

## Tilleggsoppdrag til Hdir

HOD viser til Hdirs svar på oppdrag 264.

Hdir anbefaler bl.a. at personer som har oppholdt seg i Sør-Afrika i løpet av de siste 14 dagene skal reguleres på samme måte (karantene og testing) som personer som har oppholdt seg i Storbritannia.

HOD går ut i fra at dette foreslås for å hindre spredning av de muterte virusvariantene fra Storbritannia og Sør-Afrika. I den forbindelse har vi merket oss Hdir mener at den muterte virusvarianten vil dominere i både Danmark og Irland om kort tid. Det vises til side 3 hvor det bl.a. ttales:

*"Andelen som er smittet med den nye britiske varianten vokser stadig, og myndighetene tror at varianten kan bli dominerende i Danmark i midten av februar."*

I omtalen av situasjonen i Irland uttales det bl.a.: *"Det indikeres at en betydelig andel av de positive tilfellene kan spores tilbake til den nye britiske varianten."*

HOD ber om en vurdering og begrunnelse for om forslaget om å skjerpe reglene også bør gjelde for personer som har oppholdt seg i disse landene (og eventuelt andre land) i løpet av de siste 14 dagene før ankomst til Norge.

HOD har lagt til grunn at Danmark må reguleres på samme måte som Storbritannia mht karantenekohorter ved militære øvelser. Vi ber om en avklaring fra Hdir om dette er korrekt forstått.

Frist kl 10:00 torsdag 14. januar 2021

Kontaktperson i HOD: Tjaarke Hopen, 48 00 32 20

Helsedirektoratet er enig med Folkehelseinstituttets vurderinger om at man regulerer bestemmelsene slik at alle som har oppholdt seg i Sør Afrika de siste 14 dagene skal reguleres på samme måte (karantene og testing som personer som har oppholdt seg i Storbritannia. I likhet med FHI mener vi at karantenetiden kan forkortes til 10 dager slik det foreslås.

Helsedirektoratet og Folkehelseinstituttet foreslår dette for å redusere spredningen av de muterte virusvariantene fra disse to landene. Vi ser imidlertid en trend med spredning også i andre land i Europa og regner på sikt med at risikoen for spredning ogspå fra andre land vil øke. Tiltakene er således ment som en forsinkelse. Foreløpig er det imidlertid ikke grunnlag for å skjerpe reglene for andre land.

Helsedirektoratet og Folkehelseinstituttet har brukt Danmark som eksempel på spredning også utover Storbritannia og Sør Afrika i sin besvarelse av oppdraget om karantenekohorter ved militære øvelser, men har ikke ment at danske soldater skulle reguleres på samme måte som britiske. Vi mener som før at soldater fra Storbritannia fortrinnsvis bør følge gjeldende karantenerregler, men at man ved ekstra tiltak eventuelt kan fravike dette i tråd med vår tidligere besvarelse.

Soldater fra andre land enn Storbritannia og Sør Afrika kan inntil videre kohortiseres i så små grupper som mulig , fortrinnsvis ned mot grupper på 5 i tråd med tidligere besvarelse.

COVID-19  
Oppdrag fra HOD nr. 264 hastetillegg

14 01 21



## Oppdragstekst (Overskrift 1)

**Sendt:** 14.01.2021 08:52

**Til:** [beredskap@helsedir.no](mailto:beredskap@helsedir.no)

**Kopi:** ## HOD-KRISELEDELSEN; Hopen Tjaarke; HOD-Krisestab\_NY

**Emne:** Hasteoppdrag - tillegg til 264 - frist i dag kl 10

Tilleggsoppdrag til Hdir

HOD viser til Hdirs svar på oppdrag 264.

- 1) Hdir anbefaler bl.a. at personer som har oppholdt seg i Sør-Afrika i løpet av de siste 14 dagene skal reguleres på samme måte (karantene og testing) som personer som har oppholdt seg i Storbritannia.
- 2) HOD går ut i fra at dette foreslås for å hindre spredning av de muterte virusvariantene fra Storbritannia og Sør-Afrika.
- 3) I den forbindelse har vi merket oss Hdir mener at den muterte virusvarianten vil dominere i både Danmark og Irland om kort tid. Det vises til side 3 hvor det bl.a. uttales:

*"Andelen som er smittet med den nye britiske varianten vokser stadig, og myndighetene tror at varianten kan bli dominerende i Danmark i midten av februar."*

I omtalen av situasjonen i Irland uttales det bl.a.: *" Det indikeres at en betydelig andel av de positive tilfellene kan spores tilbake til den nye britiske varianten."*

HOD ber om en vurdering og begrunnelse for om forslaget om å skjerpe reglene også bør gjelde for personer som har oppholdt seg i disse landene (og eventuelt andre land) i løpet av de siste 14 dagene før ankomst til Norge.

HOD har lagt til grunn at Danmark må reguleres på samme måte som Storbritannia mht karantenekohorter ved militære øvelser. Vi ber om en avklaring fra Hdir om dette er korrekt forstått.

Mottat kl 09 tors 14 jan 2021

Frist kl 10:00 torsdag 14. januar 2021

Kontaktperson i HOD: Tjaarke Hopen, 48 00 32 20

## Folkehelseinstituttets vurdering

Svar på de tre punktene er angitt under.

- 1) Tidsangivelsen bør endres til 10 døgn for harmonisering med øvrig regelverk
- 2) Ja, det stemmer, forslaget er begrunnet i behov for å bremse spredning av nye virusvarianter som nå er vanlige i Sør-Afrika og Storbritannia. Vi viser til notat oversendt til Hdir 5.januar:

Forslag om utvidelse av covid-19 forskrift § 4b. Krav om testing for de som har oppholdt seg i Storbritannia mv., til å også gjelde reisende fra Sør-Afrika.

Vi viser til FHIs rapport fra 27.12.2020 «Nye varianter av SARS-CoV-2: kunnskap, risiko og respons» <https://www.fhi.no/contentassets/c9e459cd7cc24991810a0d28d7803bd0/vedlegg/nye-varianter-av-sars-cov-2-kunnskap-risiko-og-respons-rapport-27.12.2020.pdf>

Den 14. desember varslet Public Health England om en ny variant av SARS-CoV-2 (kalt VOC 202012/01) som nå dominerer epidemien og antas å være årsaken til en rask økning av tilfeller i Sørøst- og Øst-England samt i London. Varianten ble først påvist i september 2020, men først i midten av desember ble det klart at varianten rast utkonkurrerte villtypen i disse tre regionene av England.

En ny variant er også beskrevet fra Sør-Afrika, i en periode med raskt økende epidemi. Den har over 40 endringer, hvorav tre endringer i det reseptorbindende domenet i S-proteinet: N501Y (som den engelske), K417N og E484K. Den har også delelesjoner i NSP6-proteinet som hos den engelske varianten. Varianten er forskjellig fra og har utviklet seg uavhengig av den engelske varianten. Sør-afrikanske myndigheter mener det er denne varianten som driver epidemien nå.

Vi vurderer risikoen for import av virusvarianten fra UK som høy, og at konsekvensen av dette er moderat/stor. Tilsvarende vurderes også risikoen for import av virusvarianten fra Sør-Afrika som moderat/høy, og at konsekvensen av dette er moderat/stor (Tabell 2, i Risikovurdering av nye varianter av SARS-CoV-2 • Folkehelseinstituttet).

Per nå er det forskriftsfestet at personer som har oppholdt seg i Storbritannia de siste 14 dager før ankomst til Norge skal teste seg med PCR (ikke antigen/hurtigtest).

FHI vurderer at det er viktig å fortsette å tilstrebe en *forsinkelse* av import av de omtalte nye variantene fra UK og Sør-Afrika. Fra forskriften trådte i kraft (22.des 2020) til dags dato er det påvist 23 tilfeller av den engelske og ett tilfelle av den sør-afrikanske varianten i Norge.

Videre vurderer vi at bruk av PCR vil være den beste diagnostiske testen å bruke for reisende fra UK og Sør-Afrika, både på grunn av bedre sensitivitet og spesifisitet enn antigenestene, men også fordi det gir rask mulighet for videre analyse av positive prøveresultater ved helgenomsekvensering.

Vi foreslår at

- **§ 4b. Krav om testing for de som har oppholdt seg i Storbritannia mv.,** utvides til å også inkludere de som har oppholdt seg i Sør-Afrika de siste 14 dagene.

- 3) Foreløpig er det bare Storbritannia og Sør-Afrika som bør særbehandles. De nye mutasjonene antas å være spredd til flere land. Noen av disse landene, som Danmark, har god overvåking ved helgenomsekvensering, andre har det ikke. Derfor må man sikre at innreisekontrollen er god for ALLE land.

Man bør, som foreslått, stramme inn unntakene, slik at man god kontroll for alle grupper av innreisende, uavhengig av hvor god oversikt landene selv har over hvilke stammer som sirkulerer.

Det innebærer blant annet at man ikke bør la noen innreisende gjennomføre karantene i grupper på 40, slik det i dag åpnes for for militært personell. Disse bør generelt følge dagens regler for militært personell fra Storbritannia. Militært personell fra Storbritannia og Sør-Afrika bør følge dagens regler for andre som ikke har bopel i Norge, altså krav om enerom mm eller karantenehotell.

Oppsummert vurdering: Vi anser det ikke formålstjenlig å innføre samme restriksjon for reisende fra Danmark og Irland. På sikt, når man får på plass testing av alle ved grensen, og PCR av de som tester positivt på antigen hurtigtest, samt tetter «hull» i c19 forskriften i forhold til karantene, vurderer FHI at man kan ta bort særbestemmelsene for Sør-Afrika og Storbritannia.