

To: (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e @minvws.nl)
From: (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl)
Sent: Fri 1/8/2021 12:21:02 PM
Subject: RE: covid-19: verzoek om goedkeuring kosten toedieningsmiddelen
Received: Fri 1/8/2021 12:21:02 PM

Jup. Met de toevoeging dat we uiteraard helpen waar we kunnen, alleen is het dan wel handig dat we weten waar precies de hulp nodig is!

Gr,
 (5.1.2e)

Van: (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl)
Verzonden: vrijdag 8 januari 2021 12:42
Aan: (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl)
Onderwerp: RE: covid-19: verzoek om goedkeuring kosten toedieningsmiddelen

Ha, mooi. Stemt overeen met beeld dat ik van (5.1.2e) heb gekregen. Wel even de vraag – mede namens (5.1.2e) – wat precies de meerwaarde van het LCH zou zijn, of om het anders te zeggen, wat het probleem is? Het LCH heeft geen kennis/traders met verstand van deze markt. Geld moet toch vanuit VWS komen, zie ik hieronder. Ruimte voor opslag heeft LCH niet. Dus wat zou het LCH dan wel kunnen doen in aanvulling op het RIVM? Ik probeer de behoefte dus nog even scherp te krijgen bij (5.1.2e)
 Groet,

(5.1.2e)

Van: (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl)
Verzonden: vrijdag 8 januari 2021 12:27
Aan: (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl)
Onderwerp: FW: covid-19: verzoek om goedkeuring kosten toedieningsmiddelen

Heren,

Ik heb hulp aangeboden aan de Covid directie. Ze zijn heel blij hier mee. Heb aangegeven dat we einde dag nog een mail sturen. Gelukkig is RIVM goed bezig

Van: (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl)
Verzonden: vrijdag 8 januari 2021 12:23
Aan: (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl)
Onderwerp: FW: covid-19: verzoek om goedkeuring kosten toedieningsmiddelen

Hierbij!

(5.1.2e) (5.1.2e)

(5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e)
 (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e)
 (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e) (5.1.2e)

Dubbel

2 - 3

Dubbel