Svar på fråga 2019/20:100 av Kalle Olsson (S)  
Stängningen av apoteket i Föllinge

Kalle Olsson har frågat mig hur jag kommer att agera för att säkra jämlika villkor när det gäller tillgång till receptbelagda mediciner i hela landet.

Tillgången till hälso- och sjukvård inklusive läkemedel ska vara jämlik i alla delar av landet. Nuvarande regering skulle inte ha hanterat apoteksmarknaden på det sätt som den dåvarande borgerliga regeringen gjorde. Före omregleringen hade Sverige ett av världens säkraste distributionssystem för läkemedel, och det med en hög kundnöjdhet. Ändå genomfördes alltså en omreglering av ideologiska skäl. Förändringen var genomgripande och är inte möjlig att göra ogjord.

När det gäller tillgången till läkemedel i glesbygd finns dock ett särskilt stöd till apotek i glesbygd som innebär att TLV beviljar bidrag till öppenvårdsapoteksservice av allmänt ekonomiskt intresse. För att få del av stödet ska apoteken uppfylla vissa kriterier som bl.a. gäller avstånd till närmaste apotek och krav på öppethållande. I år beviljades 33 apotek sådant stöd för verksamhetsåret 2018.

Apoteket AB har också ett ansvar för att säkra tillgången till läkemedel genom att ha apoteksombud. Enligt en ägaranvisning från staten ska Apoteket AB tills vidare behålla sina befintliga apoteksombud i den utsträckning som behövs för att upprätthålla en god läkemedelsförsörjning på den ort ombudet är verksamt. Sedan den 1 januari 2019 finns också en reglering som möjliggör för alla apoteksaktörer att inrätta apoteksombud för att förbättra tillgängligheten till läkemedel i de delar av landet där tillgången till öppenvårdsapotek är begränsad. Apoteksombudens huvudsakliga uppgifter är att lämna ut beställda läkemedel och förskrivna varor, förmedla recept från konsument till öppenvårdsapotek och se till att konsumenterna får tillgång till information och rådgivning av personal på öppenvårdsapotek.

Jag vill avslutningsvis tillägga att regeringen fortsätter att följa frågan.

Stockholm den 16 oktober 2019

Lena Hallengren