

# ПОРАДИ ДО ЧАСУ

## ДОГЛЯД ЗА ВИНОГРАДОМ ВОСЕНИ



Вересень-жовтень у виноградарстві — це період збирання урожаю та підготовки лози до зимівлі. Наприкінці вересня виноградні насадження мають отримати достатню кількість води, тому на зрошуваних ділянках провадять вологозарядні поливи.

В цей період закінчується дозрівання лози, відбувається активний відтік пластичних речовин з листя в лозу. Від ступеня дозрівання лози великою мірою залежить успіх її перезимівлі, тож наприкінці вегетації слід провести заходи щодо сприяння дозріванню перспективних пагонів: листя вище грон прочеканити, пагони обрізати, урожай зібрати вчасно.

Ще з першої декади серпня насадження систематично підживлюють калійними добривами. Листкові обробки та фертигацію рідким добривом Мікро-Мінераліс (Фосфор-Калій) 1—1,5 л/га кожних 7—10 діб чергують з фунгіцидними обприскуваннями системно-контактними препаратами, наприклад Дітан М-45 (2,0—3,0 кг/га), або Пергадо R на основі оксихлориду міді та мандіпропаміду (4,0—5,0 кг/га), що захищає ягоди та листя і має

антиспорулярну дію. Його ефективність не залежить від погодних умов. Обробки препаратом Пергадо R за 30 діб до збирання урожаю не впливають на ферментацію і смакові властивості вина.

За тиждень до збирання ягід доцільно обробити насадження фунгіцидом Світч (0,75—1 кг/га) — захистити урожай від сірої гнилі.

Після збирання урожаю ранніх сортів проводять профілактичні обробки системними препаратами проти всього комплексу хвороб. Фунгіциди Квадріс (0,8 л/га), або Хорус (0,5—0,7 кг/га) сприяють зниженню зимуючого запасу збудників міддю, оїдіума, сірої гнилі, чорної плямистості. Хорус працює навіть за понижених температур.

За умов теплої осені на пагонах та молодому прирості розвивається оїдіум. Ця хвороба значно послаблює зимостійкість лози та вічок. Проти оїдіуму в середині вересня — першій декаді жовтня, за місяць до опадання листя, доцільно обробити препаратами Топаз (0,15—0,25 л/га) або Діналіс (0,6—0,7 л/га). Ці фунгіциди мають тривалий захисний ефект. Діналіс знищує штами, стійкі проти стробілуринів та триазолів, за температури вище +25°C має ще й газовий вплив на патогени.

Важливо нагадати, що препарати сірки проти оїдіуму (наприклад Тіо-



віт Джет), як правило, в цю пору не використовують, оскільки вони діють ефективно за температури вище +25°C. Є сенс застосовувати сірку лише за умов дуже теплої осені.

Нагадаємо також, що норма витрати робочого розчину на виноградниках становить 600—800 л/га.

Кінець жовтня та листопад — це пора викопування шкілки в розсадниках та осіннього висаджування молодих рослин здерев'янілими саджанцями. Коріння винограду росте круглий рік, тому перед висаджуванням його доцільно обробити біостимуляторами та мікроелементами, наприклад Нано-Мінераліс (наноактиватор), який забезпечить старт.

Осіннє обрізування та зняття зі шпалери укрупнених сортів та гібридних форм слід встигнути завершити до настання стійких холодів  $-5... -7^{\circ}\text{C}$  та промерзання ґрунту.

**I.V. ВЕРДЖНИКОВА,**  
кандидат сільськогосподарських наук

Замовити розсаду інтенсивних сортів полуниці короткого та нейтрального світлового дня на осінь 2015 р. можна на сайті: <http://vineyard.kiev.ua>, або за телефоном +380637823473

Замовити касетну розсаду інтенсивних промислових сортів завчасно на травень-червень 2016 можна в ОСГ «1-й Мартусівський Виноградник» за телефоном +380957680423

Замовити мікродобрива ТОВ «МІНЕРАЛІС Україна» можна на сайті: <http://fertilizer-mineralis.all.biz>, або за телефоном +38 0950405715