

**NOTULEN 133e Signaleringsoverleg Zoönosen (SOZ) DEFINITIEF**

GD rund: 5.1.2e  
 GD kleine herkauwers: 5.1.2e  
 GD varkens:  
 GD pluimvee:  
 GD hoofd monitoring: 5.1.2e  
 WBVR bacteriologie: 5.1.2e  
 WBVR virologie: 5.1.2e  
 FD: 5.1.2e  
 NVWA VIC: 5.1.2e  
 NVWA alimentair  
 CMV:  
 DWHC: 5.1.2e  
 RIVM Z&O: 5.1.2e  
 RIVM EPI: 5.1.2e, 1.2e  
 RIVM LCI: 5.1.2e  
 RIVM IDS: 5.1.2e  
 RIVM notulen: 5.1.2e  
 RIVM voorzitter: 5.1.2e  
 GGD: 5.1.2e

Vergaderdatum : 3 augustus 2020  
 Tijd : 15.05-17.00 uur  
 Plaats : Online

**Samenvatting**

De samenvatting van dit overleg is gelijk aan het maandelijks overzicht van signalen dat naar professionals wordt gecommuniceerd. Deze signalen worden in dit verslag grijs gearceerd en worden hiernaast verzameld in een apart document. Dit maandelijks overzicht is het deel van de notulen dat bij verzoek ook aan derden kan worden verstrekt, al dan niet met een beroep op de WOB. De rest van de notulen is vertrouwelijk gezien de persoonlijke opvattingen van de deskundigengroep.

**Opening en mededelingen**

5.1.2e heet iedereen welkom.

**Nieuwe signalen en updates**

Onder ieder signaal is kort aangegeven of het vertrouwelijk is (VERTR; d.w.z. alleen in de notulen) of voor professionals (OPEN; d.w.z. maandelijks overzicht). Vervolgens wie de signaaleigenaren zijn en van wie dus tenminste een reactie wordt verwacht als het om signalen voor professionals gaat.

Onderstaand verslag van ingebrachte signalen is niet chronologisch.

**COVID-19 bij dieren (vervolg)****Nertsen:**

De afgelopen maanden heeft het SOZ bericht over de situatie rondom COVID-19 bij nertsbedrijven. De situatie op nertsbedrijven wordt in de gaten gehouden via het verplicht melden van ziekteverschijnselen bij nertsen die wijzen op een SARS-CoV-2 besmetting (zoals verhoogde uitval en respiratoire verschijnselen) en een early warning systeem (het wekelijks insturen van maximaal vijf natuurlijk gestorven dieren voor onderzoek). Inmiddels zijn er in totaal 27 bedrijven besmet verklaard. Om nieuwe besmettingen van nertsbedrijven tegen te gaan gelden er op alle nertsbedrijven verscherpte maatregelen. Nertsbedrijven mogen geen bezoekers ontvangen, geen mest uitrijden, dieren mogen het bedrijf niet verlaten en de sector heeft een [hygiëprotocol voor bezoekers en vervoermiddelen](#) vastgesteld.

Bij de [LCI-richtlijn COVID-19](#) zit een bijlage [update van de handreiking Covid-19 bij nerstenbedrijven](#) met o.a. beschrijving van de maatregelen ter preventie van besmetting op bedrijven.

**Konijnen:**

Uit experimenteel onderzoek is gebleken dat ook konijnen gevoelig kunnen zijn voor infecties met SARS-CoV-2. Daarom is uit voorzorg serologisch onderzoek uitgevoerd op konijnenbedrijven in dezelfde regio als waar de besmette nertsbedrijven liggen. Het onderzoek bestond uit een vrijwillige screening door middel van bloedonderzoek bij 18 konijnenbedrijven. Uit het onderzoek komt naar voren dat op de 18 bedrijven geen SARS-CoV-2 heeft gecirculeerd. Internationaal zijn er ook geen aanwijzingen die duiden op mogelijke besmettingen van bedrijfsmatig gehouden konijnen noch bij konijnen die als huisdier gehouden worden.

**Honden en katten:**

Recentelijk is er een studie uitgekomen als preprint waarbij in Italië onderzoek is gedaan naar SARS-CoV-2 infecties bij honden en katten. Swabs en bloedmonsters van 505 katten en 915 honden zijn van maart tot en met mei 2020 verzameld en getest op SARS-CoV-2. Er zijn geen PCR positieve swabs gevonden. Bloedserum is onderzocht met een virusneutralisatietest. Hierbij werd een seroprevalentie van 3-4% gevonden bij zowel honden als katten. Dit is vergelijkbaar met de seroprevalentie die bij mensen in dezelfde periode is gevonden. Bij honden werd als risicofactor aangemerkt dat ze uit een COVID-19 positieve gezin kwamen en dat het met name reuen waren. Dit betekent dat een infectie niet ongewoon is.

In Nederland vindt momenteel een vergelijkbaar onderzoek plaats. Tot nu toe is de drijvende kracht achter de epidemie mens-mens transmissie en de bijdrage van honden en katten verwaarloosbaar.

Bronnen: [Kamerbrief 10 juli](#), NWWA, [Patterson et al., 2020](#)

OPEN.

Het is opvallend dat er in één nertsbedrijf 20 nertsen positief waren en dat impliceert dat die ziekte al langer dan een week aanwezig was. Het bedrijf is dus relatief laat ontdekt. Hoewel het early warning systeem het bedrijf aan het licht heeft gebracht zijn vijf kadavers wellicht een te kleine steekproef voor grote bedrijven. Misschien zouden er bij dit soort grote bedrijven meer dan 5 kadavers onderzocht moeten worden, maar dat is meer iets voor het OMT-Z.

Er is een webinar georganiseerd voor nertsenhouders om meer inzicht te geven over COVID-19 bij nertsen. Deze webinar was goed bezocht.

VERTR. 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
(SARS-CoV-2)

buiten verzoek

Volgende 3 pagina's verwijderd i.v.m. buiten verzoek