



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCE IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
 Nr. 01000 din / from 17.06.2024

Detalii solicitant:  
 Applicant: VIORICA - VAVILINA GT  
 r-ul Ștefan - Vodă, s. Talmaza

Detalii produs:  
 Product details: Cartofi  
 Cantitate lot/suprafață:  
 Quantity batch/surface: ---

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Ștefan Voda  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 13.06.2024  
 Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova  
 Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg Data recepției: 13.06.2024  
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01000/1  
 Sample code:

Informație suplimentară: Cartofi timpurii, câmp deschis  
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
 01000/1- conținutul de nitrați

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere  
 Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



SRM N 150/3FC 17026/2018  
VERSIUNO 15.022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: receptie@lef.ansa.gov.md



Directoroare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02242 din / from 19.08.2024

Detalii solicitant:

NICONTOP-AGRO SRL

Applicant:

UTA Găgăuzia, r-ul Comrat, s. Congazciul de Sus, str. Mitul Ivan, 62

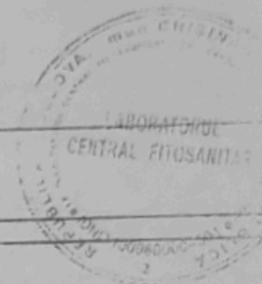
Detalii produs:

Ceapa

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:



Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Comrat

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: ---

din 15.08.2024

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Data recepției: 15.08.2024

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 02242/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Cîmp deschis

Additional information:

Solicitare:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Request:

Determination of pesticide residues and nitrate content

02242/1- conținutul de nitrați

Notă:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

Note:

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoroare adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena

**REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS**

Perioada analiză / Analytical period

15.08.2024 - 19.08.2024

Nr. **02242** din / from **19.08.2024**

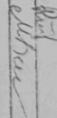
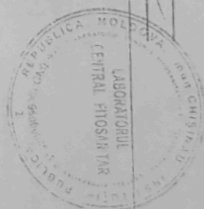
Code Proba / Sample code	Parametrii / Parameter	Rezultate / Test results	L.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
02242/1	Conținutul de nitrați AMI	103	mgNO <sub>3</sub> /kg	...	Ionometrica	PS-I-CH-RN-04
						#23

Notă / Note: .....

Responsabil încercare / Test responsible person:

Răzvan Mădălin

Bogdan Marin

Șefa Laborator / Head of Laboratory:

Abrevieri / Abreviation:

AM: acreditat NEN-DAC / accredited by NEN-DAC

CCMSXS: Determinare reziduală de pesticide prin metoda Cromatografică. Leclădiă colorată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry

CCMSXS: Determinare reziduală de pesticide prin metoda Cromatografică Gazească cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LX1: metoda maxim adaptabilă (MRL) - the maximum residue level

LX1: metoda de evaluare a nivelului de rezonanță / the limit of quantification of the test method

LX1: limita de examinare a nivelului de rezonanță / the limit of quantification of the test method

0.01 mg/kg: LOD pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOD for the ionometric method

0.01 mg/kg: LOD pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS și GC-MS/MS și GC-MS/MS methods

Referințe: arhiva internă a laboratorului / References: archive internal documents for the test methods

Rețineri: documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / Retentions: internal documents for the test methods

Rețineri în prezentul raport de încercare și în prezentul raport de încercare în termenul de încercare (1). Elementul de bază de acceptare: 2. Nivelul de incertitudine: P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de egalitatea și impunitatea rezultatelor. Pentru informații suplimentare, contactați persoana care a efectuat analiza. Rezultatele acestui document sunt valabile doar în scopul pentru care au fost realizate. Rezultatele pot fi diferite de cele prezentate în acest raport și în prezentul raport de încercare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results of this test report can be presented with extended interpretation (U) using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. The results of this test report are valid only for the purpose for which they were obtained. The partial reproduction of the document is allowed only with the written permission of the laboratory.

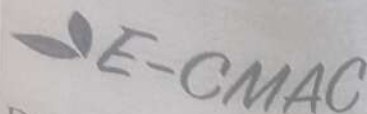
Organizator / Organisms

LC E AP / CMA PI Nr.

Beneficiar / Applicant Nr.

Copia electronică: Solicitanții

Electronic copy: Solicitanții



# RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 4276-A din 28 iunie 2024

Morcov, r/a 2024

1. Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării, termen de valabilitate
2. Producătorul
3. Solicitantul
4. Documente de însoțire
5. Locul prelevării probei
6. Prezentat de către
7. Cantitatea probei
8. Data primirii probelor
9. Scopul încercărilor
10. Documente normative (DN)

GT "Cecoi Tamara", r-ul. Anenii Noi, s. Gura Bîcului  
 -- " --  
 Cererea Nr. 1394 din 27.06.2024

GT "Cecoi Tamara", r-ul. Anenii Noi, s. Gura Bîcului  
 Solicitant  
 2 kg  
 27 iunie 2024

Data începerii încercărilor 27.06.2024  
 Data finisării încercărilor 28.06.2024

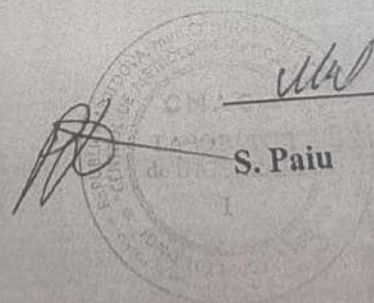
Adresare  
 HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U^k=2$ $P=95\%$
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	300	46	±14

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



*[Signature]* E. Movilă

*[Signature]* S. Paiu

**Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client**  
**Atenție producătorilor și organelor de control!**  
 Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.  
 Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.





EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



/ Directoare LCF IP / Director CI

Tatiana R



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00266 din / from 02.04.2024

Detalii solicitant:  
Applicant: ȘPAC VASILE  
R-nul Ștefan Vodă, s. Crocmaz

Detalii produs:  
Product details: Patrunjel  
Cantitate lot/suprafață:  
Quantity batch/surface: ---

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Ștefan Vodă, s. Crocmaz  
Sampling by: \_\_\_\_\_ Sampling location: \_\_\_\_\_

Document însoțire: --- din 29.03.2024  
Accompanying document: \_\_\_\_\_ from \_\_\_\_\_

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Autocontrol  
Origin: \_\_\_\_\_ Destination of batch: \_\_\_\_\_

Sigiliu: ---  
Seal Nr.: \_\_\_\_\_

Nr./cantitate probă: 1 most./200 g Data recepției: 29.03.2024  
sample mass: \_\_\_\_\_ Receiving date: \_\_\_\_\_

Cod proba: 00266/1  
Sample code: \_\_\_\_\_

Informație suplimentară: Teren deschis  
Additional information: \_\_\_\_\_

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00266/1 - conținutul de nitrați

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere  
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Prodius Dina

Directoare adjunetă / Deputy-Director: Zuza Elena

Zuza Elena



VERIFICAT

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0771DA din 31 mai 2024

Mostra nr. 0771DA. Mărar proaspăt

- |   |  |   |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat<br>(identificare, descriere) | <i>p/f Guțuțui Mihail</i>   |
| 2 | Solicitant                                     | Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea  |
| 3 | Informație furnizată<br>de solicitant          | Producător - <i>p/f Guțuțui Mihail</i>  |
| 4 | Eșantionarea                                   | Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea  |
| 5 | Cantitatea de mostră                           | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0312DA din 30.05.2024                                 |
| 7 | Scopul încercărilor                            | 0,5 kg                      6 Data primirii mostrei LÎ                      30.05.2024        |
| 8 | Data începerii încercărilor                    | Coresponderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010   |
|   |  | 30.05.2024                      9 Data finisării încercărilor                      31.05.2024 |

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cadmium	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed.2	0,2	0,033±0,007

\* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Adriana COJOCARU

Șef de laborator

Zoia BOICO



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.  
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

LÎ LCTBANPC

Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/ 15.05.2023

Pagina 1 din 1

**HEALTH CERTIFICATE**

**Liedo BV Roosendaal**

Name and address de exporter

Vijfhuizenberg 105a  
4708 AJ Roosendaal  
Nederland

Name:  
Address:

Tel: +31(0)165-563700  
www.liedo.nl info@liedo.nl

Name and address of consignee

Name: LAUR FRUCT SRL  
Address: mun. Chisinau, str. Calea Basarabiei 8-8A  
Republica Moldova

Place of loading:

Roosendaal

Phytosanitary Certificate

Number: PCRU 312846231  
Date: 10-10-24

Means of transport: Road vehicle  
Number plate:

Name of the products  
package

celerie

Net weight

4050

Place of origin

boxes NL

Number of package

405x10Kg Bag

Type of

Total Number of package

405x10Kg Bags

Total Gross Weight (kg)

4.150 KG

Total Net weight (kg)

4050

Date of loading

Transport & Storage temperature: +4°C

Hereby, Liedo BV, confirm the quality and harmless of exported products.

Date: 10-10-2024

Signature and Stamp

**Liedo BV Roosendaal**

Vijfhuizenberg 105a  
4708 AJ Roosendaal  
Nederland

Tel: +31(0)165-563700

www.liedo.nl info@liedo.nl

Remarks

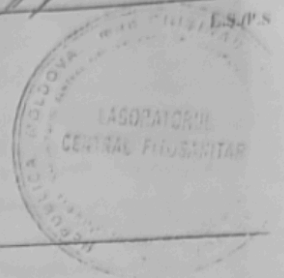
Globalgap approved  
LIEDO BV Roosendaal  
Vijfhuizenberg 105A



REPUBLICA MOLDOVA  
OFICIUL NAȚIONAL  
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTARĂ ȘI  
SĂNĂTATEA PUBLICĂ  
la frontieră



Director LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
Nr. 01311 din / from 05.07.2024

Detalii solicitant: VIDRAȘCO SERGHEI  
Applicant: r-nul Anenii Noi, s. Gura-Galbenei

Detalii produs: Sfeclă roșie  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: ---  
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by: Locul eșantionării: Anenii Noi  
Sampling location:

Document însoțire: --- din 02.07.2024  
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova  
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,5 kg Data recepției: 02.07.2024  
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01311/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis  
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
01311/1- Quizalofop

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere  
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana  
Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01311 din / from 05.07.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRI	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01311/1	Quizalofop-NM	<0,010	mg/kg	0,060	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă / Note: -----

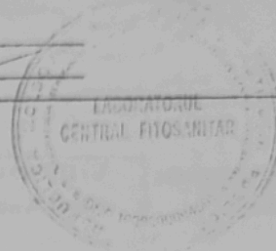
Responsabil încercare / Test responsible person:

Bulet Ina

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri / Abreviation:	AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazosă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA	- limita maximă admisibilă / MRI - the maximum residue level
U.M.	- unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ	- limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0.01 mg/kg	- LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
36 mg/kg	- LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe	- reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods



Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentarii sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale / Originals:

LCF IP / CPL PI Nr.

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:

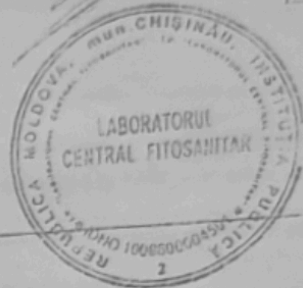


**VERIFICAT**  
26 SEP. 2024  
RECEPȚIE

Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari

I.S.P.S

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 02540 din / from 04.09.2024



Detalii solicitant:  
Applicant:

**LAZARI CRISTIAN**  
r-nul Anenii-Noi, s. Gura Bicului

Detalii produs:  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață:  
Quantity batch/surface:

Varză

---

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by:

Locul eșantionării: Anenii Noi, s. Gura Bicului  
Sampling location:

Document însoțire: ----- din 02.09.2024  
Accompanying document: ----- from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova  
Origin: ----- Destination of batch: -----

Sigiliu: -----  
Seal No.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,7 kg Data recepției: 02.09.2024  
Nr./sample mass: ----- Receiving date: -----

Cod proba: 02540/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Varză tardivă din câmp deschis  
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
02540/1 - conținutul de nitrați

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere  
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



**CERTIFICATE OF CONFORMITY**

**EXPORTER:**

**FRUIT -TO-ZELA SHPK  
FIER GRADISHTE/ALBANIA**

**BUYER:**

**S.R.L "SIMANDVA AGRO"  
ADR.OR.ANENII NOI.STR.CHISINAULUI 6  
REPUBLIC OF MOLDOVA  
NUIIS:c.f.1020600005851**

**LUSHNJE 14.01.2024**

**TRUCK No SK 7771 BA / SK 8730 BI**

**INVOICE No.52**

This is to certify that the **SPRING CABBAGE,LEEK,CAULIFLOWER** . described below and consigned to the place of discharge MOLDAVIA have been inspected using Appropriate procedures and are considered to be free of salt of heavy metals,Nitrates,and any dangerous residuum`s of used pesticides quarantine pests, Chemical, biochemical and other injurious pests.The product are respecting the sanitary and phytosanitary regulations of EEC and importing country MOLDAVIA.

<b>Articles</b>	<b>Colettes</b>	<b>Tot.Net</b>
<b>SPRING CABBAGE LOT NR .52</b>	<b>19</b>	<b>10503 KG</b>
<b>LEKK LOT NR.52</b>	<b>2</b>	<b>1610 KG</b>
<b>CAULIFOWER LOT NR.52</b>	<b>4</b>	<b>1660 KG</b>

**WE ARE HEREBY DECLARING THAT THE PRODUCTS ARE FIT FOR  
HUMAN CONSUMPTION.**

**NURI ZELA  
General Manager**

**FRUIT-TO-ZELA SHPK  
LG3211001H  
TEL:068 3849132**



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari  
 I.S.P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
 Nr. 00209 din / from 15.03.2024



Detalii solicitant:  
 Applicant: **Pascal Gheorghe**  
 mun. Chișinău, s. Bîc, str. Grădinarilor 108

Detalii produs:  
 Product details:  
 Cantitate lot/suprafață:  
 Quantity batch/surface:  
**Salată proaspătă**

Sanționare: Autocontrol Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 13.03.2024  
 Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Autocontrol  
 Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./500 g Data recepției: 13.03.2024  
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00209/1  
 Sample code:

formație suplimentară: Teren protejat.  
 Additional information:

Solicitare:  
 Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**00209/1 - conținutul de nitrați**

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**

Directoare adjuncetă / Deputy-Director: **Zuza Elena**