

Annexe 6

A SanPiN 2.3.2.1078-01,

Approuvée par le Décret N° : 36 en date du 14 novembre 2001

Médecin en Chef en charge de l'Hygiène de la Fédération de Russie

FACTEURS DE SECURITE PARASITOLOGIQUE
(POISSONS, CRUSTACES, MOLLUSQUES, AMPHIBIENS, REPTILES ET PRODUITS)<*>

Tableau 1

Produits à base de poissons et de poissons transformés de rivière (eau douce)

Index	Groupe de produits	Facteurs parasitologiques et niveaux autorisés de quantité Larves vivantes													
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	La famille des carpes	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	-	-	-	n/d	-
2.	La famille des brochets	-	-	-	-	n/d	-	-	-	n/d	n/d	-	-	n/d	-
3.	La famille des perches	-	-	-	-	-	-	-	n/d	n/d	n/d	-	-	-	-
4.	La famille des saumons	-	-	-	-	n/d	-	-	n/d	-	n/d	n/d	-	-	-
5.	La famille des xxx sig xxx	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-
6.	La famille des ombres	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-
7.	La famille des morues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-
8.	La famille des esturgeons	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	n/d	-	-
9.	La famille des têtes de serpents	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d
10.	La famille des rascasses	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-
11.	La famille des silures	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-
12.	Poissons émincés appartenant aux espèces mentionnées dans 1-11	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
13.	Produits en conserve et appertisés à base de poissons appartenant aux espèces mentionnées dans 1-11	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
14.	Poissons frais, gélifiés, salés, marinés, fumés, séchés appartenant aux espèces mentionnées dans 1-11	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
15.	Oufs (caviar) de poissons des familles suivantes :	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
15.1.	La famille des brochets,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-

	perches, morues (espèces des nasses à anguilles), ombres communs														
15.2.	La famille des saumons	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	n/d	-	-	-
15.3.	La famille des xxx sig xxx	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-
15.4.	La famille des esturgeons (l'Amur, la rivière Volga, la mère caspienne)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-

Remarques : 1) n/d - larves vivantes interdites ;

2) larves de parasites

1	2	3
3- Opistorhis 4- klonorhis 5- pseudamphist 6- metagonimus 7- nanophietus 8- echinohasmus 9- metorhis 10-rossicotrem 11-apophalus	12-diphillobotrium	13- anizakis 14-contracecum 15-dioctophim 16-gnatostom

Tableau

2

Poissons **xxx Passing xxx** et produits transformés

Index	Groupe de produits	Facteurs parasitologiques et niveaux autorisés de quantité					
		Larves vivantes					
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Saumon	-	n/d	n/d	-	-	-
2.	Saumon de Sibérie	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
3.	Poissons émincés mentionnés dans les sections 1 et 2	- n/d	n/d n/d	n/d n/d	- n/d	- n/d	- n/d
4.	Produits en conserve et appertisés à base d'espèces de poissons mentionnées dans les sections 1 et 2	- n/d	n/d n/d	n/d n/d	- n/d	- n/d	- n/d
5.	Poissons frais, gélifiés, salés, marinés, fumés, séchés appartenant aux espèces mentionnées dans les sections 1 et 2	- n/d	n/d n/d	n/d n/d	- n/d	- n/d	- n/d
6.	Œufs (caviar) des espèces mentionnées dans les sections 1-2	-	n/d	n/d	-	-	-

Remarques : 1) n/d - larves vivantes interdites ;

2) larves de parasites

Trematodas	Cestodas	Trichuris vulpis	Acanthocephalus lucii
3- nanophietus	4- diphilobotrium	5- anizakis	7-bolbozoma
		6- contracecum	8-corinozoma

Tableau

3

Poissons de mer et produits transformés

Indice	Groupe de produits	Facteurs parasitologiques et niveaux autorisés de quantité													
		Larves vivantes													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	Poissons de mer (répartis en fonction des zones et des espèces)														
1.	Mer de Barents :														
1.1.	La famille des saumons	-	-	-	-	-	n/d	-	-	n/d	-	-	-	-	
1.2.	La famille des éperlans	-	-	-	-	-	n/d	-	-	n/d	-	-	-	-	
1.3.	La famille des harengs	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	
1.4.	La famille des cabillauds	-	-	n/d	-	-	n/d	-	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	-	
1.5.	La famille des scorpènes	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	
1.6.	La famille des poissons plats	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	
2.	Atlantique du Nord														
2.1.	La famille des éperlans	-	-	n/d	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	
2.2.	La famille des harengs	-	-	n/d	-	-	-	-	-	n/d	-	n/d	-	-	
2.3.	La famille des cabillauds	-	-	n/d	-	-	n/d	-	-	n/d	-	-	-	-	
2.4.	La famille des xxx macrorus	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	
2.5.	La famille des merlus	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	
2.6.	La famille des maquereaux	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	n/d	
2.7.	La famille des scorpènes	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	
2.8.	La famille des poissons plats	-	-	n/d	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	
3.	Atlantique du Sud														
3.1.	La famille des merlus	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	n/d	
3.2.	La famille des chinchards	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	
3.3.	La famille des xxx bullock tail	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	n/d	
4.	Mère baltique														
4.1.	La famille des éperlans	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	
4.2.	La famille des harengs	-	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-	n/d	-	
4.3.	La famille des	-	-	n/d	-	-	-	-	-	n/d	-	-	-	-	

3.	Amphibiens (grenouilles)	-	n/d	-	-	-	n/d	n/d	-	-
4.	Reptiles									
4.1.	Serpents	-	n/d	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	Tortillas xxx									
4.2.1.	Mer	-	-	-	-	-	-	-	n/d	-
4.2.1.	Eau douce	-	-	-	-	-	-	n/d	-	-

Remarques : 1) n/d - larves vivantes interdites ;

2) larves de parasites

Trematodas	Cestodas	Trichuris vulpis
3- paragonimus	4-spyromer	5- anizakis 6-contracecum 7-preudoterranium 8-dioctophim 9-gnatostom 10-sulcasaris 11-echinocephalus