



Høring over udkast til bekendtgørelse om kritisk resistent salmonella hos fjerkræ, kvæg og grise

Statens Serum Institut (SSI) har modtaget udkast til bekendtgørelse om kritisk resistent salmonella hos fjerkræ, kvæg og grise i høring og har følgende bemærkninger:

Til §8 stk. 3 og §7 stk. 2

Der er indsat en ny formulering i §8 stk. 3. Tilsvarende formulering står allerede i §7 stk. 2 dog med en enkelt forskel, da der i §8 stk. 3 står *"eller NMKL nr. 71"*, mens der i §7 stk. 2 står *"eller NMKL nr. 187"*.

Det bør begge steder rettes til *"den seneste version af EN/ISO 6579, NMKL nr. 71 eller NMKL nr. 187"*.

Der bør i begge bestemmelser tilføjes følgende: *"Positive resultater fra alternative metoder, der ikke er dyrkningsbaserede, skal suppleres med kultivering, så der fremkommer et isolat, der kan resistensbestemmes"*.

Til § 2, stk. 2

I forbindelse med en tidligere høring af bekendtgørelse med frist 8. november 2023, havde SSI følgende kommentarer, som ikke er kommet med i det seneste udkast:

"SSI bemærker hertil, at serotyper af salmonellabakterier tilhørende serogruppe O:9 kan have en form for naturlig (intrinsic) resistens over for colistin, som følge af en defekt i O-antigen polymerase protein. Der er evidens for, at dette i høj grad gælder for Salmonella Dublin og, om end i mindre udstrækning, for Salmonella Enteritidis. Det kan dog anbefales at foretage en vurdering af, om andre serotyper i O-gruppe 9 ligeledes skal dækkes ind under undtagelsen i §2, stk. 2.

Det er vigtigt ikke at overse colistinresistens, som ikke er "naturlig" forekommende, også i serogruppe O:9 som f.eks. plasmidbåren mcr-resistens."