

Szőlő növényvédelmi előrejelzés (2021. augusztus 5.)

Nagykőrös-Cegléd-Monor-Kecel-Lőrinci térségére

SZŐLŐ



A fűrtök záródtak. Az elviaszosodott felszínű bogyóállományt már egyre kevésbé fertőzik a gombabetegségek. Az elkövetkezendő időszakra kánikula várható, ezért most nyújthatjuk a permetezési fordulók közt eltelt időt. Az elmúlt hét száraz, meleg időjárása kedvezett a szőlőnek, folyamatos a zsendülés. A következő napokra ígért kánikula azoknak kedvezhet, akik lemaradtak a zöldmunkákkal és az átlagnál kissé nagyobb a lombsátor. Itt az önárnyékoló hatás jótékony lehet az elkövetkező napokban. A nem permetezett ültetvényekben a lisztharmat erős. Az előrejelző műszerek szerint a lisztharmat számára kedvezőek a feltételek. A fejlődésben lemaradott fűrtészek még fertőződhetnek. Az átlagos fejlettségű fűrtök esetében - általában - azonban a lisztharmat most már alig tud kárt tenni. Most, hogy a fűrtök már nem fertőződhetnek jelentősen, ne feledjük el, hogy a lombzat védelme még fontos. Az érő bogyókat a levelek táplálják. A levelek tömeges fertőződése esetén a minőség érésre rohamosan romolhat. Tehát még ne tegyük félre a permetezőgépet és a felszívódó szereket. A szőlőmolyok lárváinak károsítása folyamatos. Vizsgáljuk át a fűrtöket, és ahol szövedéket vagy lárvára utaló rágást észlelünk, ott haladéktalanul permetezzünk. Folyamatos a második nemzedék lepkéinek rajzása. Szex-feromon csapdáink a héten átlagosan 23 db lepkét fogtak. Mind a gombaölő mind a rovarölő szerek kijuttatásánál ügyeljünk a jó fedettség elérésére. A mostani időszakban a 400-500 liter víz/ha vízmennyiséggel történő permetezés a legeredményesebb. Az erősen zöldmunkázott tőkéken a fűrtök a napra kerülnek. A bogyókat érő erős sugárzás hatására a bogyók bőrszövete megperzselődik. Ennél is veszélyesebb, amikor a magig ható sugárzás a kis fejlődő magot károsítja. Ennek eredményeképp a mag károsodott része feletti bogyórész elhal, rászárad-rátöpped a magra, féloldalas bogyó keletkezik. Nemcsak termésvesztés, minőségromlás alakul ki, hanem majd az érés időszakában szürkepenész telephellyé is válhat ez a rész. A túlterhelt tőkéken ebben az időszakban megjelenhetnek a tőkeelhalás (Eutypa, Stereum) tünetei. A terhelés csökkentésével, lombtrágyák folyamatos használatával megelőzhető a betegség fellépése. A tőke szakszerű, az első tünetek megjelenésekor elvégzett, visszavágásával újra nevelhetjük a növényt.


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 némi 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 szembeűnő lehet egyes ültetvényekben. Ezeket 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. 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 (arany színű sárgaság fitoplazma), amit terjeszt. A Térségben az amerikai szőlőkabóca imágóinak jelenléte általános. Figyelemmel kísérhetjük a fertőzöttség alakulását országosan a naponta frissülő <https://karositolmonitoring.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. Háztetőszerűen összecukott szürkésfehér, viaszporral borított, ezüstös szárnyai és sárga szemei könnyen felismerhetővé teszik. Piretroid típusú rovarölő szerekkel védekezhetünk ellenük.

A meteorológiai állomások által mért adatok

július 30 – augusztus 5.	Heti átlaghőmérséklet (°C)	Csapadékösszeg (mm)
Nagykőrös	24,3	2
Cegléd	24,2	2
Monor	23,9	10
Kecel	24,6	1
Lőrinci	23,7	6

Pénteken előreláthatólag kelet felé távolodik a front felhőzete. Kisüt a nap, csapadékmentes, változóan napos-felhős idő ígérkezik. Élénk északias szél fúj. A hétvégén sok napsütés és déli széllel érkező melegedés, kánikula a legvalószínűbb. Tartós hóhullám ezúttal nem valószínű. Vasárnap délután, elszórtan már kialakulhat frissítő záporosó, zivatargóc. Jövő hét első felében augusztusi átlagnak megfelelő, meleg, nyári idő ígérkezik változóan napos-felhős időben, elvéve egy-egy elszórtan előforduló záporral, zivatargóccal. Növényvédelmi munkákat a héten csak körültekintéssel lehet végezni. A következő 7 napban a Térségben 5 mm csapadék várható (Forrás: <http://www.met.hu/>).

	<p>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</p>
---	--



A fehér fajták fejlettsége



A gubacsatkák kártétele fokozódott



A hajtásnövekedés megfelelő



A kék szőlők fenológiája



A levelek lisztharmat elleni védelme most fontos



A lisztharmat a fűtökről mostantól a fiatal levelekre terjed



A lisztharmat nem kímélte a fűtöket



A parlagfű irtására fokozottan figyeljünk



A szőlómolyok kártétele helyenként erős



A veszélyes gyomokra fordítsunk figyelmet



A zsendülés folyamatos



Fontos a jó fedettség



Tartsuk gyommentesen az ültetvényeket