



## Folkhälsomyndigheten

Socialdepartementet

Fredsgatan 8  
103 33 Stockholm

**Handläggare**

Jenny Hellman  
0722- 51 56 71  
jenny.hellman@folkhalsomyndigheten.se

**Diarienummer**

1098-2015-1.1.3

**Ert diarienummer**

S2014/9003/FS

**Datum**

2015-06-15

**Sida**

1(5)

### **Folkhälsomyndighetens remissyttrande över Läkemedel för djur, maskinell dos och sällsynta tillstånd**

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

Folkhälsomyndigheten tillstyrker utredningens förslag i rubricerad remiss.

#### **Folkhälsomyndigheten vill särskilt kommentera:**

##### **5.4.3 Bör veterinära inrättningar få köpa läkemedel från partihandeln?**

**Kommentar Folkhälsomyndigheten:** Myndigheten ser utöver det som utredningen beskriver om risken för försämrad tillgång till läkemedel för djur samt ökade priser för djurägare och de veterinärer som inte kan göra inköp via partihandel även en risk för en försämrad läkemedelsstatistik. Folkhälsomyndigheten vill framhålla vikten av en heltäckande och tillförlitlig läkemedelsstatistik och tror därmed att utredningens bedömning är fördelaktig även ur denna aspekt.

##### **5.8.5 Krav på öppenvårdsapoteken att rapportera in uppgifter om förskrivning för djur till E-hälsomyndigheten**

**Kommentar Folkhälsomyndigheten:** Myndigheten vill särskilt framhålla medhåll i utredningens skrivelse om införande av veterinärnummer och arbetsplatskod. Införandet ses mycket positivt och skulle ge förbättrade möjligheter till en bättre och mer heltäckande statistik. Heltäckande och tillförlitlig statistik är ett viktigt verktyg i arbetet mot en klok antibiotikaförskrivning, vilket är en förutsättning för minskad antibiotikaresistensutveckling. För att få en heltäckande statistik är det viktigt att dessa krav även införs vid veterinärförskrivning av humanläkemedel till djur.

##### **5.9 Statistik över försäljning av läkemedel för djur**

###### **Kommentar Folkhälsomyndigheten:**

Det finns en klar koppling mellan antibiotikaanvändning och resistensutveckling. All användning, både inom humanmedicin såväl som inom veterinärmedicin, påverkar den totala resistensutvecklingen och en optimal antibiotikaanvändning inom både sektorerna är därför mycket viktig. Arbetet för att bevara antibiotika effektiva för människa och djur sker därmed sektorsövergripande.

För att myndigheter ska kunna utvärdera om antibiotika används rationellt är det viktigt att uppföljning av antibiotikaanvändning kan ske på ett tillfredställande sätt så att eventuell onödig och felaktig antibiotikaanvändning upptäcks och kan förhindras i tid.

Folkhälsomyndigheten vill understryka vikten av korrekt och tillgänglig försäljningsstatistik både inom humanmedicin och veterinärmedicin. Utredningen beskriver synnerligen besvärande problem med bortfall i läkemedelsstatistiken. Folkhälsomyndigheten vill framhålla att utredning av dessa problem bör prioriteras och skyndsamt åtgärdas av behöriga myndigheter.

#### **5.9.4 Uppgifter som öppenvårdsapoteken lämnar till E-hälsomyndigheten**

**Kommentar Folkhälsomyndigheten:** Som beskrivits ovan är försäljningsstatistik av antibiotika ett viktigt verktyg i arbetet mot en klok antibiotikaanvändning och minskad antibiotikaresistens. Myndigheten vill därmed särskilt kommentera vikten av att eventuella brister i rapporteringen upptäcks samt att åtgärder mot dessa vidtas såsom utredningen beskriver.

#### **5.9.5 Tillgång till försäljningsstatistik från E-hälsomyndigheten**

**Kommentar Folkhälsomyndigheten:** Då licensläkemedel utgör en relativt stor del av den totala läkemedelsförsäljningen inom veterinärmedicin är det mycket viktigt att förpackningsstorlek registreras även för sådana läkemedel och rapporteras till E-hälsomyndigheten.

Folkhälsomyndigheten vill särskilt kommentera och understryka att ett tillägg av uppgifter om förskrivarkategorin veterinär på rekvisition är önskvärt för att kunna särskilja sådan antibiotikaförsäljning inom veterinärmedicin från humanmedicin. Folkhälsomyndigheten följer försäljningen av antibiotika till människor och ser därmed en stor vinst i detta förslag på ytterligare uppgifter som underlag till E-hälsomyndigheten.

---

Beslut om detta yttrande har fattats av Avdelningschefen Anders Tegnell. I den slutliga handläggningen har enhetschefen Malin Grape deltagit. Utredaren, Jenny Hellman har varit föredragande.

Enligt Folkhälsomyndighetens beslut



Jenny Hellman