

Intern og ekstern høring

Foder- og Fødevaresikkerhed
J.nr. 2024-28-35-00623
Ref. CAVLA/KIKIP/ARPSI
Dato: 20-12-2024

Høring over forslag til ændring af bilag I i Kommissionens gennemførelsesforordning om særlige bestemmelser for offentlig kontrol af trikiner i kød (EF) 2015/1375 vedrørende godkendelse af lumiVAST Trichinella som alternativ analysemetode, og fastsættelse af prøvemængde ved trikinanalyse

Fødevarestyrelsen sender hermed forslag til ændring af Kommissionens gennemførelsesforordning om særlige bestemmelser om offentlig kontrol af trikiner i kød (EF) 2015/1375 (trikinforordningen) i høring.

Forslaget vedrører trikinforordningens bilag I, kapitel I og II, samt Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/625 af 15. marts 2017 om offentlig kontrol og andre officielle aktiviteter mv., som fastsætter regler for udførelse af offentlig kontrol og for de foranstaltninger, der træffes af de kompetente myndigheder i forbindelse med produktion af animalske produkter.

Hvis denne gennemførelsesforordning sættes til afstemning og vedtages, vil den træde i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i Den Europæiske Unions Tidende.

Fødevarestyrelsen skal venligst anmode om at modtage eventuelle **høringssvar senest den 10. januar 2024**.

Høringssvaret bedes sendt til Fødevarestyrelsen på e-mail til 28@fvst.dk, Arpsi@fvst.dk og Cavla@fvst.dk med angivelse af journalnummer 2024-28-35-00623.

De modtagne høringssvar vil blive offentliggjort på Høringsportalen. Ved afgivelse af høringssvar samtykkes til offentliggørelse af høringssvaret, herunder afsenders navn og mailadresse. Du kan læse mere om Fødevarestyrelsens persondatapolitik [her](#).

Eventuelle spørgsmål kan rettes på e-mail til 28@fvst.dk.

Forslagets ordlyd

Fødevarestyrelsen henviser til vedlagte dokumenter:

- Ændringsforslag til trikinforordningen 2015/1375

Om forslaget til referencemetoden og ny alternativ analysemetode i Kommissionens gennemførsels-forordning om særlige bestemmelser om offentlig kontrol af trikiner i kød (EF) 2015/1375

OM REFERENCEMETODEN TIL PÅVISNING

Formålet med denne del af forslaget er at opdatere referencemetoden for påvisning af trikiner i kød til ISO 18743:2015/Amd1:2023 og fastsætte reglerne for prøveudtagning.

Fødevarestyrelsen vurderer, at denne del af forslaget ikke vil have erhvervsøkonomiske konsekvenser for erhvervet.

OM PRØVEMÆNGDE

Denne del af forslaget fastsætter minimumskrav til prøvernes størrelse i henhold til udtagningsted på slagtekroppen af slagtegrise, herunder avlsøer og orner. Derudover revideres teksten i flere dele af forordningen, herunder Bilag I, kapitel II om krav til prøvemængde.

Fødevarestyrelsen vurderer, at denne del af forslaget vil have begrænsede erhvervsøkonomiske konsekvenser for erhvervet.

OM LUMIVAST TRICHINELLA SOM ALTERNATIV ANALYSEMETODE

Formålet med denne del af forslaget er, at godkende brug af den alternative validerede analysemetode, lumiVAST Trichinella™, til brug for trikinundersøgelser af tamgrise efter bestemmelserne i trikinforordningen. Forslaget er opdateret med procedurer for, hvordan metoden skal anvendes, herunder krav til prøveudtagning, analyse og opfølgning ved positive eller usikre resultater. Endvidere beskrives kravene til håndtering af prøver, der sendes til bekræftelse på et nationalt eller EU-referencelaboratorium.

Fødevarestyrelsen vurderer at forslaget ikke vil påvirke fødevaresikkerheden og beskyttelsesniveauet i Danmark, da den alternative lumiVAST Trichinella™ analysemetode er valideret og anbefalet af det Europæiske referencelaboratorium for parasitter, som ligestillet med referencemetoden angivet i trikinforordningens bilag I, kapitel II ved trikinundersøgelse af tamgrise.

Fødevarestyrelsen vurderer endvidere, at denne del af forslaget ikke vil have erhvervsøkonomiske konsekvenser for erhvervet, da trikinforordningen allerede tillader brug af tilsvarende alternative analysemetoder til trikinundersøgelse, som er hurtigere og billigere alternativer til referencemetoden. Der er således tale om, at der tilføjes en alternativ analysemetode, som virksomhederne kan vælge at anvende.

Hvis forslaget sendes til afstemning og vedtages, vil det betyde, at lumiVAST Trichella™ kan anvendes som en alternativ analysemetode til trikinundersøgelse af kød af tamgrise som fastsat i trikinforordningen.

Med venlig hilsen

Arvinder Pal Singh

Fuldmægtig, cand.jur.