

## Szőlő növényvédelmi előrejelzés (2015.06.04.)

### a Móri Borvidék szőlőtermesztői számára

**Kiadva: 2015.06.04. 12:00-kor.**

**Érvényes: 2015.06.11-ig.**

**Várható frissítés: 2015.06.11. 12:00-kor.**

A szőlő jól fejlődött az elmúlt héten. Jelenleg fekvéstől és fajtától függően 5-15%-os virágzás van a Borvidék ültetvényeiben. A meleg napok hatására intenzív a virágzás megindulása és várhatóan a továbbiakban is megmarad a gyors ütemű virágzás.

A lisztharmat levéltünetei elszórtan megjelentek a Borvidék ültetvényeiben. A párás, fülledt időjárás nagyon kedvez a gombabetegségek szaporodásának.

Bár alapvetően az időjárás a lisztharmat terjedésének kedvez, a peronoszpóra számára is jó "előkészületi időszaknak" számít az elmúlt két hét időjárása. Csapadék érkezése esetén gyorsan és erősen felléphet a betegség, akár már a virágzás alatt, ami igen veszélyes a kötődő kis bogyókezdeményekre nézve.

Az ország több (Villány, Szekszárd) Borvidékéről is fűtrész-elhalásokat jelentettek, amely oka még nem tisztázott, de a botritisz is lehet az okok között. Ezért fontos a megfelelő fűtrvédelem a mostani időszakban. A virágzás alatt, a betegségek számára jelenleg nagyon kedvező időjárás miatt, folyamatosan - 7-10 naponta - folytatni kell a blokkyszerű kezeléseket. A készítmények közül a legerősebb hatásúakat válasszuk: ez lehet valamelyik strobilurin, ezen kívül felszívódó és kontakt szerek kombinációjával is permetezhetünk. A lényeg, hogy erős védelemmel lássuk el a szőlőt, hogy a virágzás alatti időszakban a gombabetegségek támadása visszatartható legyen.

A szőlőmolyok rajzása gyenge. Szex-feromon csapdáink 1 hét alatt átlagosan 4 db tarka- és 1 db nyerges szőlőmolyt fogtak. Ezzel párhuzamosan a lárvák megjelenése és károsítása folyamatos. Vizsgáljuk át a fűrtöket, és ahol szövedéket vagy lárvára utaló rágást észlelünk, ott haladéktalanul permetezzünk.



Permetezés hiányában a fürtkezdeményeket a kis lárvák a virágzás 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.

Mind a gombaölő mind a rovarölő szerek kijuttatásánál ügyeljünk a jó fedettség elérésére. A mostani időszakban hektáronként 250 l víz körüli mennyiséggel lehet jó fedettséget elérni.

Nemcsak a középső zónának, de a lombzat alacsonyabban (tőketörzs) és magasabban (vitorla) elhelyezkedő részeinek is juttatni kell a permetléből.

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. Főleg a nagy adagú kén és a túladaolt lisztharmat elleni felszívódó készítmények okoznak perzselést.

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.


A Móri Borvidéken az amerikai szőlőkabóca lárvák megjelenését még nem jelentették a növényvédelmi híradások, de biztosra vehető, hogy a lárvák kelése megkezdődött, mert az ország északi (Sopron, Gyöngyös) és déli (Szekszárd, Pécs) részén is a lárvák már L2-L3-as fejlettségűek. Figyelemmel kísérhetjük a lárvakelés alakulását országosan a naponta frissülő <https://karositemonitoring.nebih.gov.hu/> weblapon a Térképek menüpont alatt. A narancssárga jelölőkre rákattintva megnézhetjük a fogás helyén az első fogás dátumát, a fogott egyedek számát és a lárvák fejlettségi állapotát. A kártevő ellen a virágzás után javasolt a védekezéseket elkezdeni (Actara). Az Actara, mint a leghatásosabb készítmény, az engedélyokirata előírása alapján szőlőben csak gyümölcskötődés kezdetétől (elvirágzás után) használható.

Maga **a kártevő nem karantén besorolású**, csak a betegség (aranyszínű sárgaság fitoplazma), amit terjeszt.

<b>05.28.-06.03.</b>	<b>Heti átlaghőmérséklet (oC)</b>	<b>Csapadékösszeg (mm)</b>
<b>Csákberény</b>	<b>18,2</b>	<b>2,0</b>
<b>Csókakó</b>	<b>19,0</b>	<b>0,8</b>
<b>Mór</b>	<b>17,5</b>	<b>0,4</b>
<b>Zámoly</b>	<b>16,8</b>	<b>0</b>

Június 10-ig igen meleg és nagyrészt száraz időszak, elszórt kisebb záporok várhatók. 10-én, jövő szerdán enyhülés, szél, kiadósabb záporok valószínűek. 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 1,8 EC (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>
---	---	---