



Ange ert datum

Ange er referens

Enheten för arbete med naturolyckor och  
beslutsstödsystem (RO-NB)  
Erik Bern  
010-240 50 09  
erik.bern@msb.se

Landets kommuner  
JU-SSK  
SKR

## Information om statsbidrag för förebyggande åtgärder mot naturolyckor

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) hanterar årligen ett anslag att fördela till kommuner som söker statsbidrag för förebyggande åtgärder mot naturolyckor.

Anslaget har för år 2021 sänkts till 24,85 miljoner kronor efter att ha legat på 74,85 miljoner kronor sedan 2017. Under 2019 förstärktes anslaget tillfälligt till 129,85 miljoner kronor. Anslaget ska dessutom finansiera länsstyrelsernas arbete enligt översvämningsförordningen med högst 5,5 miljoner kronor vilket gör att statsbidrag till kommunerna landar på drygt 19,3 miljoner kronor. Enligt budgetpropositionen beräknas bidragsnivån ligga kvar på 24,85 miljoner kronor för åren 2022-2023.

På grund av det minskade anslaget är i princip alla medel redan intecknade, dvs. uppbundna, genom tidigare års beslut. Detta innebär att MSB behöver prioritera hårdare mellan ansökningarna samt att flertalet ansökningar inte kommer kunna beviljas under 2021-2023 på grund av medelsbrist.

MSB kan fatta beslut om utbetalning av bidrag på högst 60 procent av åtgärdssumman. Vi betalar ut hälften av beviljat bidrag i samband med beslutet och återstående del när åtgärden är utförd, slutbesiktigad och alla kostnader korrekt redovisade, normalt inom ett par år från att beslut om bidrag fattats.

Kommunerna har fortfarande möjlighet att lämna in en ansökan om statsbidrag. Inlämnade ansökningar kommer även fortsättningsvis handläggas av MSB och kvalitetsgranskas tillsammans med experter från SMHI och SGI.

Mer information om statsbidraget och hur man söker finns här:

<https://www.msb.se/sv/amnesomraden/skydd-mot-olyckor-och-farliga-amnen/naturolyckor-och-klimat/statsbidrag-vid-naturolyckor/>

Om läget förändras kommer ytterligare information publiceras på MSB:s hemsida.

Mette Lindahl Olsson

Enhetschef

Erik Bern