



### **Voor volksgezondheid en dierenwelzijn is ruimen besmette nertsenbedrijven nodig**

Nadat duidelijk werd dat met COVID-19 geïnfecteerde nertsen het virus kunnen overdragen op mensen, was de vraag welke rol deze dieren spelen in het verdere verloop van de pandemie. Daarom is er onderzoek gedaan naar het verloop van de infectie op de getroffen bedrijven. Het risico bestaat dat het virus daar (asymptomatisch) blijft circuleren. In dat geval is, volgens de KNMvD, het ruimen van geïnfecteerde nertsenbedrijven te rechtvaardigen om de volksgezondheid te beschermen.

In de huidige fase van de COVID-19 uitbraak is de rol van dieren nog steeds te verwaarlozen ten opzichte van verspreiding via mens-mens besmettingen. Het risico voor mensen buiten deze nertsenbedrijven wordt daarom als gering ingeschat. Er zijn aanwijzingen dat op de besmette nertsenbedrijven een virusreservoir ontstaat. Een dergelijk reservoir kan er op den duur voor zorgen dat COVID-19 onder dieren blijft circuleren en opnieuw kan overslaan op mensen. Het is niet uitgesloten dat wilde dieren, diersoorten die ook gevoelig zijn voor COVID-19, een rol spelen bij verspreiding van het virus naar andere nertsenbedrijven. Uit onderzoek is gebleken dat varkens, kippen en eenden niet gevoelig zijn voor het virus. Andere dieren als koeien, schapen, geiten en paarden zijn dat zeer waarschijnlijk ook niet. Zwerfkatten spelen geen rol als het gaat om gezondheidsrisico's voor mensen. Het OMT-Z concludeert dat de verwilderde katten op de bedrijven geen risico vormen voor huiskatten in de omgeving noch voor de volksgezondheid.

Op sommige nertsenbedrijven is er sprake van hoge uitval (>10%) en ernstig zieke dieren met ademhalingsproblemen en benauwdheid. Omdat er geen behandeling mogelijk is worden deze dieren meestal geëuthanaseerd om ondraaglijk lijden te voorkomen. De afgelopen periode zijn er op de bedrijven veel nertsenpups geboren. Het aantal dieren op de bedrijven is verviervoudigd door de geboorte van grote aantallen pups. Door de sterke toename van het aantal jonge dieren en de stijging van de infectiedruk, die daar het gevolg van is, kan het ook vanuit dierenwelzijnsoogpunt nodig zijn om dieren te doden.