



BULETIN INFORMAȚIONAL VITIVINICOL

nr. 11 din 03.12.2021 (noiembrie, 2021)

CE TREBUIE DE REȚINUT DIN PERIOADA EVALUATĂ

Luna noiembrie a anului 2021, după suma temperaturilor efective pentru vița-de-vie, comparativ cu datele medii multianuale, precum și comparativ cu datele anului 2020, în toate locațiile viticole a fost una mai caldă cu 7,8...17,8⁰C.

În lunile ianuarie...noiembrie a anului 2021, suma cumulativă a temperaturilor efective pentru vița-de-vie, comparativ cu datele medii multianuale, a fost mai mare (cu 49,7...208,6⁰C), iar comparativ cu lunile ianuarie...noiembrie a anului 2020, în toate locațiile viticole, a fost mai mică (cu 407,3...540,5⁰C).

În lunile ianuarie...noiembrie, au fost înregistrate precipitații atmosferice mici, cu distribuție relativ omogenă, pe întreg teritoriul țării, astfel suma precipitațiilor: în comparație cu datele medii multianuale, în unele locații viticole, a fost mai mică (cu 166,4 mm), iar în alte locații viticole – mai mare (cu 148,6 mm); iar în comparație cu lunile ianuarie...noiembrie a anului 2020 (363,2...425,8 mm), în unele locații viticole, au fost înregistrate precipitații mai mici cu până la 46,6 mm, iar în alte locații viticole – mai mari cu până la 166,8 mm.

Spre sfârșitul lunii noiembrie, la adâncimea de 30...50 cm, pentru vița-de-vie, în unele locații viticole din țară, a fost înregistrat sol cu stres hidric sever, în alte locații viticole - sol cu stres hidric moderat.

În 25 noiembrie 2021, ONVV a organizat un webinar cu tema “Bunele practici în pepinieritul viticol autohton și cadrul juridic de reglementare” - la tema data, Vă rugăm respectuos, să citiți la rubrica “INFORMAȚII UTILE”.

Anual, în data de 01 decembrie expiră termenul limită de prezentare a Declarației anuale de recoltă (= obligatorie) – la tema data, Vă rugăm respectuos, să citiți la rubrica “INFORMAȚII UTILE”.



CONDIȚII METEO

Temperatura aerului. În luna noiembrie au fost înregistrate valori ale temperaturii medii lunare, cuprinse între +6,4⁰C (LD Mircești) și +7,9⁰C (LD Cuza), care sunt cu 2,9...3,3⁰C mai înalte, comparativ cu datele medii multianuale (+3,5...+4,6⁰C) și, care comparativ cu datele anului 2020 (+3,9...+5,3⁰C), în toate locațiile viticole, sunt cu 2,5...2,6⁰C mai înalte.

Temperatura absolută minimă a aerului a fost cuprinsă între -2,9⁰C (LD Cuza) și -5,4⁰C (LD Nisporeni), care este cu 11,1...12,9⁰C mai înaltă, comparativ cu datele medii multianuale (-15,1...-16,5⁰C) și, care comparativ cu datele anului 2020 (-4,8...-5,6⁰C), este cu 0,2...1,9⁰C mai înaltă.

Temperatura absolută maximă a aerului a fost cuprinsă între +19,6⁰C (LD Purcari) și +24,0⁰C (LD Bugeac), care comparativ cu datele medii multianuale (+23,8...+29,0⁰C), în toate locațiile viticole este cu 4,2...5,0⁰C mai joasă. Comparativ cu datele anului 2020 (+14,1...+15,2⁰C), temperatura absolută maximă a aerului, în toate locațiile viticole, este cu 4,4...9,9⁰C mai înaltă.

Suma temperaturilor efective pentru vița-de-vie, înregistrată în luna noiembrie, a fost cuprinsă între 7,8⁰C (LD Coștangalia) și 17,8⁰C (LD Cuza), care comparativ cu datele medii multianuale (0⁰C), în toate locațiile viticole, este cu 7,8...17,8⁰C mai înaltă. Comparativ cu datele anului 2020 (0⁰C), în toate locațiile viticole, este cu 7,8...17,8⁰C mai înaltă.

Suma temperaturilor efective, pentru lunile ianuarie...noiembrie a anului 2021, a fost cuprinsă între 1336,7⁰C (LD Mircești) și 1662,6⁰C (LD Cuza), care, comparativ cu datele medii multianuale

(1287,0...1454,0°C), este cu 49,7...208,6°C mai înaltă și, care comparativ cu datele anului 2020 (1877,2...2069,9°C), este cu 407,3...540,5°C mai joasă.

Concluzii: prin prisma temperaturii medii lunare, luna noiembrie a anului 2021, comparativ cu datele medii multianuale, în toate locațiile viticole, a fost cu 2,9...3,3°C mai caldă, iar comparativ cu luna noiembrie a anului 2020 – în toate locațiile viticole, a fost mai caldă cu 2,5...2,6°C.

Precipitații. Pe parcursul lunii noiembrie, în majoritatea plantațiilor viticole, au fost înregistrate precipitații atmosferice, suma totală a căroră a variat în intervalul de 7,4 mm (*LD Leova*) și 29,4 mm (*LD Purcari*). Pe parcursul lunii noiembrie au fost înregistrate precipitații, relativ slabe și omogene, în majoritatea locațiilor viticole ale țării – ploi lente, cu precipitații mici și de durată scurtă/medie (0,2...8,2 mm/ploaie; 1-6 ore). Ploile au demarat pe parcursul a 5...10 zile din luna dată. În luna noiembrie, în comparație cu datele medii multianuale (40,0 mm), în unele locații viticole, au fost înregistrate precipitații mai mici cu până la 10,6 mm, iar în alte locații viticole - mai mari cu până la 32,6 mm. Iar în comparație cu luna noiembrie a anului 2020 (8,0...30,2 mm), în toate locațiile viticole, au fost înregistrate precipitații mai mici cu 0,6...0,8 mm.

Pe termen lung, o situație relativ clară, o înregistrăm de la evaluarea sumei cumulative a precipitațiilor, pentru lunile ianuarie...noiembrie: aceasta a variat între 316,6 mm (*LD Coștangalia*) și 592,6 mm (*LD Bugeac*), care în comparație cu datele medii multianuale (444,0...483,0 mm), în unele locații viticole, a fost cu până la 166,4 mm mai mică (*LD Coștangalia*), iar în alte locații viticole - cu până la 148,6 mm mai mare (*LD Bugeac*). Comparativ cu datele anului 2020 (363,2...425,8 mm), suma cumulativă a precipitațiilor, pentru primele unsprezece luni ale anului 2021, în unele locații viticole a fost cu până 46,6 mm mai mica, iar în alte locații viticole – mai mare cu până la 166,8 mm.

Concluzii: în luna noiembrie, la sectoarele LD luate în evaluare, a fost înregistrată o sumă a precipitațiilor lunare relativ omogenă, care în comparație cu datele medii multianuale, în unele locații viticole - a fost mai mica (cu 166,4 mm), iar în alte locații viticole – mai mare (cu 148,6 mm). În comparație cu datele anului 2020, în unele locații viticole, au fost înregistrate precipitații mai mici (cu 46,6 mm), iar în alte locații viticole – mai mari (cu 166,8 mm).

Umiditatea solului. La începutul lunii noiembrie, la majoritatea sectoarelor luate în evidență, a fost înregistrat un conținut volumetric de apă în sol//capacitate de absorbție a acesteia de către vița-de-vie (la adâncimea de 30-50 cm), care a variat între 21,54%//197 kPa (*LD Leova*) și 28,43%//88 kPa (*LD Nisporeni*), care prin prisma asigurării viței-de-vie cu umiditate, a însemnat sol cu stres hidric sever (= peste 150 kPa) - în unele locații viticole, iar în alte locații viticole – sol cu stres hidric slab (=50...100 kPa). În majoritatea cazurilor, au fost înregistrate precipitații neînsemnate în perioada 01...09 noiembrie și 23...30 noiembrie, care, practic, nu au influențat asupra umidității solului. La sfârșitul lunii noiembrie, a fost înregistrat un conținut volumetric de apă în sol//capacitate de absorbție a acesteia de către vița-de-vie, care a variat între 18,53%//252 kPa (*LD Leova*) și 23,32%//118 kPa (*LD Nisporeni*), care prin prisma asigurării viței-de-vie cu umiditate în sol, a însemnat, în unele locații viticole – sol cu stres hidric sever (= peste 150 kPa), iar în alte locații viticole - sol cu stres hidric moderat (= 100...150 kPa).

Concluzii: spre sfârșitul lunii noiembrie, la adâncimea de 30...50 cm, pentru vița-de-vie, în unele locații viticole din țară, a fost înregistrat sol cu stres hidric sever, în alte locații viticole - sol cu stres hidric moderat.





LD Coștangalia, Merlot
(situația la 30.11.2021)



LD Purcari, Fetească neagră
(situația la 30.11.2021)



LD Nisporeni, Fetească neagră
(situația la 30.11.2021)

Constatări: Pe parcursul lunii noiembrie la toate sectoarele luate în evaluare, vița-de-vie s-a aflat în faza fenologică "Repausul fiziologic". În majoritatea plantațiilor viticole, primele înghețuri de toamnă (-1,1...-3,3⁰C) au fost înregistrate în perioada 24...26 octombrie 2021, când vița-de-vie a început faza fenologică „Căderea frunzelor” și, care s-a finalizat în prima decadă a lunii noiembrie.

Concluzii: În majoritatea plantațiilor viticole, faza fenologică „Căderea frunzelor” a început în perioada 24...26 octombrie 2021 (odată cu înregistrarea primelor înghețuri de toamnă) și s-a finalizat în prima decadă a lunii noiembrie. Începând cu decada a doua a lunii noiembrie vița-de-vie se află în faza fenologică "Repausul fiziologic".

INFORMAȚII UTILE

Bunele practici în pepinieritul viticol autohton și cadrul juridic de reglementare



În data de 25.11.2021, ONVV a organizat un webinar cu genericul "Bunele practici în pepinieritul viticol autohton și cadrul juridic de reglementare". La webinarul dat au fost conectate 33 dispozitive electronice ale participanților, inclusiv reprezentanți ai autorităților publice cointeresate (ANSA), întreprinderilor pepinieristice și viticole, instituțiilor didactice și de cercetare.

În cadrul webinarului au fost puse în discuție trei chestiuni, inclusiv: 1) Situația în pepinieritul viticol autohton și cadrul juridic de reglementare (raportor, D. RUSU, ANSA); 2) Proiectul ONVV: Vițe Certificate – situație și perspective (raportor, dr. V. COROBICA, ONVV); 3) Servicii acordate de către LVCF, IȘPHTA (raportor dr. V. BONDARCIUC, IȘPHTA).

D. RUSU, ANSA. În prezent în Republica Moldova activează cca 15 pepiniere viticole, din care numai două produc peste 0,5 mil. butași altoiți/anual, iar restul – produc cantități sub acest indicator. Majoritatea pepinierele viticole sunt amplasate în raioanele Strășeni și Căușeni. Plantațiile-mamă de categorii biologice superioare (Bază sau Certificat) constituie, în total, 135,7 ha, inclusiv: plantații portaltoi - 97,1ha; plantații altoi – 38,6 ha. Din acestea, de categorie biologică „Bază” sunt: plantații portaltoi - 42,3 ha; plantații altoi - 5,7 ha. În anul 2021 au fost produse cca 3,3 mln vițe altoite (inclusiv vițele de la reșcolare, produse în anul 2020), dintre care numai cca 0,7 mil. vițe sunt de categoria biologică "Standard".

În conformitate cu cadrul juridic de reglementare, după care se ghidează pepinierii viticoli din Republica Moldova, aceștea urmează să atragă atenția la următoarele norme:

1) Conform art. 8, alineatul 3) din Legea 57_2006: începând cu anul 2016 este interzisă producerea materialului săditor viticol de categoria biologică „Obișnuit” și urmează a se produce, cel puțin, de categoria biologică „Standard” (ANSA va insista ca pepinierii viticoli să respecte strict această normă);

2) Conform HG 418_2009:

- pct. 55 = înainte de plantarea vițelor la locul permanent în vie, acestea se tratează termic, obligatoriu (în apă caldă: +52⁰ C, 30...45 min), pentru eliminarea bolilor fitoplasmice și bacteriene;
- pct. 60, alineat 10) = școlile de vițe se tratează (2...3 ori), obligatoriu, contra vectorilor bolilor fitoplasmice;

- pct. 62 = în școala de vițe, vițele cu simptome ale bolilor fitoplasmice se elimină;
- pct. 91³ = dacă în plantațiile altoi/portaltoi testarea PCR arată până la 1% de butuci afectați de boli fitoplasmice, atunci aceștea vor fi defrișați;
- pct. 91⁴ = dacă în plantațiile altoi/portaltoi testarea PCR arată peste 1% de butuci afectați de boli fitoplasmice, atunci din aceste plantații-mamă nu se recoltează butași altoi/portaltoi;

3) Conform SM 207:2021/ Material săditor viticol. Condiții tehnice: pentru vițele altoite maturate, cu vârsta de 1 an, produse în Republica Moldova au fost modificate unele cerințe, după cum urmează:

- cordița principală: lungimea părții maturate – minimum 20 cm; grosimea – minimum 5 mm;
- tulpina viței (*portaltoiul*): lungimea – 38...40 cm;
- rădăcinile principale: număr – min. 5 bucăți; lungime – min. 15 cm; grosime – min. 2,5 mm.

Notă: Pentru înființarea plantațiilor viticole dotate cu sisteme de irigare se admite o lungime a tulpinei viței (*portaltoiului*) de minimum 33 cm, iar pentru înființarea plantațiilor de tip „Pergola” - se admit vițe altoite cu lungimea portaltoiului de 130...150 cm.

ANSA, la solicitarea pepinieriştilor din anul 2019, a depus către DG SANTE solicitarea Republicii Moldova privind acordarea unei derogări de la interdicția Uniunii Europene de a exporta plante din genul *Vitis L.* La acest capitol, în perioada 2019-2021 au fost transmise, prin canalele diplomatice ale MAEIE/RM, din partea ANSA în adresa DG SANTE informația necesară pentru a obține recunoașterea echivalenței materialului săditor viticol, produs în Republica Moldova cu cel produs în Uniunea Europeană. Urmează verificarea situației în Republica Moldova din partea experților din UE.

Dr. V. COROBICA, ONVV. Oficiul Național al Viei și Vinului, pe parcursul a următorilor patru ani (= 2021...2024), în parteneriat cu ISPHTA, va implementa proiectul „Vițe Certificate: asigurarea producerii vițelor libere de bolile virotice, bacteriene și fitoplasmice”, cu un buget total de cca 9,0 mil. Lei, inclusiv cota parte a ONVV - cca 4,5 mil. Lei.

Rezultatele așteptate în cadrul proiectului “Vițe Certificate”, către anul 2024, sunt:

1) Propuneri de modificare a cadrului juridic de reglementare, înaintate către MAIA și încorporate în Legi, Hotărâri de Guvern și Ordine MAIA - privind producerea și comercializarea materialului săditor viticol, liber de boli virotice, bacteriene și fitoplasmice;

2) LVCF (*ISPHTA*) funcțional și acreditat, inclus de către MAIA (*oficial, prin ordin*), în sistemul de producere, testare, certificare și comercializare a materialului săditor viticol din Republica Moldova;

3) Mașină pentru termo-tratarea materialului vegetal viticol, achiziționată/montată/funcțională și, care acordă servicii de tratare a materialului de înmulțire și săditor viticol pentru toți actorii din sectorul vitivinicol, la prețuri coordonate cu ONVV;

4) Broșură elaborată/diseminată, în versiune electronică, cu tema “Recomandări privind producerea materialului săditor viticol liber de boli virotice, bacteriene și fitoplasmice, în condițiile Republicii Moldova”.

5) Broșură elaborată/diseminată, în versiune electronică, cu tema “Recomandări privind înființarea și exploatarea plantațiilor viticole, înființate cu material săditor viticol tratat termic, în condițiile Republicii Moldova”.

Dr. V. BONDARCIUC, ISPHTA. Pe lângă lucrul de cercetare în domeniul geneticii și purității fitosanitare a viței-de-vie, LVCF va acorda următoarele servicii, utile pentru pepinieristii viticoli și viticultorii din Republica Moldova:

1) elaborarea și conservarea clonelor fitosanitare de viță-de-vie (*soiuri/clone autohtone/clasice*);

2) multiplicarea rapidă a clonelor fitosanitare și producerea materialului săditor de categoria biologică “Prebază” – înființarea plantațiilor-mamă la ISPHTA;

3) multiplicarea rapidă a clonelor fitosanitare și producerea materialului săditor (*portaltoi*) de categoria biologică “Bază” – destinat înființarea plantațiilor-mamă în cadrul pepinierelor viticole;

4) producerea/comercializarea butașilor altoi de soiuri/clone autohtone/clasice către pepinierele viticole din Republica Moldova;

5) termo-tratarea materialului de multiplicare (*butași altoi/portaltoi*) și săditor (*vițe*) viticol;

6) controlul fitosanitar al plantațiilor viticole, al plantațiilor-mamă și al școlilor de vițe;

7) testarea de laborator al solului la nematode și al materialului de multiplicare și săditor viticol la forma latentă a bolilor virotice, bacteriene și fitoplasmice.

EXTRS

din proiectul “Programul de dezvoltare a sectorului vitivinicol pentru anii 2022...2030”

– cu privire la problemele/soluțiile din pepinieritul viticol autohton

(elaborat de către ONVV în anii 2020-2021)

<i>Lista problemelor</i>	<i>Lista acțiunilor sugerate pentru următorii 8 ani:</i>
1) Cadrul regulativ incomplet și interpretabil	1.1) Modificarea Legii 57/2006, Legii 68/2014, HG/418_2009, Codul administrativ 218/2004 etc – la compartimentul Pepinieritul viticol.
2) Control lejer și superficial din partea autorităților publice abilitate	2.1) Obligarea experților ANSA de a executa certificarea mărfii, în conformitate cu cadrul regulativ modificat; 2.2) Obligarea pepinieriștilor viticoli de a respecta strict cadrul regulativ modificat – prin non-certificarea materialului săditor viticol, din partea ANSA și aplicarea de penalități.
3) Imposibilitatea tehnică de a produce material săditor viticol de categoria biologică „Certificat”, inclusiv de soiurile/clonele solicitate pe piață (= lipsa plantațiilor altoi și portaltoi de categoria „Bază”; lipsa clonelor de soiuri autohtone; lipsa soiurilor rezistente la boli/ger, solicitate în Viticultura BIO);	3.1) Modificarea cadrului regulativ – la compartimentul Pepinieritul viticol, în scopul asigurării producerii materialului săditor viticol de categoria biologică „Certificat”; 3.2) Susținerea financiară (<i>prin: subvenționare, proiecte, granturi etc</i>) a pepinierelor viticole autohtone, pentru crearea plantațiilor altoi și portaltoi, de categoria biologică „Bază” de soiurile (<i>clasice și autohtone</i>) și clonele solicitate pe piață; 3.3) Susținerea financiară a proiectului IȘPHTA – crearea și exploatarea plantației altoi de soiuri autohtone (<i>cca 22 ha</i>), care va asigura pepinierele viticole autohtone cu butași altoi de categoria „Certificat”, precum și cu vițe altoi și portaltoi de categoria „Bază”.
4) Calitate biologică/fitosanitară/morfologică non-conformă a materialului de multiplicare și săditor viticol	4.1) Modificarea cadrului regulativ (<i>Legea 57_2006, HG_418_2009 etc</i>) în scopul asigurării unei calități bune a materialului săditor viticol (= <i>inclusiunea în sistem a LVCF, declarare, penalități etc</i>); 4.2) Obligarea pepinieriștilor viticoli de a respecta strict cadrul regulativ modificat – <i>prin non-certificarea mărfii, retragerea înregistrării ca pepinieră/comerciant, penalități etc</i> ; 4.3) Termo-tratarea obligatorie a materialului de multiplicare (= <i>înainte de altoire</i>) și săditor viticol (<i>înainte de plantare în vie, la loc permanent</i>).
5) Imposibilitatea exportului materialului de multiplicare și săditor viticol autohton în țările UE	5.1) Modificarea HG_418_2009, în scopul detalizării/clarificării sistemului de producere, testare, certificare și comercializare a materialului săditor viticol „Certificat”; 5.2) Inventarierea pepinierelor viticole autohtone și verificarea corespunderii acestora la cerințele HG_418_2009 și Legii 68_2014; 5.3) Atestarea experților ANSA la cunoașterea cerințelor HG_418_2009 și Legii 68_2014; 5.4) Negocierea cu UE privind exportarea materialului de multiplicare și săditor viticol din Republica Moldova în țările Uniunii Europene.
6) Lipsa unei instituții eficiente de cercetare pentru sectorul vitivinicol (<i>inclusiv lipsa unui laborator funcțional și acreditat, inclusiv în sistemul de producere, testare și certificare a materialului de multiplicare și săditor viticol</i>)	6.1) Crearea Institutului Viei și Vinului (IVV), prin separarea de la IȘPHTA, cu schimbarea direcțiilor de activitate și cu un contingent limitat de personal; 6.2) Obligațiunile IVV în domeniul Pepinieritul viticol: 6.2.1) testarea materialului de multiplicare și săditor viticol la bolile virotice, fitoplasmice și bacteriene, cu eliberarea de acte și utilizate de către ANSA, în scopul certificării materialului testat; 6.2.2) elaborarea/menținerea soiurilor/clonelor de viță-de-vie, europene și autohtone, solicitate pe piață; 6.2.3) producerea și comercializarea vițelor de categoria biologică „Bază” – utilizate la înființarea plantațiilor-mamă / pepinierele autohtone; 6.2.4) producerea și comercializarea butașilor altoi de categoria „Certificat” de soiuri/clone autohtone/clasice, utilizate la producerea vițelor, de către pepinierele viticole autohtone.
7) Deficit de muncitori și specialiști calificați	7.1) Crearea de condiții atractive în instituțiile de învățământ de profil (<i>ȘPL, ȘPN, CEVVC, UASM</i>), precum și modificarea curiculei și programului de studii, în scopul fortificării cunoștințelor la muncitorii calificați și la specialiști, în domeniul pepinieritul viticol; 7.2) Fortificarea cooperării între instituțiile de învățământ de profil și pepinierele viticole - formarea muncitorilor/specialiștilor calificați; 7.3) Ridicarea imaginii pepinieriștilor viticoli - prin majorarea salariului și a condițiilor de muncă, din partea pepinierelor viticole.

DECLARAȚIA ANUALĂ DE RECOLTĂ Sistemul Informațional Automatizat "Registrul Vitivinicol"



1 CINE ȘI CÂND DECLARĂ

Exploatatorii parcelelor/subparcelelor viticole.
Anual, la sfârșitul campaniei de recoltare, dar nu mai târziu de data de **1 decembrie a anului de recoltare** a strugurilor.
Declarația de recoltă pentru strugurii destinați fabricării produselor din categoria de vin de struguri supracoptți, obținuți din struguri înghețați, este prezentată registratorului ONV în termen de **7 zile de la finalizarea recoltării**.



2 CE SĂ FACĂ

Sunt obligați, în conformitate cu prevederile art. 26⁴ alin. (2) din Legea viei și vinului nr. 57-XVI/2006, să prezinte registratorului declarația de recoltă până la data de 1 decembrie a anului de recoltare a strugurilor. În cazul în care nu au fost recoltați struguri, să informeze registratorul prin prezentarea declarației la zero.



3 PENTRU CE TREBUIE DE DECLARAT

Asigură trasabilitatea produselor vitivinicole. Analiza conjuncturii economice ne va permite evaluarea cererii în raport cu oferta și luarea celor mai bune decizii pentru creșterea competitivității întregului sector vitivinicol.



4 OBLIGATIVITATE ȘI CONSECINȚE

În conformitate cu pct. 51 din Regulamentul privind modul de ținere a Registrului Vitivinicol, aprobat prin HG 292/2017, exploatatorii parcelelor/subparcelelor viticole sunt obligați să prezinte declarația de recoltă conform modelului expus în anexa nr. 5 a prezentul Regulament.

Vă informăm că, în conformitate cu art. 285 din Codul Contravențional, neprezentarea sau prezentarea peste termenele stabilite de lege a declarațiilor vitivinicole se sancționează cu amendă de la 42 la 60 de unități convenționale aplicată persoanei cu funcție de răspundere.

**PERSOANA
DE CONTACT**



Ștefan Ștefan
Expert responsabil de Registrul Vitivinicol
Tel.: +373 22 105 560; Mob.: +373 69 031 698
e-mail: siamandi@wineofmoldova.com



Date utilizate: rețeaua de Loturi experimental-demonstrative ale ONVV, amplasate în următoarele locații viticole: s. Alexandru Ioan Cuza – r-nul Cahul; s. Coștangalia – r-nul Cantemir; s. Bugeac – r-nul Comrat; or. Leova – r-nul Leova; s. Purcari – r-nul Ștefan Vodă; or. Cimișlia – r-nul Cimișlia; s. Speia – r-nul Aneni Noi; s. Grozești – r-nul Nisporeni; s. Mircești – r-nul Ungheni.

Elizaveta BREAHNĂ, Director interimar al ONVV, Consultant (*vinificație*), mobil - 069136467,
e-mail: ebreahna@wineofmoldova.com.

Dr. Vladimir COROBKA, Consultant (*viticultură*) în DCTSCIVV, mobil – 079117170,
e-mail: vcorobca@wineofmoldova.com;

EDITAT: sub responsabilitatea ONVV, în baza procesării datelor/informațiilor de către angajații ONVV și observațiilor realizate de către partenerii proiectului ONVV “Struguri de calitate/BIO”.
Acțiune efectuată sub tutela Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare, cu suportul financiar al Oficiului Național al Viei și Vinului, din Fondul Viei și Vinului.

Adresa electronică: office@wineofmoldova.com