



SUNDHEDSMINISTERIET

Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Epidemiudvalg

Dato: 10-05-2022
Enhed: SOA
Sagsbeh.: DEPSPSL
Sagsnr.: 2205995
Dok. nr.: 2236000

Folketingets Epidemiudvalg har den 13. april 2022 stillet følgende spørgsmål nr. 205 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Martin Geertsen (V).

Spørgsmål nr. 205:

”Vil ministeren redegøre for om han mener, at en hyppig overvågning for corona i spildevandet i Danmark, herunder for coronamutationer, er et væsentligt fundament i en langsigtet coronastrategi, og vil ministeren på den baggrund sikre, at den fortsatte spildevandsovervågning monitorerer for tegn på nye og eventuelt mere alvorlige coronavarianter? Der henvises til artiklen ”Europa står foran endnu en coronabølge” i Berlingske Tidende lørdag den 19. marts 2022.”

Svar:

Til brug for besvarelsen har ministeriet indhentet bidrag fra Statens Serum Institut som er vedlagt denne besvarelse.

Overvågning af spildevand har været fuldt udrullet siden oktober 2021 og omfatter mere end 85% af befolkningen i Danmark. Overvågning af spildevand udgør således allerede en vigtig del af den nationale epidemiovervågning. I tråd med anbefalinger fra ekspertgruppen om en langsigtet strategi for et genåbnet Danmark vil overvågning af spildevand også udgøre en vigtig del i den fremtidige overvågning af epidemien.

. / . Hvad angår spørgsmålet om, hvorvidt spildevandsovervågningen monitorerer for tegn på nye virusvarianter, kan jeg henvise til vedlagte bidrag fra Statens Serum Institut.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Sebastian Pehn Sloth