

To: (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]
From: (10)(2e)
Sent: Tue 6/30/2020 10:02:50 AM
Subject: RE: Aura, ook akkoord? RE: Inventarisatie mailtekst
Received: Tue 6/30/2020 10:02:50 AM

Prima tekst, graag als pdf opmaken en namens mij versturen zoals we dat doen met andere adviezen vanuit de LCI.
 (zie advies over ventilatie van vorige week, bijvoorbeeld)

Groet, (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: dinsdag 30 juni 2020 11:59
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: Aura, ook akkoord? RE: Inventarisatie mailtekst

Ha (10)(2e)

Prima tekst.
 Graag bij criteria ook beoordelen van maatregelen opnemen.
 Enkel aangepast woordje in rood.

Ik vraag bij deze of (10)(2e) ook akkoord is.

Daarna graag laten mailen door de bureauredactie, vanuit de LCI mailbox,
 Naar? (10)(2e), moet dit naar (10)(2e)?
 Iig cc (10)(2e) en mij, en (10)(2e) en je nieuwe contactpersoon bij VWS waar je hier rechtstreeks mee afstemt.

Groet (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: dinsdag 30 juni 2020 11:11
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: FW: Inventarisatie mailtekst
Importance: High

Hoi (10)(2e)

Hierbij het bericht voor VWS. Ik neem aan dat (10)(2e) er nog een klap op moeten geven

(10)(2e) (10)(2e)
 (10)(2e)

RIVM
 (10)(2e) @rivm.nl
 (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Verzonden: dinsdag 30 juni 2020 10:56
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Onderwerp: Inventarisatie mailtekst

Wekelijkse inventarisatie veilige landen in EU/EFTA voor risico op import COVID-19 in Nederland

Week 27

Op verzoek van het ministerie van VWS wordt door het Clb wekelijks een inventarisatie gedaan van de COVID-19-transmissierisico's in de EU- en EFTA-landen, met als doel het risico op import van COVID-19 in Nederland te beperken en reizigers te beschermen tegen ziekte in het buitenland door SARS-CoV-2.

In het advies van half juni 2020 werd een negatief advies gegeven voor Zweden en het Verenigd Koninkrijk, gezien de uitgebreide lokale transmissie in die landen.

Het Clb zal wekelijks een analyse doen van de COVID-19-situatie in EU- en EFTA-landen. Hiervoor zullen de volgende criteria worden gebruikt:

1. Aantal uitgevoerde testen/dag/100,000 inwoners. Hiervoor wordt de grens van 40/dag/100,000 aangehouden. Een waarde die net onder het aantal uitgevoerde testen in Nederland zit.
2. Aantal vastgestelde SARS-CoV-2-besmettingen/14 dagen/100,000 inwoners. De bovengrens die hier aangehouden wordt is 20/14 dagen/100,000. Deze bovengrens wordt ook door de EU aangehouden voor de beoordeling van veilige landen buiten Europa.
3. Signalen van uitbraken en verheffingen in landen, regio's of steden. Deze signalen worden opgepikt en beoordeeld door het Signaleringsoverleg op het Clb.

Situatie week 26

In Nederland werden 56 testen per dag uitgevoerd per 100,000 inwoners. De incidentie was 9,94/14 dagen/100,000 inwoners. Zweden (152), het VK (25) en Portugal (44) hebben een incidentie boven de 20/14d/100k. In het VK zien we een dalende trend, terwijl in Portugal een licht stijgende trend te zien is. In Portugal is de hoge incidentie vooral te wijten aan uitbraken in het noorden van Portugal en rond Lissabon. In Portugal worden daarom nu de teugels weer flink aangehaald door de overheid. In een aantal kleinere staten in Europa lijkt minder getest te worden, maar daar is de incidentie laag. Er is geen reden om aan te nemen dat in die kleine staten uitgebreide transmissie van COVID-19 is. Buiten de uitbraken in Portugal zijn er geen signalen die duiden op lokale recente veranderingen van de risico's voor reizigers binnen Europa.

Advies week 27

- Als de dalende trend doorzet dan zal de incidentie in Groot-Brittannië de komende weken dalen tot onder 20/14d/100,000 en dan kan Groot-Brittannië als veilig worden gezien. Het advies is om dit volgende week **opnieuw** te beoordelen.
- Reizen naar Zweden worden nog steeds ontraden wegens uitgebreide lokale transmissie.
- Reizen naar Porto (Portugal Norte) en Lissabon (Vale do Tejo) worden ontraden.