

Szőlő növényvédelmi előrejelzés (2014.05.15.)

a Móri Borvidék szőlőtermesztői számára

Kiadva: 2014.05.15. 12:00-kor.

Érvényes: 2014.05.22-ig.

Várható frissítés: 2014.05.22. 12:00-kor.

Fenológiai fázis: leghosszabb hajtások hossza 50-60 cm

Tarka szőlómoly fogás 1 hét alatt átlag 11 db/csapda

Időjárás: Változóan csapadékos, hűvös idő

Veszélyhelyzet: Lisztharmat

Tünetek: Nincsenek

Várható fejlemények: lisztharmat megjelenése, első permetezések elindítása, hét közben (05.21-től) erős felmelegedés

Az automata meteorológiai mérőállomásokhoz kapcsolt előrejelző programok erős LISZTHARMAT-VESZÉLYT jeleznek. A párás időjárás kedvező a lisztharmat kialakulásának. Tüneteket még nem találtunk a Borvidék ültetvényeiben, de napokon belül várható az első primer tünetek megjelenése a leveleken. A legfontosabb teendő a mostani időszakban, hogy megelőzzük a primer tünetek megjelenése után a szaporító képletek kialakulását a gombatelepeken. A szőlő gombabetegségek elleni védelmét a napokban - legkésőbb május 17-ig - meg kell kezdeni. A permetezésre most még elégséges kontakt készítmények használata. Kén és valamilyen peronoszpóra elleni kontakt készítmény együttes használata a legcélravezetőbb.



A múlt héten számottevő csapadék esett a Borvidéken. A változékony időjárás hatására közepes ütemű a fejlődés. A szőlő hajtásai jelenleg átlagosan 40-50 cm-es hosszúságúak. A kis fürtök megnyúlása megkezdődött. A mostani időjárás hasonlít a 2010-es évi ilyenkorai időszakhoz. Jelentős lehűlés és csapadék érkezett a ciklonnal, remélhetőleg a mostani rövidebb és kevésbé csapadékos lesz a 2010-ben előfordultnál.

A fiatal hajtásokat sok helyen továbbra is erősen károsítják a levélatkák és a gubacsatkák. A gombaölő szerek mellé speciális atkaölő szereket is keverjünk hozzá. A fejlődésben visszamaradott, rövid hajtások később sem jönnek rendbe maguktól, ezért az ilyen helyeken - ahol a növekedés szemmel láthatóan visszafogott - feltétlenül indokolt az atkaölő-szeres kezelés.



Több helyen találkozhatunk a leveleken lévő kisebb-nagyobb sárga foltokkal. A fonáki részen ugyanilyen folt látható. Ne ijedjünk meg, ezek a sárga, sárgásfehér foltok a szántóföldi kultúrákban az elmúlt hetekben történt gyomirtások „eredményei”. A szántóföldről a szél által felkapott porszemcsék felületén utaznak a szőlőlevélig a gyomirtó szerek. A levélen megtapadva, leginkább a reggeli harmat vagy eső hatására aztán oldatba kerülnek a vegyszerek, és okozzák a képen látható tüneteket. Nincs semmi teendők, a tünetek maguktól elmúlnak néhány hét alatt. Amennyiben a fonáki oldalon azonban penészgyp található a folt területén, akkor már más a helyzet, ez esetben a peronoszpóra jelent meg az ültetvényben.



A jelenlegi helyzet a peronoszpóra tekintetében bizonytalan. Egyrészt a tavalyi évről áttelelt fertőzőanyag mennyisége kicsi. Másrészt száraz volt a március, de nagyon meleg. Áprilisban is meleg volt az idő és esett átlagos mennyiségű csapadék. Májusban már most 30-40 mm körül tartunk, és tudvalevőleg az április időjárása meghatározó a

peronoszpóra talajon áttelelt szaporító képleteinek további sorsát tekintve. Reméljük, az idei évben csak később indul a peronoszpóra járvány.

A tarka szőlőmoly továbbra is rajzik. Szex-feromon csapdáink átlagosan 11 db-ot fogtak a héten. Az első lárvák megjelenése az elkövetkező napokban már várható. A rovarölő szerek kezeléseket el kell kezdeni a molyok ellen, mert ennek hiányában a fűrtkezdeményeket a kis lárvák már virágzás előtt jelentősen károsíthatják. A mostani időszakban elsősorban a kitinszintézis-gátló készítmény használata indokolt.

A rovarölő szerek használata más kártevők miatt is indokolt. Több helyen a lombormányosok, levélbarkók és a cserebogarak is károsítják még a szőlőt.

A zöldmunkákkal folyamatosan válogassuk ki a jól fejlődő hajtásokat. A tőkék így mielőbb a megmaradt, kiválogatott szép, erős hajtásokba tudják összpontosítani a növekedési energiájukat. A tőketörzsön előtört kis hajtásokat távolítsuk el még most, mielőtt azok megerősödne.



A szőlőben a gyomnövényekre is fordítsunk kellő figyelmet. Sorkezelés formájában kijuttatva a glifozát hatóanyagú szereket, eredményesen tarthatjuk gyommentesen a szőlőt. Az említett hatóanyag minden magról kelő és élő gyomnövényt irt. A gyomnövények 15-25 cm-es fejlettségénél juttassuk ki. Élő gyomnövények ellen a gyomok intenzív növekedési szakaszában, amikor a hajtások hossza eléri a 20-25 cm-t, a magasabb dózist kijuttatva javasolt használni. Apró szulák ellen közvetlen a szulák virágzását megelőző időszakban használhatjuk eredményesen a gyomirtószereket. Ha az ültetvény nyár közepére kigyomosodik, a nyári kezelést újra glifozát tartalmú készítménnyel végezzük majd el. A kijuttatáskor ügyeljünk arra, hogy a permetlé nem érheti a kultúrnövény zöld részeit, ezért elengedhetetlen a törzs és kordonkar tisztítás. A fent említett hatóanyag kifejezetten környezet-kímélő, ezért az integrált természetben is felhasználható.

A meteorológiai állomások által mért adatok

05.08.-14.	Heti átlaghőmérséklet (oC)	Csapadékösszeg (mm)
Csákberény	13,3	5,6
Csókakó	12,9	16,8
Mór	12,9	28,4
Zámoly	12,9	16,0




Az ültetvényekben jelenleg megtalálható kabóca fajok (fekete kabóca, szarvas kabóca, vérpettyes kabóca stb.) a tudomány jelen állása szerint nem terjesztik a fitoplazmákat. Kifejezetten kabócák ellen közvetlen a szőlő virágzása után kell védekezni.

Csongrád megyében, elsőként az országban, az idei évben megtalálták az első kelő amerikai szőlőkabóca lárvákat. Ezek után majd lassan a Móri Borvidéken is számítani lehet az első amerikai szőlőkabóca lárvák kelésére.

Péntekenlassan lassul a szél és gyengül a hideg, de heves zivatarok várhatók. Szombat, vasárnap kevesebb, gyengébb zivatarfoltok között, változóan felhős idő, fokozatos enyhülés valószínű. Növényvédelmi munkákat a héten csak körültekintéssel lehet végezni. A következő 7 napban a Borvidéken 35 mm csapadék várható. Adott napra várható csapadékról a <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 lisztharmat ellen Thiovit Jet, Topas 100 EC peronoszpóra ellen Bravo 500 szőlőmolyok ellen Affirm, Karate Zeon 5 CS gyomok ellen Medallon Prémium
--	---