

**A múlt heti fagy a szőlőket is elérte.** Két szomorú hangulatú videóban a tüneteket is megnézhetjük és a videókat készítő két kertbaráttal közösen gondolkodhatunk a jövőbeni megoldásokon. [Fagykár a szőlőben](#) (12.38 perces) és a [Sikertelen fagyvédelem](#) (3.23 perces, május 1-én készült). A gyümölcsfáink fagyok utáni megsegítéséről szolt az 5. felhívás, az ebben szereplő készítményeket a szőlőben is használhatjuk.

Az országos szárazság nem kedvezett a **lisztharmatnak**. Azonban csütörtöktől kis esőket jósólnak a [meteorológusok](#), mely lehet, hogy elegendő lesz a fertőzés beindításához. Az aszály miatt legyengült, a szokásosnál fejletlenebb tőkék kevésbé tudnak ellenállni a gomba támadásának. Ezért úgy vélem, hogy a fertőzésnek nem kedvező, ideai aszályos tavaszon is érdemes lesz elvégezni a lisztharmat elleni permetezést. Az a szőlősgazda könnyebb helyzetben van, aki tavaly közvetlenül a szüret után elvégezte a kénes-olajos lombmosást. Valószínűleg elpusztította az áttelelésre készülő gombaképletek (kazmotéciumok) nagy részét, ezzel megakadályozta, hogy nagy tömegben beérjenek a tavaszi fertőzést beindító ivaros spórák. Azonban amik életben maradtak, azok a saját növényünkről indítják az első fertőzést. Tehát a lisztharmat valamilyen szintű fertőzésére mindenkinek számítani kell.

A megszokott gyakorlat szerint **virágzásig csak a kontakt kénes gombaölőket használjuk**. Aki a virágzásig meg tudja védeni a leveleket a kéntartalmú gombaölőkkel, az a kertész a **virágzás után ismétljen a felszívódókkal**. Ez az ún. szisztemikus blokk. Fürtmegnyúlásnál, egymást követően 2-4 alkalommal permetezhetnek a felszívódó gombaölőkkel. Tavaly még ajánlhattam a Dynalit és a Cyflamidot, de az idén már csak a „zöldkönyvesek” vásárolhatják. Maradt a Vivando, melyet legkésőbb a szőlő ötlevelés állapotában kell kijuttatni. A Quadrist és a névváltozatait is engedélyezték, de inkább csak szűrkepenészre ajánlom. Az a szőlősgazda, aki biztosra akar menni, a kén mellett, kombinációban már akár most is bevetheti a felszívódókat. Így járhat el az is, aki csak ritkán jut ki a kertjébe és az esők után nem tud rögtön ismételni a fent felsorolt kontakt szerekekkel vagy olyan érzékeny fajtái vannak melyeknél biztosan számíthat a fertőzésre, illetve ha a szomszédjában fertőzött növények vannak.

A felületen élő gombákat és a lágytestű rovarokat is kiszárítják a narancsolaj tartalmú készítmények. A kálium-hidrogén-karbonátból (pl. Vitisan SP), a Cerevisane-ból (pl. Romeo) és a paraffinolajból készületeket is engedélyezték a gomba ellen. Ezek a **bioban** is engedélyezettek, a kéntartalmúakkal együtt.

Az **egyszerű anyagok közül** a lecitint, a konyhasót, a szódabikarbónát, a talkumot, a tehéntejet és a mezei zsurlót javasolják. Közvetve a kitozán is hatásos és tavalyi lisztharmat elleni újdonság a magnézium-hidroxid. Szép kínálat, érdemes megnézni a részleteket is a [NÉBIH honlapján](#).

**A permetezések indításában és ismétlésében csak a szőlősgazda tud dönteni.** A kert fekvése, a helyi időjárás alakulása, a fajták fogékonysága és a védekezésre használt gombaölő szerek ismerete nélkül nehéz lenne szaktanácsot adni a távolból. A fajták fejlődésében is nagy eltérés lehet. A 04.14-én fotóztam, számomra ismeretlen szőlőfajta talán már virágzik is. A nyár végéig követni kell a gombát a fürtön, de a lombon is, mert a leveleken alakulnak ki azok az áttelelő képletek, melyekkel áttelelhet a gomba. A levelek egészségére azért is figyeljünk, mert ezek termelik a cukrot a bogyókba. A felsorolt gombaölők közül választhatunk. A fejlettebb bogyókat már nem tudja megtámadni a lisztharmat, nem repednek ki, nem alakulnak ki a sérves bogyók. Ekkor a levelek védelmére, újra elő lehet venni a kéntartalmúakat. A lisztharmat jelentőségét jól mutatja, az is, hogy a szőlőültetvényekben minden permetezéskor bekeverik a lisztharmat elleni készítményeket, és csak ha szükséges, akkor egészítik ki más növényvédő szerekekkel pl. az atkák, rovarok és más gombák ellen.



A mostani száraz időjárásnál a **peronoszpórától** nem kell tartani. Később, egy déli szélhullámmal váratlanul megérkezhet és ha nedves levelekkel találkoznak a spórái, akkor tarolhat. De ne fessük az ördögöt a falra! A kollégák már kutatják, keresik a tojásokból kikelt **amerikai szőlőkabóca lárváit** a levelek fonákján. Fontos védekezési időponthoz közelítünk, lásd az ismertetőt és a táblázatot a [NÉBIH honlapján](#).

Budapest, 2026. május 04.

Jó egészségét Önöknek és a növényeiknek is: Zsigó György, NMNK

**A [Hermes ÁFÉSZ üzleteiben](#) az engedélyezett növényvédő szereket, a tápanyagokat, a kerti szerszámokat is megvásárolhatják és növényvédelmi szaktanácsot is kaphatnak a képzett eladóktól!**