

**HYGIENIC CERTIFICATE**

**Date:** 24.07.2025  
**Shipper:** Planet Fruits Ltd.  
**Consignee:** OZ VURAL S.R.L.  
 Str. Voluntarilor 15, MD-2023, Chisinau  
 Republic of Moldova  
 Code TVA 0404003

**Commodity:** Bananas Ecuador  
**Quantity:** 1026 bxs of 20520 kg net – 22059 kg gross  
**Truck number:** KIO012 / KIO012  
**Crop Year:** JUNE 2025

We hereby confirm that our fruit do not contain neither residue of any heavy metal or nitrates and the pesticides residues that may contain the goods are below the levels approved by EEC authorities.

These goods are exempted from all pests and disease relating to sanitary regulation of importing country and in compliances with EU regulations and Republic of Moldova for Statutory food safety and quality requirements.

We declare these fruits completely safe for human consumption.

Calculations based on: EU MRLs & EFSA ARIDs

Active Ingredient	Result (mg/kg)	MRL (mg/kg)	ARID (mg/kg)	VF	TESTI (mg/kg)	% Utilization MRL	% Utilization ARID	EU MRL Source
Chlorpyrifos	0.012			2	0.00116			
Imidacloprid	0.140	2		7	0.01369	7.00		Reg. (EU) 2024/1078
Thiamethoxam (P)	0.350	6	0.9	7	0.02397	3.99	33.97	Reg. (EU) 2023/177
<b>Sum :</b>						<b>12.03</b>	<b>33.97</b>	

Traces remarks: Palm Fruit (each of harvest) (P)

The traces below the LOR are not statistically corrected

Number of findings : 2

Calculation Model : EFSA FRUITA Vers. 3.1

Consumption rate: 298,6 gr. Body weight: 10,200 kg

**PLANET FRUITS E.P.E.**  
 ΠΡΕΣΒΙΑΣ 6, ΜΟΣΧΑΤΟ  
 ΑΦΜ: 999779634 - ΑΟΥ: ΜΟΣΧΑΤΟΥ

**PLANET FRUITS ΕΠΕ**  
 ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΣΥΜΠΡΟΣΗ - ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ - ΑΠΟΣΤΗΚΕΥΣΗ  
 ΠΡΕΣΒΙΑΣ 6, ΜΟΣΧΑΤΟ Τ.Κ. 18346  
 ΕΔΡΑ: Κ.Α. ΑΘΗΝΩΝ Μ10-12, Α11, ΡΕΝΤΗΣ  
 ΑΦΜ: 999779634 - ΑΟΥ: ΜΟΣΧΑΤΟΥ  
 ΤΗΛ: 210 4825288 - ΦΑΞ: 210 4811030





SM EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-022

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /  
Laboratory of plant origin products and plant protection products  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Aprobat / Approved  
Zuza Elena

L.Ș./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
Nr. 02386 din / from 07.08.2025



Detalii solicitant:  
Applicant:

EUROPLANT SRL  
or. Orhei, str. S. Lazo 8

Detalii produs:  
Product details:

Cartofi

Cantitate lot / suprafață:  
Quantity batch / surface:

---

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by:

Locul eșantionării: Criuleni, s. Dubasarii Vechi  
Sampling location:

Document însoțire: ----  
Accompanying document:

din 04.08.2025  
from

Origine: Republica Moldova  
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova  
Destination of batch:

Sigiliu: ----  
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1,5 kg  
Nr./ sample mass:

Data recepției: 04.08.2025  
Receiving date:

Cod proba: 02386/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025  
Additional information:

Solicitare:  
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
02386/1 - Difenoconazol

Notă:  
Note:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala



# REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 02386 din / from 07.08.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02386/1	Difenoconazol- AM	<0,010	mg/kg	0,100	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Zolotev Inga

Șefă DCR / Persoana desemnată:

Boeva Maria

Head of RCD / Designated person:



**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 cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method
- GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method
- LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level
- U.M. - unitatea de masura / 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
- DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Directorate

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 comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, ștampilat și aprobat de persoanele desemnate /

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. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:









U.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂȚATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR  
P.N. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /  
Laboratory of plant origin products and plant protection products  
MD-2052, str. Mășterii Mânăstii nr.4 Chișinău, Republica Moldova.  
e-mail: receptie @ cnsap.msa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved

Boeva Maria

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01613 din / from 30.06.2025

Detalii solicitant:  
Applicant:

COPANCA CP  
r-nul Caușeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

Detalii produs:  
Product details:

Ceapa

Cantitate lot / suprafață:  
Quantity batch / surface:

---

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by:

Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca  
Sampling location:

Document însoțire: ---  
Accompanying document:

din 27.06.2025  
from

Origine: Republica Moldova  
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova  
Destination of batch:

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg  
Nr./ sample mass:

Data recepției: 27.06.2025  
Receiving date:

Cod proba: 01613/1  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information:

Roada anului 2025.

Solicitare:  
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
01613/1 - conținutul de nitrați

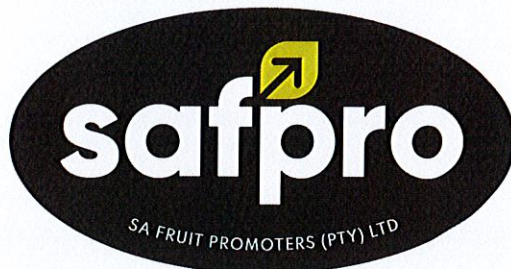
Notă:  
Note:

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

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







## HEALTH CERTIFICATE / СЕРТИФИКАТ ЗДОРОВЬЯ

Description of goods / Описание товара	No. of boxes/ Кол-во, ящ	Nett weight, kg/ Вес нетто, кг
Fresh Lemons / свежие <u>ЛИМОНЫ</u>	1600	24 000.00
<b>Total/ Итого</b>	<b>1600</b>	<b>24 000.00</b>

Name and address of consignor: Наименование и адрес отправителя:	SA FRUIT PROMOTERS (PTY) LTD 194 MAIN ROAD, WALMER GQEBERHA, 6070, SOUTH AFRICA
Name and address of consignee: Наименование и адрес получателя:	<b>OZ VURAL S.R.L.</b> MD-2023, str.Voluntarilor 15, mun.Chisinau
Country in origin Страна происхождения	South Africa
Transportation/ Транспорт	MSDU9865160
Place of loading/ Место погрузки	Port Elizabeth / Coega, South Africa
Place of destination / Место назначения	Constanta / Moldova

The goods are processed and packaged in South Africa in hygienic conditions. Goods suitable for human consumption without GMOs do not contain any form of radioactive substances and comply with European standards. Товары обработаны и упакованы в Swaziland гигиенических условиях.

194 Main Road, Walmer, Gqeberha, 6070  
PO Box 5951, Walmer, 6065, South Africa

T +27 (0) 41 581 0886/7  
F +27 (0) 41 581 0375

info@safpro.net  
**safpro.net**

Registration No.1997/022325/07  
Directors: MV Jensen CA (SA), CV Jensen CA (SA)





Товары пригодны для потребления человеком без ГМО не содержат в какой-либо форме радиоактивных веществ и соответствует европейским стандартам.



194 Main Road, Walmer, Gqeberha, 6070  
PO Box 5951, Walmer, 6065, South Africa

T +27 (0) 41 581 0886/7  
F +27 (0) 41 581 0375

info@safpro.net  
**safpro.net**

Registration No.1997/022325/07  
Directors: MV Jensen CA (SA), CV Jensen CA (SA)



Name and address of exporter  
 Staay Food Group B.V.  
 Nieuwland Parc 121  
 2952 DB Alblasserdam  
 The Netherlands

2  
**PHYTOSANITARY CERTIFICATE  
 FOR RE-EXPORT**

No. EC NL / PCNU 337177398



ORIGINAL

4 Plant Protection Organization of the Netherlands

to Plant Protection Organization(s) of  
 MOLDOVA, REPUBLIC OF

5 Place of origin

Several countries

3 Declared name and address of consignee

Biofruct Exim S.R.L.  
 Str. Calae Basarbiei 8-8H  
 LLD 2000 CHISINAU  
 MOLDOVA

6 Declared means of conveyance

Road



Ministry of Agriculture,  
 Nature and Food Quality

IRN: 140759319

-- < TEXT END > --

7 Declared point of entry

MOLDOVA, REPUBLIC OF



8 Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce;  
 botanical name of plants

9 Quantity declared

TOTAL

6,643.00 kg

No.	Product (fresh fruits and vegetables)	Packages	Quantity
0001	Mangifera indica (MEXICO) MANGO,	60 Carton	330.00 kg
0002	Citrus x paradisi (SOUTH AFRICA) GRAPEFRUIT,	130 Carton	1,950.00 kg
0003	Citrus sinensis (SOUTH AFRICA) ORANGE,	130 Carton	1,950.00 kg
0004	Citrus latifolia (BRAZIL) LIMES,	100 Carton	430.00 kg
See annex (number of pages:2) - - - - -		< TEXT END >	

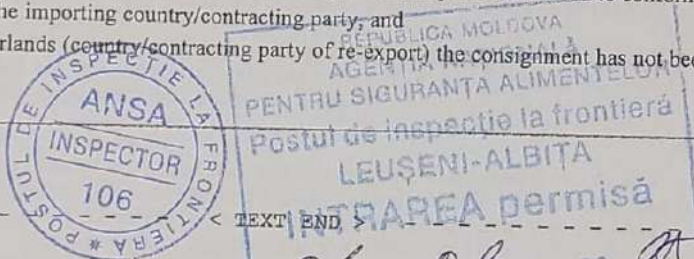
10 This is to certify:

- that the plants or plant products or other regulated articles described above were imported into the Netherlands (contracting party of re-export) from See annex (contracting party of origin) covered by Phytosanitary Certificate no. See annex (number of pages:2)
  - original  certified true copy of which is attached to this Certificate,
- that they are
  - packed  repacked in  original  new containers,
- that based on the
  - original Phytosanitary Certificate and  additional inspection, they are considered to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country/contracting party; and
- that during storage in the Netherlands (country/contracting party of re-export) the consignment has not been subjected to the risk of infestation or infection.

\* Insert tick in appropriate boxes.

11 Additional declaration

See annex (number of pages: 2)



DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT

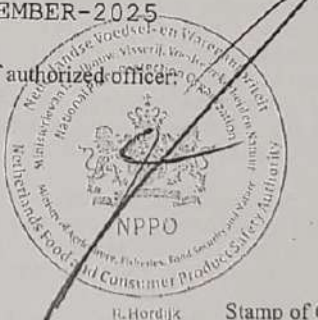
12 Treatment	
13 Chemical (active ingredient)	14 Duration and temperature
15 Concentration	16 Date
17 Additional information	

18 Place of issue Alblasserdam

Date: 02-SEPTEMBER-2025

3821

Name and signature of authorized officer:



H. Hordijk

Stamp of Organization



NPO artikelnummer 2218/Reg.nr.: RGNR04640057

No financial liability with respect to this certificate shall attach to the Plant Protection Organisation of the Netherlands as in case of its withdrawal.





IP. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
 SIGURANȚA ALIMENTELOR  
 P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
 Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /  
 Laboratory of plant origin products and plant protection products  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md  
 Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Director / Director  
 Tatiana Roșni



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01025 din / from 14.05.2025

Detalii solicitant:  
 Applicant:

BEZEDICA VADIM  
 mun. Chișinău, s. Bîc

Detalii produs:  
 Product details:

Patrunjel

Cantitate lot/suprafață:  
 Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Chișinău, com. Bubuieci

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: ---

din 08.05.2025

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: 08.05.2025

Nr./sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 01025/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Teren protejat, roada anului 2025

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

01025/1 - Acetamiprid

Notă:

Note:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Șeful POVPEF / Head I.P.0PPPP:

Zuza Elena







IP. CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
P.L. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /  
Laboratory of plant origin products and plant protection products  
MD-2052, str. Mesterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md  
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director  
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01026 din / from 14.05.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: **BEZEDICA VADIM**  
mun. Chișinău, s. Bic

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Chișinău, com. Bubuieci  
Sampling by: \_\_\_\_\_ Sampling location: \_\_\_\_\_

Document însoțire: --- din 08.05.2025  
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: 08.05.2025  
N°/sample mass: \_\_\_\_\_ Receiving date: \_\_\_\_\_

Cod proba: 01026/1  
Sample code: \_\_\_\_\_

Informație suplimentară: Câmp deschis, roada anului 2025  
Additional information: \_\_\_\_\_

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
01026/1- Acetamiprid

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

Șef LPOVPUF / Head LPOPPPP: Zuza Elena


*Handwritten signatures of Ala Beleniuc and Elena Zuza*





# Raport 699

Приложение для просм...

CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR			
Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITĂȚII PESTICIDELOR" MD-2032, mun.Chîșinău, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554	COD: RÎ-7.8-2 EDIȚIA: 3 DATA: 02.01.2025	1/2	

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 699 din "17" iulie 2025

**Denumirea produsului:** *Mere proaspete, amestec de soiuri de vara.*  
**Solicitant (NPN, adresa, telefon):** SRL „Agroglab”.  
**Data primirii mostrelor:** 15.07.2025.  
**Cantitatea:** o proba de 5,0 kg, nesigilată.  
**Volumul lotului:** 8 ha (250 t).  
**Data începutului încercărilor:** 15.07.2025.  
**Data terminării încercărilor:** 17.07.2025.

Scopul încercărilor: determinarea cantităților reziduale de ingrediente active de *pesticide clororganice, fosfororganice, organoazotate, piretroizi* în proba de *mere proaspete, amestec de soiuri de vara*.

Mostrele sunt prezentate în baza Procesului verbal de recepție a probelor Nr.122r din 15.07.2025.

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:


Nr. d/o	Denumirea preparatului încercat	Unitatea de măsură	Metodele de încercări	Valoarea indicilor	
				LMA * reziduuri în mere, mg/kg	de facto ** reziduuri, mg/kg
1.	i.a. <i>tebuconazol</i>	mg/L	Procedura specifică PSR-7.2-6; SM EN 12393-2: 2015 SM EN 12393-3: 2015 Alimente de origine vegetală. Metode multireziduu pentru determinarea GC/MS a reziduurilor de pesticide.	0,3	<LOQ
2.	i.a. <i>famoxadon</i>			0,01	<LOQ
3.	i.a. <i>pirimetanil</i>			15	<LOQ
4.	i.a. <i>diazinon</i>			0,01	<LOQ
5.	i.a. <i>metalaxil</i>			1,0	<LOQ
6.	i.a. <i>clorpirifos</i>			0,01	<LOQ
7.	i.a. <i>ciprodinil</i>			2,0	<LOQ
8.	i.a. <i>penconazol</i>			0,15	<LOQ
9.	i.a. <i>procimidon</i>			0,01	<LOQ
10.	i.a. <i>kresoxim-metil</i>			0,2	<LOQ
11.	i.a. <i>ciproconazol</i>			0,1	<LOQ
12.	i.a. <i>trifloxistrobin</i>			0,7	<LOQ
13.	i.a. <i>lambda-cihalotrin</i>			0,08	<LOQ
14.	i.a. <i>boscalid</i>			2,0	<LOQ
15.	i.a. <i>cipermetrin</i>			1,0	<LOQ
16.	i.a. <i>esfenvalerat</i>			0,1	<LOQ
17.	i.a. <i>difenoconazol</i>			0,8	0,012
18.	i.a. <i>deltametrin</i>			0,2	<LOQ
19.	i.a. <i>azaxistrobin</i>			0,01	<LOQ
20.	i.a. <i>dimetomorf</i>			0,01	<LOQ
21.	i.a. <i>dimetoat</i>			0,01	<LOQ

\*LMA - limitele maxime admise de reziduuri de pesticide (Ordinul MSRM nr.20 din 05.01.2024)

\*\*LOQ - Limita de Cuantificare pentru: pirimetanil - 0.001; kresoxim-metil, metalaxil - 0.002; boscalid, penconazol, procimidon - 0.003; ciproconazol, diazinon - 0.004; azaxistrobin, cipermetrin, dimetomorf, ciprodinil - 0.005; lambda-cihalotrin, clorpirifos - 0.007; deltametrin, difenoconazol, dimetoat, trifloxistrobin, esfenvalerat, famoxadon - 0.01; tebuconazol - 0.02 mg/kg.

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra încercată. Reproducerea integrală sau parțială a raportului de încercări fără acordul laboratorului de încercări, care a eliberat raportul, este interzisă. La solicitarea clientului și/sau în cazul, când U afectează conformitatea cu limita maxima admisa de pesticid, raportul de încercare include incertitudinea de măsurare exclusiv U declarată: ± U (k=2, P=95%). Incertitudinea de prelevare nu este luată în calcul.

1/2

CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR			
Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITĂȚII PESTICIDELOR" MD-2032, mun.Chîșinău, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554	COD: RÎ-7.8-2 EDIȚIA: 3 DATA: 02.01.2025	2/2	

**Concluzia:** Conform rezultatelor analizelor, proba de *mere proaspete, amestec de soiuri de vara* nu conține reziduuri de ingrediente active de *pesticide clororganice, fosfororganice, organoazotate (compusi heterociclici), piretroide* (< LOQ), cu excepția i.a. *difenoconazol* - 0,012 mg/kg mere. În proba testată s-au depistat reziduuri de ingredient activ *captan* - 0,002 mg/kg, în limitele maxime admise de reziduuri de pesticide în Republica Moldova (10 mg/kg mere).





ȘI EN BODRE 17055:0110  
VEȘTAC 13-022

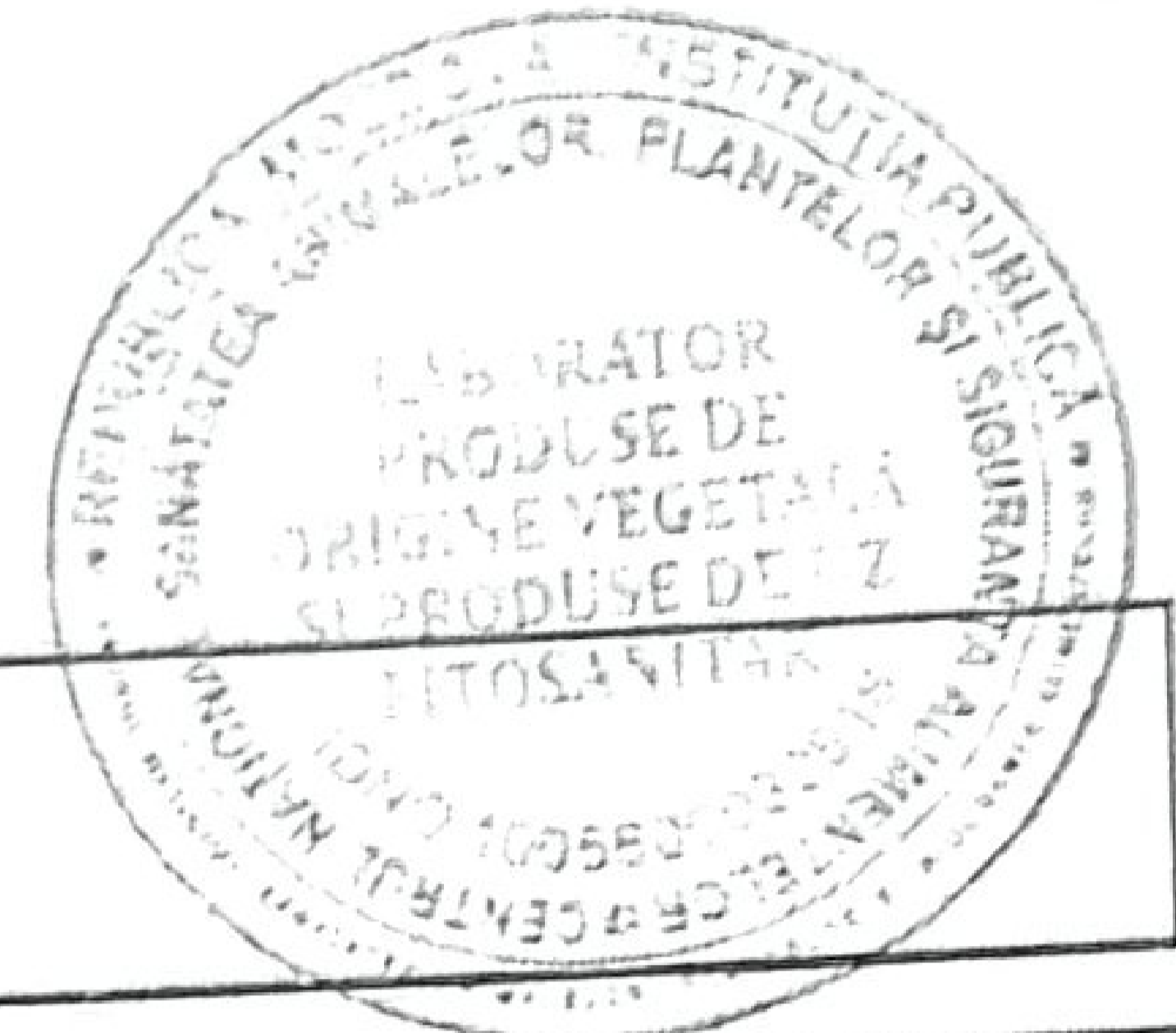
I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /  
Laboratory of plant origin products and plant protection products  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova.  
email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved  
Boeva Maria

*Boeva Maria*  
I.S./P.S

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**

Nr. 01611 din / from 30.06.2025



Detalii solicitant:  
Applicant:

**COPANCA CP**  
r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

Detalii produs:  
Product details:

Morcov

Cantitate lot / suprafață:  
Quantity batch / surface:

---

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by:

Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca  
Sampling location:

Document însoțire: ---  
Accompanying document:

din 27.06.2025  
from

Origine: Republica Moldova  
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova  
Destination of batch:

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg  
Nr./ sample mass:

Data recepției: 27.06.2025  
Receiving date:

Cod proba: 01611/1  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information:

**Roada anului 2025.**

Solicitare:  
Request:

**Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**01611/1 - conținutul de nitrați**

Notă:  
Note:

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

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





Perioada analitică / Analytical period

27.06.2025 - 30.06.2025

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**

Nr. 01611 din / from 30.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01611/1	Conținutul de nitrați-AM	46	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±10

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînză Olga

Șefă DCR / Persoana desemnată:

Boeva Maria

Head of RCD / Designated person:

Abrevieri / Abbreviation:

- AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
- LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method
- GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method
- LMA - limita maxima admisibilă / MRL - the maximum residue level
- U.M. - unitatea de masură / 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

DCR / RCD - Direcția Control Reziduuri / Residues Control Directorate

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 comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, stampilat și aprobat de persoanele desemnate.

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. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons.

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică: Autocontrol

Electronic copy:





IJHARS

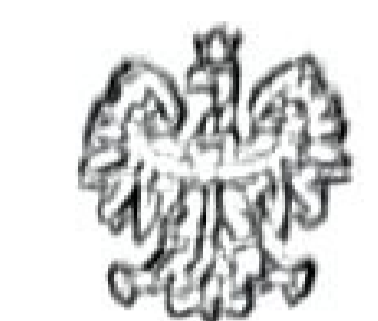


INSPEKCJA JAKOŚCI HANDLOWEJ  
ARTYKUŁÓW ROLNO-SPOŻYWCZYCH

# ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI Z NORMAMI HANDLOWYMI UNII EUROPEJSKIEJ DLA ŚWIEŻYCH OWOCÓW I WARZYW ORAZ BANANÓW


Certificate of conformity with the European Union marketing standards for fresh fruit and vegetables and bananas

1. Handlowiec/Trader <i>Vardine Sp. z o.o. Sp. V.</i> <i>ul. Poznańska 38, Białobrzany</i> <i>05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	Świadectwo zgodności z normami handlowymi Unii Europejskiej dla świeżych owoców i warzyw oraz bananów Nr KO.8231. <i>27.06.2025</i> (Świadectwo wyłącznie do użytku organów kontrolnych) Certificate of conformity with the European Union marketing standards applicable to fresh fruit and vegetables and bananas (This certificate is exclusively for the use of inspection bodies)
---	--

2. Pakujący wskazany na opakowaniu (jeśli inna osoba niż handlowiec) Packer identified on packaging (if other than trader)	3. Organ kontrolny / Inspection body  <b>INSPEKCJA JAKOŚCI HANDLOWEJ ARTYKUŁÓW ROLNO-SPOŻYWCZYCH RZECZPOSPOLITA POLSKA</b> <b>Agricultural and Food Quality Inspection Republic of Poland</b> Wojewódzki Inspektorat w Warszawie Office in
---	--

4. Miejsce kontroli/państwo pochodzenia Place of inspection/country of origin <i>POLSKA</i>	5. Region lub państwo przeznaczenia Region or country of destination <i>MOŁDAWIA</i>
---	--

6. Identyfikator środków transportu/Identifier of means of transport <i>CEN 847/L547M07</i>	7. <input type="checkbox"/> rynek wewnętrzny / internal <input type="checkbox"/> przywóz / import <input checked="" type="checkbox"/> wywóz / export (W przypadku bananów odnosi się on do kontroli w miejscu przeznaczenia / For bananas, it refers to checks at destination where appropriate)
--	---

8. Opakowania (liczba i rodzaj) Packages (number and type)	9. Rodzaj produktu (odmiana, jeśli określa ją norma) Type of product (variety if the standard specifies)	10. Klasa jakości Quality class	11. Łączna masa netto w kg Total net weight in kg  <i>Partie wymienione w załączniku do świadectwa z dnia 23.06.2025 Liczba partii: 8</i> <i>Łączna masa netto: 15573 kg</i>
---	---	------------------------------------	---

12. Przesyłka, której dotyczy niniejszy dokument spełnia wymagania norm handlowych Unii Europejskiej obowiązujących w momencie jego wystawienia.  
The consignment referred to above conforms, at the issue time, with the European Union marketing standards in force.

*Stomczyn*  
Przewidywany urząd celny / Customs office foreseen

Ważne do (data) / Valid until (date) *27.06.2025*

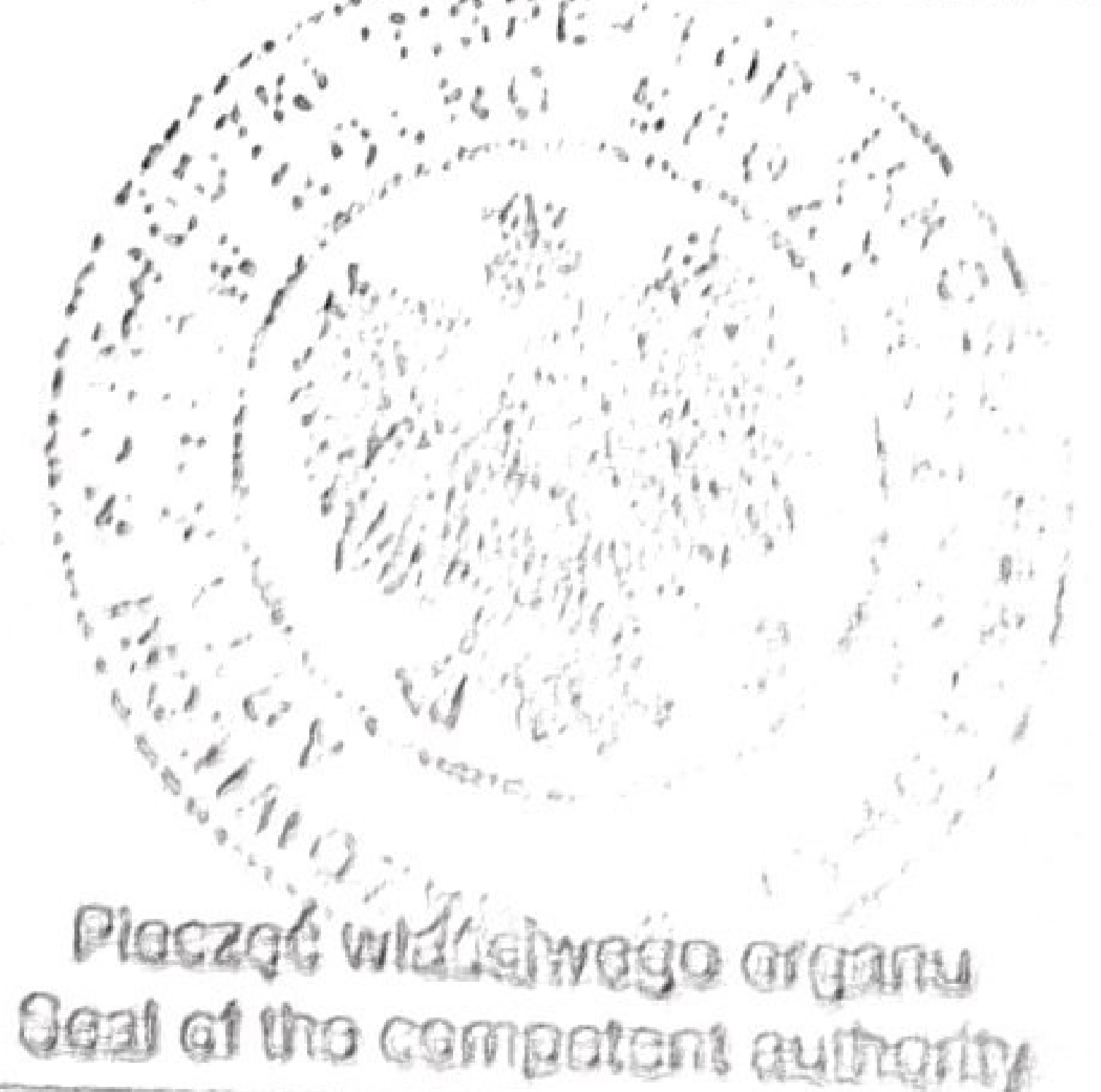
Wojewódzki Inspektorat  
Jakości Handlowej Artykułów  
Rolno-Spożywczych w Warszawie

*Radostaw Strakowski*  
Inspektor

Inspektor / Inspector  
(nazwisko literami drukowanymi)

*[Signature]*  
Podpis / Signature

*Białobrzany, 23.06.2025*  
Miejsce i data wystawienia / Place and date of issue



13. Uwagi / Observations  
*ODBIORCA: "ANDRA SERVICE" SRL Chisinau*  
*Str. Vezi Albe 58*

005941





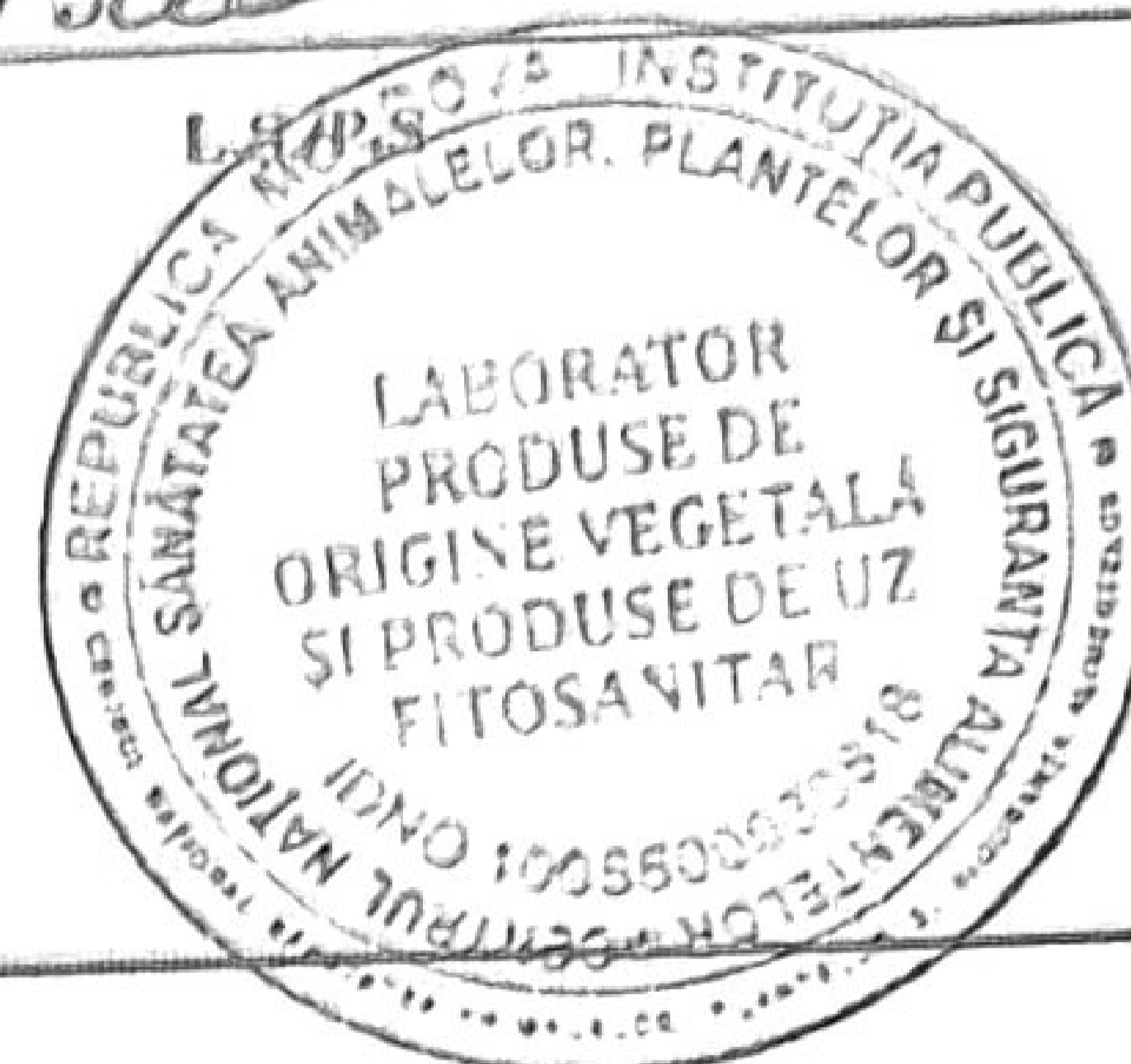




I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
 SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
 P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
 Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /  
 Laboratory of plant origin products and plant protection products  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved  
 Boeva Maria

*elBce*



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
 Nr. 01548 din / from 27.06.2025

Detalii solicitant:  
 Applicant:

**ION BÎZGAN Î.I.**  
 r-nul Anenii, s. Puhaceni

Detalii produs:  
 Product details:

Tomate

Cantitate lot / suprafață:  
 Quantity batch / surface:

250 t

Eșantionare: Raducan Ecaterina - inspector ANSA  
 Sampling by:

Locul eșantionării: Anenii Noi, s. Puhăceni  
 Sampling location:

Document însoțire: 12092  
 Accompanying document:

din 23.06.2025  
 from

Origine: Republica Moldova  
 Origin:

Destinație lot: Republica Moldova  
 Destination of batch:

Sigiliu: 00020667  
 Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./2 kg  
 Nr./ sample mass:

Data recepției: 24.06.2025  
 Receiving date:

Cod proba: 01548/1  
 Sample code:

Informație suplimentară:  
 Additional information:

Roada anului 2025.

Solicitare:  
 Request:

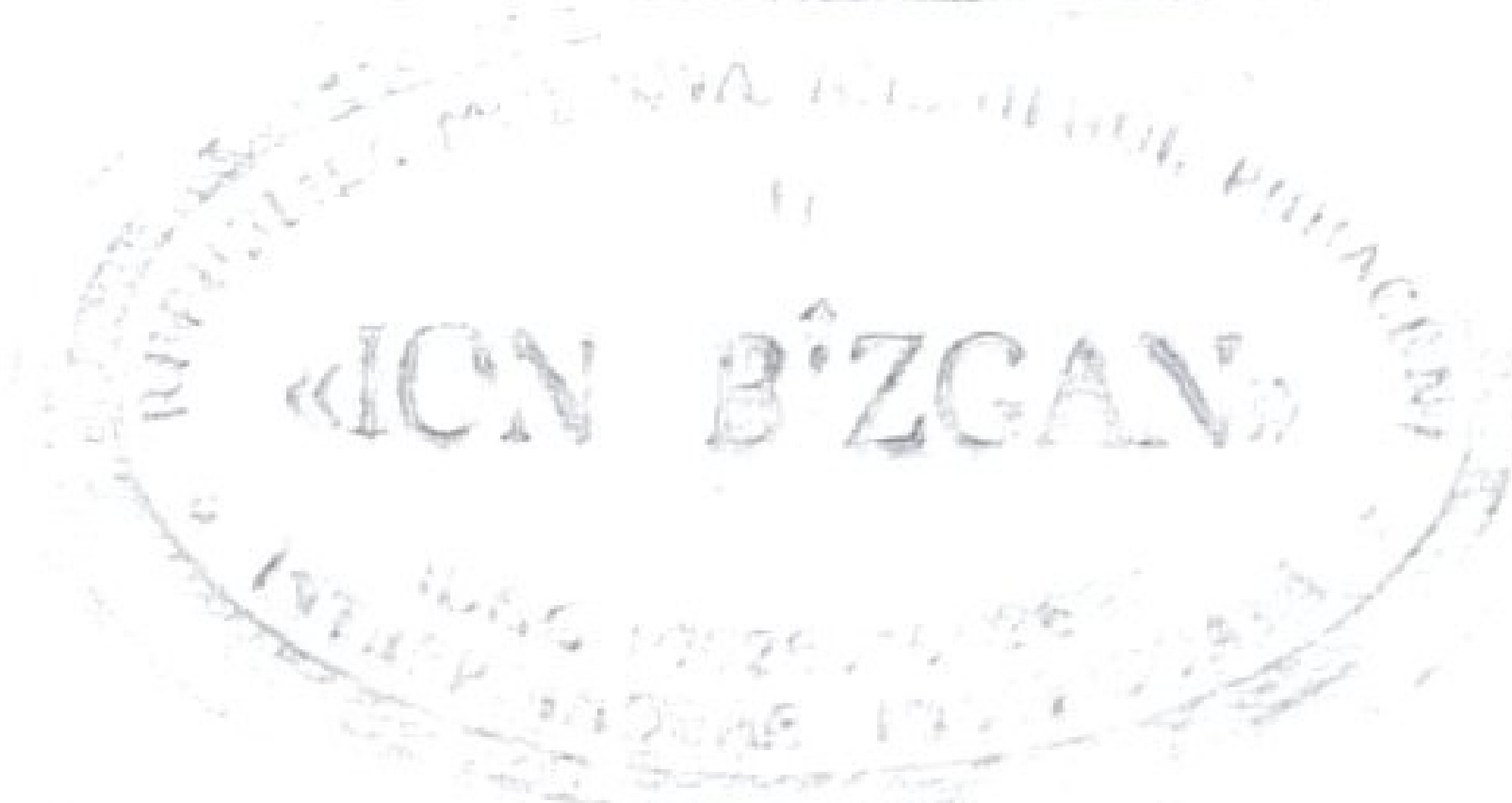
Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Determination of pesticide residues and nitrate content  
 01548/1 - analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS

Notă:  
 Note:

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

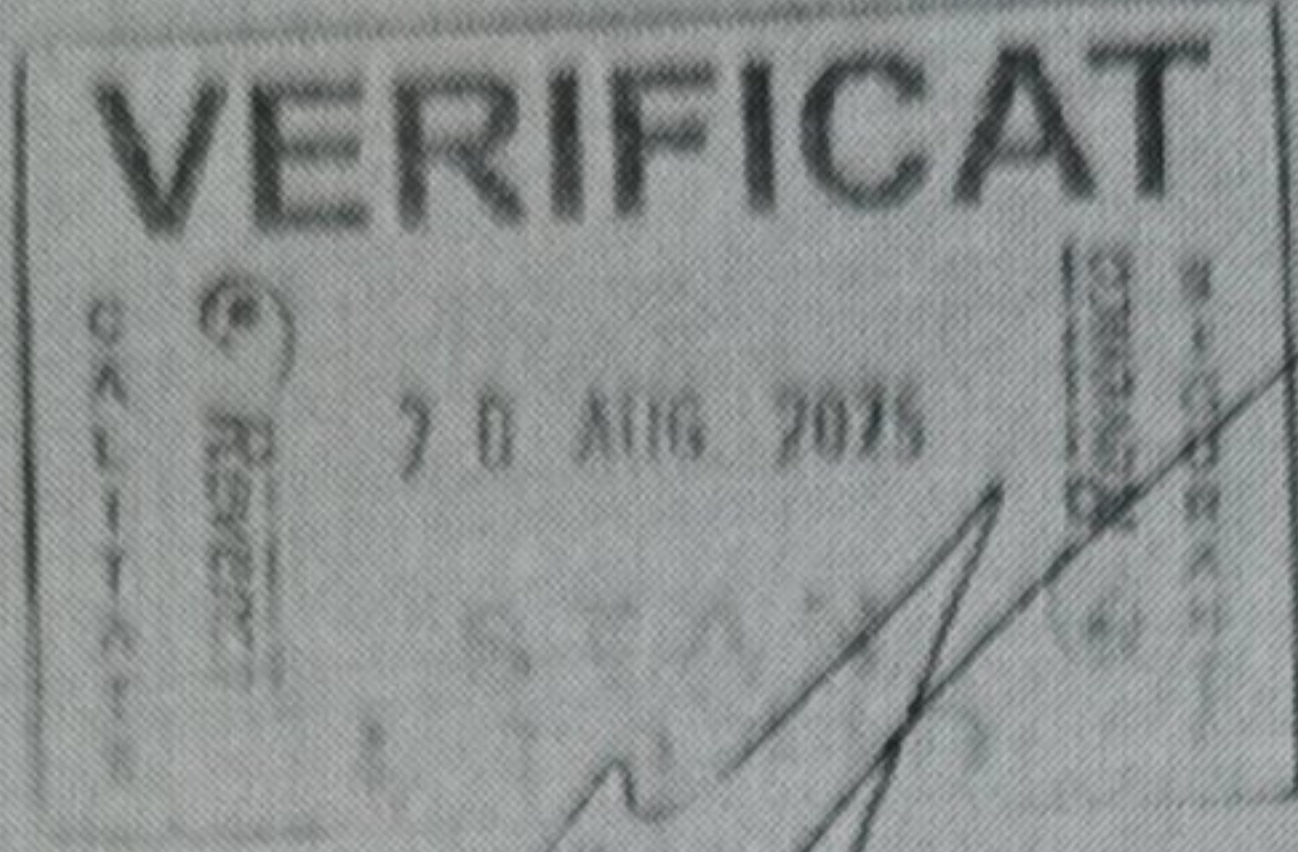




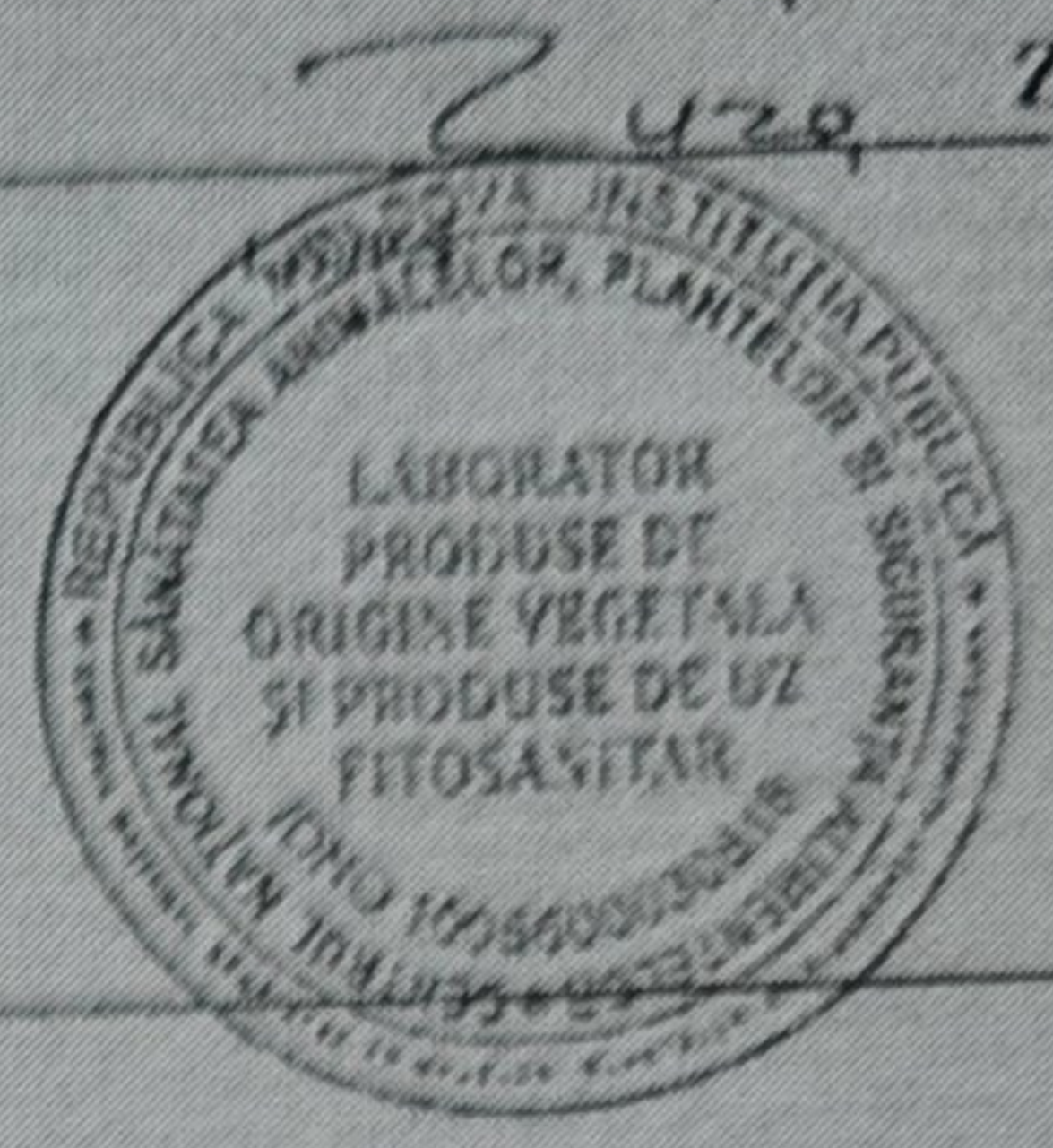


EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING IL-023

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
P.N. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /  
Laboratory of plant origin products and plant protection products  
MD-2052, str. Mesterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
email: receptie@ensnpsu.ansu.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Aprobat / Approbat  
Zuza F



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
Nr. 02052 din / from 17.07.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: **TODICA ION**  
r-ul Anenii Noi, s. Gura Bicului

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

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

Document însoțire: --- din 16.07.2025  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 16.07.2025  
Nr./ sample mass: Receiving date:

Cod proba: 02052/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis, roada anului 2025  
Additional information:

Solicitare:  
Request: **Determinare reziduu de pesticide și conținut de nitrați**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**02052/1 - conținutul de nitrați**

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

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**





## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1397DA din 15.10.2025


- 1 **Obiectul încercat**  
(identificare, descriere) *Mostra nr. 1397DA. Usturoi proaspăt, roada anului 2025*
- 2 **Solicitant** *SRL BODEANU & CO*  
*Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Vâzieni*
- 3 **Informație furnizată**  
de solicitant *Țara de origine – China*  
*Cantitatea lotului – 21 tone.*
- 4 **Eșantionarea** *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0686DA din 09.10.2025*
- 5 **Cantitatea de mostră** *1,0 kg*      **6 Data primirii mostrei LÎ** *09.10.2025*
- 7 **Scopul încercărilor** *Corespunderea cerințelor: HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa nr. 1.*  
*p.3.1.3, p.3.2.3.2*
- 8 **Data începerii încercărilor** *13.10.2025*      **9 Data finisării încercărilor** *15.10.2025*

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

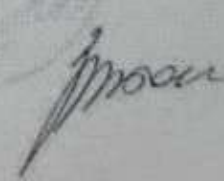
Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed. 3	max. 0,10	< 0,02
Cadmium	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed. 3	max. 0,050	< 0,015

\*Rezultatele încercărilor cu semnul „<” reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea RÎ

  
Doina MORARI

Șef Laborator de încercări

  
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







