

POPULÄRVETENSKAPLIG SAMMANFATTNING (kan även bifogas som bilaga)

Organisationens namn SVA
Projekttitel Utvärdering av salmonellakontroll på fjäderfä

Sammanfattning

Infektion med Salmonella är en av de viktigaste bakteriella orsakerna till mag-tarminfektion hos människor och djur i Sverige, liksom i ett flertal andra länder. I Sverige påbörjades salmonellakontrollen i slutet av 1950-talet. Syftet med salmonellakontrollprogrammet är att skydda människor från en infektion. Målen med kontrollprogrammet är att förhindra kontamination av Salmonella i hela produktionskedjan, övervaka vid kritiska kontrollpunkter samt vidta relevanta åtgärder när Salmonella påvisas.

Salmonellakontrollprogrammet hos fjäderfä omfattar alla fjäderfäanläggningar som skickar djur till slakt eller säljer ägg. Alla flockar ska regelbundet provtas.

I denna studie intervjuades fjäderfäproducenter och veterinärer om deras attityder till salmonellakontroll samt vilka förbättringar de anser behövs i salmonellakontrollen. Fjäderfäproducenter och veterinärer som arbetar med fjäderfäfrågor anser att salmonellakontrollen är väldigt viktig och att en korrekt utförd provtagning är ett viktigt verktyg. Det finns dock flera punkter där salmonellakontrollen skulle kunna förbättras.

Regelverket kring provtagning behöver förtydligas, både provtagningsintervallet och den officiella provtagningen. Tolkningar när och enligt vilka villkor omprov är möjligt behöver ses över.

Ersättningsreglerna kring sanering behöver ses över. De nuvarande reglerna upplevs inte ändamålsenliga och riskerar att leda till sämre saneringar.

Bristen på ett fungerande fjäderfäregister som är tillgängligt för myndigheter försvårar tillsynen och leder till att kontrollen nedprioriteras.

Veterinärprovtagning saknas från cirka 27% av värphönsbesättningar och möjligtvis från cirka 25% av storskaliga slaktkycklingbesättningar. Dessa uppgifter behöver verifieras mot de databaser som branschen har.

Veterinärer behöver mer utbildning i fjäderfäsjukdomar och salmonellasaneringar. Slaktkycklingbesättningar har numera ofta egna besättningsveterinärer som är inriktade på fjäderfä medan äggproducenterna inte lika ofta har tillgång till veterinärer som kan fjäderfäfrågor. I utbrottsituationer behöver även andra veterinärer än besättningsveterinärer anlitas och därmed är det viktigt att flera veterinärer har kunskap om fjäderfä.

En preliminär genomgång av materialet från laboratorieresultat ger en bild av att salmonellakontrollen inte till fullo efterlevs vad som gäller den officiella provtagningen. Å andra sidan tas det fler prover än vad som finns i oonosrapporten. Denna diskrepans behöver analyseras i en separat studie.