



Høring over udkast til bekendtgørelse om overvågning og kontrol for salmonella i grisekød samt bekæmpelse af salmonellose hos grise

Salmonella i grisekød er en betydende kilde til sporadiske tilfælde og udbrud af human salmonellose i Danmark. Annual Report on Zoonoses 2021; smittekileregnskab tilskriver 43% af sporadiske humane cases til dansk produceret grisekød (61 cases af de 142 cases som kunne tilskrives en kilde).

Statens Serum Institut (SSI) finder det overraskende, at den mangeårige salmonellaovervågning på besætningsniveau nu ophører fuldstændigt og at der fremadrettet kun vil være overvågning af fersk kød på slagteriniveau. Ændringen kan få konsekvenser for human sundhed, hvis forbrugeren i højere grad smittes af salmonellainficeret grisekød.

Det er alt andet lige en svækkelse af det forudseende beredskab, når der ikke overvåges for salmonella på besætningsniveau. Dermed svækkes og forsinkes muligheden for at opdage nye trusler/trends i primærproduktionen.

Ophør af den bakteriologiske overvågning i besætninger vil desuden betyde, at færre salmonella-isolater fra grise vil være tilgængelig for epidemiologisk typning, både til sammenligning ved humane sygdomsudbrud, med også i forbindelse med kortlægningen af hvilke typer/kloner med tilhørende resistensforhold, der findes hos grise.

SSI har desuden følgende bemærkninger til høringsbrevet:

- Som baggrund for ændringen anføres bl.a. *"afspejles i det lave antal humane tilfælde, der er relateret til grisekød"*. Hvilken dokumentation ligger til grund for dette udsagn?
- Det er anført *"den humane forekomst vil fortsat blive fulgt tæt"* – hvordan påtænkes det, at forekomsten af human salmonellose relateret til dansk grisekød vil blive fulgt tæt?

SSI/DK-VET har følgende bemærkninger til udkast til bekendtgørelse:

§32:

Stk. 2. Hvis salmonellaisolater omfattet af stk. 1 er salmonellasuspekte, skal isolaterne undersøges med henblik på serotypning og resistensbestemmelse, jf. dog stk. 4.

Stk. 3. Prøver udtaget efter reglerne i § 15 er undtaget fra bestemmelsen i stk. 2. Ved fund af 1-3 isolater pr. batch skal alle isolater serotypes og resistensbestemmes. Ved fund af flere end 3 isolater pr. batch, skal der serotypes og resistensbestemmes 3 isolater.

SSI bemærker, at det er vigtigt, at påviste isolater gemmes, så WGS kan gennemføres til brug for epidemiologisk udredning af fødevarebårne sygdomsudbrud og af sygdomsudbrud i besætninger.



Dette gælder for alle salmonella-isolater, der isoleres i forbindelse med bakteriologisk undersøgelse af prøver fra grise og grisekød og omfatter derfor også isolater påvist i forbindelse med klinisk diagnostik, hvor der ikke er konstateret salmonellose.

§§ 28-29

§ 28. Slagteriet skal sikre, at årsagen til den høje salmonellaforekomst kortlægges, når skærpet salmonellainsats iværksættes.

§ 29. Slagteriet skal udarbejde og iværksætte en handlingsplan senest den 15. i måneden eller førstkommande hverdag efter den udpegning, der udløser skærpet salmonellainsats.

Stk. 2. Slagteriet skal sikre, at handlingsplanen indeholder en beskrivelse af, hvilke 1) kritiske punkter der er identificeret og 2) korrigerende tiltag der iværksættes, samt hvor tiltagene skal give en målrettet og vedvarende hygiejneforbedring.

Stk. 3. Slagteriet skal sikre, at handlingsplanen indeholder al dokumentation fra E. coli overvågningen fra første måned, hvor slagteriet blev udpeget. Hvis der foreligger rapporter over afvigelser og korrigerende handlinger for overskridelser i denne overvågning, skal disse medtages.

Stk. 4. Handlingsplanen skal godkendes af Fødevarestyrelsen.

SSI bemærker, at der ikke under §§ 28 og 29 er anført krav om, at kortlægningen af årsag til høj salmonellaforekomst på slagteriet også skal omfatte de besætninger, som har leveret grise til slagtning. Denne mangel finder SSI/DK-VET uhensigtsmæssig, når overvågning på besætningsniveau i øvrigt ophører.

Det bør i kapitel 2 om salmonellose hos grise præciseres på hvilket grundlag diagnosen salmonellose skal konstateres. SSI/DK-VET finder det vigtigt, at salmonellose ikke overses eller negligeres på grund af at andre mulige patogener samtidigt er tilstede eller fordi for få dyr/prøver indsendes til undersøgelse. Dette er ekstra vigtigt efter:

- at "Generel dispensation om anmeldepligt til Fødevarestyrelsen ved mistanke om salmonellose hos grise, fjerkræ, kvæg og visse andre husdyr af 14. februar 2024" er indarbejdet i udkast til grisebekendtgørelsen.
- at al overvågning af salmonella på besætningsniveau ophører.