en dator med internetuppkoppling samt högtalare eller ett headset. Du behöver inte ha egen kamera eller mikrofon. Konferensavgiften för detta är 800 kr exkl. moms per uppkoppling – oavsett om ni är en eller flera vid samma dator.
Målgrupp	Politiker och tjänstemän som arbetar med krisberedskap och klimatanpassning i kommuner och landsting.
Anmälan	Anmäl dig direkt här eller via www.skl.se/kalender senast 19 november.

Program

- 9.00-9.30 **Förmiddagskaffe med smörgås finns uppdukat**
- 9.30-10.00 **Välkommen till SKL**
Så ser vi på klimatanpassning och så arbetar vi med krisberedskap.
Emilie Gullberg och Markus Planmo, avdelningen för tillväxt och samhällsbyggnad, SKL
- 10.00-10.45 **Vad innebär klimatförändringarna för riskbilden i kommuner och landsting?**
Det förändrade klimatet är redan här och vi ser konsekvenserna på alla nivåer.
David Hirdman, klimatkommunikatör, SMHI
- 10.45-11.00 **Bensträckare**
Frukt och vatten
- 11.00-12.00 **En modell för att integrera klimatanpassning i RSA-arbetet**
FOI har tagit fram en metod för att integrera delar av kommunens klimatanpassning i risk- och sårbarhetsanalysen. Modellen har tillämpats av Staffanstorps kommun. Vi får höra mer om hur detta gått och hur resultatet blivit.
Karin Mossberg Sonnek, forskningsledare, FOI och Michael Marklund, bitr. säkerhetschef, Staffanstorps kommun
- 12.00-13.00 **Lunch**
- 13.00-14.30 **Tre kommuner – tre olika processer**
Malmö har inkluderat olika förvaltningar i arbetet och lagt in riskerna i GIS-verktyg. Det finns ett tydligt fokus på väderrelaterade händelser – vi hör om hur man prioriterat och varför.
David Snällfot, koordinator för Making Cities Resilient, Malmö stad
I Karlstad har man valt att ta ett helhetsgrepp kring översvämningsfrågorna på ett för Sverige ovanligt sätt.
Anna Sjödin, översvämningsamordnare, Karlstad kommun
Klimatförändringarnas konsekvenser är en central del i det kommunala RSA-arbetet i Danderyd, där man arbetat fram en Klimat- och sårbarhetsanalys.
Lars Winberg, säkerhetschef, Danderyds kommun
- 14.30-14.50 **Eftermiddagskaffe**
- 14.50-15.15 **Myndigheten för Samhällsskydd och beredskap – vårt uppdrag och stöd till kommunerna**
MSB stödjer kommunerna inom området RSA och naturolyckor. Hur fungerar detta och hur ser stödet ut?
Cecilia Alfredsson och Anna Granlund, Enheten för skydd av samhällsviktig verksamhet, MSB
- 15.15-15.45 **Ett regionalt perspektiv på värmeböljor**
Riskerna med värmeböljor har engagerat Klimatsamverkan Skåne. Kommuner, länsstyrelse och regionen har gemensamt arbetat fram en beredskapsplan och även förebyggande insatser för att minska hälsoeffekterna av höga temperaturer.
Peter Groth, folkhälsostrateg, Region Skåne
- 15.45-16.00 **Har vi blivit klokare?**
Vi reflekterar kring vad vi hört under dagen och hur vi kan arbeta framöver.