



# BULETIN INFORMAȚIONAL VITIVINICOL

(Martie, 2023)

nr. 03 din 07.04.2023



## CE TREBUIE DE REȚINUT DIN PERIOADA EVALUATĂ

Prin prisma temperaturii medii lunare, luna martie a anului 2023, în toate locațiile viticole, a fost una mai caldă, comparativ cu: datele medii multianuale - cu  $4,0^{\circ}\text{C}$ ; luna martie a anului 2022 – cu  $3,5...3,7^{\circ}\text{C}$ .

Suma cumulativă a precipitațiilor, pentru lunile ianuarie...martie, comparativ cu datele medii multianuale, în toate locațiile viticole, a fost mai mică cu  $37,0...49,0$  mm, iar comparativ cu datele anului 2022 – mai mare cu  $25,8...44,0$  mm.

Spre sfârșitul lunii martie a anului 2023, la adâncimea de 30 cm, pentru vița-de-vie, în puține locații viticole din țară - a fost înregistrat sol cu stres hidric sever, sol cu stres hidric moderat și sol cu umiditate excesivă, iar în restul locațiilor viticole din țară - sol cu stres hidric slab și sol cu umiditate optimă.

Pe parcursul lunii martie, în plantațiile viticole luate în evidență de către ONVV, temperatura minimă a aerului a variat între  $-1,8...-6,1^{\circ}\text{C}$ , iar temperatura solului, la adâncimea de 20...30 cm - a variat între  $+1,8^{\circ}\text{C}...+12,0^{\circ}\text{C}$ .

În 31 martie 2023, ONVV a organizat Conferința națională, ediția VI, cu genericul „Anul vitivinicol 2022 - evaluări și perspective de sustenabilitate” - la tema data, Vă rugăm respectuos, să citiți la rubrica “INFORMAȚII UTILE”.

**În sezonul de recoltare a strugurilor 2023, 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 martie au fost înregistrate valori ale temperaturii medii lunare, cuprinse între  $+6,2^{\circ}\text{C}$  (LD Mircești) și  $+7,2^{\circ}\text{C}$  (LD Cuză), care comparativ cu datele medii multianuale ( $+2,2...+3,2^{\circ}\text{C}$ ), în toate locațiile viticole, au fost cu  $4,0^{\circ}\text{C}$  mai înalte. Comparativ cu datele anului 2022 ( $+2,7...+3,5^{\circ}\text{C}$ ), temperatura medie lunară, în toate locațiile viticole, a fost cu  $3,5...3,7^{\circ}\text{C}$  mai înaltă.

Temperatura absolută minimă a aerului a fost cuprinsă între  $-1,8^{\circ}\text{C}$  (LD Coștangalia) și  $-6,1^{\circ}\text{C}$  (LD Nisporeni), care comparativ cu datele medii multianuale ( $-17,5...-17,7^{\circ}\text{C}$ ), în toate locațiile viticole, a fost cu  $11,6...15,7^{\circ}\text{C}$  mai înaltă, iar comparativ cu datele anului 2022 ( $-8,2...-8,8^{\circ}\text{C}$ ), în toate locațiile viticole, a fost cu  $2,1...7,0^{\circ}\text{C}$  mai înaltă.

Temperatura absolută maximă a aerului a fost cuprinsă între  $+20,2^{\circ}\text{C}$  (LD Purcari) și  $+22,5^{\circ}\text{C}$  (LD Nisporeni), care comparativ cu datele medii multianuale ( $+24,6^{\circ}\text{C}$ ), în toate locațiile viticole, a fost cu  $2,1...4,4^{\circ}\text{C}$  mai joasă. Comparativ cu datele anului 2022 ( $+23,1...+23,7^{\circ}\text{C}$ ), temperatura absolută maximă a aerului, în toate locațiile viticole a fost cu  $0,6...3,5^{\circ}\text{C}$  mai joasă.

Suma temperaturilor efective pentru vița-de-vie, înregistrată în luna martie, a fost cuprinsă între  $7,1^{\circ}\text{C}$  (LD Purcari) și  $16,6^{\circ}\text{C}$  (LD Mircești), care comparativ cu datele medii multianuale ( $0^{\circ}\text{C}$ ), în toate locațiile viticole, a fost mai înaltă cu  $7,1...16,6^{\circ}\text{C}$ , iar comparativ cu datele anului 2022 ( $14,3...20,0^{\circ}\text{C}$ ) – a fost mai joasă cu  $3,4...7,2^{\circ}\text{C}$ .

Suma temperaturilor efective, pentru lunile ianuarie...martie a anului 2023, a fost cuprinsă între 7,1<sup>0</sup>C (*LD Purcari*) și 22,9<sup>0</sup>C (*LD Mircești*), care comparativ cu datele medii multianuale (0<sup>0</sup>C), în toate locațiile viticole, a fost mai înaltă cu 7,1...22,9<sup>0</sup>C, iar comparativ cu datele anului 2022 (14,3...20,0<sup>0</sup>C) – în unele locații viticole a fost mai joasă cu 7,2<sup>0</sup>C, iar în alte locații viticole - mai înaltă cu 2,9<sup>0</sup>C.

**Concluzii.** Prin prisma temperaturii medii lunare, luna martie a anului 2023, în toate locațiile viticole, comparativ cu datele medii multianuale, a fost mai caldă cu 4,0<sup>0</sup>C, iar comparativ cu luna martie a anului 2022 – mai caldă cu 3,5...3,7<sup>0</sup>C.

**Precipitații.** Pe parcursul lunii martie, în plantațiile viticole au fost înregistrate precipitații atmosferice diferite, suma totală a căror a variat în intervalul de 7,4 mm (*LD Mircești*) și 43,6 mm (*LD Speia*). Pe parcursul lunii martie au fost înregistrate precipitații în formă de ploaie (*de regulă – foarte lente*), în majoritatea locațiilor viticole ale țării de o durată medie/lungă (0,2...24,8 mm/ploaie; 2-13 ore/ploaia). Ploile au demarat pe parcursul a 3...13 zile din luna dată.

În luna martie, în comparație cu datele medii multianuale (26,0...34,0 mm), în unele locații viticole au fost înregistrate precipitații cu 26,6 mm mai mici, iar în alte locații viticole - precipitații mai mari cu 17,6 mm. În comparație cu anul 2022 (5,2...5,4 mm) – în toate locațiile viticole, au fost înregistrate precipitații mai mari cu 2,0...38,4 mm.

Pe termen lung, o situație relativ clară, o înregistrăm de la evaluarea sumei cumulative a precipitațiilor, pentru lunile ianuarie...martie: aceasta a variat între 35,0 mm (*LD Leova*) și 58,0 mm (*LD Speia*), care în comparație cu datele medii multianuale (84,0...95,0 mm), în toate locațiile viticole, a fost mai mică cu 37,0...49,0 mm. Comparativ cu datele anului 2022 (9,2...14,0 mm), suma cumulativă a precipitațiilor, pentru primele trei luni ale anului 2023, în toate locațiile viticole, a fost mai mare cu 25,8...44,0 mm.

**Concluzii.** În luna martie, la sectoarele LD aflate în evaluare la ONVV, în comparație cu datele medii multianuale, în unele locații viticole, a fost înregistrată o cantitate mai mică a precipitațiilor lunare cu 26,6 mm, iar în alte locații viticole – precipitații mai mari cu 17,6 mm. În comparație cu datele anului 2022, în toate locațiile viticole, au fost înregistrate precipitații mai mari cu 2,0...38,4 mm.

**Umiditatea solului.** La începutul lunii martie, la majoritatea sectoarelor viticole luate în evidență, umiditatea solului, exprimată prin conținutul volumetric de apă (*la adâncimea de 30 cm*), a variat între 14,07 % (*LD Nisporeni*) și 37,30% (*LD Cimișlia*), care prin prisma asigurării viței-de-vie cu umiditate, a însemnat: în puține locații viticole din țară - sol cu stres hidric sever (*până la 15,0%*) și sol cu stres hidric moderat (15,01...20,0%); în restul locațiilor viticole din țară - sol cu stres hidric slab (20,01...25,0%) și sol cu umiditate optimă ((25,01...38,0%). Pe parcursul lunii martie, în majoritatea locațiilor viticole, au fost înregistrate precipitații mici și medii și, de regulă, în perioadele 09...12, 15...18, 26...28 și 31 martie, care la adâncimea de 30 cm, în majoritatea cazurilor a influențat puțin asupra umidității solului.

La sfârșitul lunii martie, situația privind umiditatea solului, în majoritatea locațiilor viticole s-a schimbat puțin față de cea de la începutul lunii. Astfel, conținutul volumetric de apă (*la adâncimea de 30 cm*), a variat între 13,31 % (*LD Nisporeni*) și 39,65% (*LD Cimișlia*), care prin prisma asigurării viței-de-vie cu umiditate, a însemnat: în puține locații viticole din țară - sol cu stres hidric sever (= *până la 15,0%*), sol cu stres hidric moderat (15,01...20,0%) și sol cu umiditate excesivă (*mai mult de 38,0%*); în restul locațiilor viticole din țară - sol cu stres hidric slab (20,01...25,0%) și sol cu umiditate optimă (25,01...38,0%).

**Concluzii.** Spre sfârșitul lunii martie a anului 2023, la adâncimea de 30 cm, pentru vița-de-vie, în puține locații viticole din țară - a fost înregistrat sol cu stres hidric sever, sol cu stres hidric moderat și sol cu umiditate excesivă, iar în restul locațiilor viticole din țară - sol cu stres hidric slab și sol cu umiditate optimă.

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

- 1) 10 cm - de la +0,4<sup>0</sup>C (*LD Vulcănești*) până la +21,8<sup>0</sup>C (*LD Cuza*);
- 2) 20 cm - de la +1,8<sup>0</sup>C (*LD Vulcănești*) până la +12,0<sup>0</sup>C (*LD Cuza*);
- 3) 30 cm - de la +2,7<sup>0</sup>C (*LD Leova*) până la +10,8<sup>0</sup>C (*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.

**Concluzii.** Pe parcursul lunii martie a anului 2023, la adâncimea de 10...30 cm, temperatura solului a variat de la +0,4<sup>0</sup>C până la +21,8<sup>0</sup>C.





# FENOLOGIA VIȚEI-DE-VIE



LD Tomai, Merlot  
(situația la 31.03.2023)



LD Lingura, Fetească neagră  
(situația la 31.03.2023)



LD Cimișlia, Fetească albă  
(situația la 31.03.2023)

**Constatări.** Pe parcursul lunii martie, vița-de-vie a continuat faza fenologică „Repausul fiziologic”, iar începând cu data de 13...27.03.2023 a început faza „Plânsul”.

Pe parcursul lunii martie temperatura minimă a aerului, în parcelele viticole luate în evidență de către ONVV, a variat între  $-1,8...-6,1^{\circ}\text{C}$ , iar temperatura solului, la adâncimea de 20...30 cm - a variat între  $+1,8^{\circ}\text{C}...+12,0^{\circ}\text{C}$ .

Regimul termic din luna martie a fost mai cald (comparativ cu datele medii multianuale și cu anul 2022) dar și foarte instabil (= cu temperaturi pozitive și negative), din care cauză faza fenologică „Plânsul” a decurs instabil, cu întreruperi. Ultimile înghețuri ( $-1,8...-4,2^{\circ}\text{C}$ ) din luna martie au fost înregistrate în data de 30.03.2023 – în prezent, nu este clar impactul acestor înghețuri asupra plantelor de viță-de-vie (acestea aflându-se în faza „Plânsul”).

**Concluzii.** Până în 12...26.03.2023, vița-de-vie s-a aflat în faza fenologică „Repausul fiziologic”, iar începând cu data de 13...27.03.2023 a intrat în faza „Plânsul” - ceea ce este cu 6...15 zile mai devreme decât în anul 2022.



## INFORMAȚII UTILE



### ANUL VITIVINICOL 2022 - EVALUĂRI ȘI PERSPECTIVE DE SUSTENABILITATE

În data de 31 martie 2023, ONVV a organizat Conferința națională, ediția VI, cu genericul „Anul vitivinicol 2022 - evaluări și perspective de sustenabilitate”.

La conferința nominalizată au participat, fizic, 111 persoane, iar la pagina de facebook/canalul de youtube „Wine of Moldova” - au fost conectate, online, 723 dispozitive electronice ale participanților, inclusiv reprezentanți ai autorităților publice cointeresate, întreprinderilor vitivinicole, instituțiilor didactice și de cercetare de profil.

La conferința nominalizată au fost prezentate următoarele rapoarte:

- 1) Conjunctura vitivinicolă în anul 2022 și perspectivele de dezvoltare a sectorului vitivinicol. *Elizaveta BREAHNĂ, Directoare interimară, ONVV;*
- 2) Practici de implementare a codului de sustenabilitate în unitățile vitivinicole - recomandări pentru Republica Moldova. *Florian REINERT, Fair & Green, Germania;*
- 3) Registrul Vitivinicol și cerințele pentru sezonul de recoltare 2023. *Ștefan IAMANDI, responsabil de RVV, ONVV;*
- 4) Particularitățile anului viticol 2022 și începutului anului 2023. *Dr. Vladimir COROBCA, Coordonator în viticultură, ONVV;*
- 5) Calitatea vinurilor din recolta anului 2022 / degustare de vinuri. *Elizaveta BREAHNĂ, Directoare interimară, ONVV.*

În cadrul conferinței a demarat o sesiune de întrebări/răspunsuri, la care dna E. Breahnă (ONVV), dl S. Gherciu (MAIA), dna D. Coșalîc (AIPA) și dna M. Antohi (ANSA) au dat răspunsuri la toate întrebările puse de către participanți.

**Notă:** Toți participanții, inclusiv cei conectați online, care au prezentat către ONVV Chestionarul de evaluare a evenimentului completat – au primit toate materialele difuzate în cadrul activității date.



## ANUNȚ !

În conformitate cu prevederile art. 21, alineatul (1), din Legea Viei și Vinului nr. 57 din 10 martie 2006 - 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 unitățile viticole nu au dreptul să achiziționeze struguri 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:***

- Ștefan IAMANDI, responsabil de SIA RVV, ONVV: 069031698, [siamandi@wineofmoldova.com](mailto:siamandi@wineofmoldova.com);
- Petru BRATU, responsabil de raioanele Cahul, Cantemir și Leova: 079287015, [pbratu@wineofmoldova.com](mailto:pbratu@wineofmoldova.com);
- Ivan BOZBEI, responsabil de UTA Gagauzia și raionul Taraclia: 069727369, [ibozbei@wineofmoldova.com](mailto:ibozbei@wineofmoldova.com);
- Cristina PRODAN, responsabil de zona Centru a RM: 069582160, [cprodan@wineofmoldova.com](mailto:cprodan@wineofmoldova.com).



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

- 1) s. Alexandru Ioan Cuza (*Bostavan*) – r-l Cahul;
- 2) s. Alexandru Ioan Cuza (*Vinăria din Vale*) – r-l Cahul;
- 3) or. Vulcănești - r-l Vulcănești;
- 4) s. Coștangalia – r-l Cantemir;
- 5) s. Tomai – r-l Ciadâr-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, Directoare interimară al ONVV, Coordonator (*vinificație*) în DCTSCIVV, mobil - 069136467, e-mail: [ebreahna@wineofmoldova.com](mailto:ebreahna@wineofmoldova.com).

Dr. Vladimir COROBCA, Coordonator (*viticultură*) în DCTSCIVV, mobil – 079117170, e-mail: [vcorobca@wineofmoldova.com](mailto: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](mailto:office@wineofmoldova.com)