



BULETIN INFORMAȚIONAL VITIVINICOL

(Ianuarie, 2024)

nr. 01 din 09.02.2024



CE TREBUIE DE REȚINUT DIN PERIOADA EVALUATĂ

- ❖ Temperatura medie a lunii ianuarie a anului 2024, comparativ cu: datele medii multianuale – în toate locațiile viticole, a fost mai înaltă cu 2,3...7,7⁰C; luna ianuarie a anului 2023 – în unele locații viticole, a fost cu până la 3,6⁰C mai joasă, iar în alte locații viticole – cu până la 6,3⁰C mai înaltă.
- ❖ Suma temperaturilor efective pentru vița-de-vie, pentru luna ianuarie a anului 2024, în toate locațiile viticole a fost, comparativ cu: datele medii multianuale - echivalentă cu datele medii multianuale; datele anului 2023 – mai joasă cu 1,3...6,3⁰C.
- ❖ Suma precipitațiilor pentru luna ianuarie a anului 2024, comparativ cu: datele medii multianuale - în unele locații viticole a fost mai mică cu până la 31,6 mm, iar în alte locații viticole – mai mare cu până la 68,4 mm; datele anului 2023 – în toate locațiile viticole au fost înregistrate precipitații mai mari cu 1,2...65,0 mm.
- ❖ Spre sfârșitul lunii ianuarie a anului 2024, situația privind umiditatea solului la adâncimea de 30 cm, a fost următoarea în cca: 17% locații viticole din țară - sol cu stres hidric moderat; 17% locații viticole – sol cu stres hidric slab; 58% locații viticole - sol cu umiditate optimă; 8% locații viticole - sol cu umiditate excesivă.
- ❖ Pe parcursul lunii ianuarie, în plantațiile viticole luate în evidență de către ONVV, temperatura aerului a variat între -16,8...+16,6⁰C, iar temperatura solului, la adâncimea de 20...30 cm - a variat între -1,2...+6,0⁰C.
- ❖ În perioada 23...30 ianuarie 2024, ONVV a organizat cinci ateliere de lucru regionale cu tema "**Particularitățile tăiatului viței-de-vie în condițiile anului 2024**" – la tema data, Vă rugăm respectuos, să citiți la rubrica "INFORMAȚII UTILE".
- ❖ În anul 2023 au fost operate mai multe modificări la cadrul juridic de reglementare după care se ghidează sectorul vitivinicol din Republica Moldova - la tema data, Vă rugăm respectuos, să citiți la rubrica "INFORMAȚII UTILE - VINIFICAȚIE".
- ❖ 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 ianuarie au fost înregistrate valori ale temperaturii medii lunare, cuprinse între -1,2⁰C (LD Nisporeni) și +4,8⁰C (LD Purcari), care comparativ cu datele medii multianuale (-2,9...-3,5⁰C), în toate locațiile viticole, au fost cu 2,3...7,7⁰C mai înalte. Comparativ cu

datele anului 2023 (-1,5...+2,4⁰C), temperatura medie lunară, în unele locații viticole, a fost cu până la 3,6⁰C mai joasă, iar în alte locații viticole – a fost cu până la 6,3⁰C mai înaltă.

Temperatura absolută minimă a aerului a fost cuprinsă între -1,0⁰C (*LD Purcari*) și -16,8⁰C (*LD Bugeac*), care comparativ cu datele medii multianuale (-25,3...-25,6⁰C), în toate locațiile viticole, a fost cu 8,8...24,3⁰C mai înaltă. Comparativ cu datele anului 2023 (-5,1...-7,1⁰C) - în unele locații viticole, a fost cu până la 9,7⁰C mai joasă, iar în alte locații viticole – a fost cu până la 4,1⁰C mai înaltă.

Temperatura absolută maximă a aerului a fost cuprinsă între +6,5⁰C (*LD Cuza*) și +16,6⁰C (*LD Speia*), care comparativ cu datele medii multianuale (+15,0...+15,4⁰C), în unele locații viticole a fost cu până la 8,9⁰C mai joasă, iar în alte locații viticole – a fost cu până la 1,6⁰C mai înaltă. Comparativ cu datele anului 2023 (+15,9...+16,2⁰C), temperatura absolută maximă a aerului, în unele locații viticole a fost cu până la 9,4⁰C mai joasă, iar în alte locații viticole – a fost cu până la 0,4⁰C mai înaltă.

Suma temperaturilor efective pentru vița-de-vie, înregistrată în luna ianuarie, în toate locațiile viticole a fost de 0⁰C (*LD Mircești, LD Cuza*), care comparativ cu datele medii multianuale (0⁰C), în toate locațiile viticole, a fost echivalentă cu datele medii multianuale. Comparativ cu datele anului 2023 (1,3...6,3⁰C), în toate locațiile viticole, a fost mai joasă cu 1,3...6,3⁰C.

Concluzii. Prin prisma temperaturii medii lunare, luna ianuarie a anului 2024, comparativ cu datele medii multianuale, în toate locațiile viticole, a fost mai caldă cu 2,3...7,7⁰C. Iar comparativ cu luna ianuarie a anului 2023 – în unele locații viticole, a fost mai rece cu până la 3,6⁰C, iar în alte locații viticole – mai caldă cu până la 6,3⁰C.

Precipitații. Pe parcursul lunii ianuarie, în plantațiile viticole au fost înregistrate precipitații atmosferice foarte diferite, suma totală a căroră a variat în intervalul de 1,4 mm (*LD Purcari*) și 97,4 mm (*LD Lingura*). Pe parcursul lunii ianuarie, au fost înregistrate precipitații în formă de ploaie și ninsoare (*de regulă – foarte lente*) în toate locațiile viticole ale țării, de o durată medie/lungă (0,2...84,0 mm/ploaie/ninsoare; 1...12 ore/ploaia/ninsoarea). Ploile și ninsorile au demarat pe parcursul a 1...18 zile din luna dată.

În perioada 08...20.01.2024 a fost înregistrată, de cinci ori, căderea zăpezii în cantități de 2...40 cm/ninsoare, care cumulativ a format un strat de zăpadă de 35...71 cm și, care s-a topit până în 31.01.2024.

În luna ianuarie, în comparație cu datele medii multianuale (29,0...33,0 mm), în unele locații viticole au fost înregistrate precipitații mai mici cu până la 31,6 mm, iar în alte locații viticole – mai mari cu până la 68,4 mm. În comparație cu anul 2023 (0,2...32,4 mm) – în toate locațiile viticole au fost înregistrate precipitații mai mari cu 1,2...65,0 mm.

Concluzii. În luna ianuarie, la sectoarele LD aflate în evaluare la ONVV, a fost înregistrată o cantitate a precipitațiilor lunare foarte diferită (1,4...97,4 mm), care în comparație cu datele medii multianuale, în unele locații viticole a fost mai mică cu până la 31,6 mm, iar în alte locații viticole – mai mare cu până la 68,4 mm. În comparație cu anul 2023 (0,2...32,4 mm) – în toate locațiile viticole au fost înregistrate precipitații mai mari cu 1,2...65,0 mm.

Umiditatea solului. La începutul lunii ianuarie, la sectoarele viticole luate în evidență, umiditatea solului, exprimată prin conținutul volumetric de apă (*la adâncimea de 30 cm*), a variat între 16,18 % (*LD Nisporeni*) și 39,81% (*LD Cimișlia*), care prin prisma asigurării viței-de-vie cu umiditate, a însemnat: în cca 17% locații viticole din țară - sol cu stres hidric moderat (15,0...20,0%); în cca 17% locații viticole – sol cu stres hidric slab (20,0...25,0%); în cca 58% locații viticole - sol cu umiditate optimă (25,0...38,0%); în cca 8% locații viticole - sol cu umiditate excesivă (*mai mult de 38,0%*).

Pe parcursul lunii ianuarie, în locațiile viticole, au fost înregistrate precipitații foarte diferite, de regulă, în formă de ploaie - în perioada 01...07 ianuarie, iar în perioada 08...20 ianuarie – în formă de zăpadă, cu un strat cumulativ de cca 35...71 cm și, care s-a topit până în 31 ianuarie.

La sfârșitul lunii ianuarie, situația privind asigurarea solului cu umiditate nu s-a schimbat în comparație cu cea, care a fost la începutul lunii. Astfel, conținutul volumetric de apă (*la adâncimea de 30 cm*), a variat între 17,45 % (*LD Nisporeni*) și 42,02% (*LD Cimișlia*), care prin prisma asigurării viței-de-vie cu umiditate, a însemnat: în cca 17% locații viticole din țară - sol cu stres hidric moderat (15,0...20,0%); în cca 17% locații viticole – sol cu stres hidric slab (20,0...25,0%); în cca 58% locații viticole - sol cu umiditate optimă (25,0...38,0%); în cca 8% locații viticole - sol cu umiditate excesivă (*mai mult de 38,0%*).

Concluzii. Spre sfârșitul lunii ianuarie a anului 2024, situația privind umiditatea solului la adâncimea de 30 cm, a fost următoarea: în cca 17% locații viticole din țară - sol cu stres hidric moderat; în cca 17% locații viticole – sol cu stres hidric slab; în cca 58% locații viticole - sol cu umiditate optimă; în cca 8% locații viticole - sol cu umiditate excesivă.

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



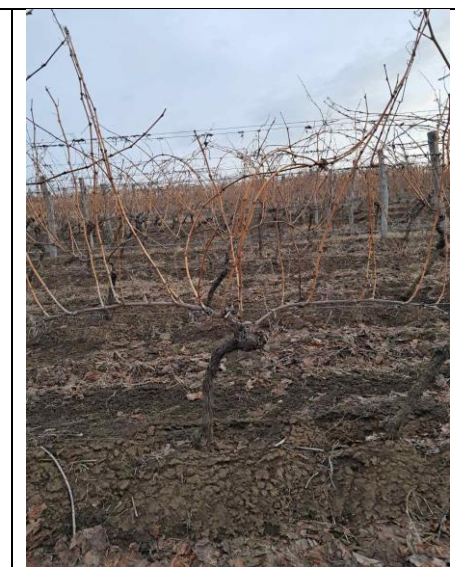
- 1) 10 cm - de la $-2,7^{\circ}\text{C}$ (LD Vulcănești) până la $+6,3^{\circ}\text{C}$ (LD Purcari);
- 2) 20 cm - de la $-1,2^{\circ}\text{C}$ (LD Vulcănești) până la $+5,6^{\circ}\text{C}$ (LD Cimișlia);
- 3) 30 cm - de la 0°C (LD Vulcănești) până la $+6,0^{\circ}\text{C}$ (LD Cimișlia).

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 ianuarie a anului 2024, la adâncimea de 20...30 cm, temperatura solului a variat de la $-1,2^{\circ}\text{C}$ până la $+6,0^{\circ}\text{C}$.



FENOLOGIA VIȚEI-DE-VIE

		
LD Purcari, Fetească neagră (situația la 31.01.2024)	LD Tănătari, Chardonnay (situația la 31.01.2024)	LD Nisporeni, Fetească neagră (situația la 31.01.2024)

Constatări. Pe parcursul lunii ianuarie temperatura minimă a aerului, în parcelele viticole luate în evidență de către ONVV, a variat între $-1,0^{\circ}\text{C}$... $-16,8^{\circ}\text{C}$, iar temperatura solului, la adâncimea de 20...30 cm, a variat între $-1,2^{\circ}\text{C}$... $+6,0^{\circ}\text{C}$.

În majoritatea locațiilor viticole, în perioada 08...20.01.2024 a fost înregistrată căderea zăpezii, de cinci ori, cu un start cumulativ de cca 35...71 cm, care s-a topit până în 31 ianuarie.

Regimul termic din luna ianuarie, în majoritatea plantațiilor viticole, nu a influențat negativ asupra mersului fazei fenologice „Repausul fiziologic” al viței-de-vie și asupra iernării acesteia.

Dar în plantațiile viticole amplasate incorect pe relief, sau în care peretele vegetal a fost afectat de boli în perioada de vegetație 2023, sau încărcătura butucilor cu struguri a fost prea mare, sau în care primele înghețuri de toamnă au fost înregistrate în 11...12.10.2023 – ar putea fi înregistrați ochi de iarnă pieriți sau vătămați.

Concluzii. Pe parcursul lunii ianuarie vița-de-vie s-a aflat în faza fenologică „Repausul fiziologic” și, în majoritatea plantațiilor viticole, condițiile meteo au fost favorabile pentru ca plantele de vița-de-vie să ierneze normal.



INFORMAȚII UTILE

PARTICULARITĂȚILE TĂIATULUI VIȚEI-DE-VIE ÎN CONDIȚIILE ANULUI 2024

În perioada 23...30 ianuarie 2024, Oficiul Național al Viei și Vinului (ONVV), în parteneriat cu Asociațiile vitivinicole cu Indicație Geografică Protejată („Codru”, „Valul lui Traian” și „Ștefan Vodă”) a organizat ateliere de lucru regionale în cinci locații viticole (or. Vulcănești, or. Căușeni, or. Leova, s. Bugeac/Comrat și or. Cricova), la care au participat, în total, cca 149 specialiști-viticultori. Dl Vladimir COROBICA, Coordonator în viticultură din cadrul ONVV, doctor în științe agricole/viticultură, a familiarizat participanții cu condițiile meteo înregistrate în plantațiile viticole în anul 2023 (în baza proiectului ONVV „Struguri de calitate/BIO”), cu starea diferențierii inflorescențelor embrionare în ochii de iarnă (în baza datelor livrate de către IȘPHTA) și cu starea iernării viței-de-vie în iarna 2023-2024, precum și cu particularitățile teoriei și practicii tăiatului viței-de-vie.

În cadrul tuturor atelierelor de lucru, a avut loc un schimb de experiență activ între participanții la activitățile date, la tema particularitățile tăiatului viței-de-vie în condițiile anului 2024, inclusiv la diferite forme de butuc, cu diferit grad de dezvoltare a lăstarilor anuali maturați, de diferită vârstă etc.

În cadrul acestor ateliere de lucru, s-a accentuat faptul, că în majoritatea cazurilor, vița-de-vie a intrat în iarnă bine pregătită, până în data de 20 ianuarie 2024 vița-de-vie a avut condiții bune pentru iernare (au fost înregistrate temperaturi negative de $-13,0...-16,8^{\circ}\text{C}$), iar pronosticul pentru luna februarie este optimist (se vor înregistra temperaturi negative de până la $-6,0^{\circ}\text{C}$) – deci, vița-de-vie, în continuare, va ierna bine.

Însă s-a atras atenția participanților, că în unele plantații viticole (motivele sunt indicate la rubrica “FENOLOGIA VIȚEI-DE-VIE”), ar putea fi înregistrați ochi de iarnă pieriți sau vătămați.

Constatări și recomandări – Tăiatul viței-de-vie în condițiile anului 2024:

1) Diferențierea inflorescențelor în ochii de iarnă la soiurile tehnice, este puțin sub datele medii multianuale: cu mugurii fertili = 71...91 % din ochii de iarnă; coeficientul relativ de fertilitate = 0,9...1,4 struguri/lăstar; zona maximă a depunerii inflorescențelor = în ochii de iarnă nr. 2...10;

2) Deoarece mai sunt încă cca 30 zile de iarnă, tăiatul viței-de-vie se va organiza cât mai târziu posibil, astfel încât să se finalizeze executarea acestui procedeu până la începutul fazei fenologice „Plânsul viței-de-vie”, precum și să se execute în zilele când temperatura aerului este mai ridicată decât $-5,0^{\circ}\text{C}$;

3) Deoarece în unele locații viticole a fost înregistrată temperatura critică negativă pentru ochii de iarnă ai viței-de-vie ($-17,0^{\circ}\text{C}$), înainte de executarea tăitului viței-de-vie, obligatoriu, trebuie să se analizeze starea iernării ochilor de iarnă pentru fiecare locație, pentru fiecare element al reliefului, pentru fiecare combinație altoi-portaltoi, precum și pentru diferit grad de afectare de către boli a coardelor anuale maturate (= mană, făinare, lemnul negru etc);

4) Coatări și reguli principale, care trebuie respectate în timpul tăiatului viței-de-vie:

4.1) la tăiere se înlătură 90% din lemnul butucului: se formează foarte multe răni (=bariere migrare sevă);

4.2) pentru a exclude influența negativă a rănilor: obligatoriu, ulterior, se execută plivitul lăstarilor verzi;

4.3) pentru asigurarea circulației bune a sevei: tulpina, cordoanele/brațele se vor substitui o dată la 8-12 ani și se vor forma din lemn de o singură vârstă (= din lăstar anual maturat = tulpina sau tulpina+brațul);

4.4) executarea corectă/calitativă a secțiunilor la tăiere, asigură mersul bun al sevei prin xilemă/floiemă:

4.4.1) la scurtarea lăstarilor anuali maturați, se lasă 1,8...2,5 cm deasupra nodului/ochiului de iarnă;

4.4.2) la înlăturarea lemnului de pe părți multianuale, se taie la „ciot”, cu $L = 2,5\text{ d}$ (= con de uscare);

4.4.3) pe părțile multianuale ale butucului, nu se admit răni opuse (= megieșe);

4.4.4) pe părțile multianuale ale butucului, nu se admit răni numai de o parte, mai aproape de 8...10 cm;

4.4.5) pe organele de schelet și fructificare ale butucului, se înlătură cârceii, resturile rămase de struguri, copilii, cioturile din anii precedenți (mai mari de 1,5 diametre) etc;

4.4.6) secțiunile se execută cu vârful secatorului și la 90 grade față de axa lemnului rămas pe butuc;

4.4.7) secatorul (= din Ru, Ua) se ține cu lama care taie spre partea lemnului, care rămâne pe butuc;

4.4.8) secatorul trebuie ascuțit zilnic, de 1...2 ori (= operație chirurgicală – secatorul trebuie să taie...).

Nota 1: Participanții la atelierele de lucru, care au transmis către ONVV Chestionarul de evaluare a evenimentului (conform ISO 9001:2015), au primit (prin e-mail) prezentarea PP la tema „Particularitățile tăiatului viței-de-vie în condițiile anului 2024”.

Nota 2: În caz de solicitare, Coordonatorul în viticultură din cadrul ONVV, dl V. Corobca va acorda suportul necesar, prin telefon (022 105 560; 0791 17170), la sediul ONVV și/sau cu deplasare în teren.



VINIFICAȚIE



MODIFICĂRI LA CADRUL JURIDIC DE REGLEMENTARE

În anul 2023 au fost aprobate mai multe modificări la cadrul juridic de reglementare după care se ghidează sectorul vitivinicol din Republica Moldova – extrasele din principalele modificări sunt elucidate mai jos.

1. Legea nr. 57 din 10.03.2006 viei și vinului a fost modificată prin Legea nr. 407 din 21.12.2023, în vigoare din 30.01.2024.

Art. 23. Plasarea pe piață a produselor vitivinicole destinate consumului uman direct.

(1) Produsele vitivinicole destinate consumului uman direct se plasează pe piață însoțite de certificate de conformitate sau de declarația de conformitate pe propria răspundere, întocmită în baza unui raport de analiză, emis de un laborator atestat/acreditat.

Art. 25. Etichetarea vinurilor și produselor pe bază de must, produselor vitivinicole aromatizate și produselor obținute pe bază de vin = **a devenit obligatorie și include:**

- l¹) declarația nutrițională pentru produsele vitivinicole aromatizate;
- o) mențiunea „Alcoolul poate dăuna copilului nenăscut”;
- p) mențiunea „Nu oferiți alcool minorilor”;
- q) mențiunea „Alcoolul încetinește viteza de reacție – nu consuma alcool dacă conduci vehicule”;
- r) mențiunea „Alcoolul poate cauza dependență”;
- s) codul de bare și codul QR (dacă sunt înregistrate).

2. Hotărârea Guvernului nr. 589 din 14.08.2023 cu privire la aprobarea Regulamentului privind definirea, descrierea, prezentarea și etichetarea băuturilor ce conțin alcool. Publicat: 29.08.2023 în Monitorul Oficial nr. 332-333, art. 749, în vigoare din 29.12.2023

3. La data intrării în vigoare a prezentei hotărâri:

1) băuturile care nu îndeplinesc cerințele prezentului Regulament, dar care au fost fabricate sau etichetate sau comercializate conform Cerințelor privind definirea, descrierea, prezentarea și etichetarea băuturilor alcoolice, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 317/2012, vor fi declarate Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor în termen de 40 de zile, conform unei proceduri interne, și puse în circulație până la epuizarea stocurilor;

2) stocurile de distilate sau cupajele sau produsele îmbuteliolate fabricate până la intrarea în vigoare a prezentei hotărâri sub categoria „divin” și care corespund cerințelor caietului de sarcini la fabricarea

băuturii cu Indicație Geografică Protejată „Divin” vor fi declarate Instituției Publice „Oficiul Național al Viei și Vinului” în termen de 40 de zile, conform unei proceduri interne, și puse în circulație sub denumirea „Rachiu de vin cu indicație geografică „Divin””, până la epuizarea stocurilor;

3) categoriilor de băuturi ce conțin alcool: băuturi spirtoase, băuturi alcoolice cu conținut redus de alcool și băuturi slab alcoolice se pun în circulație pe piața Republicii Moldova pentru consum uman direct doar îmbuteliate și trebuie să corespundă indicilor fizico-chimici și caracteristicilor organoleptice confirmate prin procedura de declarare pe propria răspundere a conformității sau prin certificat eliberat de către un organism de evaluare competent.

3. Legea nr. 1100 din 30.06.2000 cu privire la fabricarea și circulația alcoolului etilic și a producției alcoolice. Publicat: 15.04.2023 în Monitorul Oficial nr. 126, art. 197, în vigoare din 30.01.2024

Art. 6. Cerințe obligatorii pentru fabricarea și circulația alcoolului etilic și a producției alcoolice.

(6) Comercializarea pe piața internă a alcoolului etilic, a distilatelor și a producției alcoolice se efectuează în baza certificatului de conformitate sau a declarației de conformitate pe propria răspundere întocmită în baza unui raport de analiză emis de către un laborator atestat/acreditat, conform regulilor stabilite în actele normative aprobate de Guvern.

Art. 7¹. Declarațiile de fabricare și de circulație a alcoolului etilic, a distilatelor de origine agricolă și a producției alcoolice.

(1) Agenții economici care activează în domeniul fabricării și/sau păstrării, comercializării angro alcoolului etilic, a distilatelor de origine agricolă și a producției alcoolice întocmesc și depun, în baza evidenței computerizate, declarația de fabricare și/sau de circulație a alcoolului etilic și a distilatelor de origine agricolă, precum și declarația de fabricare și/sau de circulație a producției alcoolice.

4. Hotărârea Guvernului nr. 356/2015 cu privire la aprobarea Regulamentului privind organizarea pieței vitivinicole a fost modificată prin HG nr. 891 din 22.11.2023, intrată în vigoare din 13.01.2024.

A fost abrogat pct. 41 - Termenele de garanție ale vinurilor se stabilesc de către întreprinderile producătoare de la data ambalării.

Impactul: Nu mai este obligatorie înscrierea în cererea de certificare a produselor a termenului de garanție – aceasta, automat, exclude termenul de valabilitate a certificatelor de conformitate.

Capitolul XIX are o nouă redacție - ASIGURAREA CALITĂȚII PRODUSELOR VITIVINICOLE (anterior - EVALUAREA CONFORMITĂȚII PRODUSELOR VITIVINICOLE).

Impactul: Din acest capitol au fost excluse schemele de certificare a produselor vitivinicole.

Nota: În caz de solicitare, Șefa DCTSCIVV din cadrul ONVV, Coordonatoare în vinificație, dna E. Breahnă va acorda suportul necesar - prin telefon (022 105 560; 069136467) și/sau la sediul ONVV.



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 vinicole 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:

• **Petru BRATU**, responsabil de raioanele Cahul, Cantemir și Leova: 079287015, pbratu@wineofmoldova.com;

• **Ion BELEI**, responsabil de zona Centru a RM: 069048495, ibelei@wineofmoldova.com.



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

Responsabili de proiect din partea ONVV:

Elizaveta BREAHNĂ, Șefă a DCTSCIVV, Coordonatoare în vinificație, mobil - 069136467, e-mail: ebrehna@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