

Szőlő növényvédelmi előrejelzés (2015.05.28.)

a Móri Borvidék szőlőtermesztői számára

Kiadva: 2015.05.28. 12:00-kor.

Érvényes: 2015.06.04-ig.

Várható frissítés: 2015.06.04. 12:00-kor.

Az elmúlt napokban leesett jelentős mennyiségű csapadék hatására erős lehetséges fertőzési hullám indulhatott el mindkét betegség - a lisztharmat és a peronoszpóra - esetében. A virágzás közelsége és a betegségek számára jelenleg nagyon kedvező időjárás miatt haladéktalanul meg kell kezdeni a blokszerű kezelések első fordulóját. A készítmények közül a legerősebb hatásúakat válasszuk: ez lehet valamelyik strobilurin, ezen kívül felszívódó szerek kombinációjával is indulhatunk. A lényeg, hogy erős védelemmel lássuk el a szőlőt, hogy a virágzás alatti időszakban a gombabetegségek várhatóan erős támadása visszatartható legyen. Nagyon fontos a jó fedettség. Törekedjünk a minél teljesebb, tökéletesebb fedettség elérésére.



A magas páratartalom és a melegedő időjárás együtt a lisztharmatnak nagyon kedvez. Most leginkább erre a betegségre kell figyelmet fordítani. A szőlő közepesen fejlődött az elmúlt héten. Jelenleg a hajtások átlagosan 80-100 cm-es hosszúságúak a Borvidék ültetvényeiben. A sok csapadék hatására kissé lelassult a növekedés az elmúlt időszakban. Az utóbbi napokban 40-60 mm eső esett. A csapadékos napok alatt azért nem volt olyan hideg, hogy a fejlődés teljesen megtorpanjon, ezért a virágzás várható időpontja előbbre tolódik a megszokottnál, néhány fajtában már itt-ott látni virágot.

Ezzel párhuzamosan a lisztharmat-veszély fokozott az ültetvényekben. Napokon belül robbanásszerűen megjelenhetnek az ültetvényekben a gomba első levéltünetei.



A tarka szőlómoly továbbra is rajzik, de már csak szórványosan. Szex-feromon csapdáink átlagosan 5 db-ot fogtak a héten. Ezzel párhuzamosan a lárvák károsítása megkezdődött. Az elmúlt hetekben tömegesen rajzó molyok utódai most tömegesen kelnek. Az elkövetkező napokban vizsgáljuk át a fürtöket, és ahol szövedéket vagy lárvára utaló rágást észlelünk, ott haladéktalanul permetezzünk. Permetezés hiányában a fürtkezdeményeket a kis lárvák már virágzás előtt és alatt jelentősen károsíthatják. A mostani időszakban a kontakt szerek és a kitinszintézis-gátló készítmények használata is indokolt és megfelelő, bármelyik szertípust választhatjuk az eredményes védekezés érdekében.



A levélatkák továbbra is visszafoghatják egyes hajtások növekedését. Ilyen esetben speciális atkaölő szereket juttassunk ki. A képen látható atkás hajtás nagymértékben lemaradt a növekedést tekintve a mentes hajtástól. Ezeken a részeken megfelelő termés nem várható.



A zöldmunkákkal folyamatosan válogassuk ki a jól fejlődő hajtásokat. A virágzó fürtök így a virágzás alatt "levegőhöz juthatnak", és a kötés jól alakulhat.



A permetezések során figyelni kell a perzselés fokozott veszélyére. A vitorla és a vitorla alatti, felső levelek vannak leginkább veszélyben, amelyek frissen kerültek ki és vékony még a levélszövetük.



Sorkezelés formájában kijuttatva a glifozát hatóanyagú szereket, eredményesen tarthatjuk gyommentesen a szőlőt. Az említett hatóanyag minden magról kelő és évelő gyomnövényt irt. A gyomnövények 15-25 cm-es fejlettségénél juttassuk ki. Évelő gyomnövények ellen a gyomok intenzív növekedési szakaszában, amikor a hajtások hossza eléri a 20-25 cm-t, a magasabb dózist kijuttatva javasolt használni. A kijuttatáskor ügyeljünk arra, hogy a permetlé nem érheti a kultúrnövény zöld részeit, ezért elengedhetetlen a törzs és kordonkar tisztítás.



Persze a legjobb a kapálás a szőlőnek, a sor alját amíg csak tudjuk kézi vagy gépi kapálással tartjuk gyommentesen. A mozgatott talajban sokkal jobban fejlődik a szőlő.




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. A Borvidéken az első amerikai szőlőkabóca lárvák kelése megkezdődött. A fiatal, kelő lárvák még nem terjesztik a fitoplazmás betegséget.

A meteorológiai állomások által mért adatok

05.20.-27.	Heti átlaghőmérséklet (oC)	Csapadékösszeg (mm)
Csákberény	13,8	47,6
Csókakó	13,4	58,0
Mór	13,2	49,4
Zámoly	14,0	37,2

Péntektől, június 4-ig nagyrészt száraz, igen meleg időszak valószínű. Növényvédelmi munkákat a héten biztonságosan lehet végezni. A következő 7 napban a Borvidéken 2 mm csapadék várható (Forrás:<http://www.eumet.hu/>).

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

A		<p>ajánlata erre a hétre: atkák ellen Vertimec Pro (1 évben csak egyszer használható)</p> <p>lisztharmat és atkák ellen Thiovit Jet,</p> <p>lisztharmat ellen Topas 100 EC,</p> <p>peronoszpóra ellen Bravo 500, Ridomil Gold MZ 68 WG, Pergado F</p> <p>lisztharmat, peronoszpóra, szürkepenész ellen: Quadris Max</p> <p>molyok és rágó kártevők ellen Karate Zeon 5 CS</p> <p>gyomok ellen Medallon Premium</p>
---	---	--