

Faktablad

KC-FU

Publ.nr MSB1683 - januari 2021

Covid-19 och påverkan på samhällsviktig verksamhet

Hur bör samhället förbereda sig på något som är okänt? Går det att avgöra vad som är bra förberedelser även innan en påfrestning har inträffat? Den pågående pandemin kan ge kunskap om dessa svåra frågor. Genom ett specifikt fokus på samhällsviktiga verksamheter och Covid-19 kan vi dra viktiga lärdomar om hur framtidens motståndskraftiga samhälle kan skapas.

Att öka samhällsviktiga verksameters motståndskraft mot olika typer av påfrestningar är sedan länge ett prioriterat område. Trots det finns få studier av hur man bör bedriva sådant arbete för att säkerställa att verksamheter fungerar även under påfrestande omständigheter. Inte heller är det vanligt att man efter en påfrestning undersöker vilken effekt de åtgärder man på förhand vidtagit har haft när det gäller att upprätthålla en verksamhet. Syftet med detta projekt är just att göra ett sådant bidrag genom att studera hanteringen av Covid-19 i Skåne.

Inom projektet kommer vi att studera pandemins effekter på samhällsviktig verksamhet. Att pandemin har påverkat sjukvården är vid det här laget uppenbart, men hur ser det ut inom andra sektorer? Förutom att studera pandemins effekter, och spridningseffekter, kommer projektet också att kartlägga hur olika verksamheter förberett sig inför allvarliga påfrestningar. Hur arbetade man exempelvis med kontinuitetshantering innan pandemin? Har man haft användning av detta arbete? Finns det möjligheter till förbättring som skulle kunna komma framtida arbete med risk- och kontinuitetshantering tillgodo? Sådana frågor avser vi undersöka med målet att i projektets slutskede blicka framåt och med utgångspunkt i befintlig kunskap om risk- och kontinuitetshantering föreslå hur arbetet med att säkerställa kontinuitet i viktiga verksamheter kan förbättras.

Kontakta oss:
Tel: 0771-240 240
registrator@msb.se
www.msb.se



Projektuppgifter

Projekttitel

Covid-19-pandemins kaskadeffekter på lokal och regional nivå med avseende på samhällsviktiga funktioner – Mot ökad motståndskraft

Medverkande forskare

Henrik Tehler
Lunds universitet, Centre for Critical Infrastructure Protection Research (CenCIP)

Tel: 046-2224850
E-post: henrik.tehler@risk.lth.se

Henrik Hassel
Lunds universitet, CenCIP
E-post: henrik.hassel@risk.lth.se

Alexander Cedergren
Lunds universitet, CenCIP
E-post: alexander.cedergren@risk.lth.se

Jonas Johansson
Lunds universitet, CenCIP
E-post: jonas.johansson@risk.lth.se

Webbplats
www.cencip.lu.se

Projektid

Projektet inleds i januari 2021 och skall avslutas i december 2021.



Myndigheten för
samhällsskydd
och beredskap