



BULETIN INFORMAȚIONAL VITIVINICOL

(Iulie, 2024)

nr. 07 din 08.08.2024



CE TREBUIE DE REȚINUT DIN PERIOADA EVALUATĂ

- ❖ Temperatura medie a lunii iulie a anului 2024, în toate locațiile viticole a fost mai înaltă, comparativ cu datele: medii multianuale – cu 4,3...5,8⁰C; anului 2023 – cu 2,0...2,9⁰C.
- ❖ Suma temperaturilor efective pentru vița-de-vie, pentru lunile ianuarie...iulie a anului 2024, în toate locațiile viticole a fost mai înaltă, comparativ cu datele: medii multianuale – cu 225,4...458,4⁰C; anului 2023 - cu 28,5...304,7⁰C.
- ❖ Suma cumulativă a precipitațiilor, pentru lunile ianuarie...iulie a anului 2024, comparativ cu: datele medii multianuale - în unele locații viticole, a fost mai mică cu până la 143,6 mm, iar în alte locații viticole – mai mare cu până la 126,3 mm; datele anului 2023 - în unele locații viticole a fost mai mică cu până la 16,8 mm, iar în alte locații viticole - a fost mai mare cu până la 10,1 mm.
- ❖ Spre sfârșitul lunii iulie a anului 2024, situația privind umiditatea solului la adâncimea de 30 cm, a fost următoarea: în cca 60% din locațiile viticole din țară - sol cu stres hidric sever; în cca 20% din locațiile viticole - sol cu stres hidric moderat; în cca 20% din locațiile viticole - sol cu umiditate optimă.
- ❖ Pe parcursul lunii iulie, în plantațiile viticole luate în evidență de către ONVV, temperatura aerului a variat între +11,8...+41,3⁰C, iar temperatura solului, la adâncimea de 20...30 cm - a variat între +21,1...+33,5⁰C.
- ❖ La **sfârșitul lunii iulie**, în majoritatea plantațiilor viticole a fost înregistrat **sol cu stres hidric sever și/sau stres hidric moderat** - la acest subiect, Vă rugăm respectuos, să citiți la rubrica "FENOLOGIA VIȚEI-DE-VIE".
- ❖ **Până în data de 15 august**, anual și obligatoriu, vinăriile trebuie să prezinte **Declarația de stocuri** de vinuri și produse pe bază de must și vin - la tema dată, Vă rugăm respectuos, să citiți la rubrica "INFORMAȚII UTILE".
- ❖ **În 30 august 2024**, ONVV va organiza Conferința națională, cu genericul „**Recolta strugurilor 2024 – particularități și valorificare**” - la tema dată, Vă rugăm respectuos, să citiți la rubrica "INFORMAȚII UTILE".
- ❖ În sezonul de recoltare a strugurilor 2024, **vinăriile nu vor mai avea dreptul legal să achiziționeze struguri de pe parcele viticole non-înregistrate în Registrul Vitivinicol** – la tema data, Vă rugăm respectuos, să citiți la rubrica "INFORMAȚII UTILE".



CONDIȚII METEO

Temperatura aerului. În luna iulie au fost înregistrate valori ale temperaturii medii lunare, cuprinse între +24,6°C (LD Mircești) și +26,8°C (LD Speia), care comparativ cu datele medii multianuale (+20,3...+21,0°C), în toate locațiile viticole, au fost cu 4,3...5,8°C mai înalte. Comparativ cu datele anului 2023 (+22,6...+23,9°C), temperatura medie lunară, în toate locațiile viticole, a fost cu 2,0...2,9°C mai înaltă.

Temperatura absolută minimă a aerului a fost cuprinsă între +11,8°C (LD Bugeac) și +15,0°C (LD Vulcănești), care comparativ cu datele medii multianuale (+7,5...+9,0°C), în toate locațiile viticole, a fost cu 4,3...6,0°C mai înaltă. Comparativ cu datele anului 2023 (+11,4...+12,6°C) - în toate locațiile viticole a fost cu 0,4...2,4°C mai înaltă.

Temperatura absolută maximă a aerului a fost cuprinsă între +38,0°C (LD Mircești) și +41,3°C (LD Tomai), care comparativ cu datele medii multianuale (+39,9...40,8°C), în unele locații viticole a fost cu până la 1,9°C mai joasă, iar în alte locații viticole – cu până la 0,5°C mai înaltă. Comparativ cu datele anului 2023 (+34,1...+36,8°C), temperatura absolută maximă a aerului, în toate locațiile viticole a fost cu 3,9...4,5°C mai înaltă.

Suma temperaturilor efective pentru vița-de-vie, înregistrată în luna iulie, a variat între 351,4°C (LD Speia) și 534,7°C (LD Tomai), care comparativ cu datele medii multianuale (341,0...459,0°C), în toate locațiile viticole, a fost cu 10,4...75,7°C mai înaltă. Comparativ cu datele anului 2023 (444,1...452,6°C), în unele locații viticole a fost cu până la 92,7°C mai joasă, iar în alte locații viticole - a fost cu până la 82,1°C mai înaltă.

Suma temperaturilor efective, pentru lunile ianuarie...iulie a anului 2024, a fost cuprinsă între 1064,4°C (LD Speia) și 1337,4°C (LD Vulcănești), care comparativ cu datele medii multianuale (839,0...879,0°C), în toate locațiile viticole a fost mai înaltă cu 225,4...458,4°C. Comparativ cu datele anului 2023 (1032,7...1035,9°C) – în toate locațiile viticole a fost mai înaltă cu 28,5...304,7°C.

Concluzii. Prin prisma temperaturii medii lunare, luna iulie a anului 2024, a fost mai caldă în toate locațiile viticole, comparativ cu datele: medii multianuale – cu 4,3...5,8°C; anului 2023 – cu 2,0...2,9°C.

Precipitații. Pe parcursul lunii iulie, în plantațiile viticole au fost înregistrate precipitații atmosferice foarte diferite, suma totală a căroră a variat în intervalul de 8,4 mm (LD Cimișlia) și 99,8 mm (LD Nisporeni). Pe parcursul lunii iulie, au fost înregistrate precipitații în formă de ploaie (de regulă – lente, dar și torențiale) în toate locațiile viticole ale țării, de o durată scurtă/medie (0,2...44,8 mm/ploaie; 1...5 ore/ploaia). Ploile au demarat pe parcursul a 3...10 zile din luna dată.

În luna iulie, în comparație cu datele medii multianuale (59,0...80,0 mm), în unele locații viticole, au fost înregistrate precipitații mai mici cu până la 50,6 mm, iar în alte locații viticole - mai mari cu până la 19,8 mm. În comparație cu anul 2023 (27,2...42,2 mm) – în unele locații viticole, au fost înregistrate precipitații mai mici cu până la 18,8 mm, iar în alte locații viticole - mai mari cu până la 57,6 mm.

Pe termen lung, o situație relativ clară, o înregistrăm de la evaluarea sumei cumulative a precipitațiilor, pentru lunile ianuarie...iulie: aceasta a variat între 167,4 mm (LD Leova) și 444,3 mm (LD Tănătari), care în comparație cu datele medii multianuale (311,0...318,0 mm), în unele locații viticole, a fost mai mică cu până la 143,6 mm, iar în alte locații viticole – mai mare cu până la 126,3 mm. Comparativ cu datele anului 2023 (184,2...434,2 mm), suma cumulativă a precipitațiilor, pentru primele șapte luni ale anului 2024, în unele locații viticole a fost mai mică cu până la 16,8 mm, iar în alte locații viticole - a fost mai mare cu până la 10,1 mm.

Concluzii. În luna iulie, la sectoarele LD aflate în evaluare la ONVV, a fost înregistrată o cantitate foarte diferită a precipitațiilor lunare (8,4...99,8 mm), care în comparație cu datele medii multianuale (59,0...80,0 mm), în unele locații viticole, a fost mai mică cu până la 50,6 mm, iar în alte locații viticole – mai mare cu până la 19,8 mm. Comparativ cu datele anului 2023 (27,2...42,2 mm) – în unele locații viticole, au fost înregistrate precipitații mai mici cu până la 18,8 mm, iar în alte locații viticole - mai mari cu până la 57,6 mm.

Umiditatea solului. La începutul lunii iulie, la sectoarele viticole luate în evidență, umiditatea solului, exprimată prin conținutul volumetric de apă (la adâncimea de 30 cm), a variat între 13,41 % (LD Vulcănești) și 42,45% (LD Tănătari), care prin prisma asigurării viței-de-vie cu umiditate, a însemnat: în cca 30% locații viticole din țară - sol cu stres hidric sever (mai puțin de 15,0%); în cca 30% locații

viticole - sol cu stres hidric moderat (15,0...20,0%); în cca 10% locații viticole – sol cu stres hidric slab (20,0...25,0%); în cca 20% locații viticole - sol cu umiditate optimă (25,0...38,0%); în cca 10% locații viticole - sol cu umiditate excesivă (*mai mult de 38,0%*).

Pe parcursul lunii iulie, în locațiile viticole, au fost înregistrate precipitații foarte diferite (*de regulă, în formă de ploaie lentă și torențială*) - în perioada/data 3, 4, 10, 16...18 și 21...26 iulie.

La sfârșitul lunii iulie, situația privind asigurarea solului cu umiditate, la adâncimea de cca 30 cm, în majoritatea plantațiilor viticole, s-a înrăutățit mult față de cea de la începutul lunii. Astfel, conținutul volumetric de apă (*la adâncimea de 30 cm*), a variat între 11,22 % (*LD Speia*) și 37,85% (*LD Tănătari*), care prin prisma asigurării viței-de-vie cu umiditate, a însemnat: în cca 60% din locațiile viticole din țară - sol cu stres hidric sever (*mai puțin de 15,0%*); în cca 20% din locațiile viticole - sol cu stres hidric moderat (15,0...20,0%); în cca 20% din locațiile viticole - sol cu umiditate optimă (25,0...38,0%).

Concluzii. Spre sfârșitul lunii iulie a anului 2024, situația privind umiditatea solului la adâncimea de 30 cm, a fost următoarea: în cca 60% din locațiile viticole din țară - sol cu stres hidric sever; în cca 20% din locațiile viticole - sol cu stres hidric moderat; în cca 20% din locațiile viticole - sol cu umiditate optimă.

Temperatura solului. Pe parcursul lunii iulie a anului 2024, la majoritatea sectoarelor viticole luate în evidență, temperatura solului a variat, la adâncimea de:

- 1) 10 cm - de la +18,9⁰C (*LD Vulcănești*) până la +37,7⁰C (*LD Cuza*);
- 2) 20 cm - de la +21,1⁰C (*LD Leova*) până la +33,5⁰C (*LD Cuza*);
- 3) 30 cm - de la +22,0⁰C (*LD Leova*) până la +31,5⁰C (*LD Cuza*).

Temperatura solului în plantațiile viticole variază în funcție de amplasarea geografică, altitudine, expoziție, grad de înclinare a pantei, compoziția mecanică a solului, umiditatea solului, conținutul de humus, sistemul de întreținere a solului etc. Nu se înregistrează nici un fel de dependență a temperaturii solului cu amplasarea geografică a locației viticole.

Concluzii. Pe parcursul lunii iulie a anului 2024, la adâncimea de 20...30 cm, temperatura solului a variat de la +21,1⁰C până la +33,5⁰C.



FENOLOGIA VIȚEI-DE-VIE



LD Purcari, Fetească neagră
(situația la 31.07.2024)



LD Tănătari, Chardonnay
(situația la 31.07.2024)



LD Cricova, Fetească neagră
(situația la 31.07.2024)

Constatări. În perioada cuprinsă între 02...07 iunie 2024 și 20...23 iulie 2024 vița-de-vie s-a aflat în faza fenologică „Creșterea boabelor”, care a durat 46...49 zile – cu 3...5 zile mai puțin ca de obicei, din cauza temperaturilor mai ridicate din lunile iunie-iulie și a secetei.

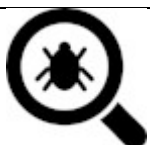
Regimul termic, relativ cald din lunile martie...iulie 2024 (*suma temperaturilor efective: 2024 = 1064,4...1337,4⁰C; 2023 = 1032,7...1035,9⁰C; multianuale = 839,0...879,0⁰C*), a grăbit începutul fazei fenologice „Maturarea boabelor”, care a început în 21...24 iulie 2024 - cu cca 14...16 zile mai devreme, comparativ cu anul 2023 (= 03...08 august 2023).

În luna iulie 2024, în majoritatea plantațiilor viticole, au căzut diferite cantități de precipitații, dar care la adâncimea solului de cca 30 cm, nu au ameliorat situația privind umiditatea solului și, care la sfârșitul lunii iulie, continuă să rămână foarte dificilă: în cca 80% din plantațiile viticole s-a înregistrat sol cu stres hidric sever și/sau moderat, iar în restul plantațiilor (cca 20%) – sol cu umiditate optimă. Urmare a secetei din ultimii ani, în unele plantații viticole, la unele soiuri (*preponderent, soiurile târzii*), s-a blocat procesul de creștere a boabelor, iar sistemul foliar s-a aflat în starea de pre-ofilire.

Reieșind din cele relatate mai sus, viticultorii urmează să implementeze în plantațiile viticole lucrări, care ar optimiza consumul umidității din sol – executarea calitativă și la timp a operațiilor în verde aplicate butucilor (*plivitul, copilitul, desfrunzitul, cârnitul etc*), eliminarea buruienilor din zona butucilor, lucrarea non-adâncă a solului, cosirea la timp a ierburilor din vii și lăsarea acestora pe loc în calitate de mulce, reglarea recoltei prin eliminare de struguri etc. Se recomandă executarea unei lucrări agrotehnice foarte eficiente – afânarea/fisurarea adâncă (la 30...40 cm, cu 2-3 organe de lucru), cu administrarea concomitentă a fertilizanților, imediat după recoltare.

Concluzii. În perioada 20...23 iulie 2024, vița-de-vie a finalizat faza fenologică „Creșterea boabelor”, iar începând cu 21...24 iulie – a intrat în faza „Maturarea boabelor”, ceea ce este cu cca 14...16 zile mai devreme, decât în anul 2023.

Reieșind din cele expuse mai sus, se poate de presupus, că recoltarea strugurilor de unele soiuri și pentru unele categorii de produse vitivinicole, se va începe în 19...22 august 2024.



DĂUNĂTORII VIȚEI-DE-VIE (în luna iulie)



Molia strugurilor (*Lobesia botrana* Den. & Schiff.)

Pe parcursul lunii iulie au fost înregistrate condiții meteo favorabile pentru dezvoltarea generației 03, în toate plantațiile viticole (*condiții pentru zborul căreia au fost înregistrate începând cu 02...13 iunie 2024*).

În unele plantații viticole, gradul de risc de 51...100%, din partea generației 03 a moliei, a fost înregistrat pe parcursul întregii perioade de zbor a acesteia.

RECOMANDĂRI:

Pentru combaterea insectelor dăunătoare ale viței-de-vie și ai vectorilor bolilor fitoplasmice vor fi aplicate insecticide omologate, iar împotriva acarienilor fitofagi - acaricide admise.








BOLILE VIȚEI-DE-VIE (în luna iulie)



Antracnoza (*Elsinoe ampelina* Shear.)

În multe plantații viticole, au fost înregistrate condiții meteo favorabile pentru dezvoltarea bolii date, cu gradul de risc al infecției puternice, în următoarele date/perioade: **1**) sub 50% - în 05 iulie; **2**) 50...75% - în 04 iulie; **3**) peste 75% - în 22 și 25...27 iulie.

În restul zilelor ale lunii iulie - riscul infecției puternice a fost de 0%.

	<p style="text-align: center;">Excorioza (<i>Phomopsis viticola</i> Sacc.)</p> <p>În puține plantații viticole, au fost înregistrate condiții meteo favorabile pentru dezvoltarea bolii date, cu gradul de risc al infecției puternice, în următoarele date/perioade: 1) sub 50% - în 22 iulie; 2) 50...75% - în 23 iulie; 3) peste 75% - în 26...27 iulie.</p> <p>În restul zilelor ale lunii iulie - riscul infecției puternice a fost de 0%.</p>
	<p style="text-align: center;">Mana (<i>Plasmopara viticola</i> Berk. & Curt.)</p> <p>În majoritatea plantațiilor viticole, nu au fost înregistrate condiții meteo favorabile pentru dezvoltarea bolii date, cu gradul de risc al infecției puternice.</p> <p>În majoritatea locațiilor viticole au fost înregistrate 2-3 incubații din ciclul secundar ale bolii date în perioada 22...31 iulie.</p>
	<p style="text-align: center;">Făinarea (<i>Uncinula necator</i> Schw.)</p> <p>În majoritatea plantațiilor viticole, a fost înregistrată infectarea viței-de-vie de către boala dată, în următoarele date/perioade: 1) sub 50% - în 03 și 04 iulie; 2) 50...75% - în 17...20 iulie; 3) peste 75% - în 21...27 iulie.</p> <p>În toate zilele lunii iulie (<i>cu excepția perioadei – 17-20 iulie</i>) au fost înregistrate condiții favorabile pentru dezvoltarea infecției puternice de 75...100%.</p>
	<p style="text-align: center;">Putregaiul cenușiu (<i>Botrytis cinerea</i> Pers.)</p> <p>În majoritatea plantațiilor viticole, au fost înregistrate condiții meteo favorabile pentru dezvoltarea bolii date, cu gradul de risc al infecției puternice, în următoarele date/perioade: 1) sub 50% - în 04...06 și 22...25 iulie; 2) 50...75% - în 03 iulie; 3) peste 75% - în 26...28 iulie.</p> <p>În restul zilelor ale lunii iulie - riscul infecției puternice a fost de 0%.</p>
<p>ALERTĂ FITOSANITARĂ (= tratarea nr. 05...07 a viței-de-vie, după caz):</p> <p>1) În perioada 21...24 iulie 2024 vița-de-vie a intrat în faza fenologică „Maturarea boabelor”. Precipitațiile din primele două decade ale lunii iulie (<i>până la începerea maturării boabelor</i>) au creat condiții favorabile și risc înalt pentru infectarea viței-de-vie de către antracnoză, excorioză, mană, făinare și putregaiul cenușiu.</p> <p>2) Reieșind din cele expuse mai sus – înainte de înregistrarea fazei fenologice “Maturarea boabelor” a fost efectuat ultimul tratament chimic (<i>nr. 05...07, după caz</i>) împotriva bolilor nominalizate cu risc înalt.</p>	
<p>RECOMANDĂRI:</p> <p>1) Pentru combaterea agenților patogeni (<i>antracnoza, excorioza, mana, făinarea, putregaiul cenușiu, molia strugurilor, acarienii, vectorii bolilor fitoplasmice etc.</i>) ale viței-de-vie, se recomandă aplicarea produselor omologate și admise în Republica Moldova;</p> <p>2) Pentru majorarea eficienței tratărilor chimice împotriva bolilor și dăunătorilor viței-de-vie, trebuie de executat la timp și calitativ toate lucrările în verde, aplicate asupra butucilor.</p> <p>Nota 1: Tratamentele fitosanitare se vor executa la momentul optim, cu respectarea dozelor și normelor de consum recomandate, în conformitate cu Legea nr. 228 din 23.09.2010 cu privire la protecția plantelor și carantina fitosanitară și Legea nr. 119 din 22.06.2004 cu privire la produsele de uz fitosanitar și la fertilizanți. La prepararea amestecurilor de soluții de protecție se va avea în vedere compatibilitatea produselor și respectarea principiului alternanței acestora. Se vor respecta cu strictețe normele de protecție a muncii, de pază și securitate împotriva incendiilor, protecția mediului și protejarea albinelor.</p> <p>Nota 2: Gradul de risc (= <i>infecție puternică</i>) la boli/dăunători indică la necesitatea aplicării tratamentelor chimice și termenii de referință:</p> <ul style="list-style-type: none">  până la 50% - tratamentele chimice pot fi omise;  50%...75% - tratamentele chimice trebuie efectuate pe parcursul a următoarelor 3-4 zile;  peste 75% - tratamentele chimice trebuie efectuate în regim de urgență. <p>INFORMAȚII SUPLIMENTARE: Pentru monitorizarea operativă (<i>on-line</i>) a bolilor și dăunătorilor viței-de-vie, accesați Stația meteo ”iMetos”, cu soft-ul încorporat în ea, privind “Riscul la</p>	

bolile și dăunătorii viței-de-vie”, precum și soft-ul „Proгноza meteo”. Atenționăm, că meteo-stația respectivă este un instrument util și eficient de protejare fitosanitară a viței-de-vie, care concomitent, asigură minimalizarea/optimizarea consumului de pesticide, precum și a poluării mediului.

Aceste meteo-stații cu Soft-le încorporate în ele, sunt eficiente în raza de 5...10 km și numai în cazul unui relief omogen.

ONVV acordă accesul tuturor viticultorilor, care se află în raza de acțiune a meteo-stațiilor monitorizate și, care doresc să aibă eficiență în domeniul protecției viței-de-vie de boli și dăunători.



INFORMAȚII UTILE

ANUNȚ !



În conformitate cu Planul de activitate pentru anul 2024, ONVV va organiza, în data de **30 august 2024** (cu începere de la ora 09:00), **Conferința națională**, ediția VIII, cu genericul „**Recolta strugurilor 2024: particularități și valorificare**”.

La activitatea dată vor participa reprezentanți ai MAIA, ONVV, USAID, AIPA, ANSA etc.

Participanții vor fi familiarizați cu situația din sectorul vitivinicol și perspectivele acestuia, conjunctura vitivinicolă pentru anul 2024, activitățile ONVV preconizate pentru anul 2024, subvenționarea sectorului vitivinicol, suportul sectorului vitivinicol din partea partenerilor strategici, condițiile (*meteo, fitosanitare, fenologice*) anului vitivinicol, potențialul de valorificare al strugurilor 2024, controlul de stat în sezonul de recoltare 2024, condiții de achiziționare al strugurilor în sezonul 2024, degustarea strugurilor etc.

La activitatea dată sunt invitați reprezentanții autorităților publice de profil, membrii Consiliului de Coordonare al ONVV, membrii platformelor ONVV (*viticultură, vinificație, marketing*), administratorii întreprinderilor vitivinicole, șefii de producere, tehnologii, specialiștii de laborator, specialiștii în viticultură, reprezentanții instituțiilor de educație și cercetare pentru sectorul vitivinicol etc.

Locație: mun. Chișinău, sectorul Râșcani, str. Zimbrului 10, Institutul muncii, sala Verde.

Notă: Invitația și Agenda activității vor fi diseminate ulterior (*pe toate platformele de comunicare*).

REGISTRUL VITIVINICOL

Plantațiile viticole și Unitățile
viticole înregistrate în Republica
Moldova

ANUNȚ !

În conformitate cu prevederile art. 21, alineatul (1), din Legea Viei și Vinului nr. 57 din 10.03.2006, precum și a HG nr. 292 din 10.05.2017 - pentru producerea și comercializarea strugurilor folosiți ca materie primă în vinificație, **agenții economici trebuie să fie înregistrați în Registrul Vitivinicol.**

Înregistrarea în Registrul Vitivinicol se efectuează în baza Cererii agentului economic și a Declarației pe propria răspundere privind corespunderea la cerințele obligatorii de înregistrare.

Vinificatorii și viticultorii beneficiază de asistență gratuită la completarea corectă a cererii de înregistrare a parcelelor viticole în Registrul Vitivinicol.

Accentuăm, că viticultorii nu au dreptul legal să comercializeze, iar unitățile viticole nu au dreptul să achiziționeze strugurii recoltați de pe parcelele viticole non-înregistrate în Registrul Vitivinicol al Republicii Moldova.

Lista operatorilor Registrului Vitivinicol, responsabili de înregistrarea parcelelor viticole noi, precum și a modificărilor datelor din SIA RVV și eliberarea extraselor:

- ❖ Vitalie IVANOV, responsabil de Registrul Vitivinicol al RM: 069151414, vivanov@wineofmoldova.com
- ❖ Mihaela ROȘOR, responsabil de zona Centru a RM: 069048495, mrosor@wineofmoldova.com
- ❖ Petru BRATU, responsabil de raioanele Cahul, Cantemir și Leova: 079287015, pbratu@wineofmoldova.com
- ❖ Ion BELEI, responsabil de zona Centru și Sud-Est a RM: 069048495, ibelei@wineofmoldova.com

DECLARAȚIE ANUALĂ DE STOCURI Sistemul Informațional Automatizat "Registrul Vitivinicol"



1 CINE DECLARĂ?

Unitățile vinicole care desfășoară activități de fabricare, stocare, comercializare cu ridicata a vinurilor sau a produselor obținute pe bază de must și vin depun declarația de stocuri existente după inventarierea efectuată la data de **31 iulie**. Declarațiile se prezintă în scris la Oficiul Național al Viei și Vinului sau prin intermediul sistemului informațional automatizat rvv.gov.md.

2 CE TREBUIE DE DECLARAT ȘI CÂND?

Declarația de stocuri de vinuri și produse pe bază de must și vin se întocmește de unitatea vinicolă și trebuie depusă în format electronic sau pe suport de hârtie până în data de **15 august** a fiecărui an. Declarația va conține volumul stocurilor existente la data de 31 iulie a anului curent.

3 PENTRU CE TREBUIE DE DECLARAT?

Monitorizarea stocurilor de produse disponibile permite filierei vitivinicole să acumuleze informațiile strategice necesare pentru o imagine justă a situației atât de pe piața internă cât și de pe piețele de export, pe parcursul campaniei vitivinicole anuale. Analiza conjuncturii economice ne va permite să luăm cele mai bune decizii pentru creșterea competitivității unităților vinicole și a întregii industrii.

4 CONSECINȚELE NEPREZENTĂRII DECLARAȚIEI

Obligaivitatea depunerii declarației de stocuri este stabilită prin art. 26⁴ din Legea nr. 57 din 10.03.2006 a viei și vinului și punctul nr. 50-56 din Hotărârea Guvernului nr. 292 din 10.05.2017 cu privire la aprobarea Regulamentului privind modul de ținere a Registrului vitivinicol al Republicii Moldova. În cazul nerespectării cerințelor prevăzute de cadrul legislativ vor fi aplicate măsuri contravenționale în conformitate cu prevederile art. 285 alin. 2 din Codul Contravențional. Neprezentarea sau prezentarea declarațiilor mai târziu decât datele limite stabilite de lege va fi sancționată cu o amendă de la 42 la 60 de unități convenționale și va fi aplicată persoanelor cu funcție de răspundere.

**PERSOANA
DE CONTACT**



Ivanov Vitalie
Responsabil de Registrul Vitivinicol

Tel: +373 22 105 560; Mob: +373 69 151 414
E-mail: vivanov@wineofmoldova.com



ANUNȚ !

1. Declarația anuală de stocuri (*precum și Declarația anuală de producere, Declarația anuală de recoltă, Cererea de înregistrare/modificare ... etc*), începând cu data de 03 ianuarie 2022, poate fi prezentată și **în regim online** – “Manualul aplicantului” a fost diseminat către sectorul vitivinicol în data de 03.01.2022 (*ora – 13:37*), prin sistemul Mailchimp al ONVV;

2. Oficiul Național al Viei și Vinului (ONVV) continuă (*până, maxim, în 15 august 2023*) să recepționeze **Declarația anuală de stocuri** – după această dată, ONVV este obligat (*prin lege*) să transmită lista celor care nu au prezentat această declarație către autoritățile abilitate de control.



Date utilizate: rețeaua de Loturi experimental-demonstrative ale ONVV, amplasate în următoarele locații viticole:

- | | |
|---|--|
| 1) s. Alexandru Ioan Cuza (<i>Bostavan</i>) – r-l Cahul; | |
| 2) s. Alexandru Ioan Cuza (<i>Vinăria din Vale</i>) – r-l Cahul; | |
| 3) or. Vulcănești - r-l Vulcănești; | 4) s. Coștangalia – r-l Cantemir; |
| 5) s. Tomai – r-l Ceadâr-Lunga; | 6) s. Lingura – r-l Cantemir; |
| 7) s. Bugeac – r-l Comrat; | 8) or. Leova – r-l Leova; |
| 9) s. Purcari – r-l Ștefan Vodă; | 10) or. Cimișlia – r-l Cimișlia; |
| 11) s. Tănătari – r-l Căușeni; | 12) s. Speia – r-l Aneni Noi; |
| 13) s. Grozești – r-l Nisporeni; | 14) or. Cricova – mun. Chișinău; |
| 15) s. Mircești – r-l Ungheni. | |

Responsabili de proiect din partea ONVV:

Elizaveta BREAHNĂ, Șefă a DCTSCIVV, Coordonatoare în vinificație, mobil - 069136467, e-mail: ebrahna@wineofmoldova.com.

Dr. Vladimir COROBCA, Coordonator în 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