

Badacsonyi Borvidék Hegyközségi Tanács

Növényvédelmi előrejelzés

2017-06-16

(24. hét)

Fenofázis: virágzás vége, tisztulás, zöldbors- zöldborsó nagyság

Badacsonyan a késői fajták virágzás végén, tisztulásban, míg a korai és középérésű fajták bogyói zöldbors- zöldborsó nagyság vannak.

A múlt héten Badacsonyan leesett csapadék mennyisége összesen 14,0 mm volt.

A növényvédelmi előrejelző készülékek a változékony időjárásnak köszönhetően továbbra is **erős lisztharmat veszélyt** jeleznek. Lisztharmat ellen kontakt vagy felszívódó készítményekkel védekezni kell!

Kontaktathatású kénkészítmények használata esetén figyelembe kell venni azt, hogy ezek a növényvédő szerek hatékonysága csak 15 C° felett érvényesül. 25C° felett a növényvédő szerek perzselést okozhatnak!

Peronoszpóra esetében preventív (megelőző) védekezés javasolható kontakt vagy (az időjárási előrejelzéseket figyelembe véve) felszívódó készítmények alkalmazásával. Nagyobb mennyiségű csapadék hatására erős nappali felmelegedés esetén az inkubációs idő letelte után primer tünetek (olajfolt) megjelenésére lehet számítani.

Szürkerothadás ellen védekezni a műszerek jelzése alapján **nem szükséges**.

Figyelem: A hét második felébe mérséklődik a hőmérséklet, vasárnapra 20-24 C°-os maximum hőmérséklet várható. Jelentősebb mennyiségű csapadék az előrejelzések jelenlegi állása szerint a hétvégén már nem lesz. Hétvégén erős szélre lehet számítani. Jövő héten erősödik a nappali felmelegedés szerdáig 27-30 C° várható, majd egy hidegfrontnak köszönhetően csütörtökön átmenetileg mérséklődik a hőmérséklet, de hétvégére igazi nyári idő várható az előrejelzések jelen állása szerint ☺.

A szőlómolyok lárvakelés elkezdődött, ezért a rovarölő szerek hatásmechanizmusát figyelembe véve indokolt lehet a rovarölő szerek kezelés elvégzése.

„Este van, este van: kiki nyugalomba!
Feketén bólingat az eperfa lombja,
Zúg az éji bogár, nekimegy a falnak,
Nagyot koppan akkor, azután elhallgat.
Míntha lába kelne valamennyi rögnek,
Lomha földi békák szanaszét görögnek,
Csapong a denevér az ereszt sodorván,
Rikoltoz a bagoly csonka, régi tornyán.”

(Arany János: Családi kör)

2017 a cserebogarak éve lesz? Majd elválik, de az biztos, hogy ez idáig gyakran találkozhattunk, májusi-, áprilisi- és most júniusi-, zöld- és rezes cserebogárral is.

Éjjel és nappal is a cserebogarak dorbékolását lehet hallani szőlőben, kertekben egyaránt.

A zöld cserebogarakból 06.12 és 06.14 között 87 db-ot fogott Badacsonyan a varsás csapda.

A növényvédelmi fordulók (gyomirtás és lombkezelések), valamint a **zöldmunkák** (hajtásigazítás és kötözés, törzstisztítás) időbeni elvégzése szükséges a **megfelelő preventív védelem** elérése érdekében.

Az ültetvényekben megjelent és fokozottan jelentkeznek a tápanyaghiány tünetei (vashiány (sárgulás), cink hiány, bór hiány stb.). Megelőzésre és „gyógyításra” levélvizsgálati eredményekre alapozva egyedi talajkezelés vagy ültetvényszinten lombkezelés (levéltrágya) javasolható.

Erdőségeken főleg, de belterületen is tapasztalható az őzek, vadnyulak, szarvasok és vaddisznók jelenléte és a kártételük is. Jó hír a gazdáknak, hogy a Balaton-felvidéki Nemzeti Park munkatársai élve befogó csapdák kihelyezésével gyérítik a vaddisznó állományt. Az így befogott egyedeket vaddisznós kertekbe szállítják el.

A NAIK Szőlészeti és Borászati Kutatóintézet területén kihelyezett csapda eddig a márciusi fogással kiegészítve összesen 3 malacot, 2 kocát és 2 süldőt fogott.

Reményeink szerint tovább gyérítik ezzel a hatékony módszerrel a vaddisznó populációt.

Ezen a héten a BASF növényvédő szer ajánlata szőlő növényvédelmére az előrejelzés alapján:

Lisztharmat ellen: Kumulus S, Sercadis, Vivando

Peronoszpóra ellen: Delan 700 WG, Polyram DF, Acrobat MZ WG, Enervin (csak megelőzésre), Forum R (elvirágzott fajtáknál)

Szőlőmolyok ellen: Fendona 10 EC

Ezen a héten a Syngenta növényvédő szer ajánlata szőlő növényvédelmére az előrejelzés alapján:

Lisztharmat ellen: ThiovitJet, Topas 100EC, Dynali

Peronoszpóra ellen: Bravo 500, Neoram 37,5 WG, Ridomil Gold MZ 68 WG, Pergado F

Szőlőmolyok ellen: KarateZeon 5 Cs, Affirm

Atkák és tripszek ellen: Vertimec Pro kizárólag önmagába kijuttatva AKG-s területeken egy tenéyszidőszakban legfeljebb egy alkalommal használható

Az amerikai szőlőkabóca és potenciálisan veszélyt jelentő egyéb kabócák ellen közvetlen a szőlő virágzása után kell védekezni, melynek most jött el az ideje. A lárvák (L₂-L₃) most érték el a borvidék számos pontján azt a fejlettséget, hogy ellenük célzottan és eredményesen védekezni tudjunk.

Ökológiai (Bio) termesztésben és átállás alatt levő területeken eredményesen a Spin Tor és Laser készítmények használhatók az amerikai szőlőkabóca ellen.

A rovarölő szerek alkalmazásakor kellő körültekintéssel járjanak el! Méhveszélyesség szempontjából vannak kritériumok, amikor egyes készítmények nem (virágzó gyomok, virágzó kultúra), vagy korlátozásokkal (méhkímélő technológia) alkalmazhatók.

Kérem, kísérjék figyelemmel a Veszprém Megyei Kormányhivatal védekezési felhívását!

Badacsony, 2017. június 16.