

Szőlő növényvédelmi előrejelzés (2014.06.19.)

a Móri Borvidék szőlőtermesztői számára

Kiadva: 2014.06.19. 12:00-kor.

Érvényes: 2014.06.26-ig.

Várható frissítés: 2014.06.26. 12:00-kor.

Fenológiai fázis: kötődés

Tarka szőlómoly fogás: -

Időjárás: Meleg idő

Veszélyhelyzet: Lisztharmat, Peronoszpóra, Molyok

Tünetek: Peronoszpóra levéltünetek, Lisztharmat levéltünetek

Várható fejlemények: Lisztharmat, Peronoszpóra erősödése, Felszívódó szerek használata, Molylárvák kártétele

Június 12-én a Csákberénytől nem messze lévő Tóhely-domb közelében lévő szőlőültetvényben az amerikai szőlőkabóca L2-es lárváit észlelték.

Hirtelen és jelentősen megemelkedett a lisztharmatos fürtök és levelek aránya. A kezeletlen tőkéken több helyen erős a fürt és levélfertőzés. Ez a feretózási hullám korainak számít, ebből következőleg az idei évben erős lisztharmatjárvány alakulhat ki júliusra. Próbáljuk most elejét venni a járványnak. Felszívódó és kontakt szerek kombinációjával védekezünk a betegség ellen.



A gombabetegségeknek a jelenlegi időjárás nagyon kedvez. Egyes fajtákban, Kék Oportó, Kékfrankos megjelentek a lisztharmat tünetei, de olyan erősséggel és tömegesen, amelyre az utóbbi években nem volt példa. Nemcsak a leveleken, de a kötődés után közvetlenül a fürtökön is tömeges a tünetek megjelenése. Lisztharmat ellen a felszívódó és a kontakt készítmények kombinációjával próbáljuk meg

megelőzni a komolyabb fertőzések kialakulását, ahol még nem telepedett meg a betegség. Az elmúlt napokban leesett pár mm csapadék nagyon kedvezett a gomba további szaporodásának.



A peronoszpóra tünetei is folyamatosan jelennek meg. Nem olyan mértékben mint a lisztharmat, de csapadék esetén ez a betegség is gyorsan terjed. Peronoszpóra ellen a permetezések "alapszereként" mindenképpen szerepeljen a folpet hatóanyag vagy folpet tartalmú szerkombináció. A peronoszpóra elleni hatása mellett a botritisz ellen is véd.



A betegségek számára jelenleg nagyon kedvező időjárás miatt, folyamatosan - 10-12 naponta - folytatni kell a blokkyszerű kezeléseket. A készítmények közül a legerősebb hatásúakat válasszuk: ez lehet valamelyik strobilurin, ezen kívül felszívódó szerek kombinációjával is permetezhetünk. A lényeg, hogy erős védelemmel lássuk el a szőlőt. Ilyen időjárásban napok alatt változhat a helyzet, és a gyenge fertőzésekből jelentősebbek is kialakulhatnak igen rövid idő alatt.

A szőlőmolyok lárváinak károsítása folyamatos. Vizsgáljuk át a fürtöket, és ahol szövedéket vagy lárvára utaló rágást észlelünk, ott haladéktalanul permetezzünk. A lárvák L3-as stádiumban vannak a mostani időszakban.

Mind a gombaölő mind a rovarölő szerek kijuttatásánál ügyeljünk a jó fedettség elérésére. A mostani időszakban hektáronként 300-350 l víz körüli mennyiséggel lehet jó fedettséget elérni. Lehetőség szerint kerüljük a nagy vízmennyiséggel történő permetezést. A nagy, 500-600 liter víz/ha, vízmennyiséggel történő permetezés "híg" permetlé-oldatot ad, amely még tovább "hígulhat" a szőlő erős növekedése és új lombképződése miatt.



A hónaljajtások megjelenése és fejlődése is jelentősen növeli ilyenkor az új lombfelületet. A "töményebb" permetlé használat - az erős növekedés leállásáig - javasolt.



A szőlőben a gyomnövényekre is fordítsunk kellő figyelmet. A nyári kezelést glifozát tartalmú készítménnyel végezzük el. Több veszélyes gyom is újra „nekilendül” ebben az időszakban, ezért ezek irtására akkor kerüljön sor, amikor még 20-30 cm-nél nem nagyobbak. Később csak sok veszéllyel, többszöri kaszálás és az ezt követő újrakaszálás elvégzett gyomirtás ad csak eredményt. A kijuttatáskor ügyeljünk arra, hogy a permetlé nem érheti a kultúrnövény zöld részeit, ezért elengedhetetlen a törzs és kordonkar tisztítás. A fent említett hatóanyag környezet-kímélő, ezért az integrált (AKG) termesztésben is felhasználható.



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 meteorológiai állomások által mért adatok:

06.12.-06.18.	Heti átlaghőmérséklet (oC)	Csapadékösszeg (mm)
Csákberény	19,5	2,0
Csókakó	19,0	1,6
Mór	18,4	9,2
Zámoly	19,6	0,0

Péntek, szombat kissé hűvösebb, vasárnap és hétfő melegebb, kedd, szerda ismét hűvösebb idő, jelentősebb eső kedden valószínű. Növényvédelmi munkákat a héten biztonságosan lehet végezni. A következő 7 napban a Borvidéken 2 mm csapadék várható. Az időjárás-előrejelzés 06.19-én (csütörtökön) készült, az ebből az időpontból előrelátható időjárást jelzi előre. A kiadás napjától távolodva a későbbiekben ez jelentősen változhat, ezért adott napra várható csapadékról <http://www.eumet.hu/> weboldalon érhetünk el információkat.

A fent felsorolt betegségek ellen a Syngenta a következő készítményeket ajánlja.

A 	ajánlata erre a hétre: atkák ellen Thiovit Jet, Vertimec 1,8 EC atkák ellen a Vertimec 1,8 EC lehetőség szerint önmagában kijuttatva lisztharmat ellen Thiovit Jet, Topas 100 EC, Dynali peronoszpóra ellen Bravo 500, Ridomil Gold MZ 68 WG, Pergado F lisztharmat, peronoszpóra és szürkepenész ellen Quadris Max szőlómolyok ellen Affirm, Karate Zeon 5 CS amerikai szőlőkabóca ellen Actara SC kötődést követően gyomok ellen Medallon Prémium
---	--