

## Badacsonyi Borvidék Hegyközségi Tanács

### Növényvédelmi előrejelzés

2017-06-01

(22. hét)

Fenofázis: fürtmegnyúlás, virágzás kezdet, virágzás

**Amíg az ország területén rendszeresen esik, addig nálunk lassan aszályos mértékű a vízhiány. Némi enyhülést hozott a szerda éjjeli eső, de sajnos nem elegendő. Ne legyünk telhetetlenek ennek is örülnünk kell, hogy még ennyi is esett.**

A múlt héten Badacsonyan leesett csapadék mennyisége összesen 1,7 mm volt. A héten eddig két csattanással (eső elején és végén) 3,0 mm esett. (A borvidék számos pontján megközelítette és meg is haladta a 10,0 mm-t.

A növényvédelmi előrejelző készülékek a hőségnek, esténként viszont a fülledt időnek köszönhetően **erős lisztharmat veszélyt** jeleznek. Lisztharmat ellen kontakt vagy felszívódó készítményekkel védekezni kell!

Kontaktthatású 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) megjelenése várható. Ez még ugyan várat magára, de áztató 10 mm feletti esőt követően a kórképek megjelenésére lehet számítani.).

**Szürkerothadás ellen védekezni a műszerek jelzése alapján nem szükséges, de a virágzó fajták miatt preventíven indokolt.**

Badacsonyan a korai és középérésű fajták virágzása elkezdődött. A kései fajtáknál is közeleg a virágzás kezdete, mely indokoltá teszi a felszívódó készítmények alkalmazását is.

**Figyelem:** A hét második felébe napról-napra emelkedik újra a hőmérséklet, vasárnapra 28-30 C°-os maximum hőmérséklet várható. Jelentősebb mennyiségű csapadék az előrejelzések jelenlegi állása szerint nem lesz, de távolabbi prognózisok szerint keddre kiadós csapadék várható. A hétvégén mérsékelt szélre lehet számítani.

Az elmúlt hetekben a csapdázott szőlómolyok (tarka szőlómoly) mennyisége megugrott, a lárvakelés elkezdődött, ezért a különböző területeken egyedi számlálás (gazda által) esetén a rovarölő szer hatásmechanizmusát figyelembe véve indokolt lehet a rovarölő szeres kezelés elvégzése.

A növényvédelmi fordulók (gyomirtás és lombkezelések), valamint a **zöldmunkák** (hajtásigazítás és kötözés, törzstisztítás) időbeni elvégzése szükséges a **megfelelő preventív védelem** elérése érdekében. Ha virágzik a szőlő, akkor is el lehet, sőt el kell végezni a hajtásigazítást, törzstisztítást és a permetezést!

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

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

Lisztharmat ellen: Kumulus S, Sercadis, Vivando, Collis SC

Peronoszpóra ellen: Delan 700 WG, Polyram DF, (Acrobat MZ WG, Enervin)

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, Quadris Max, Pergado F)

Szőlőmolyok ellen: KarateZeon 5 Cs, Affirm

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

**Közírré tétetik, hogy** a borvidéken szinte mindenütt (főleg ha keresik) a törzshajtások leveleinek fonáki részén az amerikai szőlőkabóca L<sub>1</sub>-es, de vannak ültetvények ahol már az L<sub>2</sub> lárvák is megtaláltak, de ellenük védekezni még nem kell.

**Kifejezetten a kabócák ellen közvetlen a szőlő virágzása után kell védekezni, amikor a lárvák eléri az L<sub>2</sub>-L<sub>3</sub> lárvastádiumot.**

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 közeljövőben megjelenő aktuális védekezési felhívását!**

Badacsony, 2017. június 1.