



Klimatanpassning för den byggda miljön

Klimatförändringen innebär stora utmaningar globalt såväl som i Sverige. För att minska risken för negativa konsekvenser av ett förändrat klimat behöver vi parallellt med att minska utsläppen av växthusgaser anpassa samhället till det nya klimatet som redan är här och framtida klimatförändringar.

I Sverige kan vi bland annat förvänta oss fler värmeböljor, mer nederbörd, minskning av snötäckets varaktighet och ökad risk för bränder i skog och mark, översvämningar, ras, skred och erosion. Enligt SMHI har Sverige redan blivit varmare och mer nederbördsrikt. Klimatscenarier visar också att temperaturen kommer att stiga mer i Sverige och Skandinavien än det globala genomsnittet. Hur stora effekterna blir av klimatförändringen beror på omfattningen av det förändrade klimatet, men också på samhällets förmåga att anpassa sig till denna förändring.

Ett förändrat klimat förutses i hög grad leda till ökade risker för den byggda miljön som förutom ny och befintlig bebyggelse även innefattar anläggningar samt vegetation, parker och andra grönområden. Det är viktigt att vi börjar anpassa samhället både till den klimatförändring som vi ser i dag och till den som kan förväntas inträffa i framtiden. Regeringen vill stärka arbetet kring den nationella strategin för klimatanpassning (prop.2017/18:163) och Boverket har fått i uppdrag att samordna det nationella klimatanpassningsarbetet för den byggda miljön.

Fem myndigheter i samverkan

Boverket samordnar och leder arbetet som bedrivs i samverkan med Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut (SMHI), Statens geotekniska institut (SGI), länsstyrelserna, Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) samt Sveriges Kommuner och regioner (SKR).

Genom vår etablerade samverkan verkar vi för en hållbar samhällsutveckling och har som gemensam vision att Sverige ska bygga hållbart och klimatanpassning är en självklar del av samhällsutvecklingen.

Vårt övergripande och långsiktiga mål är att bidra till att minska samhällets sårbarhet i enlighet med nationell strategi för klimatanpassning och våra internationella åtaganden såsom Parisavtalet och Agenda 2030.

Myndighetscheferna träffas regelbundet och vd:n för Sveriges Kommuner och Regioner (SKR) är adjungerad till mötena. En beredningsgrupp med representanter för Boverket, SMHI, SGI, länsstyrelserna, MSB samt SKR utvecklar det gemensamma arbetet.



Om samverkansuppdraget

I samverkansuppdraget ingår att

- stödja i första hand kommunerna i deras arbete med klimatanpassning av den byggda miljön
- identifiera behov av underlag och vägledning om klimatanpassning av ny och befintlig bebyggelse – hos främst kommuner och myndigheter
- bedriva kompetenshöjande insatser – till stöd för kommuner och andra prioriterade målgrupper
- samordna och presentera underlag från expertmyndigheter och forskning om klimateffekter/anpassning av byggda miljön – för att stödja kommuner, myndigheter, näringsliv, fastighetsägare och enskilda med flera
- bedriva främjande och vägledande arbete om relevanta verktyg och processer för klimatanpassning av den byggda miljön – främst som stöd till kommunerna i den fysiska planeringen
- följa utvecklingen inom området klimatanpassning och analysera vad det innebär för ny och befintlig bebyggelse – samt förmedla på ett effektivt sätt till berörda målgrupper.

Från och med 2023 fokuserar vi på tre samverkansområden:

- kunskap (insatser och aktiviteter för kunskapsuppbyggnad)
- stöd (myndighetsstöd till kommuner)
- framtiden (förändringsinriktad verksamhet).

Prioriterade teman för våra tre samverkansområden är

- skyfall
- stigande hav
- ras, skred och erosion
- värme.

