

MONITOROVACÍ ZPRÁVA O VÝSKYTU ŠKODLIVÝCH ORGANISMŮ

č.: 9

Týden: 27

Období: 30. 6. – 6. 7. 2020



PADLÍ RÉVOVÉ ●

Minulé období bylo ve znamení mírného poklesu tlaku padlí. Nejedná se však o nějaké významné snížení infekčnosti. Proto i nadále bude nutné na vinicích hlídat případné symptomy na listech a letorostech a přitom využívat co nejlepší preventivní ochrany. Během dokvétání nastoupilo na vinicích období nejvyšší citlivosti hroznů k napadení a to bude trvat až do velikosti broku. S výhledem na teplejší a téměř bezdeštné počasí v budoucích dnech lze očekávat velmi vhodné podmínky pro šíření infekce. Nevynechávejte do konce července také sirnatou ochranu ve formě práškového Kumulusu nebo suspenzního Sulfomaxu. Síru vždy přidávejte do postřikové jíchy jako poslední.

PLÍSEŇ RÉVOVÁ ●●

Díky dalšímu týdnu v duchu deštivého a chladnějšího počasí opět velmi posílil tlak plísně révové. Silný infekční tlak v tuto chvíli převládá na 90 % vinic. Přehled kumulativních úhrnů srážek pro signalizaci plísně révové za minulé období jasně ukazuje, že je na našich vinicích z pohledu rizika plísně stav hodnocen jako kalamitní. Na téměř všech hodnocených lokalitách infekční tlak během týdne značně rostl. Například ve Velkých Bílovicích narostl až extrémně. Dosavadní rychlejší průběh primárních infekcí byl pravděpodobně ovlivněn extrémním suchem v závěrečné fázi vývoje oospor, což bylo na přelomu března a dubna. Nyní bude o dalším vývoji choroby rozhodovat zejména četnost večerních a časných nočních přeháněk. Ty by totiž zajistily vhodné podmínky pro sporulaci patogenu a další šíření choroby. V období po odkvětu se obecně doporučují minimálně dvě obligátní ošetření v intervalu 10–14 dnů. V letošním roce je však možné, že se intervaly budou muset zkrátit až na 7-10 dnů.

Riziko rozvoje: ● slabé

● střední

● silné

INTENZITA INFEKČNÍHO TLAKU DLE VYBRANÝCH LOKALIT

obec	Infekční tlak	
	padlí révové	plíseň révová
Blatnice	střední	slabý
Bořetice	silný	slabý
Bzenec	silný	střední
Čejkovice	střední	silný
Kobylí	silný	střední
Lednice	střední	silný
Mikulčice	střední	silný
Mikulov	střední	silný
Nosislav	střední	silný
Pavlov	silný	silný
Popice	silný	silný
Přítluky	silný	silný
Sedlec	silný	silný
Strážnice	střední	silný
Velké Bílovice	silný	silný
Velké Pavlovice	silný	střední
Znojmo	střední	silný
Modra (SK)	střední	silný
Svatý Jur	střední	silný
Šenkvice (SK)	střední	střední
Nitra (SK)	silný	silný

silný

střední

slabý

DOPORUČENÉ PŘÍPRAVKY

padlí révové

plíseň révová

PROFI

HOBBY

PROFI

HOBBY

PROSPER

PROTI STRUP. A PADLÍ

MELODY COMBI

ACROBAT

SERCADIS

TOPAS

PROFILER

PERGADO

SULFOMAX

SULFOMAX

FLOWBRIX

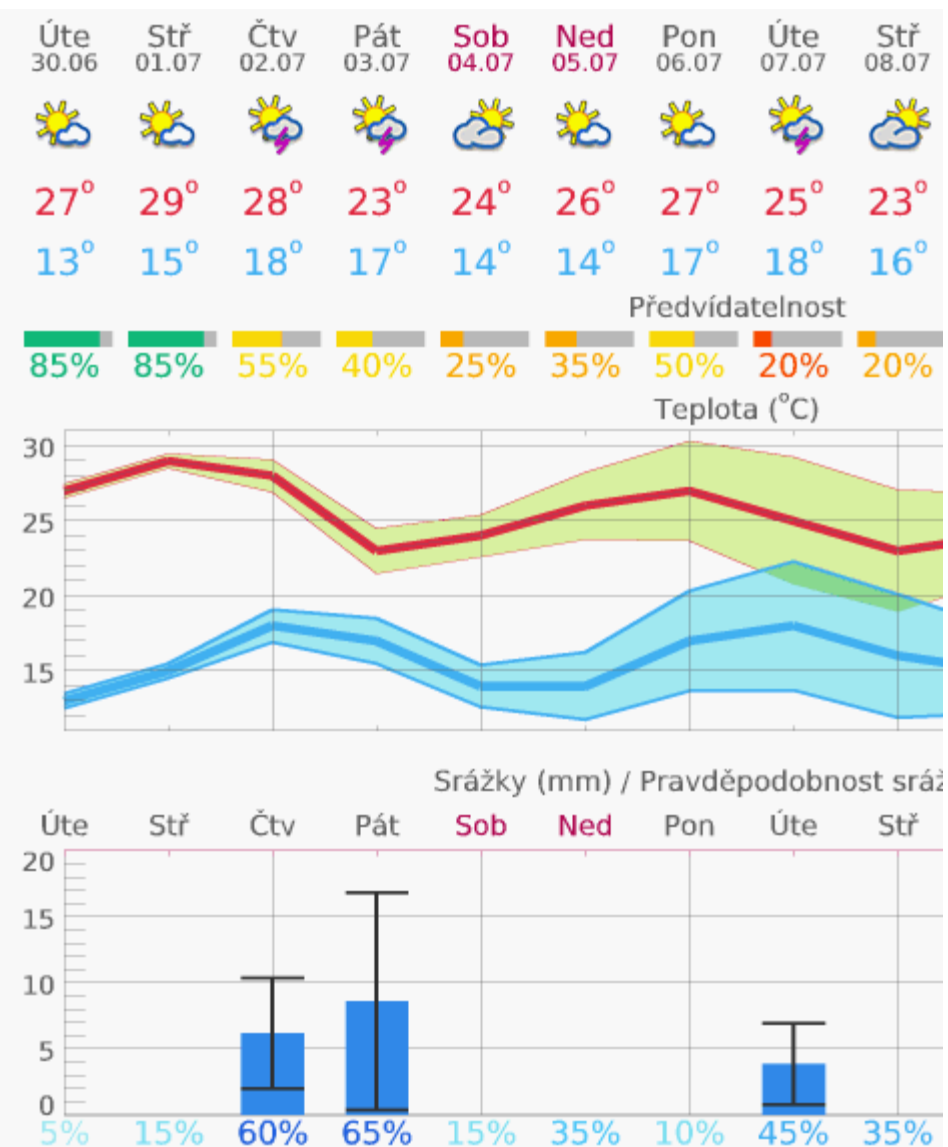
CHAMPION

silný

střední

slabý

Výhled počasí



Další důležité informace:

Od počátku kvetení je dle doporučení v etiketách nutné použít plnou registrovanou dávku přípravků. V období mezi fázemi BBCH 61 (počátek kvetení) až BBCH 71 (počátek vývoje bobulí) lze aplikovat na keře révy vinné 2/3 plné dávky (toto dávkování je uplatňováno při registraci v Německu). **Doporučujeme přitom střídat přípravky s odlišným mechanismem působení** (obsahující odlišné účinné látky) a **vždy dodržovat doporučené dávky.**

Nastává období zvýšených výživových nároků na dusík, hořčík a železo. Tyto prvky jsou důležité pro kvalitní růst nově se vyvíjejících bobulí a správnou regulaci fotosyntézy. Populárními přípravky mezi vinaři jsou pro toto období hlavně **WUXAL Kalcium** (dusík, hořčík, vápník, mikroživiny) a **VÍNOFIT** (dusík, fosfor, draslík, hořčík, síra, mikroživiny, fytohormony). Listovou výživu lze aplikovat nejlépe do období zaměkání.

Do každého tankmixu přidávejte síru (Kumulus, Sulfomax), tím zajistíte ochranu proti padlí a zároveň rostlinám poskytnete důležitou a dosti chybějící živinu síru. **Réva vinná má na síru obdobné roční nároky na hektar jako na fosfor, na což je dobré pamatovat.**

