



str. M. Kogălniceanu, 63, MD-2009, mun. Chișinău  
Republica Moldova  
Tel. (+373 22) 26-46-40, 29-47-31, 26-46-60

ул. М. Когэличану, 63, MD-2009, г. Кишинев  
Республика Молдова  
Тел. (+373 22) 26-46-40, 29-47-31, 26-46-60

## ORDINUL

mun. Chișinău

“ 23 ” ianuarie 2023

Nr. 24

### **Cu privire la executarea Programului de monitorizare și supraveghere în domeniul siguranței produselor alimentare de origine animală din import pentru anul 2023**

În temeiul art. 4 alin. (2) din Legea nr. 221/2007 privind activitatea sanitar veterinară, art. 24 alin.(1) din Legea nr. 306/2018 privind siguranța alimentelor, art. 7 alin.(1) din Legea nr. 50/2013 cu privire la controalele oficiale pentru verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și produselor alimentare și cu normele de sănătate și de bunăstare a animalelor, pct. 13 sbp. 11) din Regulamentul cu privire la organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 600/2018 și Ordinului Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor nr. 485 din 27.12.2022 cu privire la aprobarea Programelor naționale de monitorizare și supraveghere în domeniul siguranței alimentelor, hranei pentru animale și medicamente de uz veterinar, sănătății plantelor și calității produselor de uz fitosanitar pentru anul 2023 (Anexa nr. 5),

### **ORDON:**

1. Se aprobă Planul de prelevare și repartizare a probelor pentru monitorizarea și supravegherea reziduurilor în produsele de origine animală din import pentru anul 2023, conform Anexelor nr. 1,2,3.
2. Probele prelevate conform Planului menționat în pct.1 al prezentului ordin, însoțite de Procesul-verbal de prelevare a probelor (prin SIA LIMS), în care va fi indicat analiza solicitată, vor fi transmise pentru efectuarea investigațiilor de laborator la I.P., „Centrul Republican de Diagnostică Veterinară” pe adresa mun. Chișinău, str. Murelor 3, la I.P. „Laboratorul central de testare a băuturilor alcoolice/Nealcoolice și a produselor conservate” pe adresa mun. Chișinău, str. Grenoble, 128-U și la laboratoarele care urmează să fie contractate.
3. I.P. „Centrul Republican de Diagnostică Veterinară”, I.P. „Laboratorul central de testare a băuturilor alcoolice/Nealcoolice și a produselor conservate” și

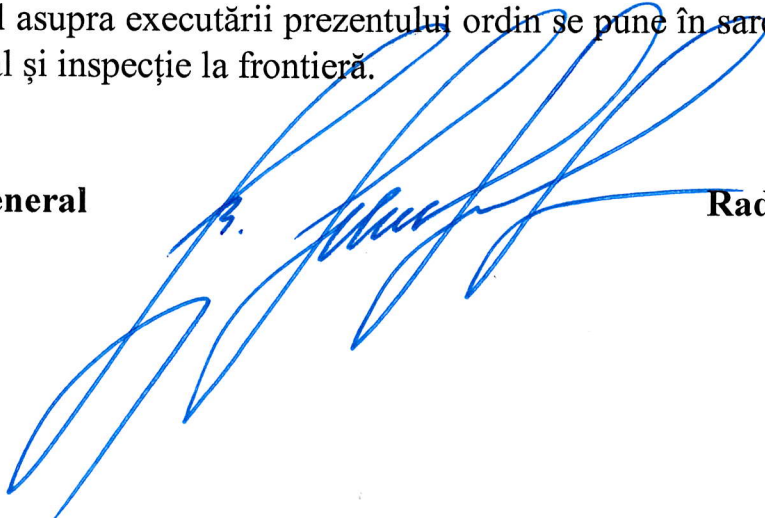
laboratoarele care urmează să fie contractate, în cazul rezultatelor încercărilor de laborator neconforme, va informa în termen de până la 24 ore, Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, prin intermediul Direcției comerț internațional și inspecție la frontieră și Direcției planificare strategică și managementul calității, analiza și evaluarea riscurilor și planificarea controalelor la adresele de email: [ghiseu@ansa.gov.md](mailto:ghiseu@ansa.gov.md), [alexandru.donica@ansa.gov.md](mailto:alexandru.donica@ansa.gov.md), [natalia.mirleanu@ansa.gov.md](mailto:natalia.mirleanu@ansa.gov.md), [tatiana.calionchina@ansa.gov.md](mailto:tatiana.calionchina@ansa.gov.md).

4. Monitorizarea executării prezentului ordin se pune în sarcina șefilor posturilor de inspecție la frontieră.

5. Direcția tehnologii informaționale va publica prezentul ordin pe pagina oficială a Agenției și intră în vigoare la data semnării.

6. Controlul asupra executării prezentului ordin se pune în sarcina Direcției comerț internațional și inspecție la frontieră.

**Director general**

A large, stylized handwritten signature in blue ink, written over the signature line. The signature is highly cursive and difficult to decipher, but it appears to be the name of the Director General.

**Radu MUSTEAȚA**

## Program de monitorizare și supraveghere în domeniul siguranței produselor de origine animală din import pentru anul 2023

Cod marf	Denumirea produsului	INDICATORII		Numărul de încercări	PIF Leuseni	PIF Criva	PIF Tudora	PIF Sculeni	Cantitatea de produs prelevat, (grame)
0201/ 0202	Carne de bovine, proaspătă sau refrigerată; Carne de bovine congelată	Raport colagen/proteina (doar pentru carnea tocata)	Conținutul de hidroxiprolina+Conținutul de proteină	2	1	1	0	0	500
		Salmonella		3	1	2	0	0	1500
		Escherichia coli (doar carne tocata si separata mecanic)		3	1	2	0	0	
0203	Carne de animale din specia porcine, proaspătă, refrigerată sau congelată	Salmonella		20	9	6	0	5	1000
		E.coli		2	1	0	0	1	1000
		Raport colagen/proteina (doar pentru carnea tocata)	Conținutul de hidroxiprolina+Conținutul de proteină	7	3	2	0	2	500
0207	Carne și organe comestibile de păsări de la poziția 0105, proaspete, refrigerate sau congelate	Salmonella		60	15	15	15	15	1000
		Conținutul de apă în carcace de pasare(bucati din carcace) congelate	Conținutul de apă+Conținutul de proteină	20	5	5	5	5	pentru fiecare investigație: 7 carcace congelate sau 5 părți din carcace
		Raport colagen/proteina (doar pentru carnea tocata)	Conținutul de hidroxiprolina+Conținutul de proteină	10	2	3	3	2	500

## Program de monitorizare și supraveghere în domeniul siguranței produselor de origine animală din import pentru anul 2023

Cod marf	Denumirea produsului	INDICATORII		Numărul de încercări	PIF Leuseni	PIF Criva	PIF Tudora	PIF Sculeni	Cantitatea de produs prelevat, (grame)
0201/ 0202	Carne de bovine, proaspătă sau refrigerată; Carne de bovine congelată	Raport colagen/proteina (doar pentru carnea tocata)	Conținutul de hidroxiprolina+Conținutul de proteină	2	1	1	0	0	500
		Salmonella		3	1	2	0	0	1500
		Escherichia coli (doar carne tocata si separata mecanic)		3	1	2	0	0	
0203	Carne de animale din specia porcine, proaspătă, refrigerată sau congelată	Salmonella		20	9	6	0	5	1000
		E.coli		2	1	0	0	1	1000
		Raport colagen/proteina (doar pentru carnea tocata)	Conținutul de hidroxiprolina+Conținutul de proteină	7	3	2	0	2	500
0207	Carne și organe comestibile de păsări de la poziția 0105, proaspete, refrigerate sau congelate	Salmonella		60	15	15	15	15	1000
		Conținutul de apă în carcace de pasare(bucati din carcace) congelate	Conținutul de apă+Conținutul de proteină	20	5	5	5	5	pentru fiecare investigație: 7 carcace congelate sau 5 părți din carcace
		Raport colagen/proteina (doar pentru carnea tocata)	Conținutul de hidroxiprolina+Conținutul de proteină	10	2	3	3	2	500

0208	Alta carne si organe comestibile, proaspete, refrigerate sau congelate	Escherichia coli ( <i>doar carne tocată și separată mecanic</i> )		2	1	1	0	0	1000
0209	Slanina fara carne slabă. grăsime de porc și de pasăre. netopită nici altfel extrasă. proaspătă. refrigerată. congelată. sărată sau în saramură	Radiologia	Cs	10	5	5	0	0	1000
			Sr	10					
		Metale grele	Pb	4	5	5	0	0	1000
0210	Carne și organe comestibile, sărate sau în saramură, uscate sau afumate; făină și pudră comestibilă de carne sau de organe	Salmonella		6	2	2	0	2	1000
		Listeria monocytogenes (în produse gata pentru consum)		6	2	2	0	2	500

0302	Pește proaspăt sau refrigerat, cu excepția fileului și cărnii de pește și altor preparate din pește de la poziția 0304	Metale grele	Pb	10	3	3	2	2	1000
			Cd	10					
			Hg	10					
		Paraziti		15	4	4	4	3	1000 sau 5 bucăți
0303	Pește congelat, exclusiv file și carne de pește de la poziția 0304	Metale grele	Pb	30	10	10	0	10	1000
			Cd	30					
			Hg	30					
		Paraziti		60	20	20	0	20	1000
		Radiologia	Cs	40	10	15	0	15	1000
Sr	40								
0304	File de pește și carne de pește (chiar tocată), proaspătă, refrigerată sau congelată	Metale grele	Pb	10	3	2	3	2	1000
			Cd	10					
			Hg	10					
		Radiologia	Cs	15	4	4	3	4	1000
			Sr	15					

0305	Pește uscat, sărat sau în saramură; pește afumat, fiert sau nefiert, înainte sau în timpul afumării; făinuri, pudre și pelete de pește pentru consum uman	Listeria monocytogenes (în produse gata pentru consum)		10	1	4	4	1	1000
0306	Crustacee, în cochilie sau nu, vii, proaspete, refrigerate, congelate, uscate, sărate, sau în saramură; crustacee în cochilie, gătite prin fierbere în apă sau în vapori de apă, chiar refrigerate, congelate, uscate, sărate sau în saramură; făinuri, pudre și pelete de crustacee pentru consum uman	metale grele	Pb	5	5	0	0	0	1000
			Cd	5					
			Hg	5					
		Radiologia	Cs	5	5	0	0	0	1000
			Sr	5					
Listeria monocitogenes (în produse gata pentru consum)	10	10	0	0	0	1000			

0307	Moluște, în cochilie sau nu, vii, proaspete, refrigerate, congelate, uscate, sărate sau în saramură; nevertebrate acvatice, altele decât crustacee și moluște, vii, proaspete, refrigerate, congelate, uscate	metale grele	Pb	5	3	0	0	2	1000
			Cd	5					
			Hg	5					
		Radiologia	Cs	5	3	0	0	2	1000
Sr	5								
0308	Nevertebrate acvatice, altele decât crustaceele și moluștele, vii, proaspete, refrigerate, congelate, uscate, sărate sau în saramură; nevertebrate acvatice afumate, altele decât crustaceele și moluștele afumate	metale grele	Pb	3	2	0	0	1	1000
			Cd	3					
			Hg	3					
		Radiologia	Cs	3	2	0	0	1	1000
Sr	3								
0401	Lapte și smântână, neconcentrate, fără adaos de zahăr sau alți îndulcitori (edulcoranți)	Determinarea trigliceridelor		15	3	5	5	2	400
		Listeria monocytogenes		15	3	5	5	2	1000 sau 5 bucăți
		Enterobacteriaceae (doar în lapte pasteurizat)		15	3	5	5	2	1000
		Escherichia coli (doar în smântână)		15	3	5	5	2	Cite 5 bucati
		Radiologia	Cs	30	5	10	10	5	1000
Sr	30								



0402	Lapte și smântână din lapte, concentrate sau cu adaos de zahăr sau alți îndulcitori	Listeria monocytogenes	7	2	2	1	2	Cite 5 bucati
		Salmonella ( în lapte praf)	7	2	2	1	2	500
		Staphylococcus coagulazo-pozitiv (în lapte praf)	7	2	2	1	2	500
		Enterobacteriaceae ( în lapte praf)	7	2	2	1	2	500
0403	Lapte acru, lapte prins și smântână, iaurt, chefir și alte sorturi de lapte și smântână	Listeria monocytogenes	15	3	5	5	2	Cite 5 bucati sau 1000
		E.coli (smântână)	15	3	5	5	2	Cite 5 bucati
0404	Zer, cmar concentrat sau cu adaos de zahăr ori de alți îndulcitori (edulcoranți); produse din compuși naturali ai laptelui chiar	Listeria monocytogenes	5	1	2	2	0	500
		Enterobacteriaceae (în zer praf)	5	1	2	2	0	500
		Staphylococcus coagulazo-pozitiv	5	0	2	2	1	500
		Salmonella (în zer praf)	5	0	2	2	1	500
0405	Unt și alte substanțe grase provenite din lapte; paste lactate pentru tartine;	Listeria monocytogenes	15	3	5	5	2	Cite 5 bucăți sau 500 gr
		Escherichia coli	15	3	5	5	2	500
		Determinarea trigliceridelor(doar în unt)	30	5	10	10	5	400
0406	Brânzeturi și cașuri	Listeria monocytogenes	15	3	5	5	2	500g sau 5 bucati
		Escherichia coli	15	3	5	5	2	
		Stafilococi coagulazopozitivi	15	3	5	5	2	
		Salmonella	5	1	2	2	0	
		Fracția masică de grăsime in s/u	25	5	8	7	5	400
		Radiologia	Cs	3	1	1	1	0
	Sr	3						

0407	Ouă proaspete (destinate consumului uman)	Salmonella		5	2	3	0	0	10 buc
0504	Intestine, vezici și stomacuri de animale (altele decât de pești), întregi sau părți din acestea, proaspete, refrigerate sau congelate, sărate, în saramură, uscate sau afumate	Radiologia	Cs	15	10	3	0	2	1000
			Sr	15					
1516	Grasimi și uleiuri de origine animală sau vegetală și fracțiunea acestora. hidrogenate parțial sau total. interesterificate. reesterificate sau elaidinizate. chiar rafinate. dar nepreparate altfel	Metale grele	Pb	2	0	1	1	0	1000

1517	Margarină; amestecuri sau preparate alimentare din grasimi sau din uleiuri de origine animală sau vegetală sau din fractiuni ale diferitor grasimi sau uleiuri din prezentul capitol	Metale grele	Pb	15	3	5	5	2	1000
		Listeria monocytogenes		5	1	2	1	1	500
1601	Cîrnați, cîrnăciori și produse similare, din carne, organe sau sînge; preparate alimentare pe bază de aceste produse	Salmonella		7	2	2	1	2	1000
		Listeria monocytogenes (numai în produsele gata pentru consum)		7	2	2	1	2	1000
		Escherichia coli (pentru produsele în stare crudă)		7	2	2	1	2	500
1602	Alte preparate sau conserve din carne, organe sau sînge	Listeria monocytogenes (doar pentru preparate gata de consum)		10	4	3	0	3	1000
1604	Preparate sau conserve de peste	metale grele (numai pentru preparate)	Pb	10	2	4	3	1	1000
			Hg	10					
			Cd	10					

1902	Aluat alimentar, chiar fiert, umplut (cu carne sau alte substanțe) sau altfel preparat, ca de exemplu, spaghete, macaroane, fidea, lazane, gnocchi, Ravioli, caneloni; cușcuș chiar preparat	Salmonella	20	5	5	5	5	500
2103	Preparate pentru sosuri și sosuri preparate; condimente și produse de aseasonare. amestecate; făină și pudră de muștar și muștar preparat	Salmonella	10	2	3	3	2	500
		listeria monocitogenes	10	2	3	3	2	500
2105	Înghețate și alte produse similare sub formă de înghețată. comestibile cu	Salmonella	10	2	3	3	2	500
		Listeria monocitogenes	10	2	3	3	2	500
		Enterobacteriaceae	10	2	3	3	2	500

**Program de monitorizare și supraveghere a reziduurilor în domeniul siguranței produselor de origine animală din import pentru anul 2023**

		<b>010/e2 reziduuri import</b>								
<b>Cod marf</b>	<b>Denumirea produsului</b>	<b>INDICATORII</b>		<b>Numărul încercări</b>	<b>Total Nr. probe</b>	<b>PIF Leuseni</b>	<b>PIF Criva</b>	<b>PIF Tudora</b>	<b>PIF Sculeni</b>	
0201/ 0202	Carne de bovine, proaspătă sau refrigerată; Carne de bovine congelată	Reziduuri de medicamente	cloramfenicol	2	2	1	1	0	0	
			Sulfamide (LC/MS/MS)	2						
			Betalactamice (LC/MS/MS)	2						
			streptomicina	2						
			Tetracicline (LC/MS/MS)	2	2	1	1	0	0	
			nitrofurani	AOZ						2
				AMAZ						2
				SEM	2					
			Betaagoniste(LC/MS/MS)	2	2	1	1	0	0	
			Macrolide(LC/MS/MS)	2						
			Quinolone (LC/MS/MS)	2						
			Benzimidazoli (LC/MS/MS)	2						
			Corticosteroizi (LC/MS/MS)	2						
Coccidiostatice (LC/MS/MS)	2									
0203	Carne de animale din specia porcine, proaspătă, refrigerată sau congelată	Reziduuri de medicamente	cloramfenicol	4	4	1	2	0	1	
			Sulfamide (LC/MS/MS)	4						
			Betalactamice (LC/MS/MS)	4						
			streptomicina	4						
			Tetracicline (LC/MS/MS)	4						
			nitrofurani	AOZ	4	4	1	2	0	1
				AMAZ	4					
				SEM	4					
			Macrolide(LC/MS/MS)	4	4	1	2	0	1	
			Betaagoniste(LC/MS/MS)	4						
			Quinolone (LC/MS/MS)	4						
Benzimidazoli (LC/MS/MS)	4									

			<b>Corticosteroizi (LC/MS/MS)</b>	4						
			<b>Coccidiostatice (LC/MS/MS)</b>	4						
0204	Carne de animale din speciile ovine sau caprine, proaspătă, refrigerată sau congelată	Reziduuri de medicamente	cloramfenicol	2	2	2	0	0	0	
			Sulfamide (LC/MS/MS)	2						
			Betalactamice (LC/MS/MS)	2						
			Streptomicina	2						
			Tetracicline (LC/MS/MS)	2						
				2						
			nitrofurani	AOZ	2	2	2	0	0	0
				AMAZ	2					
				SEM	2					
			Betaagoniste(LC/MS/MS)	2	2	2	0	0	0	
			<b>Quinolone (LC/MS/MS)</b>	2						
			<b>Benzimidazoli (LC/MS/MS)</b>	2						
			<b>Corticosteroizi (LC/MS/MS)</b>	2						
			<b>Coccidiostatice (LC/MS/MS)</b>	2						
Macrolide(LC/MS/MS)	2									
0206	Organe comestibile de animale din speciile bovine, porcine, ovine, caprine, de cai, de măgari sau de câfri, proaspete, refrigerate sau congelate	Reziduuri de medicamente	cloramfenicol	3	3	1	1	0	1	
			streptomicina	3						
			Tetracicline (LC/MS/MS)	3						
			nitrofurani	AOZ	4	4	2	1	0	1
				AMAZ	4					
0207	Carne și organe comestibile de păsări de la poziția 0105, proaspete,	Reziduuri de medicamente	cloramfenicol	7	7	2	2	3	0	
			Betalactamice (LC/MS/MS)	7						
			Sulfamide (LC/MS/MS)	7						
			streptomicina	7						
			Tetracicline (LC/MS/MS)	7						
			nitrofurani	AOZ	11	11	3	3	5	0
				AMAZ	11					
				SEM	11					

	refrigerate sau congelate		Betaagoniste(LC/MS/MS)	7	7	2	2	3	0	
			Quinolone (LC/MS/MS)	7						
			Benzimidazoli (LC/MS/MS)	7						
			Corticosteroizi (LC/MS/MS)	7						
			Coccidiostatice (LC/MS/MS)	7						
			Macrolide(LC/MS/MS)	7						
0208	Alta carne si organe comestibile, proaspete, refrigerate sau congelate	Tetraciline (LC/MS/MS)		2	2	2	0	0	0	
0302	Pește proaspăt sau refrigerat,cu excepția fileului și cărnii de pește și altor preparate din pește de la poziția 0304	Reziduuri de medicamente	Tetraciline (LC/MS/MS)	5	5	3	1	1	0	
			cloramfenicol	5	5	3	1	1	0	
0303	Pește congelat, exclusiv file și carne de pește de la poziția 0304	Reziduuri de medicamente	Tetraciline (LC/MS/MS)	10	10	4	3	0	3	
			Nitrofurani	AOZ	3	3	1	1	0	1
				AMAZ	3					
				AHD	3					
				SEM	3					
0304	File de pește și carne de pește (chiar tocată), proaspătă, refrigerată sau congelată	Reziduuri de medicamente	Tetraciline (LC/MS/MS)	6	6	2	2	0	2	
			Nitrofurani	AOZ	2	2	1	1	0	0
				AMAZ	2					
				AHD	2					
				SEM	2					

0306	Crustacee, în cochilie sau nu, vii, proaspete, refrigerate, congelate, uscate, sărate, sau în saramură; crustacee în cochilie, gătite prin fierbere în apă sau în vapori de apă, chiar refrigerate, congelate, uscate, sărate sau în saramură; făinuri, pudre și pelete de crustacee pentru consum uman	Reziduuri de medicamente	cloramfenicol		10	10	6	2	1	1	
			Nitrofurani	AOZ	10	10	6	2	1	1	
0407	Ouă de păsări, în coajă, proaspete, conservate sau preparate (buc.)	Reziduuri de medicamente (ouă doar pentru consum)	Cloramfenicol		2	2	1	1	0	0	
			Betalactamice (LC/MS/MS)		2						
			Sulfamide (LC/MS/MS)		2						
			Tetracicline (LC/MS/MS)		2						
			nitrofurani		AOZ	2	2	1	1	0	0
					AMAZ	2					
			Macrolide		2	2	1	1	0	0	
			Quinolone (LC/MS/MS)		2						
			Benzimidazoli (LC/MS/MS)		2						
			Corticosteroizi (LC/MS/MS)		2						
			Coccidiostatice (LC/MS/MS)		2						
	Ouă de păsări, fără coajă și gălbenușuri de ou proaspete, uscate, preparate prin		Cloramfenicol		5	5	2	3	0	0	
			Betalactamice (LC/MS/MS)		5						
			Sulfamide (LC/MS/MS)		5						
			Tetracicline (LC/MS/MS)		5						





**Program de monitorizare și supraveghere a reziduurilor în domeniul siguranței produselor de origine animală din import pentru anul 2023 (laboratoare contractate)**

Cod marf	Denumirea produsului	INDICATORII	Numărul de încercari	Laborator unde se analizeaza proba	PIF LEUSENI	PIF CRIVA	PIF TUDORA	PIF SCULENI	Cantitatea de produs prelevat, (grame)
0201/ 0202	Carne de bovine, proaspătă sau refrigerată; Carne de bovine congelată	Fluorquinoloni	2	Licitație	0	1	0	0	1000
		Gentamicina	2	Licitație					
		Neomicina	2	Licitație					
		Piretroide, pesticide organofosforice	2	Licitație	1	0	1	0	1000
		Pesticide organoclorurate	2	Licitație	0	1	1	0	1000
0203	Carne de animale din specia porcine, proaspătă, refrigerată sau congelată	Fluorquinoloni	3	Licitație	1	1	1	0	1000
		Gentamicina	3	Licitație					
		Neomicina	3	Licitație					
		Piretroide, pesticide organofosforice	2	Licitație	1	1	0	0	1000
		Pesticide organoclorurate	2	Licitație	0	1	1	0	1000
0207	Carne și organe comestibile de păsări de la poziția 0105, proaspete, refrigerate sau congelate	Fluorquinoloni	3	Licitație	1	1	1	0	1000
		Gentamicina	3	Licitație					
		Neomicina	3	Licitație					
		Piretroide, pesticide organofosforice	2	Licitație	1	1	0	0	1000
		Pesticide organoclorurate	2	Licitație	1	1	0	0	1000
0210	Carne și organe comestibile, sărate sau în sărămură, uscate sau afumate; făină și pudră de carne sau de organe	Benzopyren (produse afumate)	3	Licitație	2	0	0	1	500
0303	Pește congelat, exclusiv file și carne de pește de la poziția 0304	Histamină	3	Licitație	1	1	1	0	500

0304	File de pește și carne de pește (chiar tocată), proaspătă, refrigerată sau congelată	Histamină	3	Licitație	1	1	1	0	500
0305	Pește uscat, sărat sau sărămură; peste afumat, fiert sau nefiert, înainte sau în timpul afumării; făină, pudre și aglomerate sub formă de pelete de pește, proprii alimentației umane	Benzopyren (produse afumate)	3	Licitație	1	1	1	0	500
0308	Nevertebrate acvatice, altele decât crustaceele și moluștele, vii, proaspete, refrigerate, congelate, uscate, sărate sau în sărămură	Benzopyren (produse afumate)	2	Licitație	1	1	0	0	500
0406	Brânzeturi și cașuri	Histamină	5	Licitație	1	2	2	0	250
0407	Ouă de păsări, în coajă, proaspete, conservate sau preparate (buc.)	Neomicina	2	Licitație	0	1	1	0	10 buc
1604	Preparate sau conserve din pește	Histamină (pește conservat)	3	Licitație	1	1	1	0	2 buc
		Benzopyren (produse afumate)	3	Licitație	1	1	1	0	500