



## REMISSVAR

Datum  
2012-06-26

Diariernr  
2012-2755

Ert datum  
2012-05-08

Er referens  
S2012/2921/PBB

Avdelningen för risk och sårbarhetsreducerande arbete  
Enheten för skydd av samhällsviktig verksamhet  
Margareta Nisser-Larsson  
010-240 53 57  
margareta.nisser@msb.se

Regeringskansliet  
Socialdepartementet

103 33 Stockholm

## Statens geotekniska instituts rapport "Skredrisker i Göta älvdalen i ett förändrat klimat"

### Sammanfattning

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) instämmer i förslaget att åtgärder bör vidtas för att anpassa Göta älvdalen till ökade flöden.

MSB konstaterar att det idag finns stora problem utefter Göta älv och med klimatförändring och större tappning ökar risken för ras och skred ytterligare. Rapporten är ett utmärkt planeringsunderlag för förebyggande åtgärder och klimatanpassningsåtgärder.

MSB är dock tveksam till att inrätta en delegation som föreslås i rapporten. MSB föreslår i stället att den befintliga Älvsamordningsgruppen för Göta älv tar över ansvaret för identifiering av behov, planering och samordning inför genomförandet av åtgärder i Göta älvdalen.

MSB anser att det är viktigt att man separerar planering och samordning av åtgärdsbehov från fördelningen av bidrag. MSB och dess föregångare har, sedan 1986, regeringsuppdraget att fördela bidrag för förebyggande åtgärder mot naturolyckor till alla kommuner i landet och har en etablerad process med stor kunskap och en lång erfarenhet av att handlägga och fördela bidragen.

### Behov av fördjupad analys

MSB instämmer i att samverkan och stöd är nödvändigt mellan berörda myndigheter (exempelvis Länsstyrelsen i Västra Götalands län, Naturvårdsverket, Sjöfartsverket, Trafikverket), de sex utpekade kommunerna (Vänersborg, Trollhättan, Lilla Edet, Ale, Kungälv och Göteborg), berörda fastighetsägare och vattenregleringsföretag. MSB ser därför positivt på förslaget att en samordning för klimatanpassning i Göta älvdalen utvecklas med representanter från olika berörda samhällsintressen för att planera för förebyggande åtgärder.

MSB anser att den existerande Älvsamordningsgruppen för Göta älv bör få det föreslagna samordningsuppdraget. Gruppen leds idag av Länsstyrelsen i Västra

MSB Myndigheten för samhällsskydd och beredskap

Götalands län och i gruppen ingår olika berörda aktörer i samhället samt Länsstyrelsen i Värmlands län.

Eftersom MSB, liksom tidigare Statens räddningsverk, disponerar en särskild anslagspost för förebyggande åtgärder mot jordskred och andra naturolyckor ställer sig MSB tveksam till att den föreslagna delegationen ska förfoga över ett särskilt statligt anslag avsett för konkreta anpassningsåtgärder i Götaälvdalen.<sup>1</sup> När MSB prövar ansökningar från kommuner om statsbidrag för förebyggande åtgärder får MSB stöd med teknisk granskning av ansökningarna från myndighetsfunktionerna hos Statens geotekniska institut (SGI) och Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut (SMHI). Efter att ansökningarna är kompletta prioriterar MSB ansökningarna utifrån en riskbedömning, där behovet av skydd av samhällsviktig verksamhet väger tungt. I MSB:s regleringsbrev finns även uppdraget att klimatanpassning ska ingå som en naturlig del i bidragshanteringen. MSB handlägger idag ett tiotal bidragsansökningar från de utpekade kommunerna och ser positivt på att expertkunskap ställs till förfogande för att stödja kommunerna. MSB ser också att länsstyrelsen som regional samordnare har en mycket viktig roll i avvägandet av olika intressen.

MSB ser det som självklart att, vid planering och nybyggnation, hänsyn tas till riskerna och till de samhällsintressen som gällande lagstiftning är uttryck för. Den befintliga Älvsamordningsgruppen för Göta älv bör få uppdraget att samordna, planera och genomföra förebyggande åtgärder mot skredrisker för nybebyggelse och för befintlig infrastruktur med beaktande av ett förändrat klimat. Det bör ske med utökad expertstöd efter behov.

MSB ser positivt på förslaget att vidareutveckla befintliga planerings- och beslutsunderlag. Sedan 1986 har MSB och dess föregångare haft uppdraget att ta fram översiktliga stabilitetskarteringar i Sverige och kommunvis successivt utfört dessa karteringar. MSB välkomnar förfinade metoder till denna kartering och att en utveckling sker av den av SGI framtagna modellen för analys av skredrisker.

-----  
I detta ärende har generaldirektören Helena Lindberg beslutat. Handläggaren Margareta Nisser-Larsson har varit föredragande. I den slutliga handläggningen har också avdelningschefen Cecilia Nyström, chefsjuristen Key Hedström och enhetschefen Mette Lindahl-Olsson deltagit.

Helena Lindberg

Margareta Nisser-Larsson

Kopia till FÖ/SSK

---

<sup>1</sup> Jämför regeringens proposition (1985/86:150) Förebyggande åtgärder m.m. mot jordskred och andra naturolyckor