

# Zárókezelések

**OKTÓBER A SZŐLŐ SZÜRETÉNEK FŐ IDŐSZAKA. AZ IDŐJÁRÁS ALAKULÁSA DÖNTŐEN BEFOLYÁSOLJA A SZŐLŐFAJTÁK SZEDÉSI IDEJÉT ÉS A NÖVÉNYVÉDELMI MUNKÁK SZÜKSÉGESSÉGÉT. A PERONOSZPÓRA ÉS A LISZTHARMAT ELLEN EBBEN AZ IDŐSZAKBAN MÁR NEM SZÜKSÉGES VÉDEKEZNI, CSAPADÉKOS IDŐJÁRÁS ESETÉN AZONBAN, A SZÜRETI IDŐ ELTOLÓDÁSA MIATT, FOKOZOTTAN SZÁMOLNI KELL A SZÜRKEROTHADÁS KÉSŐI FERTŐZÉSÉVEL.**

DR. KOLEVA ROSZICA

Az elmúlt nyár meleg, száraz időjárása miatt országosan fertőzött a lisztharmat és a betegségtől fölrepedt bogyóhéj még inkább fokozza a szürkerothadás (botrítisz) veszélyét a szüret időszakában. Emiatt a szőlősgazdák még nagyobb figyelmét igényli.

Október második felében a *Furmint*, a *Juhfark*, az *Izsáki* és a *Kövidinka* leszedésével a legkésőbbi érésű fajták szürete is befejeződik. Csapadékos vagy változékony őszi időjárás esetén ezeknél feltétlenül tervezzünk még egy utolsó, ún. zárópermetezést a szürkerothadás ellen, az előre nem látható termésvesztés megelőzésére. Az ilyenkor használható készítmények közül a *Teldor 500 SC* várakozási ideje csemege-szőlőben 7 nap, borszőlőben 14 nap, míg a *Botector* biológiai készítményé 0 nap. A zárókezelés célja a lisztharmatfertőzések nyomán felrepedő bogyókból induló, vagy az ép bórszövetén, gázcsere-nyílásokon át történő fertőzések megakadályozása a szüret befejezéséig. Ha növényvédő szerekkel a várakozási idők miatt már nem tudunk védekezni, a kártétel csak kényszerűszürettel csökkenthető.

A szüret időszakában mechanikai eljárásokkal is védhetjük a szüretre váró termést. Ha van rá időnk, szedjük össze és égessük el a már lehullott beteg leveleket, mert ezzel a kórokozók áttelelési lehetőségeit csök-

kenthetjük. Legalább az értékesebb csemege-szőlő-fajtáknál vágjuk ki a fűrtökből a kórokozókkal (szürke- és fakórothadás) fertőzött részeket. Főlegesen ne szennyezzük a környezetünket: ne csak kémiai készítményekkel védekezzünk.

## Fürtkocsánybénulás

A szőlőfajták egy részénél (*Kékfrankos*, *Pinot noir*, *Olasz rizling*, *Rizlingszilváni*, *Tramini*, *Chasselas*, *Irsai Olivér*, *Hárslevelű*) gyakori jelenség az ún. fürtkocsánybénulás a zsendülés-érés időszakában. Ez a fürtkocsány betegsége.

A fürtkocsánybénulás következménye a fűtrészek vagy a teljes fűrtök hervadása, barnulása, aminek akár tetemes termésvesztés is lehet a következménye. A kocsánybénulás mértéke évenként, termőhely és a fajta szerint nagyon különböző. Ha a szürkerothadás miatt másodlagos gombás fertőzés lép fel, a fűrtök a földre hullanak.

A kocsánybénulást három tápelem, a kálium, a kalcium és a magnézium aránytalansága okozza. A tápanyag-utánpótlással foglalkozó szakemberek véleménye szerint a szőlőtöke magnéziumhiánya okozza a fonnyadásos tüneteket, ami csak többszöri magnézium-szulfátos kezeléssel orvosolható. Levélen keresztül keserűsóval (EPSO Top®-pal) eredményesen végezhetjük el a magnéziumpótlást.