

SITUAČNÍ ZPRÁVA O VÝSKYTU ŠKODLIVÝCH ORGANISMŮ

č.: 12

Týden: 31

Období: 1. 8. - 8. 8. 2023



PADLÍ RÉVOVÉ ●

Situace se během posledního týdne příliš nezměnila. Nadále tak přetrvávají na většině lokalit středně rizikové podmínky pro další šíření infekce. **Zejména ohrožená jsou místa, kde již napadení bylo zjištěno a u odrůd se silným zahuštěním listové stěny.** Zde je nutné ochranu proti padlí nadále intenzivně používat a zároveň se soustředit i na kvalitní provádění zelených prací. Upřednostňujte v takových případech přípravky na bázi spiroxaminu. U zdravě vypadajících vinic je možné aplikovat některý ze systémových přípravků s dlouhodobým účinkem na rostlinu. Takové vinice už by pak měly do sklizně tlaku padlí odolat. Hlavní doporučené přípravky na následující období: KUMULUS, SULFOMAX, PRONTO, SPIROX, DYNALI, ALCEDO, DOMARK, VIVANDO, BELANTY, TOPAS, LUNA EXPERIENCE, SONATA.



PLÍSEŇ RÉVOVÁ ●●

Zaschlé zbytky květenství nyní slouží jako zásobárna inokula pro infekci zdravých bobulí. **V závislosti na ranosti odrůdy, dostatkem častých srážek a s narůstajícím obsahem cukrů v bobulích bude docházet k posilování vhodných podmínek pro šíření patogena uvnitř hroznů.** Toto období bude na řadě míst rozhodující z pohledu dotažení hroznů do jejich sklizňové dokonalosti. Výběr vhodných a dobře fungujících fungicidů proti plísni šedé je v tuto chvíli důležitým tahem v boji proti chorobě. V dalších dnech budou velmi vhodné podmínky pro šíření infekce. Nadále proto využívejte ideálně kombinované přípravky účinkující proti plísni révy i plísni šedé. Hlavní doporučené přípravky na následující období: MILDICUT, PROFILER, MELODY COMBI, PEGASO F, CASSIOPEE, DEFENDER DRY, ALTELA, FLOWBRIX, dále TELDOR, SWITCH, SCALA.



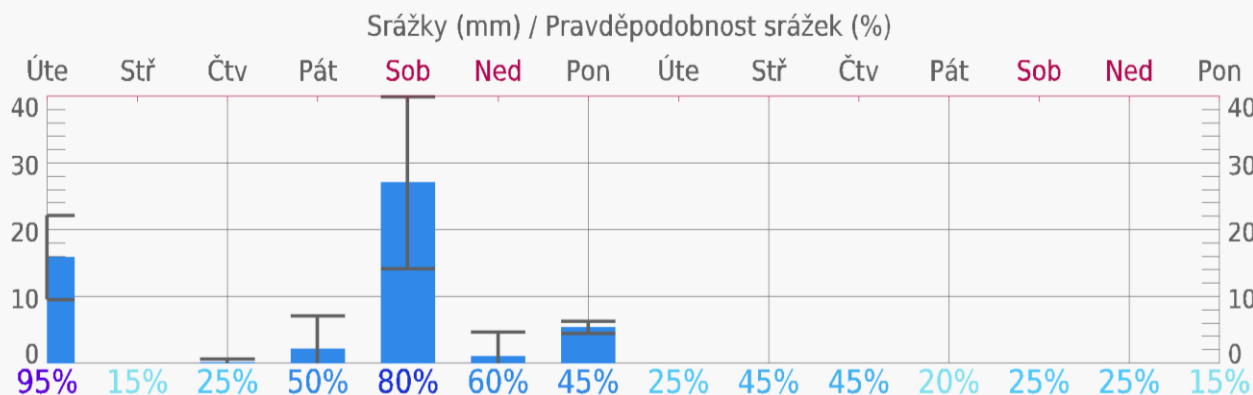
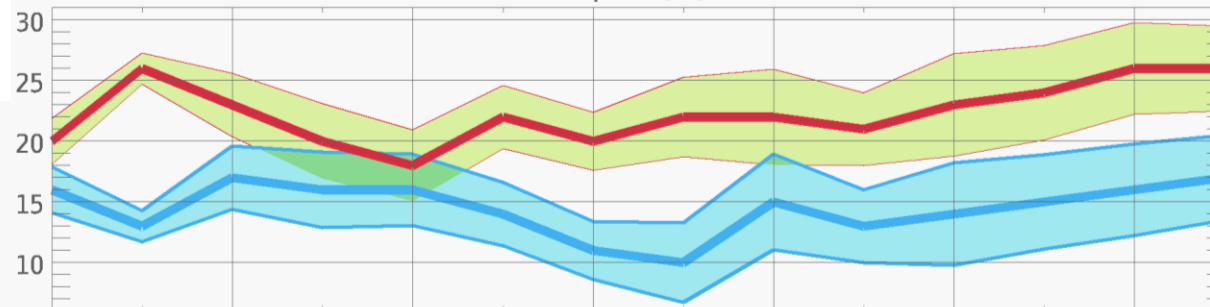
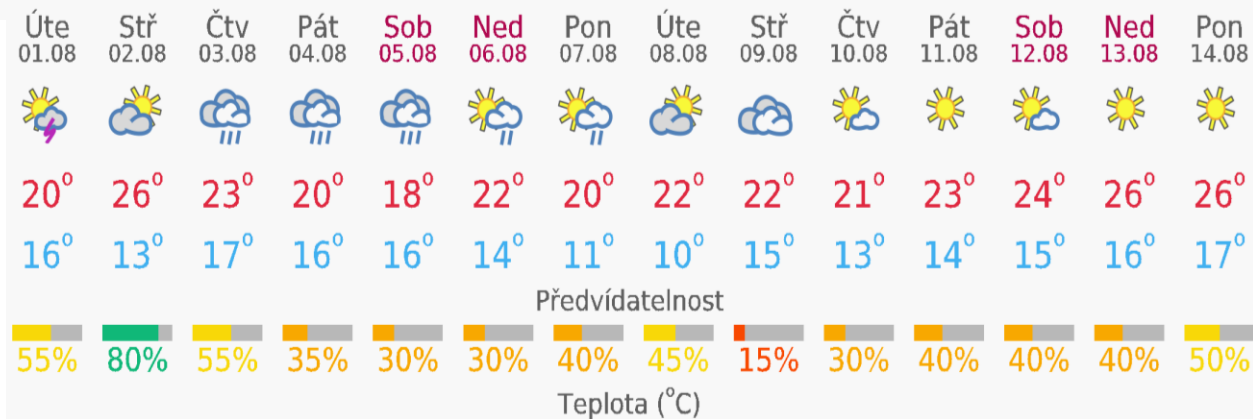
Další důležité informace:

Doporučujeme mimo klasické fungicidní ochrany a pomocných látek používat v tomto období i vhodná vápenatá hnojiva. Vápník zlepší odolnost bobulí k plísní šedé, protože dovede posílit pevnost buněčných struktur. Tím pádem bobulím vznikne silnější a odolnější slupka a lépe odolávají případnému tlaku choroby. Listová hnojiva lze navíc oproti fungicidům aplikovat i týden před plánovanou sklizní. Typickým listovým hnojivem s vyšším obsahem vápníku je **WUXAL CALCIUM**. Mimo takový přísun živiny je doplňování vápníku doporučeno provádět i do půd udržovacím hnojením, a to i na vápenatých půdách!



Proti plísní révové nabízíme nově **ZORVEC VINABEL** se zcela novou účinnou látkou oxathiapiprolin. Doporučujeme aplikovat na místech, kde je tlak neobvykle vysoký a nebo na stanovištích, kde zřejmě vznikla rezistence k běžným přípravkům. Aplikace probíhá v dávce 0,5 l/ha. **Fungicid spolehlivě chrání porost révy vinné i při vysokém tlaku choroby a očekává se silné potlačení již probíhající choroby.** Výborná novinka z pohledu antirezistentní strategie, bez cross rezistence.

Výhled počasí



INTENZITA
INFEKČNÍHO
TLAKU DLE
VYBRANÝCH
LOKALIT

obec	INFEKČNÍ TLAK	
	PADLÍ RÉVOVÉ	PLÍSEŇ RÉVOVÁ
BLATNICE	Yellow	Red
BZENEC	Yellow	Red
DUBŇANY	Yellow	Red
KOBYLÍ	Yellow	Yellow
MIKULČICE	Yellow	Yellow
MIKULOV	Yellow	Yellow
NOSISLAV	Yellow	Green
PAVLOV	Yellow	Yellow
POPICE	Yellow	Green
SEDLEC	Yellow	Yellow
STRÁŽNICE	Yellow	Yellow
SVATOBOŘICE	Yellow	Yellow
VALTICE	Yellow	Green
VELKÉ BÍLOVICE	Yellow	Yellow
VELKÉ PAVLOVICE	Red	Green
ZNOJMO	Yellow	Yellow
MODRA (SK)	Yellow	Green
ŠENKVICE (SK)	Green	Yellow
NITRA (SK)	Yellow	Yellow
ČACHTICE (SK)	Red	Yellow

DOPORUČENÉ PŘÍPRAVKY

padlí révové

plíseň révová

PROFI

HOBBY

PROFI

HOBBY

SPIROX+SILWET

TOPAS+SILWET

MELODY COMBI+SILWET

FOLPAN+SILWET

SERCADIS

TOPAS

MOMENTUM

FOLPAN+ALTELA

KUMULUS

KUMULUS

FLOWBRIX

CHAMPION

Infekční tlak

slabý

střední

silný