

FEDERAAL AGENTSCHAP  
VOOR DE VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN

[C – 2020/15318]

24 AUGUSTUS 2020. — Ministerieel besluit houdende dringende maatregelen voor het epidemiologisch toezicht op het SARS-CoV-2-virus bij dieren en om de verspreiding ervan in nertsenhouderijen te voorkomen

De Minister van Landbouw,

De Minister van Volksgezondheid,

Gelet op de Dierengezondheidswet van 24 maart 1987, artikel 9bis, lid 2, ingevoegd bij de Wet van 27 december 2005;

Gelet op de Wet van 4 februari 2000 houdende oprichting van het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen, artikels 4, §§ 1 en 2, en § 3, en 5, lid 2, 13° gewijzigd bij de Wet van 22 december 2003;

Gelet op het Koninklijk besluit van 16 november 2001 houdende het toevertrouwen van bijkomende opdrachten aan het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen, artikel 2, d);

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, artikel 3, § 1;

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 27 juli 2020;

Gelet op het akkoord van de Minister van Begroting, gegeven op 13 augustus 2020;

Gelet op de urgentie die gerechtvaardigd is

1. Overwegende de huidige pandemie die wordt veroorzaakt door het SARS-CoV-2-virus;
2. Overwegende de studies die de gevoeligheid van verschillende dierensoorten, waaronder fretten en nertsen (familie van de marterachtigen), voor het SARS-CoV-2-virus hebben aangetoond;
3. Overwegende de bewezen overdracht van het SARS-CoV-2-virus tussen nerts en mens;
4. Overwegende de aangetoonde symptomatische en asymptomatische besmettingen in nertsenhouderijen in andere landen;
5. Overwegende dat het SARS-CoV-2-virus, indien het aanwezig is in nertsenhouderijen, een risico vormt voor andere nertsenhouderijen, maar ook voor de diergezondheid en voor de volksgezondheid;
6. Overwegende de noodzaak om daarom snel een epidemiologisch toezicht in te stellen op het SARS-CoV-2-virus bij dieren en de insleep en de verspreiding ervan in nertsenhouderijen te voorkomen;

Gelet op het sneladvies 19-2020 van het Wetenschappelijk Comité ingesteld bij het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen van 10 juli 2020;

Rekening houdende met de aanbevelingen van 7 mei 2020 van de Werelddierengezondheidsorganisatie (OIE) die het SARS-CoV-2-virus erkent als een opkomende dierziekte;

Rekening houdende met de aanbevelingen van de Risk Assessment Group-Covid-19 Animals (RAGCA) ingesteld bij het Wetenschappelijk Comité van het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen betreffende de aanbevelingen inzake de diagnose van de besmetting met het SARS-CoV-2-virus bij gezelschapsdieren en betreffende het toezicht op de besmetting met het SARS-CoV-2-virus in Belgische nertsenhouderijen en de beheersopties.

HOOFDSTUK I. — *Definities*

**Artikel 1.** Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder :

- 1° Productienerts: een nerts die wordt gefokt of gehouden op een houderij met het oog op de productie van bont;
- 2° Verantwoordelijke: de eigenaar of houder van de dieren die gewoonlijk over de dieren een onmiddellijk beheer en toezicht uitoefent;
- 3° Nertsenhouderijen: inrichting, eenheid of geografische entiteit waar productienertsen worden gefokt of gehouden. Slachthuizen en vervoermiddelen vallen niet onder deze definitie;
- 4° Persoon die besmet is met het SARS-CoV-2-virus: een persoon bij wie de aanwezigheid van het SARS-CoV-2-virus officieel werd vastgesteld aan de hand van diagnostische laboratoriumtesten;
- 5° Persoon die ervan verdacht wordt besmet te zijn met het SARS-CoV-2-virus: een persoon die in de voorbije 14 dagen in contact is geweest met een persoon die besmet is met het SARS-CoV-2-virus of die klinische symptomen of twijfelachtige reacties op de laboratoriumtesten vertoont die wijzen op de mogelijke aanwezigheid van het SARS-CoV-2-virus;

AGENCE FEDERALE  
POUR LA SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE

[C – 2020/15318]

24 AOUT 2020. — Arrêté ministériel portant des mesures d'urgence pour la surveillance épidémiologique du virus du SARS-CoV-2 chez les animaux et pour en empêcher la dispersion dans les élevages de visons

Le Ministre de l'Agriculture,

La Ministre de la Santé publique,

Vu la loi du 24 mars 1987 relative à la santé des animaux, article 9 bis, alinéa 2 inséré par la loi du 27 décembre 2005 ;

Vu la loi du 4 février 2000 portant création de l'Agence fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire, les articles 4, §§ 1<sup>er</sup> et 2, et § 3, et 5, deuxième alinéa, 13° modifiés par la loi du 22 décembre 2003 ;

Vu l'arrêté royal du 16 novembre 2001 confiant à l'Agence fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire des missions complémentaires, l'article 2, d) ;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, article 3, § 1<sup>er</sup> ;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 27 juillet 2020 ;

Vu l'accord du Ministre du Budget, donné le 13 août 2020 ;

Vu l'urgence motivée

1. Considérant la pandémie actuelle causée par le virus du SARS-CoV-2 ;
2. Considérant les études ayant mis en évidence la sensibilité de plusieurs espèces animales au virus du SARS-CoV-2, dont les furets et les visons (famille des mustélidés) ;
3. Considérant les preuves de transmissions du virus du SARS-CoV-2 entre le vison et l'homme ;
4. Considérant les infections symptomatiques et asymptomatiques avérées dans des élevages de visons dans d'autres pays ;
5. Considérant que le virus du SARS-CoV-2, s'il est présent dans les élevages de visons, présente un risque pour les autres élevages de visons, mais également pour la santé animale et pour la santé publique ;
6. Considérant la nécessité dès lors de mettre rapidement en place une surveillance épidémiologique du virus du SARS-CoV-2 chez les animaux et d'en empêcher l'introduction et la propagation dans les élevages de visons ;

Vu l'avis rapide 19-2020 du Comité scientifique institué auprès de l'Agence fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire du 10 juillet 2020 ;

Considérant les recommandations du 7 mai 2020 émises par l'Organisation mondiale de la Santé animale (OIE) qui reconnaît le virus du SARS-CoV-2 comme maladie émergente chez les animaux ;

Considérant les recommandations du Risk Assessment Group-Covid-19 Animals (RAGCA), institué auprès du Comité Scientifique de l'Agence Fédérale pour la Sécurité de la Chaîne Alimentaire, concernant les recommandations en termes de diagnostic de l'infection par le virus du SARS-CoV-2 chez les animaux de compagnie et concernant la surveillance de l'infection par le virus du SARS-CoV-2 dans les élevages de visons belges et les options de gestion.

CHAPITRE 1<sup>er</sup>. — *Définitions*

**Article 1<sup>er</sup>.** Pour l'application du présent arrêté, on entend par :

- 1° Vison de production : vison élevé ou détenu dans un élevage en vue de la production de fourrure ;
- 2° Responsable : le propriétaire ou le détenteur qui exerce une gestion et une surveillance habituelles et directes sur des animaux ;
- 3° Elevage de visons : installation, unité ou entité géographique où sont élevés ou détenus des visons de production. Cette définition n'inclut pas les abattoirs et les moyens de transport ;
- 4° Personne infectée par le virus du SARS-CoV-2 : personne chez qui la présence du virus du SARS-CoV-2 a été officiellement constatée à la suite de la réalisation de tests de diagnostic en laboratoire ;
- 5° Personne suspectée d'être infecté par le virus du SARS-CoV-2 : personne ayant été en contact dans les 14 jours qui précèdent avec une personne infectée par le virus du SARS-CoV-2 ou présentant des symptômes cliniques ou des réactions douteuses aux tests de laboratoire, indiquant la présence possible du virus du SARS-CoV-2 ;

6° Dier besmet met het SARS-CoV-2-virus: een dier of een karkas van een dier waarop de aanwezigheid van het SARS-CoV-2-virus officieel werd vastgesteld aan de hand van diagnostische laboratoriumtesten;

7° Dier dat ervan verdacht wordt besmet te zijn met het SARS-CoV-2-virus: een dier of een karkas van een dier dat in de voorbije 14 dagen in contact is geweest met dieren of personen die besmet zijn of ervan verdacht worden besmet te zijn met het SARS-CoV-2-virus of dat klinische symptomen of post-mortemletsels of twijfelachtige reacties op de laboratoriumtesten vertoont die wijzen op de mogelijke aanwezigheid van het SARS-CoV-2-virus;

8° Lokale Controle-eenheid : een lokale controle-eenheid van het Agentschap;

9° Officiële dierenarts: dierenarts van het Agentschap;

10° Symptomen die wijzen op een besmetting met het SARS-CoV-2-virus: koorts, lethargie, loopneus of -ogen, hoesten, niezen, ademhalingsmoeilijkheden of kortademigheid, braken of diarree bij één of meerdere productienertsen;

11° Abnormale sterfte: sterfte van meer dan 1% per week van de productienertsen die aanwezig zijn per productie-eenheid van de nertsenhouderij;

12° Abnormale morbiditeit: aanwezigheid van symptomen die wijzen op een besmetting met het SARS-CoV-2-virus bij meer dan 5% van de productienertsen die aanwezig zijn per productie-eenheid van de nertsenhouderij;

13° Agentschap: Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen;

14° Sciensano: de openbare instelling bedoeld in artikel 3 van de Wet van 25 februari 2018 tot oprichting van Sciensano;

15° Nertsenhouderij die besmet is met het SARS-CoV-2-virus: nertsenhouderij met één of meerdere productienertsen die besmet zijn met het SARS-CoV-2-virus.

**HOOFDSTUK II. — Bepalingen betreffende het epidemiologisch toezicht op andere dieren dan productienertsen**

**Art. 2.** De analyses met het oog op de diagnostische testen op dieren ter opsporing van het SARS-CoV-2-virus of van de antistoffen daartegen worden uitgevoerd door een laboratorium dat beschikt over gevalideerde testen ter opsporing van de aanwezigheid van het SARS-CoV-2-virus of van de antistoffen daartegen.

**Art. 3. § 1.** Het Agentschap verzamelt de volgende gegevens die zijn verkregen bij de uitvoering van de diagnostische testen ter opsporing van het SARS-CoV-2-virus of antistoffen daartegen bij alle dieren:

1° de bemonsterde diersoort;

2° het gebruikte type test (opsporing van het SARS-CoV-2-virus of van antistoffen daartegen);

3° de reden voor de aanvraag;

4° de volledige naam van de gebruikte test;

5° het type bemonstering dat werd uitgevoerd;

6° de datum van uitvoering van de bemonstering om zo over gedetailleerde gegevens te beschikken betreffende de evolutie van de prevalentie van het SARS-CoV-2-virus bij dieren doorheen de tijd;

7° de datum waarop het laboratorium de diagnostische test heeft uitgevoerd;

8° het resultaat (de resultaten) dat (die) werd(en) verkregen (positief, negatief of niet sluitend).

Deze gegevens worden op een beveiligde manier doorgestuurd door het laboratorium dat de diagnostische testen heeft uitgevoerd overeenkomstig de door het Agentschap vastgestelde modaliteiten.

De gegevens verkregen naar aanleiding van een analyse worden verzameld en verwerkt door het Agentschap in samenwerking met de RAGCA en Sciensano. De verzamelde gegevens zullen geenszins worden doorgestuurd naar andere personen, instellingen, enz.

De doelstelling van deze gegevensverzameling is van algemeen belang en past in het kader van de bestrijding van de verspreiding van het SARS-CoV-2-virus. Deze gegevens worden verwerkt om de kennis over het SARS-CoV-2-virus te verbeteren en om de epidemiologische situatie bij dieren op te volgen.

6° Animal infecté par le virus du SARS-CoV-2 : animal ou carcasse d'animal sur lequel ou laquelle la présence du virus du SARS-CoV-2 a été officiellement constatée à la suite de la réalisation de tests de diagnostic en laboratoire ;

7° Animal suspecté d'être infecté par le virus du SARS-CoV-2 : animal ou carcasse d'animal ayant été en contact dans les 14 jours qui précèdent avec des animaux ou des personnes infectées par le virus du SARS-CoV-2 ou suspectées d'être infectées ou présentant des symptômes cliniques ou des lésions post-mortem ou des réactions douteuses aux tests de laboratoire, indiquant la présence possible du virus du SARS-CoV-2 ;

8° Unité locale de contrôle : unité locale de contrôle de l'agence ;

9° Vétérinaire officiel : vétérinaire de l'Agence ;

10° Symptômes évocateurs d'une infection par le virus du SARS-CoV-2 : fièvre, léthargie, écoulements nasaux ou oculaires, toux, éternuements, difficultés respiratoires ou essoufflement, vomissements diarrhé chez un ou plusieurs visons de production ;

11° Mortalité anormale : mortalité de plus de 1 % par semaine des visons de production présents par unité de production dans l'élevage ;

12° Morbidité anormale : présence de symptômes évocateurs d'une infection par le virus du SARS-CoV-2 chez plus de 5 % des visons de production présents par unité de production dans l'élevage ;

13° Agence : Agence Fédérale pour la Sécurité de la Chaîne Alimentaire ;

14° Sciensano : l'institution publique visée à l'article 3 de la loi du 25 février 2018 portant création de Sciensano ;

15° Elevage de visons infecté par le virus du SARS-CoV-2 : élevage de visons où se trouvent un ou plusieurs visons de production atteints par le virus du SARS-CoV-2.

**CHAPITRE II. — Dispositions concernant la surveillance épidémiologique des animaux autres que les visons de production**

**Art. 2.** Les analyses en vue de réaliser des tests de diagnostic sur les animaux pour la détection du virus du SARS-CoV-2 ou les anticorps dirigés contre ce virus sont réalisées par un laboratoire disposant de tests validés pour la détection de la présence du SARS-CoV-2 ou d'anticorps dirigés contre ce virus.

**Art. 3. § 1<sup>er</sup>.** L'Agence collecte les données suivantes recueillies lors de la réalisation de tests de diagnostic pour la détection du virus du SARS-CoV-2 ou d'anticorps dirigés contre ce virus pour tous les animaux:

1° l'espèce animale échantillonnée ;

2° le type de test utilisé (détection du virus du SARS-CoV-2 ou des anticorps dirigés contre ce virus) ;

3° le motif de la demande ;

4° le nom complet du test utilisé ;

5° le type de prélèvement réalisé ;

6° la date de réalisation du prélèvement afin d'avoir des précisions sur l'évolution de la prévalence du virus du SARS-CoV-2 chez les animaux en fonction du temps ;

7° la date de réalisation du test de diagnostic par le laboratoire ;

8° le ou les résultats obtenus (positif, négatif ou non concluant).

Ces données sont transmises par le laboratoire ayant réalisé les tests de diagnostic selon les modalités déterminées par l'Agence et de façon sécurisée.

Les données faisant suite à une analyse sont recueillies et sont traitées par l'Agence en collaboration avec le RAGCA et Sciensano. En aucun cas, les données collectées ne seront transmises à d'autres personnes, organismes ou autre.

L'objectif de la collecte de ces données est d'intérêt général et s'inscrit dans le cadre de la lutte contre la propagation du virus du SARS-CoV-2. Ces données sont traitées afin d'améliorer les connaissances sur le virus du SARS-CoV-2 et de suivre la situation épidémiologique chez les animaux.

De gegevens betreffende monsters waarvoor een negatief analyseresultaat werd verkregen, zullen anoniem door de laboratoria worden doorgegeven. De identiteit van de eigenaar of de houder van het betreffende dier (de betreffende dieren), alsook hun adressen of iedere andere specifieke informatie die toelaat om hen ondubbelzinnig te identificeren, zal geenszins kunnen worden doorgegeven.

§ 2. In het geval een laboratoriumresultaat de aanwezigheid van het SARS-CoV-2-virus of antistoffen daartegen bevestigt, moet het laboratorium dat deze analyses heeft uitgevoerd dit onverwijld aan het Agentschap melden overeenkomstig artikel 3 van het Koninklijk besluit van 3 februari 2014 tot aanwijzing van de dierenziekten die vallen onder de toepassing van hoofdstuk III van de Dierengezondheidswet van 24 maart 1987 en tot regeling van de aangifteplicht.

**Art. 4.** Alle analysekosten en andere kosten, die daarmee verband houden, zijn ten laste van de verantwoordelijke van het dier.

### HOOFDSTUK III. — Bepalingen betreffende nertsenhouderijen

*Deel 1.* — Bioveiligheidsmaatregelen om de insleep en verspreiding van het SARS-CoV-2-virus te voorkomen

**Art. 5.** De nodige maatregelen worden getroffen in iedere nertsenhouderij om:

1° elk contact tussen productienertsen en gezelschapsdieren of wilde dieren te voorkomen;

2° elk contact tussen productienertsen en een persoon die besmet is met het SARS-CoV-2-virus of ervan verdacht wordt besmet te zijn met dit virus te voorkomen;

3° te voorkomen dat personen de nertsenhouderij betreden, tenzij dit strikt noodzakelijk is voor een goede bedrijfsvoering;

4° te voorkomen dat personen in contact komen met de productienertsen, tenzij dit strikt noodzakelijk is voor een goede bedrijfsvoering.

**Art. 6.** § 1. Het is bij elk contact met een productienerts verplicht om een masker te dragen dat de neus en de mond bedekt.

§ 2. Het is verplicht om de handen te wassen met zeep en te ontsmetten met een ontsmettingsmiddel:

1° vóór het binnenkomen en na het verlaten van nertsenhouderijen en gebouwen waar productienertsen worden gehouden;

2° vóór en na ieder contact met productienertsen.

§ 3. Het ontsmettingsmiddel bedoeld in de vorige paragraaf maakt deel uit van de lijst van toegelaten biociden, is werkzaam tegen het SARS-CoV-2-virus en wordt gebruikt volgens de voorschriften van de fabrikant.

§ 4. De verantwoordelijke verzekert de toepassing van de maatregelen bedoeld in het onderhavige deel en stelt de nodige middelen voor het wassen, de ontsmetting en de persoonlijke beschermingsmiddelen ter beschikking.

*Deel 2.* — Maatregelen voor het toezicht op het SARS-CoV-2-virus in nertsenhouderijen

**Art. 7.** § 1. De verantwoordelijke contacteert onverwijld de lokale controle-eenheid wanneer hij bij productienertsen een abnormale sterfte of abnormale morbiditeit vaststelt of indien er andere objectieve redenen zijn om een besmetting met het SARS-CoV-2-virus te vermoeden.

§ 2. De officiële dierenarts begeeft zich ter plaatse binnen de twee werkdagen na de kennisgeving aan de lokale controle-eenheid om een volledige anamnese af te nemen, de nodige klinische onderzoeken uit te voeren en de nodige monsters te nemen.

**Art. 8.** § 1. Het Agentschap stelt in alle nertsenhouderijen een toezicht in op het SARS-CoV-2-virus.

§ 2. Dit toezicht wordt uitgevoerd overeenkomstig de voorschriften van het Agentschap.

§ 3. De verantwoordelijke verleent alle hulp die nodig is voor de uitvoering van dit artikel.

Les informations concernant les échantillons ayant obtenu un résultat d'analyse négatif seront transmises par les laboratoires de manière anonymisée. En aucun cas l'identité du détenteur ou du propriétaire de l'animal ou des animaux concernés ne pourra être transmise, de même que leurs adresses ou toute autre information spécifique permettant de les identifier sans ambiguïté.

§ 2. En cas d'un résultat de laboratoire confirmant la présence du virus du SARS-CoV-2 ou d'anticorps dirigés contre le virus du SARS-CoV-2, le laboratoire ayant réalisé ces analyses doit le notifier sans délai à l'Agence conformément à l'article 3 de l'arrêté royal du 3 février 2014 désignant les maladies des animaux soumises à l'application du chapitre III de la loi du 24 mars 1987 relative à la santé des animaux et portant règlement de la déclaration obligatoire.

**Art. 4.** Tous les frais d'analyse et les frais qui y sont liés sont à charge du responsable de l'animal.

### CHAPITRE III. — Dispositions concernant les élevages de visons

*Section 1<sup>re</sup>.* — Mesures de biosécurité relatives à la prévention de l'introduction et de la propagation du virus du SARS-CoV-2

**Art. 5.** Les mesures nécessaires sont mises en place dans chaque élevage de visons afin :

1° d'empêcher tout contact entre des visons de production et des animaux de compagnies ou des animaux sauvages ;

2° d'empêcher tout contact entre des visons de production et une personne infectée par le virus du SARS-CoV-2 ou suspectée de l'être ;

3° d'empêcher toute personne d'entrer dans l'élevage de visons sauf si cela est nécessaire pour la bonne gestion de l'exploitation ;

4° d'empêcher toute personne d'avoir des contacts avec les visons de production sauf si cela est nécessaire pour la bonne gestion de l'exploitation.

**Art. 6.** § 1<sup>er</sup>. Le port d'un masque couvrant le nez et la bouche est obligatoire lors de chaque contact avec un vison de production.

§ 2. Le lavage et la désinfection des mains au moyen de savon et d'un produit désinfectant est obligatoire :

1° avant chaque entrée et après chaque sortie des bâtiments hébergeant des visons de production ainsi que de l'élevage de visons ;

2° avant et après chaque contact avec des visons de production.

§ 3. Le produit désinfectant visé au paragraphe précédent fait partie de la liste des biocides autorisés et est actif contre le virus du SARS-CoV-2 et est employé selon les prescriptions du fabricant.

§ 4. Le responsable assure l'application des mesures visées à la présente section et la disponibilité du matériel nécessaire pour le lavage et la désinfection et le matériel de protection individuelle.

*Section 2.* — Mesures de surveillance du virus du SARS-CoV-2 dans les élevages de visons

**Art. 7.** § 1<sup>er</sup>. Le responsable contacte immédiatement l'unité locale de contrôle lorsqu'il constate chez des visons de production une mortalité anormale, une morbidité anormale ou d'autres raisons objectives de suspecter une infection par le virus du SARS-CoV-2.

§ 2. Le vétérinaire officiel se rend sur place dans les deux jours ouvrables suivant la notification à l'unité locale de contrôle afin d'effectuer une anamnèse complète, les examens cliniques appropriés et les prélèvements nécessaires.

**Art. 8.** § 1<sup>er</sup>. L'Agence met en place dans tous les élevages de visons une surveillance du virus du SARS-CoV-2.

§ 2. Cette surveillance est réalisée conformément aux instructions de l'Agence.

§ 3. Le responsable fournit l'aide nécessaire à l'exécution de cet article.

**Art. 9.** De kosten van de monsternemingen in het kader van de artikelen 7 en 8 zijn ten laste van het Agentschap.

*Deel 3.* — Procedure voor het uitvoeren van diagnostische testen voor SARS-CoV-2 in nertsenhouderijen

**Art. 10.** De analyses worden uitgevoerd door Sciensano.

**Art. 11.** § 1. De resultaten van de laboratoriumanalyses bedoeld in art. 7 § 2 en 8 worden door Sciensano aan het Agentschap meegedeeld.

§ 2. Wanneer een laboratoriumresultaat de aanwezigheid van het SARS-CoV-2-virus of antistoffen daartegen bevestigt, moet Sciensano dit onverwijld aan het Agentschap melden overeenkomstig artikel 3 van het Koninklijk besluit van 3 februari 2014 tot aanwijzing van de dierenziekten die vallen onder de toepassing van hoofdstuk III van de Diergezondheidswet van 24 maart 1987 en tot regeling van de aangifteplicht.

**Art. 12.** Indien de resultaten van de laboratoriumanalyses niet toelaten om de aanwezigheid van het SARS-CoV-2-virus of de antistoffen daartegen te bevestigen of uit te sluiten, kan het Agentschap bijkomend onderzoek vragen om de verdenking van de ziekte te bevestigen of te weerleggen.

**Art. 13.** De kosten in verband met de uitvoering van de analyses zijn ten laste van het Agentschap.

*Deel 4.* — Maatregelen bij bevestiging van een SARS-CoV-2-besmetting in een nertsenhouderij

**Art. 14.** Wanneer de aanwezigheid van het SARS-CoV-2-virus in een nertsenhouderij bevestigd is, verklaart het Agentschap deze nertsenhouderij als besmet.

**Art. 15.** § 1. De officiële dierenarts laat de nertsenhouderij onder officieel toezicht plaatsen en past de volgende maatregelen toe :

a) een inventarisering wordt uitgevoerd van alle categorieën van productienertsen die aanwezig zijn en voor elke categorie wordt verduidelijkt hoeveel nertsen reeds ziek, dood of waarschijnlijk besmet zijn;

b) het is verboden om productienertsen in de nertsenhouderij binnen te brengen of uit de nertsenhouderij te laten vertrekken. De officiële dierenarts kan, indien nodig, dit verbod op het verlaten van de nertsenhouderij uitbreiden tot andere diersoorten;

c) het is verboden om karkassen van productienertsen van de nertsenhouderij af te voeren, tenzij de officiële dierenarts een toelating heeft afgeleverd;

d) het is verboden is om bont, diervoeder, mest, voorwerpen en afval die het SARS-CoV-2-virus kunnen overbrengen, van de nertsenhouderij af te voeren, tenzij de officiële dierenarts een toelating heeft afgeleverd.

§ 2. De officiële dierenarts stelt de burgemeester van de gemeente waar de nertsenhouderij is gevestigd in kennis van de bevestiging van de besmetting met het SARS-CoV-2-virus.

§ 3. De officiële dierenarts kan de besmette nertsenhouderij bijkomende maatregelen opleggen om verspreiding van de ziekte te voorkomen.

§ 4. De officiële dierenarts verricht een epidemiologisch onderzoek naar de oorsprong en de mogelijke verspreiding van het SARS-CoV-2-virus.

*Deel 5.* — Opheffen van maatregelen op een met het SARS-CoV-2-virus besmette nertsenhouderij

**Art. 16.** De officiële dierenarts heft de maatregelen op wanneer aangetoond is dat het virus niet langer circuleert.

#### HOOFDSTUK IV. — Slotbepalingen

**Art. 17.** Dit besluit treedt in werking de dag waarop het in het *Belgisch Staatsblad* wordt bekendgemaakt.

Brussel, 24 augustus 2020.

D. DUCARME  
M. DE BLOCK

**Art. 9.** Les frais liés aux prélèvements dans le cadre de l'exécution des articles 7 et 8 sont à charge de l'Agence.

*Section 3.* — Procédure pour la réalisation de tests de diagnostic pour le SARS-CoV-2 dans les élevages de visons

**Art. 10.** Les analyses sont réalisées par Sciensano.

**Art. 11.** § 1<sup>er</sup> Les résultats des analyses de laboratoire visées à l'art. 7 § 2 et 8 sont communiqués à l'Agence par Sciensano.

§ 2. Lorsqu'un résultat de laboratoire confirme la présence du virus du SARS-CoV-2 ou d'anticorps dirigés contre le virus du SARS-CoV-2, Sciensano le notifie sans délai à l'Agence conformément à l'article 3 de l'arrêté royal du 3 février 2014 désignant les maladies des animaux soumises à l'application du chapitre III de la loi du 24 mars 1987 relative à la santé des animaux et portant règlement de la déclaration obligatoire.

**Art. 12.** Si les résultats de laboratoire ne permettent pas de confirmer ou d'infirmer la présence du virus du SARS-CoV-2 ou d'anticorps dirigés contre le virus du SARS-CoV-2, l'Agence peut demander des examens supplémentaires afin de confirmer ou d'infirmer la suspicion de l'infection.

**Art. 13.** Les frais liés à la réalisation des analyses sont à charge de l'Agence.

*Section 4.* — Mesures en cas de confirmation d'une infection par le SARS-CoV-2 dans un élevage de visons

**Art. 14.** Lorsque la présence du virus du SARS-CoV-2 est confirmée dans un élevage de visons, l'Agence déclare cet élevage comme étant infecté.

**Art. 15.** § 1<sup>er</sup>. Le vétérinaire officiel fait placer l'élevage de visons sous surveillance officielle et applique les mesures suivantes :

a) toutes les catégories de visons de production présentes sont recensées avec pour chacune d'elle, le nombre de visons déjà malades, morts ou susceptibles d'être infectés ;

b) l'entrée et la sortie de visons de production vers ou depuis l'élevage sont interdites. Le vétérinaire officiel peut, si nécessaire, étendre l'interdiction de sortie de l'élevage aux animaux d'autres espèces ;

c) la sortie de l'élevage des carcasses de visons de production est interdite, sauf si le vétérinaire officiel a délivré une autorisation ;

d) la sortie de l'élevage de fourrures, d'aliments pour animaux, de fumier, d'objets et de déchets susceptibles de transmettre le virus du SARS-CoV-2 est interdite, sauf si le vétérinaire officiel a délivré une autorisation.

§ 2. Le vétérinaire officiel prévient le bourgmestre de la commune où l'élevage de visons est localisé, de la confirmation de l'infection par le virus du SARS-CoV-2.

§ 3. Le vétérinaire officiel peut imposer dans l'élevage de visons infecté toute mesure supplémentaire en vue d'éviter une dispersion de la maladie.

§ 4. Le vétérinaire officiel procède à une enquête épidémiologique concernant l'origine et la dispersion possible du virus du SARS-CoV-2.

*Section 5.* — Levée des mesures dans un élevage de visons infecté par le virus du SARS-CoV-2

**Art. 16.** Le vétérinaire officiel lève les mesures quand l'absence de la circulation du virus est avérée.

#### CHAPITRE IV. — Dispositions finales

**Art. 17.** Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au *Moniteur belge*.

Bruxelles, le 24 août 2020.

D. DUCARME  
M. DE BLOCK