<u>APPENDIX XI / ANNEXE XI</u>: **NEW CALEDONIAN APPROVED PROCEDURES FOR INACTIVATING PATHOGENS** / PROCEDURES D'INACTIVATION AGRÉÉES PAR LA NOUVELLE-CALEDONIE CONTRE LES AGENTS PATHOGENES

N°	Pathogens targeted by the procedure / Agents pathogènes visés par la procédure	Procedures approved by New Caledonia / Procédures agréées par la Nouvelle-Calédonie
1	Inactivation procedure for all types of pathogen / Procédure d'inactivation pour tout type d'agent pathogène	A procedure that is at least equivalent to core heat treatment at 70° C for 60 minutes (includes sterilization or any other equivalent treatment that destroy all pathogens and spoilage microorganisms in vegetative or sporulated form) / Procédure au moins équivalente à un traitement thermique à cœur de 70°C pendant 60 minutes (comprend la stérilisation ou tout autre traitement équivalent visant à détruire l'ensemble des microorganismes pathogènes et d'altération, aussi bien sous forme végétative que sporulée)
2	Procedures for inactivating the foot-and-mouth virus / Procédures d'inactivation du virus de la fièvre aphteuse	Procedures at least equivalent to those recommended by the World Organisation for Animal Health (OIE) Terrestrial Animal Health Code or Procedure no.1 / Procédures au moins équivalentes aux procédures recommandées dans le code pour les animaux terrestre de l'Office International des Epizooties ou procédure n° 1
3	Procedures for inactivating the classical swine fever virus / Procédures d'inactivation du virus de la peste porcine classique	Procedures at least equivalent to those recommended by the World Organisation for Animal Health (OIE) Terrestrial Animal Health Code or Procedure no.1 / Procédures au moins équivalentes aux procédures recommandées dans le code pour les animaux terrestre de l'Office International des Epizooties ou procédure n° 1
4	Procedures for inactivating rinderpest / Procédures d'inactivation du virus de la peste bovine	Procedures at least equivalent to those recommended by the World Organisation for Animal Health (OIE) Terrestrial Animal Health Code or Procedure no.1 / Procédures au moins équivalentes aux procédures recommandées dans le code pour les animaux terrestre de l'Office International des Epizooties ou procédure n° l
5	Procedures for inactivating the Taenia saginata and Taenia solium (bovine and swine cysticercosis) / Procédures d'inactivation de Taenia saginata et de Taenia solium (cysticercose	Freezing at least equivalent to deep freezing at -10° C for 10 days or core heat treatment to not less than 60° C or Procedure no. 1 / Congélation au moins équivalente à une congélation à cœur de -10°c pendant 10 jours ou traitement thermique à cœur d'au moins 60°C ou procédure n°1

	bovine et porcine)	
	• ,	European and locate assistant to the foreign (100 house at
6	Procedures for	Freezing at least equivalent to deep freezing (106 hours at –
	inactivating	18°C, 82 hours at -21°C, 63 hours at -23.5°C, 48 hours at -
	trichinella /	26°C, 35 hours at -29°C, 22 hours at -32°C, 8 hours at -35°C
	Procédures	or half an hour at -37°C) or procedure n°1 / Congélation au
	d'inactivation des	moins équivalente à une congélation à cœur (106 heures à -18 °C,
	trichines	82 heures $\grave{a} - 21^{\circ}\text{C}$, 63 heures $\grave{a} - 23.5^{\circ}\text{C}$, 48 heures $\grave{a} - 26^{\circ}\text{C}$, 35
		heures à -29°C, 22 heures à -32 °C, 8 heures à -35°C ou 1/2 heure
		$(\dot{a} - 37^{\circ}C)$ ou procédure $n^{\circ}1$
7	Procedures for	Procedures at least equivalent to those recommended by the
	inactivation of	World Organisation for Animal Health (OIE) Terrestrial
	the avian	Animal Health Code or Procedure no.1 / Procédures au moins
	influenza virus /	équivalentes aux procédures recommandées dans le code pour les
	Procédures	animaux terrestre de l'Office International des Epizooties ou
	d'inactivation du	procédure n°1
	virus de	
	l'influenza aviaire	
8	Procedures for	a) Core heat treatment meeting one of the following
	inactivation of	temperature/time setting: 56°C for 60 minutes; or 57°C for 55
	porcine	minutes; or 58°C for 50 minutes; or 59°C for 45 minutes; or
	reproductive and	60°C for 40 minutes; or 61°C for 35 minutes; or 62°C for 30
	respiratory	minutes; or 63°C for 25 minutes; or 64°C for 22 minutes; or
	syndrome virus	65°C for 20 minutes; or 66°C for 17 minutes; or 67°C for 15
	(PRRS) /	minutes; or 68°C for 13 minutes; or 69°C for 12 minutes; or
	Procédures	70°C for 11 minutes or / Traitement thermique à cœur respectant
	d'inactivation du	l'un des paramètres température/temps suivants : 56°C pendant 60
	virus du syndrome	minutes; ou 57°C pendant 55 minutes; ou 58°C pendant 50
	dysgénésique et	minutes; ou 59°C pendant 45 minutes; ou 60°C pendant 40
	respiratoire du	minutes; ou 61°C pendant 35 minutes; ou 62°C pendant 30
	porc (SDRP)	minutes; ou 63°C pendant 25 minutes; ou 64°C pendant 22
	pore (SDIII)	minutes; ou 65°C pendant 20 minutes; ou 66°C pendant 17
		minutes; ou 67°C pendant 15 minutes; ou 68°C pendant 13
		minutes; ou 69°C pendant 12 minutes; ou 70°C pendant 11
		minutes; ou of c penachi 12 minutes, ou 70 c penachi 11 minutes;
		or/ou
		b) Production process allowing meat to reach a pH inferior or
		equal to 5, or a pH superior or equal to 7 / Procédé de
		fabrication permettant aux viandes d'atteindre un pH inférieur ou
		egal à 5, ou un pH supérieur ou égal à 7;
		or/ou
		c) The pig boned meat has been dry cured under specified
		conditions for / <i>Procédé de fabrication commercial par séchage-maturation-affinage pour les produits désossés suivants</i> :
		- Parma type hams (minimum curing 313 days) IGP / Jambon
		sec de Parme IGP (313 jours minimum);
		- Bayonne type hams (minimum curing 313 days) IGP / Jambon
		sec de Bayonne IGP: 313 jours minimum;
		- Iberian or Serrano type hams (minimum curing 140 days)
		AOC/STG / Jambon sec de type Ibérique et Serrano AOC/STG:
		140 jours minimum.

9	Procedures for
	inactivation of
	crustacean
	pathogens /
	Procédures
	d'inactivation des
	agents pathogènes
	des crustacés

- a) A procedure that is at least equivalent to core treatment at 50°C for at least 60 min / Traitement thermique à cœur de 50°C pendant au moins 60 minutes ou équivalent; or / ou
- **b)** A procedure that is at least equivalent to furnace drying at 50°C for at least 90 min / Séchage au four à 50°C pendant au moins 90 minutes ou équivalent; or / ou
- c) A procedure that is at least equivalent to a complete drying at 30°C for at least 1 hour / Dessiccation complète à 30°C pendant au moins 60 minutes ou équivalent.

 or / ou
- d) Core heat treatment at 90°C for 20 min / Traitement thermique à cœur à 90°C pendant plus de 20 minutes

or /ou

e) Core heat treatment at 80°C for 30 mn / Traitement thermique à cœur à 80°C pendant plus de 30 minutes