

149, Det Veterinære Beredskab
J. nr. 2026-19556
Ref. NANAK/JEFEV
Dato: 05.02.2026

Høring over ”the implementation of contingency plans and simulation exercises for the prevention, control and eradication of transmissible animal diseases”

Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri sender hermed følgende forslag til en EU-retsakt i offentlig høring:

- COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) .../... of **XXX** concerning the implementation of contingency plans and simulation exercises for the prevention, control and eradication of transmissible animal diseases
- Annexes to the COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) .../... of **XXX** concerning the implementation of contingency plans and simulation exercises for the prevention, control and eradication of transmissible animal diseases

EU-Kommissionen har fremlagt et udkast til en gennemførelsesforordning om beredskabsplaner og simuleringsovelser for at sikre en ensartet gennemførelse af artikel 43 og 45 i forordning (EU) 2016/429. Jf. artikel 43 skal medlemsstaterne udarbejde og ajourføre beredskabsplaner for kategori A sygdomme og, hvor relevant, for nye sygdomme. Jf. artikel 45 skal der med passende mellemrum gennemføres simuleringsovelser, for at styrke sygdomsberedskabet og afprøve beredskabsplanerne. Kategori A sygdomme er dyresygdomme, der normalt ikke forekommer i Unionen, og hvor der øjeblikkeligt skal træffes foranstaltninger for at udrydde sygdommen, eksempelvis mund- og klovesyge, afrikansk svinepest og højpatogen fugleinfluenza.

Gennemførelsesforordningen (forslaget) forventes sat til afstemning i Q2 2026, med publicering og ikrafttræden i sommeren 2026. Forslaget er i stor udstrækning en konsolidering af tidligere regler og gældende praksis.

Til høringen vedlægges en sammenfatning af foreslåede ændringer og begrundelser for ændringer. Endvidere vedlægges en læsevejledning over, hvad farvekoderne i ændringsforslaget betyder.

Nye foreslåede ændringer til delegerede forordning (EU) 2020/687 er blandt andet følgende:

Forordningens betragtninger

Med forslaget indføres en definition af en beredskabsplan og en detaljeret vejledning. Forslaget til forordningen sætter krav om, at beredskabsplanerne skal indeholde procedurer for samarbejde

mellem de kompetente myndigheder og øvrige relevante myndigheder og interessenter. Samarbejdet skal også omfatte koordinering med andre medlemsstater og nabolande.

Med forslaget fastsættes desuden krav om regelmæssig gennemgang og ajourføring af beredskabsplaner og detaljerede vejledninger, mindst hvert tredje år eller senest ét år efter afslutning af en simuleringsøvelse eller efter anvendelse af planerne i forbindelse med et konkret sygdomsudbrud.

Forslaget fastsætter herudover krav til gennemførelse af simuleringsøvelser mindst hvert tredje år på nationalt niveau, og at der ligeledes mindst hvert tredje år skal afholdes en simuleringsøvelse på regionalt eller lokalt niveau.

Den kompetente myndighed skal ydermere sikre systematisk uddannelse og oplysning af relevante myndigheder og interessenter. Uddannelsen skal være målrettet deres roller, gentages mindst hvert tredje år eller ved større revisioner af beredskabsplanen, og altid dokumenteres.

For at understøtte beredskabsplanerne, fastsætter forordningen endvidere at de kompetente myndigheder gennemfører risikovurderinger for kategori A sygdomme for sandsynlige og værst tænkelige scenarier.

Høringssvar

Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri skal venligst anmode om at modtage eventuelle høringssvar til forslaget senest den 9. februar 2026 kl. 12:00. Bemærkningerne bedes sendt til Dyresundheds afdelingspostkasse 14@fvst.dk med kopi til lomjo@fvst.dk, hmh@fvst.dk og nanak@fvst.dk med angivelse af journalnummer 2026-19556.

De modtagne høringssvar bliver offentliggjort på Høringsportalen. Ved afgivelse af høringssvar samtykkes til offentliggørelse af høringssvaret, herunder afsenders navn og mailadresse. Du kan læse mere om SFLF's persondatapolitik her.

Bekendtgørelsesudkastet er sendt i høring hos de parter, der fremgår af vedlagte liste.

Med venlig hilsen
Nana Kruse
Fuldmægtig, cand.scient. Animal Science