



## **5 ÎNTREBĂRI CU IMPACT MAJOR ÎN VITICULTURĂ**

### **Ce ar trebui să facem iarna în vie, pentru a pregăti o recoltă bună?**

Iarna este anotimpul cu o mare importanță pentru pregătirea viței-de-vie în vederea viitoarei recolte, chiar dacă știm că diferențierea mugurilor de rod începe chiar în anul anterior, în timpul înfloritului, în luna Iunie. Luna Ianuarie este dedicată planificărilor, dar nu exclude începerea lucrărilor în plantațiile viticole, chiar dacă butucii se află în dormanță sau în somnul de iarnă.

#### **1. Ați început deja tăierea în uscat a viței-de-vie?**

În primul rând, este esențial să efectuați tăierea corespunzătoare, care să asigure o bună aerisire și expunere la soare a butucilor. De asemenea, este un moment bun pentru a aplica tratamentele preventive împotriva bolilor fungice, dacă condițiile climatice permit, mai ales în parcelele unde cunoașteți că ați avut focare în anii anteriori.

Nu este prea devreme pentru a începe tăierile. Puteți începe cu acele soiuri de viță-de-vie destinate obținerii vinurilor, care au lemnul mai dens și pornesc mai târziu în vegetație, fiindcă la cele cu dez mugurire timpurie plânsul ar putea să survină mult prea devreme, expunând umflarea mugurilor riscului înghețurilor târzii de primăvară.

Soiurile mai sensibile la înghețurile târzii ar putea fi tăiate chiar după pornirea în vegetație. Dacă aveți în vedere însușirea de apicalitate și geotropismul viței-de-vie, puteți întârzia cu circa două săptămâni evoluția lăstarilor, fără a avea pierderi de recoltă. Dar aceasta este o poveste care necesită explicații mai pe îndelete, exclusive, pe care le vom discuta ulterior.

## **2. Ce practici de gestionare a solului utilizați pe timp de iarnă pentru a menține sănătatea solului și a butucilor?**

Pentru a preveni pierderea apei din sol și cum ultimii ani au fost extrem de secetoși în anumite areale viticole, ați putea evita lucrarea solului între rândurile de viță-de-vie, lăsând materialul căzut la tăiere pe loc și să îl tocați, urmând să îl încorporați ușor în sol la primăvară, pentru o mai bună mulcire. Această strategie ajută la îmbunătățirea structurii solului și la conservarea umidității, contribuind la sănătatea generală a plantației de viței-de-vie.

Acum este momentul propice pentru fertilizarea cu gunoi de grajd, dacă sunteți fericiți să aveți o astfel de sursă sau cu produse chimice pe bază de potasiu și fosfor, dacă nu ați facut-o în toamnă.

## **3. Există alte practici sau tehnologii pe care le luați în considerare pe parcursul iernii, pentru a îmbunătăți sănătatea viței-de-vie?**

Programul de tratamente făcut acum, când vița-de-vie este în repaus vegetativ este sfânt și de mare ajutor. Îl puteți ajusta în timp util, dar dacă nu l-ați avea, ar fi un adevărat dezastru, atât pentru vie, cât și pentru bugetul vostru. Mai întâi de toate, verificați magazia, stocurile de pesticide, perioada de valabilitate a celor pe care le mai aveți în stoc. Dacă aveți pesticide expirate, contractul cu firma care distruge deșeurile periculoase vă poate ajuta să scăpați de ele fără a pune în pericol mediul înconjurător. După ce ați terminat aceste verificări, informați-vă asupra noutăților din domeniu, mergeți la simpozioane, dacă sunt organizate în zona voastră sau luați parte la webinarii de profil. Apoi, faceți-vă schema de tratamente și includeți în aceasta mai întâi ceea ce aveți deja pe stoc, urmând să suplimentați cu noutățile despre care ați reușit să vă documentați. În fiecare an trebuie să încercați un produs nou. Așa, puteți avea cel puțin un tratament gratuit și acces la cele mai noi produse fitosanitare!

## **4. Cum planificați să monitorizați și să combateți pe parcursul anului bolile și dăunătorii viței-de-vie?**

Folosirea capcanelor feromonale este o strategie inteligentă care ajută la reducerea dependenței de insecticide și la promovarea unei viticulturi mai durabile, fiindcă se poate interveni doar la avertizare. În plus, planificarea atentă a programului de tratamente este esențială pentru eficiență și economie. Este absolut necesar să verificați stocurile de pesticide și să acționați responsabil cu privire la deșeurile periculoase.

Continuați să vă informați cu privire la noutăți, iar participarea la simpozioane este, de asemenea, un pas important pentru a rămâne la curent cu cele mai bune practici. Abonați-vă la catalogul produselor de uz fitosanitar, care se actualizează permanent. Apelați la specialiști în protecția viței-de-vie pentru întocmirea unui plan integrat de control al bolilor și dăunătorilor și nu în ultimul rând, acum, iarna, este timpul să studiați piața aplicațiilor sau software care v-ar putea fi de ajutor în monitorizarea programului de tratamente și eficiența acestora.

## 5. Ce părere aveți despre folosirea foarfecelor electrice sau pre-tăierea mecanizată în uscat?

Foarfecile electrice și pre-tăierea mecanizată în uscat pot fi opțiuni eficiente pentru a crește eficiența și productivitatea lucrărilor în plantațiile de viță-de-vie pentru vin. Utilizarea foarfecelor electrice poate reduce efortul fizic și timpul necesar pentru tăierea coardelor, ceea ce poate fi benefic în cazul parcelelor mari. Pre-tăierea mecanizată în uscat poate ajuta la eliminarea lemnului mort sau a lăstarilor în exces, pregătind planta pentru tăierea finală. Totuși, este important să se facă o evaluare atentă a condițiilor specifice ale parcelei și a soiului cultivat, deoarece nu toate viile se pot adapta la aceste metode mecanizate. Recomandabil este să consultați și să vă bazați pe experiența altor viticultori din zona voastră, pentru a lua o decizie informată.

Dacă deja le folosiți, felicitări! Aceasta poate fi o opțiune excelentă pentru a eficientiza lucrările de tăiere a coardelor. Foarfecile electrice pot reduce efortul fizic și timpul necesar, permițându-vă să fiți mai productivi și să economisiți timp prețios în plantație. Este important să continuați să monitorizați performanța și să faceți întreținerea adecvată a foarfecelor, fie ele electrice, fie mecanice sau pneumatice, pentru a asigura o funcționare optimă a acestora și pentru a reduce pericolul transmiterii de viroze de la un butuc infectat la unul sănătos.

Chiar și în condiții de iarnă, evitați să faceți tăierile la temperaturi ambientale sub 10°C. Este bine pentru sănătatea voastră și a viței-de-vie deopotrivă. Spor!

Autor: **Mirela Heizer**, inspector de specialitate, inginer horticultor, doctor în științe agricole