

Achtergrond: Op een viertal nertsenbedrijven (5 locaties) zijn besmettingen geconstateerd met SARS-CoV-2. De ernst van Covid-19 bij nertsen op nertsenbedrijven varieert van mild tot ernstig (longontsteking, sterfte). Naar aanleiding hiervan is een meldingsplicht ingesteld, zijn maatregelen afgekondigd en is divers onderzoek gestart. Op 3 van de 4 besmette bedrijven lijkt de infectie al langer aanwezig en af te nemen, op een bedrijf woedt het nog in alle hevigheid. Op drie bedrijven lijken mensen het virus te hebben geïntroduceerd, en vervolgens heeft nerts-nerts transmissie kunnen plaatsvinden. Er zijn twee waarschijnlijke besmettingen van medewerkers via de nertsen. Op een bedrijf zijn een aantal katten positief bevonden voor het virus, mogelijk via nertsen, hun rol in de verspreiding tussen nertsenbedrijven is nog onduidelijk. Blootstelling van omwonenden via lucht lijkt onwaarschijnlijk. Alle bedrijven zullen gescreend worden, dit is ongoing. De Deskundigengroep Dierziekten zal een veterinaire inschatting maken over de mogelijkheid dat SARS-CoV-2 blijft circuleren op de besmette nertsenbedrijven en zo op termijn een blijvende bron zou kunnen worden voor her-infectie van mens en dier.

Doelstelling overleg: Het doel van dit outbreak management team-zoönosen is het beoordelen van de nieuwe onderzoeksresultaten (epidemiologische analyses bij de nertsenbedrijven, infectiositeit van feces/mest, analyses bij katten en honden, screening bedrijven) om het risico op korte en lange termijn in te schatten voor de volksgezondheid. Hierbij zal de inschatting van de Deskundigengroep dierziekten worden meegenomen. Het OMT-Z zal adviseren over eventuele aanpassingen of nieuwe maatregelen ten aanzien van de volksgezondheid.