



2023-02-17

Till: n.remissvar@regeringskansliet.se

n.dl@regeringskansliet.se

Remissinstans: Gård & Djurhälsan AB

Remissvar avseende SOU 2022:43 Friska djur behöver inte antibiotika: bättre verkan genom internationell påverkan,

Dnr N2022/01705

Inledning

Sverige har arbetat länge med förebyggande djurhälsa och är ett av de länder i världen som har lägst antibiotikaanvändning inom djurhållningen. Genom ett systematiskt förebyggande djurhälsoarbete minskar sjukligheten vilket leder till en låg antibiotikaanvändning. Det är dock viktigt att poängtera att låg antibiotikaanvändning inte får bli ett mål som går ut över djurskyddet - de djur som blir sjuka ska ges antibiotika när det behövs.

Gård & Djurhälsan har under många år arbetat på flera plan med frågorna. Dels genom att systematiskt arbeta för en förbättrad djurhälsa och förbättrat smittskydd på gårdar med köttproduktion (gris, nöt och får) men också genom att driva program för bekämpning och övervakning av viktiga sjukdomar.

En viktig del i det förebyggande arbetet är datainsamling av olika djurhälso- och sjukdomsparametrar för att följa djurhälsoläget och kunna reagera på avvikelser. Jordbruksverket har fram till alldeles nyligen samlat in och sammanställt data om alla veterinärbehandlingar på lantbruksdjur i Sverige.

Vi vill ta tillfället i akt att i detta remissvar trycka på vikten av att insamlingen av ”djursjukdata” upprätthålls och att man inte nöjer sig med läkemedelsrapportering som EU kräver vad gäller antibiotikaanvändning i syfte att följa djurhälsoläget, utan fortsätter det föregångsarbete som byggts upp under lång tid och som visat sig framgångsrikt.

Synpunkter på utredningens förslag

Utredningen har gjort en väl genomarbetad sammanfattning av det svenska arbetet genom åren. Vi stödjer utredningen förslag om att svensk kunskap bör spridas brett både inom och utom Sverige för att bidra till förståelse för sättet att arbeta med förebyggande rådgivning, smittskydd vid handel med djur, smittskyddsprogram, sjukdomsövervakning och så vidare. Sverige har visat att det är möjligt att uppnå en låg antibiotikaanvändning utan att det påverkar dödlighet eller tillväxt negativt. I takt med att antibiotikaresistensfrågan har fått större uppmärksamhet och att lagstadgade krav nu föreligger för alla medlemsländer i EU att rapportera användningen i djurhållningen har svenska erfarenheter av djuruppfödning fått en hög trovärdighet och efterfrågas allt mer.

Det pågår redan idag initiativ i näringens regi för att arbeta i linje med utredningens förslag. Det är dock eftersträvansvärt att dessa initiativ samlas och förmedlas med en mer enhetlig avsändare för att få störst spridning och effekt. Vi ser likheter med det exportinitiativ som föreslås och regeringsuppdraget att upprätta ett kunskapsnav för svensk animalieproduktion. Troligen kan det finnas synergier att utnyttja mellan dessa funktioner. För att nå ut med budskap ut till slutanvändarna det vill säga veterinärer och lantbrukare är målgruppsanpassning viktigt och här har näringen även fortsättningsvis en viktig roll.

Antibiotikaresistens är ett globalt hot och det är självklart att Sverige ska erbjuda sin kunskap och ta en mer framträdande position för att bidra till att motverka AMR. De förslag som utredningen lämnar innebär dock inga konkreta vinster för svenska bönder och det saknas en tydlig cost-benefit analys för genomförandet.

Vi ser mycket positivt på en studie kring veterinärers avans på antibiotikaförsäljning.

I utredningsuppdraget ingick inte frågor kring tillverkning av läkemedel, men påverkan på läkemedelsföretag för att stimulera hållbar utveckling vid produktion av antibiotika är en mycket viktig del av arbetet mot antibiotikaresistens.