



ORDINUL

mun. Chișinău

“23” ianuarie 2023

Nr. 23

**Cu privire la executarea Programului
de monitorizarea conținutului de nitrați
și a reziduurilor de pesticide în produsele alimentare
de origine vegetală provenite din import
pentru anul 2023**

În temeiul art. 24 alin.(1) din Legea nr. 306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr. 119/2004 cu privire la produsele de uz fitosanitar și fertilizanți, 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 de pesticide și a conținutului de nitrați în produsele de origine vegetală provenite din import pentru anul 2023, conform Anexelor nr. 1,2.
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. „Laboratorul Central Fitosanitar”, pe adresa: mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, nr. 4.
- 3 I.P. „Laboratorul Central Fitosanitar”, 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

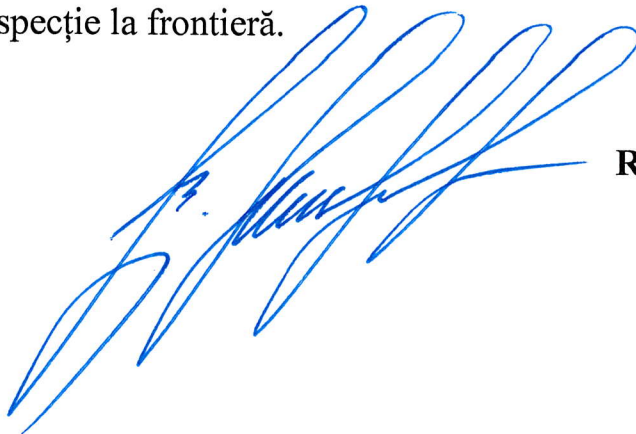
email: ghiseu@ansa.gov.md, alexandru.donica@ansa.gov.md, natalia.mirleanu@ansa.gov.md, tatiana.calionchina@ansa.gov.md.

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

5. Direcția tehnologiei 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 handwritten signature in blue ink, appearing to be 'R. Musteața', written over a large, faint watermark of the signature.

Radu MUSTEAȚA

Anexa nr. 1 la Ordinul nr 23 din 23.01.2023

**Produsele alimentare de origine vegetală planificate
pentru monitorizarea respectării limitei maxime
admise a reziduurilor de pesticide pentru anul 2023**

Nr.	Produsul alimentar vegetal	Numărul total de probe	PIF Leuseni	PIF Criva	PIF Tudora	PIF Giurgiuleşti	PIF SCULENI	Cantitatea de produs prelevat pentru o probă (kg/bucăți)
1.	Mere (multirezidual)	5	1	3	--	--	1	2 kg(cele puțin 5 unități)
2.	Mere (dimetoat+ometoat)	5	1	3	--	--	1	2 kg(cele puțin 5 unități)
3.	Piersici	5	1	1	1	1	1	2 kg(cele puțin 5 unități)
4.	Struguri (soiuri de masă)	5	2	--	--	2	1	2 kg(cele puțin 5 unități)
5.	Cireșe (multirezidual)	5	3	--	--	--	2	1 kg
6.	Cireșe (dimetoat+ometoat)	5	3	--	--	--	2	1 kg
7.	Banane	10	3	2	--	3	2	2 kg(cele puțin 5 unități)
8.	Kiwi	10	3	2	--	3	2	1 kg
9.	Căpșune	10	5	--	--	3	2	1 kg
10.	Pere	5	3	1	--	1	--	1 kg
11.	Morcovi	5	1	1	1	1	1	1 kg(cele puțin 5 unități)
12.	Tomate	5	1	1	1	1	1	1 kg(cele puțin 5 unități)
13.	Ridichi	2	1	--	1	--	--	1 kg(cele puțin 5 unități)
14.	Castraveți	5	2	--	--	2	1	2 kg(cele puțin 5 unități)

15.	Varză	5	2	--	--	2	1	2 kg(ce puțin 5 unități)
16.	Conopidă	3	1	--	--	1	1	2 kg(ce puțin 5 unități)
17.	Cartofi	5	1	2	1	1	--	1 kg(ce puțin 5 unități)
18.	Salată proaspătă	2	2	--	--	--	--	1 kg(ce puțin 5 unități)
19.	Portocale	20	8	--	--	6	6	1 kg(ce puțin 5 unități)
20.	Rodii	20	10	--	--	5	5	2 kg(ce puțin 5 unități)
21.	Caise	5	3	--	--	--	2	1 kg
22.	Prune	5	3	--	--	1	1	1 kg
23.	Orez brun (orez decorticat)	10	4	--	--	2	4	1 kg
	Total	157	64	16	5	35	37	

Produsele alimentare de origine vegetală planificate pentru monitorizarea conținutului de nitrați în anul 2022

Nr. d/o	Produsul alimentar de origine vegetală	Numărul total de probe	PIF Leuseni	PIF Criva	PIF Tudora	PIF Giurgiuleşti	PIF SCULENI	Cantitatea de produs prelevat pentru o probă (kg/bucăți)
1.	Cartofi timpurii (recoltați până la 01 august)	5	2	--	--	2	1	2 kg
2.	Morcov	10	2	2	2	2	2	2 kg
3.	Varză timpurie (recoltată pînă la 01 august)	10	2	2	2	2	2	2 kg(cel puțin 5 unități)
4.	Castraveți	15	5	2	2	5	1	2 kg
5.	Salată proaspătă	5	2	--	--	1	2	0,5 kg
6.	Spanac conservat, congelat sau înghețat	10	5	--	--	--	5	0,5 kg
7.	Dovlecei	15	4	2	1	4	4	2 kg
8.	Spanac proaspăt	10	4	--	--	3	3	0,5 kg
9.	Rucola	10	5	--	--	--	5	0,5 kg
10.	Preparate pe bază de cereale prelucrate pentru copii	10	2	2	2	2	2	1 kg
11.	Salată tip Aceberg	10	5	--	--	--	5	0,5 kg
12.	Pepeni galbeni	15	4	1	2	4	4	2 unități
13.	Pepeni verzi	15	4	1	2	4	4	2 unități
	Total	140	46	12	13	29	40	