

To: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) 2e) (10)(2e) @minvws.nl]
From: (10)(2e)
Sent: Thur 7/9/2020 7:57:28 AM
Subject: RE: 1e concept aanwijzing miv 15 juli
Received: Thur 7/9/2020 7:57:29 AM

Goedemorgen!
 Is het handig om even te overleggen? 10.30 uur?
 Ben je op kantoor (10)(2e)

Groet (10)(2e)

Van: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl>
Verzonden: donderdag 9 juli 2020 09:11
Aan: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl>
Onderwerp: FW: 1e concept aanwijzing miv 15 juli

Verzonden met BlackBerry Work
www.blackberry.com

Van: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl>
Datum: donderdag 09 jul. 2020 9:08 AM
Aan: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl>
Kopie: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl>, (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl>
Onderwerp: RE: 1e concept aanwijzing miv 15 juli

Dag (10)(2e)

Met deze aanwijzing voorkomen we inderdaad een Sovidz-kort-geding, want de beheerder krijgt de ruimte voor maatwerk die nu ontbreekt in de noodverordening.

Wel een paar andere opmerkingen: we kunnen in een aanwijzing om het virus te beperken gericht op een noodverordening toch niet opnemen dat bezoek aan locaties waar geen covid-19 besmetting is, *moet* worden toegestaan en dat de beheerder *alleen toestemming weigert*, indien dit noodzakelijk is om verspreiding van het virus tegen te gaan? Dan leggen we in de noodverordening positieve verplichtingen op aan de beheerder, die niets met het beperken van virusverspreiding te maken hebben, maar juist aangeven wat hij wel moet doen.

In een noodverordening neem je m.i. op dat het de beheerder verboden is bezoek toe te laten op locaties waar een besmetting is en op locaties waar geen besmetting is alleen wanneer dat nodig is om de verspreiding tegen te gaan. Wat de beheerder daarnaast doet is zijn verantwoordelijkheid, de noodverordening geeft hem de ruimte voor maatwerk, maar ogv art. 7 Wpg kan je de beheerder niet verplichten bezoek toe te staan. Voor een kort geding moet Sovidz dan naar de beheerders die dat dan toch weigeren, als je begrijpt wat ik bedoel.

Vr gr, (10)(2e)

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

Volgende pagina verwijderd i.v.m. dubbel