



Europeiska
kommissionen



Hur EU kan stödja i händelse av ett nödläge



STORA KATASTROFRISKER I SVERIGE



ÖVERSVÄMNINGAR



VINTERSTORMAR



JORDSKRED



SKOGSBRÄNDER



ISFLAK

FAKTA & SIFFERUPPGIFTER

De värsta naturkatastroferna som rapporterats i Sverige under perioden 2001-2019, räknat i antal människor som drabbats

Katastrof	År	Antal döda
Storm	2005	7
Storm	2013	7
Storm	2002	1

Katastrof	År	Drabbade människor
Epidemi	2002	350

Källa: Databas över naturkatastrofer ([EM-DAT](#))

EU:S CIVILSKYDDSMEKANISM – HUR KAN VI HJÄLPA TILL?

Katastrofer känner inga gränser, men den europeiska solidariteten och en stark gemensam insats kan minska effekterna av dem. I en värld med framväxande hot har Europeiska unionen höjt skyddsnivån så att liv kan räddas i framtiden.

När en katastrof kräver mer än vad ett lands kapacitet kan klara av kan landet begära hjälp genom EU:s civilskyddsmekanism som etablerades 2001.

Alla EU:s medlemsstater utgör en del av EU:s civilskyddsmekanism, samt Island, Montenegro, Norge, Nordmakedonien, Serbien och Turkiet. Dessa stater kan bistå med resurser och experter.

Alla länder i världen kan begära bistånd genom EU:s civilskyddsmekanism.

Sverige har gjort biståndsinsatser vid 11 katastrofer genom EU:s civilskyddsmekanism sedan 2014.

Sverige erbjöd Bolivia bistånd



Katastrofsituation: Skogsbränder

Efter förödande skogsbränder aktiverade Bolivia EU:s civilskyddsmekanism i **augusti 2019**. Tillsammans med andra EU-länder svarade Sverige på denna begäran och skickade materiellt bistånd till Bolivia för att hjälpa till med att släcka lågorna.

Sverige erbjöd Nepal bistånd



Katastrofsituation: Jordbävning

I **april 2015** drabbades Nepal av en jordbävning som uppmätte 7,8 på Richterskalan och orsakade omfattande skador. Myndigheterna aktiverade EU:s civilskyddsmekanism och de deltagande staterna, däribland Sverige, erbjöd hjälp och teknisk utrustning för att hjälpa jordbävningens offer.

Sverige har begärt assistans tre gånger genom EU:s civilskyddsmekanism sedan 2014.



Katastrofbistånd vid skogsbränder

Under **sommaren 2018** ställdes Sverige inför skogsbränder som saknade motstycke i historien. Myndigheterna utlöste EU:s civilskyddsmekanism. Efter utbrotten av bränder i juli månad använde sig Italien, Frankrike, Tyskland, Litauen, Danmark, Polen och Portugal av flygplan och nödvändig utrustning för att hjälpa Sverige att hejda lågorna och rädda människors liv.

rescEU – EUROPAS BEREDSKAPSRESERV SOM DU ALLTID KAN RÄKNA MED

Från och med 2019 har Europeiska unionen lagt till ytterligare ett lager på sin civilskyddsmekanism: rescEU. EU:s civilskyddspool baseras på ett system av frivilliga bidrag från deltagarländerna. Det fanns emellertid ingen reserv i de fall då resurserna inte räcker till för att kunna hjälpa katastrofdrabbade länder. Det är här som rescEU kommer in: nu finns det en europeisk räddningsflotta som är redo att agera omedelbart. Sverige har ställt sex helikoptrar till förfogande för rescEU's räddningsflotta övergångsflotta.

rescEU I PRAKTIKEN

rescEU inrättades i mars 2019. Några månader senare, den 13 augusti, ställdes Grekland inför en katastrofsituation: sammanlagt 56 skogsbränder bröt ut runt om i landet inom loppet av 24 timmar. Landet begärde hjälp av EU för att hejda skogsbränderna som härjade i regionen.

EU:s civilskyddsmekanism svarade omedelbart med att för första gången någonsin aktivera rescEU. Tre flygplan från rescEU:s reserv, två italienska och ett spanskt, sändes snabbt ut till ön Evia. Det nära samarbetet mellan EU:s medlemsstater var avgörande för att kunna bekämpa de förödande bränderna och räddade liv.



Skogsbränderna på den grekiska ön Evia försatte människor och egendomar i närliggande byar samt en skyddad skog i stor fara. Den här dagen mobiliserades vår nya rescEU-reserv för första gången. Det var verkligen stort att se EU-samarbetet verksamt ute i fält vid denna avgörande tidpunkt!”

Eleftherios Manousis, vakthavande befäl – Centrumet för samordning av krisberedskap – Sambandsman – rescEU:s operation i Grekland

Mer info

<https://ec.europa.eu/echo/>