

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Thur 5/28/2020 3:08:54 PM
Subject: RE: MVNA
Received: Thur 5/28/2020 3:08:55 PM

OK

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 28 mei 2020 16:43
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: MVNA

Hoi (10)(2e)

Omdat Wim de nertsen doet, blijft er niet zoveel over. De positieve katten horen namelijk bij de nertsen. Dan blijft alleen 1 hond over.
 Ik kan wel iets vertellen over de processen in de zoonosenstructuur, maar wie weet noemt Wim het OMT al wel. Wij kunnen wel de (10)(2e)@cts noemen. Ik zal een dia klaar houden over de zoonosestructuur, voor het geval dat, maar ik wilde maar niet een presentatie voorbereiden

Groet
 (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 28 mei 2020 16:24
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: MVNA

Dankje (10)(2e)
 (10)(2e) was jij ook van plan morgen bij MVNA iets te vertellen?
 Ik wil in mijn welkomswaord kort iets zeggen over incidentele besmettingen bij dieren.
 groet

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 28 mei 2020 16:14
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: Re: Veehouderij luchtkwaliteit en covid-19 -procesnotitie27052020 AG

Hierbij de presentatie van Z&O in april COVID bij dieren.

Ondertussen in NL nog meer ontwikkelingen:

Nertsenbedrijven positief getest met ziekte en sterfte bij nertsen, besmet door verzorgers nertsen met klachten werkzaam op bedrijven.

Katten rond en mensen werkzaam op bedrijven besmet door nertsen

Genetische analyses van SARS-CoV-2 van nertsen zijn diverser dan van OVID-19 patienten in NL. Enkele verzorgers nu zelfde sequenties als nersten.

Hond positief getest (PCR), maar niet bekend of kalchten gerelateerd waren.

gr,

(10)(2e)