

Exempel – LST Västernorrland övning av Regional och Lokal ISF

Detta har hänt

I morgonnyheterna en novemberdag meddelas fall av misstänkt pandemiinfluensa från Västernorrland. Tilltagande oro och rädsla i Västernorrland för att influensan ska spridas ytterligare. Influensapandemin har varit känd och diskuterats i media globalt sedan i augusti. Det har rapporterats om ett stort antal döda på grund av influensan.

På sjukhusapoteket finns nu ett lager av antivirala mediciner som kan distribueras vidare ut till hälsocentraler och apotek i länet. Men tillgången är begränsad.

Detta var scenariot för övningen GOA som under hösten 2018 anordnades av länsstyrelsen Västernorrland. GOA var en regional samverkansövning för att pröva de förhållningssätt och arbetssätt som förespråkas MBS:s *Gemensamma grunder för samverkan och ledning vid samhällsstörningar*.¹

Övande aktörer var länsstyrelsen samt länets sju kommuner. Även kommunala förvaltningar och bolag, frivilliga, Polismyndigheten, region Västernorrland samt räddningstjänsterna medverkade inom ramen för övningen.

Det aktörsgemensamma syftet i övningen var att pröva förmågan till inriktning- och samordningsfunktion på lokal och regional nivå.

Målsättningarna var att alla kommuner skulle –

1. ha förmåga att förbereda och genomföra ett ISF-möte
2. ha förmåga att inhämta information och sammanställa lägesbild
3. ha förmåga att samordna kommunikation på lokal nivå.

Resultat och erfarenheter

Genom att öva gemensamt fick man en bra samsyn på hur man arbetar med ISF på lokal nivå och hur det relaterar till den regionala nivån. Det gav också en gemensam syn på vilka förväntningar som finns på kommunerna och vad man behöver utveckla ytterligare framöver.

Övningen utvärderades både av deltagande aktörer och gemensamt ur ett aktörsgemensamt perspektiv.

Resultatmässigt uppnådde alla deltagande aktörer målen men identifierade samtidigt en rad områden där fortsatt övning behövs.

¹ Gemensamma grunder för samverkan och ledning vid samhällsstörningar, MSB (2014)

<https://www.msb.se/RibData/Filer/pdf/27483.pdf>