

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e)  
 (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl  
**From:** (10)(2e) (10)(2e)  
**Sent:** Thur 5/28/2020 3:08:01 PM  
**Subject:** TER INFO - FW: Consultatieversie Tijdelijke wet maatregelen covid-19  
**Received:** Thur 5/28/2020 3:08:03 PM  
[Twm covid-19 Consultatieversie.pdf](#)  
[brief consulatie Twm covid.pdf](#)

Ter info,

Consultatieversie van de spoedwet COVID.

Groet,  
 (10)(2e)

---

**Van:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>  
**Verzonden:** donderdag 28 mei 2020 17:02  
**Aan:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; Coronateam PG  
 <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>  
**Onderwerp:** FW: Consultatieversie Tijdelijke wet maatregelen covid-19

Beste allemaal,

Hierbij ter informatie de consultatieversie van de spoedwet COVID. Als jullie er vragen over hebben, hoor ik het graag.

Ik verstuur deze stukken naar IGJ, RIVM en GGD GHOR Nederland. CZ en LZ sturen het naar de zorgkoepels. JenV zorgt voor afstemming met Veiligheidsberaad, BZK met VNG.

Ik stuur het ook nog naar de directies Sport en Jeugd.

Groeten (10)(2e)

---

**Van:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>  
**Verzonden:** donderdag 28 mei 2020 16:43  
**Aan:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>  
**CC:** (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>  
**Onderwerp:** Consultatieversie Tijdelijke wet maatregelen covid-19

(10)(2e)

Hierbij eindelijk de consultatieversie van het Twm-wetvoorstel, ter doorgeleiding.

(10)(2e) wil jij deze documenten doorsturen naar de contactpersonen op de BES. Ik krijg graag een kopie;

(10)(2e) zoals afgesproken, zou jij de stukken willen doorsturen aan de IGJ, het RIVM en de GGD-GHOR en de interne VWS-beleidsdirecties (in elk geval (10)(2e) en (10)(2e) (10)(2e)), LZ), c.c. mijzelf.

Alvast bedankt,

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