



SUNDHEDSMINISTERIET

Epidemiudvalget 2021-22
EPI Alm.del - endeligt svar på spørgsmål 204
Offentligt

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.: 2235695

Folketingets Epidemiudvalg har den 13. april 2022 stillet følgende spørgsmål nr. 204 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Martin Geertsen (V).

Spørgsmål nr. 204:

”Det fremgår i artiklen ”Europa står foran endnu en coronabølge” i Berlingske Tidende lørdag den 19. marts 2022, at ”amerikanske spildevandsprøver, der giver den tidligste varsling om voksende smitte, kraftigt indikerer en forestående coronavækst i talrige delstater” Vil Ministeren redegøre for om, at SSI’s nuværende overvågning af spildevandet i Danmark er tilpas god til også at kunne give sådan en tidlig varsling her i Danmark?”

Svar:

Til brug for besvarelsen har ministeriet indhentet bidrag fra Statens Serum Institut som er vedlagt denne besvarelse. I bidraget fremgår blandt andet, at Statens Serum Institut vurderer, at spildevandsovervågning er et brugbart redskab til at følge smitteudviklingen, og derudover er nyttig til tidlig varsling af stigende smitte, om end der er begrænset erfaring hermed, og spildevandsovervågning er en mere indirekte metode, der ikke giver information om præcis hvem, der er smittet.

. / . For nærmere uddybning kan jeg henvise til det vedlagte bidrag fra Statens Serum Institut.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Sebastian Pehn Sloth