



REGERINGEN

Regeringsbeslut I:3

2012-01-26

S2012/624/FS
(delvis)

Socialdepartementet

Statens folkhälsoinstitut
831 40 Östersund

Statens folkhälsoinstitut	
Inkom	2012 -02- 01
Avd/Enh	
Dnr	VERK 2012/57

Uppdrag att utreda konsekvenserna för Statens folkhälsoinstitut av att tillämpa GRADE-systemet för värdering av vetenskapligt stöd

Regeringens beslut

Regeringen beslutar att ge Statens folkhälsoinstitut i uppdrag att utreda hur myndigheten i sin verksamhet kan införa tillämpningen av GRADE-systemet för utvärdering av vetenskapligt stöd för effektiva metoder och strategier på folkhälsoområdet. Myndigheten ska beskriva

- olika alternativa nivåer av införandet (såsom olika antal genomförda evidensgraderingar och rekommendationer per år),
- konsekvenserna för myndighetens nuvarande verksamhet, om det finns verksamhet som kan ersättas eller kombineras med införandet av tillämpningen av evidensgradering och rekommendationer eller
- om det innebär behov av ytterligare resurser, om myndigheten har den kompetens som krävs, samt
- andra eventuella konsekvenser.

Vidare ska myndigheten redovisa en samlad bedömning av de olika alternativen och lämna ett förslag till tidsplan för införande med olika nivåer.

En huvudsaklig utgångspunkt bör vara att de systematiska översikterna i första hand ska beräknas och grundas på sammanställning och värdering av internationellt publicerade forskningsöversikter. De ska även inkludera en bedömning av konsekvenserna i det fall man även skulle inkludera egna forskningsöversikter i arbetet.

En delredovisning ska lämnas senast den 15 maj 2012 med preliminära resultat till Regeringskansliet (Socialdepartementet). Uppdraget ska slutredovisas i samband med myndighetens redovisning av det regeringsuppdrag om utformning av rekommendationer på folkhälsoområdet som myndigheten fått samma dag och som ska redovisas senast den 15 februari 2013 (dnr S2012/623/FS). Vid redovisningarna ska hänvisas till det diarienummer som uppdragsbeslutet har.

Ärendet

Statens folkhälsoinstitut har till uppgift att förmedla vetenskapligt baserad kunskap om åtgärder som rör folkhälsa. Vanligen sker detta genom att sammanfatta den vetenskapliga litteraturen kring en fråga i form av en systematisk forskningsöversikt. Regeringen gav Statens folkhälsoinstitut i uppdrag att, under 2011, utreda om och hur evidensgraderingsmetoden GRADE kan användas för metoder på folkhälsoområdet alternativt föreslå vilket annat evidensgraderings-system som bör användas på folkhälsoområdet. Grundat på den analys som Statens folkhälsoinstitut i december 2011 presenterat som svar på uppdraget har myndigheten föreslagit att GRADE ska användas för värdering av det vetenskapliga stödet för insatser på folkhälsoområdet, tillsammans med ett system för rekommendationer. Genom tillämpning av GRADE-systemet för värdering av vetenskapligt stöd kan myndigheten producera systematiska översikter inom folkhälsoområdet och ge rekommendationer bl.a. som rör insatser riktade till barn och unga, insatser som avser motverka fysisk inaktivitet och insatser som kan bidra till att målen inom ANDT-strategin uppnås.

Hittills har endast ett fåtal systematiska översikter som rör folkhälsoområdet, där det vetenskapliga stödet graderats enligt GRADE, presenterats i Sverige. Ett skäl till den begränsade produktionen är att det är relativt resurskrävande att göra en systematisk forskningsöversikt. En mindre resurskrävande metod är att sammanställa och värdera internationellt publicerade systematiska forskningsöversikter. Detta kräver uppskattningsvis upp till sex månaders arbete. Att använda sig av paneler med relevanta intressenter såsom exempelvis forskare, experter, beslutsfattare, myndigheter, praktiker och frivilligorganisationer kan utgöra ett centralt inslag i arbetet med att identifiera insatser för evidensgradering samt i framtagandet av rekommendationer.

Genom uppdraget till Statens folkhälsoinstitut ges ett underlag för övervägande avseende inriktningen av arbetet med vetenskaplig evidens vid myndigheten.

På regeringens vägnar


Göran Hägglund


Helena von Knorring