

# Faktablad

KC-FU

Publ.nr MSB1662 – december 2020

## Modell för kommuners riskkommunikation

Allt blir mer digitalt samtidigt som allt fler lever i tätbefolkade städer, dessutom ökar klyftan mellan staden och landsbygden. Syftet med DURCOM-projektet (Digital Urban Risk Communication) är att studera utvecklingens effekter på kommuners riskkommunikation.

Det digitala och urbana samhället kännetecknas av en stor mångfald både socialt, ekonomiskt och kulturellt. Därför utvecklas förmodligen också olika förhållningssätt till risker och beredskapsfrågor beroende på exempelvis var och hur man bor, på vilket sätt man lever sitt liv och i vilken grad man följer massmediernas rapportering eller deltar i sociala medier. I projektet undersöker vi hur riskhantering, beredskapsarbete och riskkommunikation organiseras och styrs hos svenska kommuner. Dessutom studerar vi individens riskuppfattningar och riskkommunikation, samt synen på sitt eget ansvar för att hålla beredskap.

Projektet har en samhällsvetenskaplig flerdisiplinär ansats (medie- och kommunikationsvetenskap, sociologi, miljövetenskap). I projektet använder vi intervjuer, enkäter, dokumentstudier och webbanalytiska studier som undersökningsmetoder. Undersökningarna genomförs så långt som möjligt i samverkan och i samråd med kommuner. Slutmålet för projektet är en forskningsbaserad modell som kommuner kan använda för att stärka invånarnas, men också besökares, förmåga att förebygga och förbereda sig för större kriser.

Projektet inleds oktober 2020 och avslutas mars 2024.

### Risk- och beredskapskommunikation för ett robust digitalurbant samhälle/Digital Urban Risk Communication (DURCOM)

Projektet är ett samarbete mellan *Centrum för Kriskommunikation (CCC)* och *Miljösociologiska sektionen (MS)* vid Örebro universitet samt *Forskningsmiljön Hållbar kommunikation (HK)* vid Högskolan i Jönköping.

#### Projektansvarig forskare:

Mats Eriksson, CCC, Örebro universitet

**Telefon:** 019-303875

**E-post:** [mats.eriksson@oru.se](mailto:mats.eriksson@oru.se)

#### Webbadress:

<https://www.oru.se/forskning/forskningsprojekt/fp/?rdb=p2145>

Kontakta oss:  
Tel: 0771-240 240  
[registrator@msb.se](mailto:registrator@msb.se)  
[www.msb.se](http://www.msb.se)



Myndigheten för  
samhällsskydd  
och beredskap