



## Folkhälsomyndigheten

Regeringskansliet  
Socialdepartementet  
Enheten för folkhälsa och sjukvård

via e-post till  
[s.registrator@regeringskansliet.se](mailto:s.registrator@regeringskansliet.se)  
[s.fs@regeringskansliet.se](mailto:s.fs@regeringskansliet.se)

**Handläggare**  
Hélène Englund

**Vårt ärendenummer**  
1958/2015-1.1.3

**Ert ärendenummer**  
S2015/3577/FS

**Datum**  
2015-06-02

**Sida**  
1 (2)

### **Folkhälsomyndighetens remissyttrande över Utvidgning av anmälningsplikt för influensa A(H1N1) till att omfatta laboratorieanmälan av all laboratorieverifierad influensa**

Folkhälsomyndigheten har beretts tillfälle att inkomma med synpunkter angående rubricerade remiss och har följande att anföra:

Folkhälsomyndigheten tillstyrker och välkomnar förslaget om en utvidgad anmälningsplikt.

Som tidigare anförts i Smittskyddsinstitutets konsekvensanalys<sup>1</sup> skulle en generell anmälningsplikt för laboratorier avseende influensa vara effektivare än nuvarande reglering. En laboratorieanmälningsplikt skulle också stärka beredskapen inför en pandemi, genom att relevanta rapporteringsvägar och metoder för dataanalys kan etableras.

Folkhälsomyndigheten skulle få bättre möjligheter att analysera sjukdomens konsekvenser för individ och samhälle och utvärdera effekterna av de årliga vaccinationsinsatserna. Detta kan komma att få ännu större betydelse framöver, då influensa just nu prövas för införande i nationella vaccinationsprogram<sup>2</sup>.

En förändrad anmälningsplikt skulle även innebära att laboratorierna inte längre behöver genomföra särskilda laboratorieanalyser för influensa A(H1N1)pdm09 utan kan gå över till nya analysmetoder som både är snabbare och billigare och därför något som starkt efterfrågas av landets mikrobiologiska laboratorier.

#### *Separat anmälningsplikt för influensa A och B*

Folkhälsomyndigheten förordar att anmälningsplikten för influensa specificeras till att omfatta influensa A och B. Därigenom utesluts påvisade infektioner med influensa C, vilket är en virustyp med mycket begränsad folkhälsopåverkan. Vidare skulle detta förenkla anmälningsförfarandet för laboratorierna, som analyserar de två influensatyperna separat, samt

<sup>1</sup> Smittskyddsinstitutets konsekvensanalys avseende laboratorieanmälningsplikt för influensa.

Smittskyddsinstitutets dnr 699/2013-1.3. Socialdepartementets dnr S2013/5957/FS.

<sup>2</sup> Regeringsbeslut S2013/240/FS (delvis) Uppdrag att utarbeta en modell för framtagande av underlag till beslut om nationella vaccinationsprogram, m.m. e)

programmeringen av databasen SmiNet som hanterar anmälningarna vid Folkhälsomyndigheten.

*Tidpunkt för ikraftträdande*

Laboratorierna ser gärna att en ändring av anmälningsplikten sker så snart som möjligt, så att de nya diagnostiska metoderna kan tas i bruk.

För att kunna ta emot anmälningarna vid Folkhälsomyndigheten krävs dock att ett nytt formulär programmeras och testas i SmiNet. Folkhälsomyndigheten behöver minst en månad för att kunna genomföra detta. Laboratorierna måste också ändra sina inställningar för dataöverföring vilket kräver ytterligare omställningstid.

Folkhälsomyndigheten anser att det bästa vore att införa en förändring av anmälningsplikten mellan två influensasäsonger (det vill säga mellan vecka 20 och 39), men under beaktande av hur influensaepidemierna brukar utveckla sig kan också ett införande vid ett årsskifte övervägas.

---

Beslut om detta yttrande har fattats av avdelningschefen Anders Tegnell. I den slutliga handläggningen har enhetschefen Ann Lindstrand deltagit. Utredaren Hélène Englund har varit föredragande.

Enligt Folkhälsomyndighetens beslut

Hélène Englund