

2021-01-14  
U2021/00257**Utbildningsdepartementet**Vetenskapsrådet  
Box 1035  
101 38 Stockholm

## Uppdrag att förbereda finansiering av uppföljningsstudier av covid-19-vacciner

### Regeringens beslut

Regeringen uppdrar åt Vetenskapsrådet att förbereda finansiering av uppföljningsstudier av covid-19-vacciner.

### Bakgrund

Efter förslag från regeringen i propositionen Vårändringsbudget för 2020 beslutade riksdagen under våren 2020 om ökade anslag med 100 miljoner kronor för forskning och innovation som snabbt skulle kunna bidra till att stoppa utbredningen av sjukdomen covid-19 och förhindra framtida pandemiutbrott. Regeringen konstaterar att det nu finns ytterligare forskningsbehov i relation till covid-19-pandemin.

Ett flertal covid-19-vaccin förväntas godkännas under det första halvåret av 2021. Flera av vaccinerna baseras på helt nya tekniker, däribland de s.k. RNA-vaccinerna. En uppföljning av vaccinernas effekter genom s.k. fas IV-studier bedöms därför vara särskilt angelägen. Fas IV-studier syftar till att kartlägga ovanliga biverkningar och övervaka behandlingens säkerhet, effektivitet och optimala användningsområde. Folkhälsomyndigheten ansvarar för att ta fram en nationell vaccinationsplan avseende bl.a. vilka grupper som ska få vilket vaccin och i vilken ordning. Uppföljningsstudier måste därmed göras med den nationella vaccinationsplanen i beaktande, vilket ökar behovet av nationell samordning.

## Närmare om uppdraget

I propositionen Extra ändringsbudget för 2021 – Stöd till företag, medel för vaccinering och andra åtgärder med anledning av coronaviruset föreslog regeringen den 12 januari 2021 en satsning på 100 miljoner kronor för uppföljningsstudier av covid-19-vacciner. Regeringens förslag bygger på en överenskommelse mellan regeringspartierna, Centerpartiet och Liberalerna. Vetenskapsrådet ska med anledning av förslaget förbereda finansiering av uppföljningsstudier av covid-19-vacciner. I huvudsak bör ett fåtal större studier få finansiering. Dessa bör också ansvara för att bygga en nationell infrastruktur för att stödja genomförande såsom koordinering, datahantering och monitorering. För att komma i fråga för finansiering bör studierna ha en bred nationell förankring, alternativt syfta till att koppla upp svenska parter mot internationella samarbeten. Inom ramen för satsningen kan studier finansieras som beaktar de kunskapsbehov som identifieras av regioner och kommuner samt relevanta myndigheter såsom Läkemedelsverket och Tandvårds- och läkemedelsförmånsverket. Även studier av mer grundvetenskaplig karaktär, t.ex. uppföljning av immunologiskt svar på vaccinerna, kan vara aktuella för finansiering.

Vid genomförande av uppdraget ska den satsning på covid-19-relaterad forskning som Knut och Alice Wallenbergs Stiftelse nyligen lanserat i samarbete med SciLifeLab tas i beaktande så att satsningarna kompletterar varandra.

Forskningsdata som genereras genom satsningen bör i så hög utsträckning som möjligt göras tillgängliga via den dataportal som Vetenskapsrådet inrättat för en effektiv delning av covid-19-relaterade forskningsdata.

På regeringens vägnar

Matilda Ernkrans

Jenny Fernebro

Kopia till

Statsrådsberedningen/SAM

Socialdepartementet/FS, SAM

Finansdepartementet/BA

Näringsdepartementet/EIN