

Szőlő növényvédelmi előrejelzés (2021. július 22.)

Nagykőrös-Cegléd-Monor-Kecel-Lőrinci térségére

SZŐLŐ




Többszöri, kiadós csapadék esett a Térségben, ezért párás a levegő. Ez mellett a hajnali órákban 16 °C körüli hőmérsékletre is lehűl a levegő, ami tovább segíti a páráképződést. Ez a lisztharmat számára kedvező. Egyes fajtákban, a kevésbé jól védett ültetvényekben erős lisztharmat-fertőzések alakultak ki. A leveleken és a bogyókon is erős fertőzések tapasztalhatók. Az érzékeny fajtákban a folyamatos védekezések ellenére is erősödik a lisztharmat. Az erősebben fertőzött helyeken azonnal védekezni kell. Elsősorban a kontakt készítmények áztatás-szerű használata állíthatja meg a fertőzés továbbterjedését. A kontakt szerekhez társított felszívódó szereknek a további fertőzések kialakulásának megelőzésében van jelentősebb szerepük. A műveléssel is nagyon sokat tehetünk a lisztharmat kialakulásának és fellépésének visszaszorításában. A sortávolság és a művelési rendszer alapvetően meghatározza a betegségek fellépésének lehetőségét. A jól művelt talajú, szélirányban, hegy-völgy irányban kialakított sorok, megfelelő térállás garancia a gyorsan felszáradó, kiválóan szellőző ültetvényre. Jó zöldmunkával még tovább csökkenthető a betegségek fellépésének valószínűsége. A lisztharmat miatt a fokozottabb zöldmunka javasolt. A szőlőmolyok lárváinak károsítása folyamatos. Vizsgáljuk át a fürtöket, és ahol szövedéket vagy lárvára utaló rágást észlelünk, ott haladéktalanul permetezzünk. A lárvák többsége bebábozódott a mostani időszakban. Ezzel párhuzamosan a szőlőmolyok II. nemzedékének rajzása is folyamatos. Szex-feromon csapdáink a héten átlagosan 11 lepkét fogtak. A szőlőben a gyomnövényekre is fordítsunk kellő figyelmet. Ha az ültetvény mostanra kigyomosodott, a nyári kezelést glifozát tartalmú készítménnyel végezzük el. A múlt heti meleg és eső hatására most intenzíven fejlődnek a gyomok. Sok közöttük a veszélyes gyom (pl. parlagfű). Sorkezelés formájában kijuttatva a glifozát tartalmú szereket, eredményesen tarthatjuk gyommentesen a szőlőt. A törzstisztításra fokozottan figyeljünk a glifozát tartalmú készítmények használatánál. A törzsön hagyott hajtásokon keresztül felszívódhatnak az ilyen hatóanyagú készítmények és a későbbiekben kárt okozhatnak a szőlőtőkéknek. A levél- és a gubacsatkák kártétele továbbra is szembetűnő lehet egyes ültetvényekben. Ezekben a helyeken speciális atkaölő szerek használatával - lehetőleg kétszer egymás után 14 nappal - egész évre megoldhatjuk a problémát. Ha jégverés érte az ültetvényt, akkor réz és folpet kombinációjával permetezzük a szőlőt. Ez megelőzi a betegségek fellépését és segíti a vesszősebek gyógyulását. A molyok lárvái mellett több rovar, köztük a kabócák is jelentős károsítói a szőlőnek. A kis rovarok szívogatásuk nyomán vírusokat terjesztenek. A vírusok által okozott betegségek hozzájárulnak a tőkék idő előtti leromlásának folyamatához. A tőkepusztulás kezdeti tünetei már ilyenkor látszanak az egyes tőkéken. Ezen okok miatt használjunk rovarölő szereket évente többször a szőlőben. Kabócák ellen folyamatosan javasolt a védekezés. Maga a kártevő nem karantén besorolású, csak a betegség (aranyszínű sárgaság fitoplazma), amit terjeszt. A Térségben az amerikai szőlőkabóca lárvák károsítása folyamatos, a lárvák többségében L5-ös fejlettségűek, ezzel párhuzamosan az imágók is megjelentek. Figyelemmel kísérhetjük a fertőzöttség alakulását országosan a naponta frissülő <https://karositoronitoning.nebih.gov.hu/> weblapon a Térképek menüpont alatt. A narancssárga jelölőkre rákattintva megnézhetjük a fogás helyén az első fogás dátumát, a fogott egyedek számát. Egyre több termelőnél előfordulnak az amerikai lepkekabóca által okozott tünetek. Feltűnő ismertető jele az időnként igen nagy mennyiségű fehér, vattaszerű viaszváladék, melynek védelmében a lárvák és nimfák fejlődnek. Ezt a fehér váladékot már május végétől gyakran láthatjuk a tápnövényei levelén, szárán. A kifejlett lepkekabócák júliustól már megfigyelhetők, repülni is képesek, így könnyen és gyorsan terjednek. Háztétőszerűen összecukott szürkésfehér, viaszporral borított, ezüstös szárnyai és sárga szemei könnyen felismerhetővé teszik. Az amerikai fehér szövőlepke fészkei is megjelentek a szőlőben, több helyen a zöld cserebogár népes kolóniái rágják a leveleket. Piretroid típusú rovarölő szerekkel védekezhetünk ellenük.

A meteorológiai állomások által mért adatok

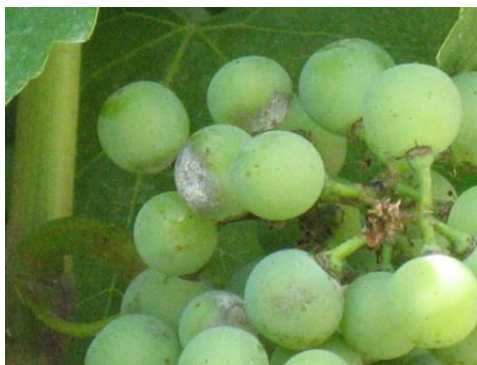
július 16-22.	Heti átlaghőmérséklet (°C)	Csapadékösszeg (mm)
Nagykőrös	24,2	38
Cegléd	24,1	29
Monor	23,7	32
Kecel	24,5	27
Lőrinci	23,4	41

Szombaton napos-gomolyfelhős időre, további melegedésre számíthatunk. Visszatér a hőség. Napközben nem valószínű csapadék, hajnalban lehet elszórtan zivatargóc. Vasárnapra fülledt meleg idő ígérkezik. A napsütést erőteljesebb felhősödés zavarhatja. Elvértve ismét kialakulhatnak zivatargócok. Hétfő, kedden élénk, nyugati, délnyugati szél támadhat további melegedést, fullasztó hőséget okozva. Napsütés ígérkezik mérsékelt felhősödésekkel. Szerdán a késő délutáni, esti óráktól heves zivatarok alakulhatnak ki. Szerdán előreláthatólag hidegfront lesz felettünk, heves zivatarokkal, széllel, lehúléssel. Növényvédelmi munkákat a héten csak körültekintéssel lehet végezni. A következő 7 napban a Térségben 3 mm csapadék várható (Forrás: <http://www.met.hu/>).

	ajánlata erre a hétre atkák ellen: Thiovit Jet , Vertimec Pro molyok ellen: Karate Zeon 5 CS , Affirm kabócák ellen: Karate Zeon 5 CS lisztharmat ellen: Dynali , Topas 100 EC , Thiovit Jet peronoszpóra ellen: Orondis Ultra csomag , Ridomil Gold MZ 68 WG , Pergado F , Ridomil Gold Plus lisztharmat, peronoszpóra, szürkepenész ellen: Quadris Max gyomok ellen: Medallon Prémium
--	--



A gubacsatkák kártétele fokozódott



A lisztharmat erős



A megfelelő térállás a szőlő növényvédelmének kulcseleme



A parlagfű irtására fokozottan figyeljünk



A veszélyes gyomokra fordítsunk figyelmet



Az erős napsugárzás hatása



Fontos a jó fedettség



Gyakori a szépen művelt szőlő



Hiánybetegség tünete



Tőkeelhalás



Ügyeljünk a gyomirtásra