

Yttrande över remiss från Jordbruksverket gällande förslag till ändring i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2021:10) om biosäkerhetsåtgärder samt anmälan och övervakning av djursjukdomar och smittämnen

Sammanfattning

Sveriges lantbruksuniversitet (SLU) anser att den föreslagna föreskriftstexten överlag är rimlig och motiverad, men har vissa synpunkter. Såväl läsning som bedömning kompliceras dock av hänvisningar till ännu inte beslutade föreskrifter som anges som SJVFS 2024:xx respektive SJVFS 2025:xx. Det hade varit en fördel om dessa ingått i remissunderlaget.

Generell synpunkt

Det är väldigt många krav på rutinmässig desinfektion. Slentrianmässigt användande av desinfektionsmedel riskerar att skapa falsk trygghet och har dålig effekt om den mekaniska rengöringen brister. Det finns också hälso-och miljörisiker med överdriven användning av desinfektionsmedel, liksom risk för resistensutveckling. I kalla lösdrifter, så går det inte att desinficera med annat än torr-desinfektionsmedel vintertid, vilket har en tveksam effekt. Då det inte går att bedöma vare sig nytta eller risker fullt ut vore det bättre med formuleringar om att desinfektion ”bör” användas eller ”när så erfordras”.

Specifika synpunkter

2 kap. 4a§ punkt 7: hänvisningen till ännu inte beslutad föreskrift försvårar tolkningen men om inte denna innehåller mer handfasta råd så behöver punkten förtydligas. Att hantera avloppsvatten så att INGEN risk för smittspridning uppkommer torde bli onödigt dyrt och svårt för en enskild djurproducent.

2 kap. 13§ Det finns minigrisar som hålls som sällskapsdjur i människors bostäder, formuleringen tar inte hänsyn till detta. En kommentar om minigrisar som hålls som sällskapsdjur bör läggas till som ett allmänt råd.

2 kap. 12§: de 48 timmar som anges bör kompletteras så att texten harmonierar med vad som anges i SJVFS 2024:19 saknr K3 (dvs 5 dygn om mul- och klövsjuka förekommer endemiskt i området).

2 kap. 14§ allmänna råd: de skötselråd som framgår av produktbeskrivningen för känslig utrustning tar ofta ingen smittskyddshänsyn, texten kompletteras lämpligen med ett råd att kontakta tillverkaren för att specifikt fråga hur utrustningen kan smittrenas. Att högtryckstvätta och desinficera utrustning och maskiner såsom traktorer/bobcats som används för att rengöra djurutrymmen såsom lösdrifter med djupströbäddar mellan djuromgångar torde ta betydligt mer än de 30 minuter som antas i kostnadsberäkningarna i konsekvensutredningen om man inte har tillgång till en tvätthall, vilket få besättningar har.

2 kap. 20 § allmänna råd: Då det finns urbana vildsvin är det svårt för en person som rastar sin gris i storstad att veta om det finns vildsvin i området. Även här bör en kommentar läggas till som förklarar hur texten ska tillämpas på grisar som hålls som sällskapsdjur i stadsmiljö.

2 kap. 25§ punkt 2: att göra åtskillnad på inkommande och utgående transporter är opedagogiskt eftersom alla åker både in och ut. För att inte riskera missförstånd bör a och c slås ihop till In-och utgående transporter.

Bilaga 1, förklaring av koder: här hänvisas till SJVFS 1999:102 (saknr K6), denna föreskrift visas inte längre i Veterinära författningshandboken på Jordbruksverkets webbplats och det är därför oklart var läsaren ska hitta informationen (och huruvida föreskriften gäller). I bilagan till SJVFS 2024:19 (saknr K3) anges vilka sjukdomar som omfattas av epizootilagen, lämpligen hänvisas istället till denna.

Mest önskvärt vore att en justering görs så att alla A-sjukdomar omfattas av epizootilagen och sjukdomar som varken är förtecknade eller omfattas av TSE-förordningen tas bort från epizootilagen. Detta bör göras snarast, i avvaktan på en ny djurhälsolag och en genomgång av vilka sjukdomar som ska omfattas av denna.

Yttrande över remiss från Jordbruksverket gällande förslag till ändring i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2021:10) om biosäkerhetsåtgärder samt anmälan och övervakning av djursjukdomar och smittämnen

Beslut om detta yttrande har på rektors uppdrag fattats av dekan Rauni Niskanen efter föredragning av koordinator Linda Ferngren. Innehållet har utarbetats av professor Susanna Sternberg Lewerin vid institutionen för husdjurens biovetenskaper samt professor Magdalena Jacobson vid institutionen för kliniska vetenskaper.

Rauni Niskanen

Linda Ferngren