

Särskilt yttrande

Ärende: 13

Diarienummer: 24KS154

Datum: 250204

Bilaga till betänkande av Utredningen om kommuners och regioners beredskap

Ärendebeskrivning

Statens offentliga utredningar har arbetat fram en beredskapsplan för kommuner och regioner inför kris och krig som i grunden är ett bra dokument. Det tar fram olika situationer en kommun och region behöver vara förberedda på att hantera. Det finns dock en genomgående del som vi ställer oss kritiska till. Vi väljer att lämna in en bilaga då det finns risk för att ett återkommande uttalande lätt kan uppfattas som "en sanning".

Den återkommande "sanning" som skrivs ned är följande:

På sida 13 går det att läsa "Till utredningens bakgrund hör också att Sverige och vår omvärld allt oftare drabbas av omfattande och svårartade konsekvenser av klimatförändringar, såsom stormar och orkaner, extrema nederbördsmängder, omfattande översvämningar, stora ras och skred, långvariga värmeböljor, långvarig torka samt stora skogsbränder".

"Klimat är de genomsnittliga väderförhållandena som påverkar en region under en längre tidsperiod." (<https://www.sgu.se/om-geologi/ett-klimat-i-standig-forandring/>) "Väder är tillståndet eller en växling i tillstånd i en atmosfär vid ett givet tillfälle eller under en kortare tidsrymd. Speciellt avses de tillstånd som påverkar människor och andra levande organismer. Exempel på väder i meningen växlingar i tillståndet är uppklärnande (minskad molnighet) och varannandagsväder (när vädret växlar mellan två olika lägen för varje dag). Vanligtvis avser man jordens väder, det vill säga tillståndet i jordens atmosfär, men det finns även väder på andra planeter med atmosfär." (<https://sv.wikipedia.org/wiki/Väder>)

Enligt Hans Jelbing doktor i klimatologi är koldioxid ett gödningsmedel och en bristvara i vår atmosfär. En professor inom ämnet som menar det motsatta angående koldioxiden som naturvårdsverket skriver på sin hemsida och som Statens offentliga utredningar hävdar. 95 % av jordens befolkning tycks ha liknande tankar som dr Jelbing medan 5 %, EU, tycks följa en annan linje och en annan agenda.

Statens offentliga utredningar menar att klimatförändringarnas effekter har påverkan på att det blir fler extrema väderhändelser så som översvämningar, skyfall, värmeböljor och torka. IPCC:s rapport visar på att temperaturen blir högre men att det är enbart i storstäder. (De flesta har idag vetskap om att asfalt genererar värme i högre utsträckning än naturmaterial som humus.) US National Climate Assessment statistik visar på att de i USA har hälften antal av heta dagar 2000-talet jämfört mellan 1920-1940. Även detta motsäger det Statens offentliga utredningar hävdar i sitt betänkande. Enligt Björn Lomberg (dansk forskare) finns det ingen korrelation mellan koldioxidhalten och torka. Inte heller från IPCC:s rapport från 2013/14 visar på en ökning av extrema vädereffekter. Torka kommer förändras enligt kalkyler då de regelbundet visar på ökning före kalla perioder under klimatförändringarnas tusentals års långa tidsperioder, inte på grund av koldioxidhalten.

Angående översvämningar: Eftersom klimatet är en global företeelse och har en spridningseffekt kan man se på ställen som Pakistan som ofta har översvämningar. Enligt Climate Explorer har Pakistan inte fler översvämningar under 2000-talet än vad de har haft de senaste hundra åren.

Forskning visar på att antalet stormar och orkaner från både öst- och västkusten i Sverige har minskat i antal de senaste hundra åren och samtidigt, till viss del, avtagit i styrka. (https://studentportal.gu.se/digitalAssets/1347/1347947_b439.pdf, https://studentportal.gu.se/digitalAssets/1347/1347895_b308.pdf)

Vi i Sverigedemokraterna Askersund vill alltså visa på att det är av vikt att staten inte går ut med en "sanning" utan håller sig neutral och fokuserar på att hitta lösningar på de problem som kan uppstå i olika krissituationer i vårt samhälle oavsett vad de olika krissituationer beror på.

För Sverigedemokraterna Askersund

Jonas Bygdén
Maria Lilja
Catharina Pisoni Söderblom
Lina Särén