

Szőlő növényvédelmi előrejelzés a Pannonhalmi borvidék szőlőtermesztői számára

2018.08.21-től – 08. 30 – ig



Fenológia: érés – szüret körül



Merlo

Időjárás(08.12 – 08. 21.)

Folyamatosan kánikula volt, csapadék nélkül. A napi átlagos középhőmérséklet 25 °C körül alakult. A forróságban minden növényre jellemző a kényszerérés. Ezt az időjárást a már leszüretelt fehér fajták jól elviselték, mennyiségben és minőségben is jó, vagy kiváló termést adtak. A későbbi fajtákon már szemmel láthatók az aszály tünetei (hervadás, kevés lé, töppedés, stb.). A következő napokra viharos, esős időjárást jósolnak, mely még gondot okozhat a rég nem védett szőlő egészségi állapotában.

Növényegészségügyi helyzet:

Lisztharmat fertőzés közepes, szinte minden ültetvényben megtalálhatók a tünetek levélen és bogyón is. Nem védett, vagy rosszul védett ültetvényekben ebben az évben nagy mértékű a fertőzés. Ilyen ültetvényekben néhol a termés szinte 100 % - ban elpusztult. A fertőzési nyomás jelenleg közepes.



Védett (???) szőlő

Peronoszpóra fertőzés tünetei is mindehol jelen vannak bogyón és levélen is. A júliusi fertőzés mértéke sok ültetvényben nagy. A fertőzési nyomásról már több hete nem beszélhetünk, de újabb csapadékkal újabb fertőzés várható a leveleken.

Botritisz fertőzés a korábbi csapadékosabb időszakból minden ültetvényben jelen van sokszor csak alig látható tüneteket okozva. Késői fajtákon csapadék esetén jelentős lehet a károsodás nem védett szőlőben.



Kezdeti botritisz fertőzés

Kártevők közül jelenleg egyik sem okoz gondot a borvidéken.

Egyéb növényvédelmi problémák közül már csak a viharok, napégés okozta sérüléseket és az aszály okozta károkat fontos megemlíteni, melyek eső esetén segítik a botritisz fertőzést.

Gyomfertőzés mértéke sok ültetvényben a korábbiaktól jelentősen eltér a szárazság miatt. Egyes gyomok elszáradtak, viszont pld. a parlagfű és a betyárkóró fertőzés erős!

Védekezési javaslat:

Szeptember végén, vagy a később érő szőlőket javasolt védelemben részesíteni peronoszpóra és lisztharmat fertőzés megelőzésére kontakt réz és kénkészítményekkel, valamint szürkerothadás elleni botriciddel.

Botritiszes fertőzés megelőzése a legfontosabb növényvédelmi feladat érésig, főleg ha párára, csapadékosra fordulna az időjárás. Ilyenkor speciális botritisz elleni készítmények alkalmazandók, de ezek is szigorúan a fertőzés megelőzésére! A Syngenta gombaölőszerei közül ilyenek a szisztemikus hatóanyagú Chorus 50 WG, mely 14 nap élelmezés – egészségügyi várakozási idővel rendelkezik.

Kártevők ellen borvidékünkön általában védekezni már nem kell!

Gyomok irtására 3 évesnél idősebb, törzstisztított ültetvényben a glifozát hatóanyagú herbicidek (pld. Medallon Premium) alkalmazása javasolt. Fiatal, vagy nem törzstisztított ültetvényekben csak kontakt (perzselő) hatású gyomirtószerrel használhatók.

Syngenta ajánlata védekezésre a következő napokra.

- Lisztharmat ellen: Thiovit Jet
- Peronoszpóra ellen: Neoram 37,5 WG
- Botritisz ellen: Chorus 50 WG
- Atkák ellen: védekezés általában nem szükséges
- Molyok ellen: védekezés általában nem szükséges
- Kabócák ellen: védekezés általában nem szükséges
- Gyomok ellen: Medallon Premium (3 évesnél idősebb, törzstisztított szőlőben)

A szüret hátralévő idejére kitartást, napsütést kánikula nélkül, jó egészséget, szép borokat kívánok minden Szőlésznek – Borásznak!