

MONITOROVACÍ ZPRÁVA O VÝSKYTU ŠKODLIVÝCH ORGANISMŮ

č.: 6

Týden: 26

Období: 24. 6. 2019 - 30. 6. 2019



PADLÍ RÉVOVÉ ●

Vyšly naše predikce a infekční tlak padlí réвовého vystoupal na střední úroveň na všech sledovaných lokalitách. Vzhledem k výhledu velmi teplého počasí v následujícím období je proto potřeba zintenzivnit ochranu révy vinné nejúčinnějšími fungicidy. Mezi tyto patří například VIVANDO. Systémové fungicidy je nutné nadále kombinovat se sírou. Po kvetení nastává také nejvhodnější doba k nepřímé ochraně révy vinné proti padlí a to vylamování zálistků. To je potřebné zejména v zóně rozvíjejících se hroznů, aby tyto měly vhodné podmínky pro další zdravý vývoj. Tlak padlí je nyní nepatrně vyšší v pěstitelských oblastech Slovenska než v jižním cípu Moravy.

PLÍSEŇ RÉVOVÁ ● ●

Síla infekce plísní réovou se jeví jako zdánlivě pozastavena. Nicméně, podmínky vhodné pro další šíření patogena jsou nadále vhodné a proto vinaři nesmí ani v souvislosti s touto chorobou polevovat a minimalizovat případný rozvoj této choroby. Jak vidno z vývoje infekčního tlaku v jednotlivých oblastech, podmínky pro plíseň réovou jsou stále velmi vhodné. Například ve Velkých Bílovicích nadále přetrvává velmi vysoký infekční tlak plísně a proto je mimořádně důležité aplikovat ty nejlepší přípravky proti plísní réové a na místech se silnými znaky napadení použít případně i kontaktní měďnatý přípravek CUPROXAT.

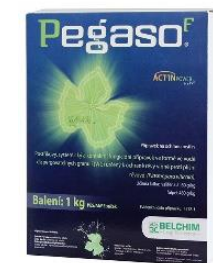
VÝŽIVA

U již odkvetlých odrůd doporučujeme aplikaci vícesložkových hnojiv mimo jiné s obsahem zinku a bóru. Zinek působí pozitivně na prorůstání pylové láčky po opylení, bór zamezuje sprchávání. Mimořádně důležitý je nyní přísun základních, sekundárních i mikroživin a to všech, která réva vinná potřebuje. Ideální poměr živin má VÍNOFIT. Ten dále obsahuje stimulační složku, která působí na révu vinnou blahodárně, lze po aplikaci pozorovat „green effect“, odolnější květenství, zdravější a hrubší listy a silnější réví.

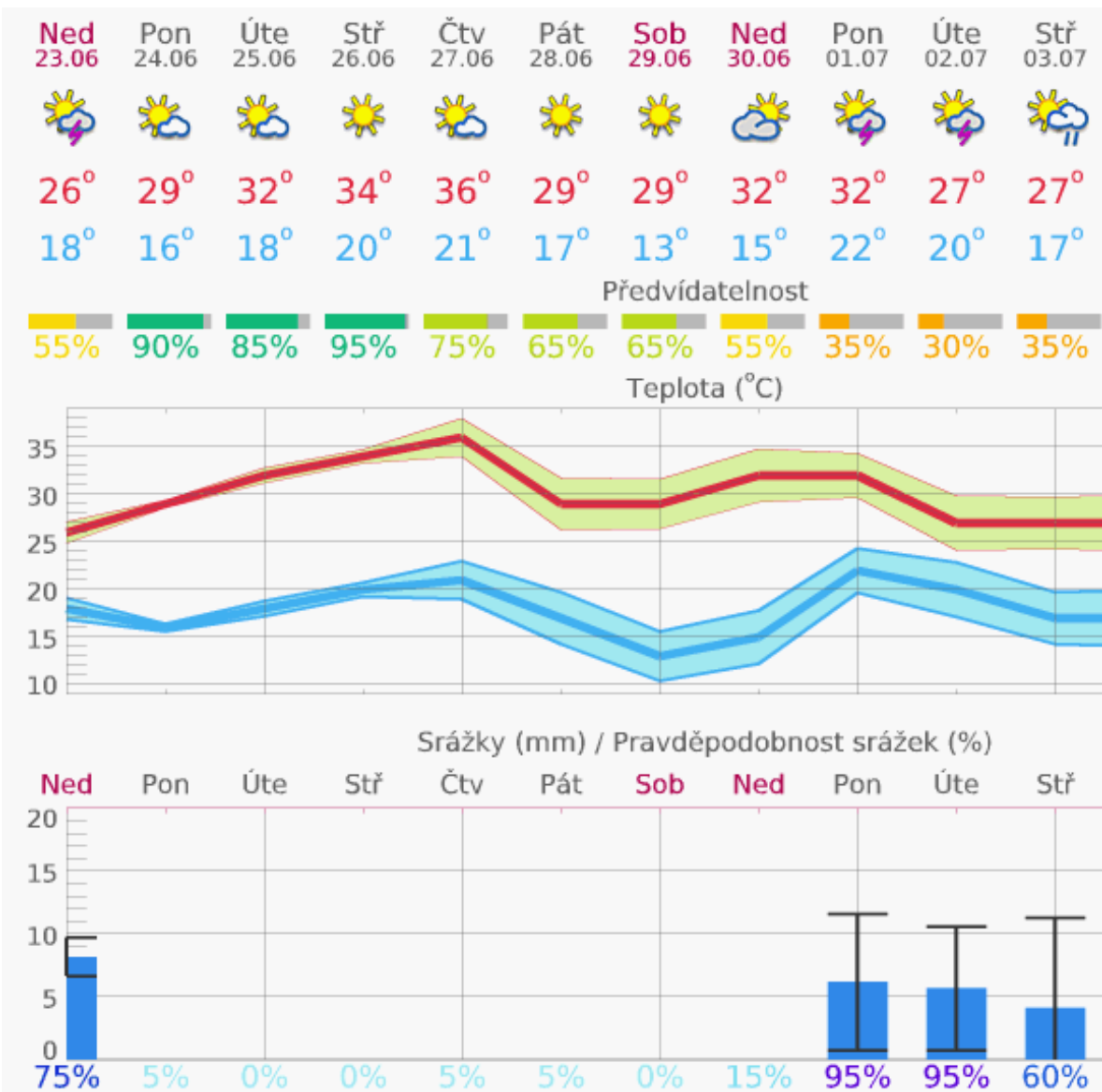
Riziko rozvoje: ● slabé ● střední ● silné

DETAILNÍ PŘEHLED O VÝSKYTU ŠKODLIVÝCH ORGANISMŮ

obec	Infekční tlak		Doporučené přípravky dle infekčního tlaku	
	padlí réвовé	plíseň réвовá	padlí réвовé	plíseň réвовá
Blatnice	slabý	střední	Vivando+Kumulus	Cassiopee+Cuproxtat
Bořetice	slabý	střední	Luna Experience	Pegaso F
Bzenec	slabý	střední	-	Acrobat
Čejkovice	slabý	střední		
Lednice	slabý	střední		
Lužice	slabý	střední		
Mikulov	slabý	střední		
Němčičky	slabý	střední		
Nosislav	slabý	střední		
Pavlov	slabý	střední		
Popice	slabý	střední		
Přítluky	slabý	střední		
Ratíškovice	slabý	střední		
Strážnice	slabý	střední		
Těšany	slabý	střední		
Valtice	slabý	střední		
Velké Bílovice	slabý	střední		
Velké Pavlovice	slabý	střední		
Znojmo	slabý	střední		
Modra (SK)	slabý	střední		
Nitra (SK)	slabý	střední		
Svatý Jur (SK)	slabý	střední		
Legenda	slabý	střední	silný	



Výhled počasí



Další důležité informace:

Vzhledem k vysokému infekčnímu tisku plísně i padlí révového doporučujeme vinařům ke standardním přípravkům pro tuto dobu nevhodnějším přidat také přípravek CUPROXAT. Ten totiž obsahuje mimo mědi také síru a to v relativně vysoké koncentraci. Účinek ochrany by tak měl být maximalizován.

V případě, že si nebudete jistí, zda některé přípravky lze v tankmixu spolu kombinovat, je ideální pročtení souvisejícího bezpečnostního listu (vždy oddíl 10). Tam se mimo jiné dozvíte informace právě o tom, s čím lze/nelze daný fungicid/hnojivo mísit. Každý výrobce totiž uvádí mísitelnost pouze u výrobků z jeho dílny, nikoli kombinovatelnost s těmi konkurenčními. V případě, nebudete-li si jistí, lze se také dotázat na halouzkova@vinarskepotreby.cz.

Současná doba je ideální k aplikaci vícesložkového hnojiva VÍNOFIT, na který až ve fázi zaměkání může ideálně plynule navazovat přípravek DRAFOS. Každé z těchto chytrých hnojiv má svou jasně definovanou roli ve výživě a ochraně révy vinné. Více informací na našich stránkách.

