

DA
E-006439/2020
Svar afgivet på Europa-Kommissionens vegne
af Stella Kyriakides
(10.2.2021)

For så vidt angår de sundhedsmæssige aspekter af SARS-CoV-2 hos mink, er Kommissionen bekendt med konklusionerne i den hurtige EU-risikovurdering¹, som for nylig blev foretaget. Set ud fra et sundhedsperspektiv er konklusionerne vedrørende SARS-CoV-2-varianter stammende fra mink bemærkelsesværdige, idet der er risiko for potentielle konsekvenser for immunitet over for, reinfektion med, vaccinering mod og behandling af covid-19. I vurderingen foreslås der en række mulige reaktioner, deriblandt tilsyn med og overvågning af minkfarme.

Kommissionen bifalder, at medlemsstaternes kompetente myndigheder vurderer lokale risici i forhold til de nuværende epidemiologiske forhold og andre forhold for derigennem bedre at kunne grunde deres respons i overensstemmelse med anbefalingerne i vurderingen og efter "One Health"-tilgangen. Kommissionen har indført et harmoniseret rapporteringssystem² og undersøger p.t. mulighederne for at udforme en passende form for overvågning.

Kommissionen vil benytte sine kontakter med handelspartnere til at højne bevidstheden om de potentielle risici ved overførsel af virus og for at sende et budskab om eventuelle målrettede tiltag. EU arbejder tæt sammen med Verdensorganisationen for Dyresundhed (OIE) og støtter en "One Health"-tilgang til de mulige risici ved infektion med SARS-CoV-2 hos mink.

¹ Det Europæiske Center for Forebyggelse af og Kontrol med Sygdomme (ECDC) og Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet (EFSA): *Detection of new SARS-CoV-2 variants related to mink*
<https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/RRA-SARS-CoV-2-in-mink-12-nov-2020.pdf>.

² Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2020/2183 af 21. december 2020 om visse beskyttelsesforanstaltninger i forbindelse med rapportering om infektion med SARS-CoV-2 hos mink og andre dyr af familien Mustelidae og hos mårhunde.