

Szőlővédelmi előrejelzés

Pannonhalmi borvidék

2017. augusztus 1.

Fenofázis

A Pannonhalmi borvidéken fajtától függően a szőlő zsendülés és érés stádiumában van. Az Irsai Olivér szüret ideje napokon belül indul a borvidéken.

Időjárási adatok (07.13 – 07. 31.)

Győrújbarát	07.13.	07.14.	07.15.	07.16.	07.17.	07.18.	07.19.	07.20.	07.21.	07.22.	07.23.	07.24.	07.25.	07.26.	07.27.	07.28.	07.29.	07.30.	07.31.
Csapadék (mm)	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	0.2	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-
Hőmérséklet (°C)	21,4	22,5	22,5	21,9	21	23	22,6	24,3	20,9	20,9	23,2	24	23,6	23,2	24,8	26,8	26,9	26,6	24

Győr-szemere	07.13.	07.14.	07.15.	07.16.	07.17.	07.18.	07.19.	07.20.	07.21.	07.22.	07.23.	07.24.	07.25.	07.26.	07.27.	07.28.	07.29.	07.30.	07.31.
Csapadék (mm)	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-
Hőmérséklet (°C)	21,4	22,8	22,9	22,4	22,1	21,1	23	22,7	23,9	20,7	21,1	23,6	24	23,7	23,1	24,3	26,9	26,8	26,6

Széldomb	07.13.	07.14.	07.15.	07.16.	07.17.	07.18.	07.19.	07.20.	07.21.	07.22.	07.23.	07.24.	07.25.	07.26.	07.27.	07.28.	07.29.	07.30.	07.31.
Csapadék (mm)	-	-	-	-	0.2	1.4	0.4	0.6	0.4	3	3.2	0.6	0.2	3.4	-	-	0.2	-	-
Hőmérséklet (°C)	22,4	24	23,6	23,5	22,9	21,7	23	23,4	24,3	21,4	21,6	24	24,8	25	24,4	26,2	27,8	27,6	27,1

Lisztharmat

A lisztharmat már csak a lombozaton és a másodfürtökön fertőzhetett. Most képződik a jövő évi lisztharmat kiindulási fertőzőanyaga, ennek gyérítésére elegendő a kontakt kéntartalmú növényvédő szerek használata.

Peronoszpóra

A peronoszpóra tünetei sem jellemzőek, néhány friss levélen látni tünetet, a fertőzés mértéke elenyésző. Az élelmezésegészségügyi várakozási idő betartásával válasszunk növényvédőszert!

Szürkerothadás

A készülékek nem jeleznek szürkerothadás veszélyt jelenleg a borvidéken. Az eddig talált tünetek a kezelés és a meleg időjárás miatt a vizsgált területeken szépen beszáradtak. A késői fajtáknál indokolt a Botrytis fertőzés megelőzésére figyelmet fordítani, hiszen ha az ültetvénybe bekerül a betegség, a

kártételt maximum megfékezni tudjuk, gyógyítani nem. Ennél a betegségénél is a megelőzésre kell törekedni (ahogy minden szőlőbetegség esetében).

Védekezés

Korai fajtáknál rendkívül fontos az élelmezés-egészségügyi várakozási idő (ÉVI) figyelembe vétele!

A ***lisztharmat*** ellen kontakt kéntartalmú hatóanyag használata indokolt 3-5 kg/ha dózisban: Cosavet DF, Eurokén, Kumulus S, Microthiol Special, Thiovit Jet, nincs várakozási idő. Nagyon fontos, hogy 25°C alatti hőmérsékleten, szélcsendes időben permetezzünk.

Peronoszpóra ellen alkalmazható növényvédő szerek (pl. Profiler 2-2,5 kg/ha (28 nap), Orvego 0,8 l/ha (35 nap), Delan Pro 2,5 l/ha (42 nap), Tanos 0,4 kg/ha (30 nap), Cymbal 45 WG 0,25 kg/ha (28 nap), Pergado F 2kg/ha (28 nap), Pergado Cu 4-5 kg/ha (28 nap), Curzate super DF 2 kg/ha (28 nap), Mildicut 3-4 l/ha (21 nap). Illetve kontakt réz hatóanyagú szerek (pl. Cuproxat FW 4-4,5 l/ha (21 nap), Cuprosan 50 WP 3 kg/ha (21 nap) stb. használata ajánlott.

Szürke/zöldrothadás ellen a korai, fürtzáródásban lévő fajtáknál pl. Scala 1,2 l/ha (ÉVI 21 nap), Folpan 80 WDG 1-1,25 l/ha (MVI 4 nap! ÉVI 30 nap – peronoszpóra ellen is hat), Switch 0,8-1 kg/ha (ÉVI 21 nap), Collis SC 0,3-0,4 l/ha lisztharmat ellen is (28 nap)

Horváth Edit
Növényorvos
+36703939320
horvaathedit@gmail.com