

Secrétariat général du gouvernement

Nouméa, le 09/12/2020

Direction des affaires vétérinaires, alimentaires et rurales

Service d'inspection vétérinaire, alimentaire et phytosanitaire

37, lot KSI - Païta

BP M2 – 98849 Nouméa cedex

Tél. : 24.37.45

Web : www.davar.gouv.nc – Mél : davar.sivap@gouv.nc

2020-DAVAR – SIVAP – 11795

Affaire suivie par : Tamara Berthe

Note aux importateurs
Note aux déclarants en douane

Objet : Modification de l'information relative à des alertes sanitaires concernant la filière aviaire (Allemagne – Australie – Belgique - Bulgarie –Croatie - Danemark – France – Hongrie –Pays Bas – Pologne - Royaume Uni - Suède)/Modification of the information regarding poultry diseases outbreaks (Germany – Australia – Bulgaria – Belgium - Croatia - Denmark – France –Hungary – Netherlands – Poland - United Kingdom - Sweden)

Mesdames et Messieurs les importateurs,
Mesdames et Messieurs les transitaires,

Suite aux alertes d'influenza aviaire hautement pathogène et de maladie de Newcastle touchant actuellement la filière aviaire dans plusieurs pays, les importations de viandes et produits à base de viande de volailles ainsi que les œufs et ovoproduits de ces pays doivent avoir subi un traitement pour l'inactivation du virus de l'influenza aviaire hautement pathogène. **Cette note annule et remplace la note n° 2020-DAVAR-SIVAP-11173 du 8 décembre 2020.** / *Regarding HPAI and Newcastle Disease outbreaks, poultry meat, poultry meat products, eggs and eggs products of the following countries must have been treated for inactivation of HPAI virus. This note cancels and replaces the note n° 2020-DAVAR-SIVAP-11173 of December 9th 2020.*

Alertes Influenza aviaire hautement pathogène/ HPAI outbreaks

Allemagne/Germany : du 14/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision de Schleswig-Holstein. / *From 14/10/2020 until further notice for Schleswig-Holstein subdivision.*

Du 19/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision de Mecklenburg-Vorpommern. / *From 19/10/2020 until further notice for Mecklenburg-Vorpommern subdivision.*

Du 26/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision de Niedersachsen. / *From 26/10/2020 until further notice for Niedersachsen subdivision.*

Australie/Australia : du 3/07/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision du Victoria. / *From 3/07/2020 until further notice for Victoria subdivision.*

Belgique/Belgium : du 28/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision du West-Vlaanderen. / *From 28/10/2020 until further notice for West-Vlaanderen subdivision.*

Bulgarie/Bulgaria : Levée des restrictions pour la subdivision de Plovdiv pour les animaux abattus à partir du 11 septembre 2020. / *End of restrictions for Plovdiv subdivision for animals slaughtered from Septembre 11th 2020.*

Croatie/Croatia : du 31/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision du Koprivnicko-Krizevacka. / *From 31/10/2020 until further notice for Koprivnicko-Krizevacka subdivision.*

Danemark/Denmark : du 25/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision du Jutland-Central. / *From 25/10/2020 until further notice for Jutland-Central subdivision.*

France/France : du 17/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision de Haute-Corse / *From 17/10/2020 until further notice for Haute-Corse subdivision.*

Du 14/11/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision des Landes. / *From 14/11/2020 until further notice for Landes subdivision.*

Hongrie/ Hungary : Levée des restrictions pour la subdivision de Bacs-kiskun pour les animaux abattus à partir du 10 août 2020. / *End of restrictions for Bacs-kiskun subdivision for animals slaughtered from August 10th 2020.*

Pays-Bas/Netherlands : du 8/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision du Gelderland. / *From 8/10/2020 until further notice for Gelderland subdivision.*

Pologne/Poland : du 05/11/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision du Wielkopolskie. / *From 05/11/2020 until further notice for Wielkopolskie subdivision.*

Du 10/11/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision du Mazowieckie. / *From 10/11/2020 until further notice for Mazowieckie subdivision.*

Du 12/11/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision du Pomorskie. / *From 12/11/2020 until further notice for Pomorskie subdivision.*

Royaume-Uni/United Kingdom : du 3/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision de l'Angleterre. / *From 3/10/2020 until further notice for England subdivision.*

Suède/Sweden : du 23/10/2020 inclus jusqu'à nouvel ordre pour la subdivision de Skåne Län. / *From 23/10/2020 until further notice for Skåne Län subdivision.*



Alertes maladie de Newcastle/ Newcastle Disease outbreaks

Bulgarie/Bulgaria : Levée des restrictions pour la subdivision de Vidin pour les animaux abattus à partir du 14 septembre 2020. / *End of restrictions for Vidin subdivision for animals slaughtered from Septembre 14th 2020.*

Nous restons à votre disposition pour toute information relative à cette problématique et nous vous tenons informés de l'évolution des restrictions. *Please feel free to ask if you need any further information, we will let you know about any changes in restrictions.*

La cheffe du pôle biosécurité du service d'inspection
vétérinaire alimentaire et phytosanitaire

P.O.

Dr Vétérinaire Officier!

Tamara BERTHE

Dr Vét. Coralie LUSSIEZ



¹ Procédés d'inactivation des virus de l'influenza aviaire recommandés par l'OIE : http://www.oie.int/index.php?id=169&L=1&htmfile=chapitre_avian_influenza_viruses.htm

Tout procédé reconnu équivalent sera accepté

- Dans les œufs et les ovoproduits :

| | Température au cœur du produit (°C) | Durée d'exposition |
|---------------------------------------|--|-----------------------|
| Œuf entier | 60 | 188 secondes |
| Mélange d'œufs entiers | 60 | 188 secondes |
| Mélange d'œufs entiers | 61,1 | 94 secondes |
| Blanc d'œuf liquide | 55,6 | 870 secondes |
| Blanc d'œuf liquide | 56,7 | 232 secondes |
| Jaune d'œuf en solution saline à 10 % | 62,2 | 138 secondes |
| Blanc d'œuf lyophilisé | 67 | 20 heures |
| Blanc d'œuf lyophilisé | 54,4 | 513 heures |

- Dans les viandes :

| | Température au cœur du produit (°C) | Durée d'exposition |
|--------------------|--|-----------------------|
| Viande de volaille | 60,0 | 507 secondes |
| | 65,0 | 42 secondes |
| | 70,0 | 3,5 secondes |
| | 73,9 | 0,51 seconde |

Procédés d'inactivation des virus de la maladie de Newcastle recommandés par l'OIE : http://www.oie.int/index.php?id=169&L=1&htmfile=chapitre_nd.htm

Tout procédé reconnu équivalent sera accepté

- Dans les œufs et les ovoproduits :

| | Température au cœur du produit (°C) | Durée d'exposition |
|---------------------------------------|--|-----------------------|
| Œuf entier | 55 | 2 521 secondes |
| Œuf entier | 57 | 1 596 secondes |
| Œuf entier | 59 | 674 secondes |
| Blanc d'œuf liquide | 55 | 2 278 secondes |
| Blanc d'œuf liquide | 57 | 986 secondes |
| Blanc d'œuf liquide | 59 | 301 secondes |
| Jaune d'œuf en solution saline à 10 % | 55 | 176 secondes |
| Blanc d'œuf lyophilisé | 57 | 50,4 heures |

- Dans les viandes :

| | Température au cœur du produit (°C) | Durée d'exposition |
|--------------------|--|-----------------------|
| Viande de volaille | 65,0 | 39,8 secondes |
| | 70,0 | 3,6 secondes |
| | 74,0 | 0,5 seconde |
| | 80,0 | 0,03 seconde |

