

**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Thur 8/6/2020 9:30:42 AM  
**Subject:** RE: testplicht voor iedereen die uit een risicogebied naar Duitsland komt vanaf zaterdag  
**Received:** Thur 8/6/2020 9:30:42 AM  
**FW:** [Terugkoppeling acties call 5/8 14.00 uur.eml](#)

Dank (10)(2e) Verwerk jij de nieuwe info in de factsheet en de Q&A die (10)(2e) had gemaakt (bijgevoegd)?  
 Dan hebben (10)(2e) en ik volgende week tijdens het debat de meest actuele info.  
 Alvast vee dank!  
 Hgr (10)(2e)

(10)(2e)  
 (10)(2e)  
 Ministerie van VWS

---

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Verzonden:** donderdag 6 augustus 2020 11:27  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**CC:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: testplicht voor iedereen die uit een risicogebied naar Duitsland komt vanaf zaterdag

- Spahn zegt ook dat het aantal infecties in Duitsland vandaag voor het eerst weer boven 1.000 ligt. Er is dus veel aandacht nodig. Hij benadrukt nogmaals het belang van het mond-neus-maskers.
- Ook aangekondigd een wetgevingspakket om de GGD te versterken in september. Dank aan GGD en Kassenärztliche Vereinigungen (medische vereniging van artsen) voor werken aan de teststations.
- Spahn zegt dat het percentage positieve tests onder terugkerende reizigers aanzienlijk hoger is (roughly 2%) dan onder de rest van de bevolking (0,8 to 1%).

---

**Van:** (10)(2e)  
**Verzonden:** donderdag 6 augustus 2020 11:13  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**CC:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Onderwerp:** testplicht voor iedereen die uit een risicogebied naar Duitsland komt vanaf zaterdag  
**Urgentie:** Hoog

Beste (10)(2e) en (10)(2e)

testplicht voor iedereen die uit een risicogebied naar Duitsland komt **vanaf Zaterdag, 8 augustus**.

Min Spahn heeft dit zojuist aangekondigd in een persconferentie. Hi benadrukte ook dat tests gratis moeten zijn voor terugkeerders.

Groet  
 (10)(2e)