

BS SITUAČNÍ ZPRÁVA O VÝSKYTU ŠKODLIVÝCH ORGANISMŮ

č.: 15

Týden: 33

Období: 17. 8. – 23. 8. 2022

PADLÍ RÉVOVÉ

Během minulého období nedošlo k výrazné změně, podmínky pro šíření infekce jsou obecně na střední úrovni. Na některých lokalitách už je ale riziko šíření infekce velmi nízké, na takových místech bude zcela postačovat udržovat nadále vinice pouze s pomocnými rostlinnými přípravky. Toto opatření je vhodné zejména u náchylných pozdních odrůd a na rizikových místech. Každým rokem se stále víc ukazuje, že se spolehlivou preventivní ochranou proti padlí je nutné začínat již v době před kvetením. Jedná se jednoznačně o postřiky, které jsou pro další vývoj choroby během vegetace rozhodující. Koncem července už postupně narůstá přirozená odolnost bobulí k infekci a v srpnu už keře k infekci nejsou natolik vnímavé. Z tohoto důvodu by v tomto období použití syntetických fungicidů mělo být spíše ojedinělé.

PLÍSEŇ RÉVOVÁ

PLÍSEŇ ŠEDÁ

Ke konci srpna je potřebné soustředit se především na ochranu proti plísni šedé. Na napadených místech je doporučeno použít ideálně přípravky účinkující paralelně proti plísni révové i plísni šedé. U velmi raných a raných odrůd, kde se blíží sklizeň a hrozí riziko rozvoje botrytidy, je vhodné použít přípravek TELDOR, MAGNICUR QUICK nebo PROLECTUS s krátkou ochrannou lhůtou (14 dní). U středně raných a pozdních odrůd doporučujeme preventivní postřik přípravkem SWITCH, který je vysoce spolehlivý a vykazuje kontaktní a dlouhodobě působící systémový účinek. V koncových vývojových fázích hroznů dále doporučujeme takové přípravky kombinovat s vhodnými listovými hnojivy, které podpoří pevnost bobulí, které tak budou obecně méně náchylné k praskání či napadení škůdci.



Infekční tlak:

silný

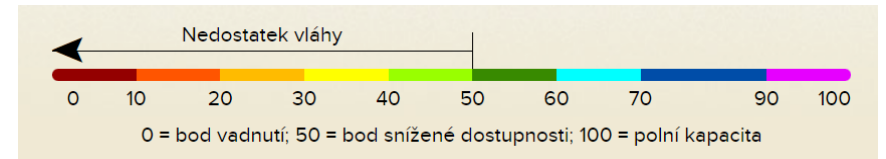
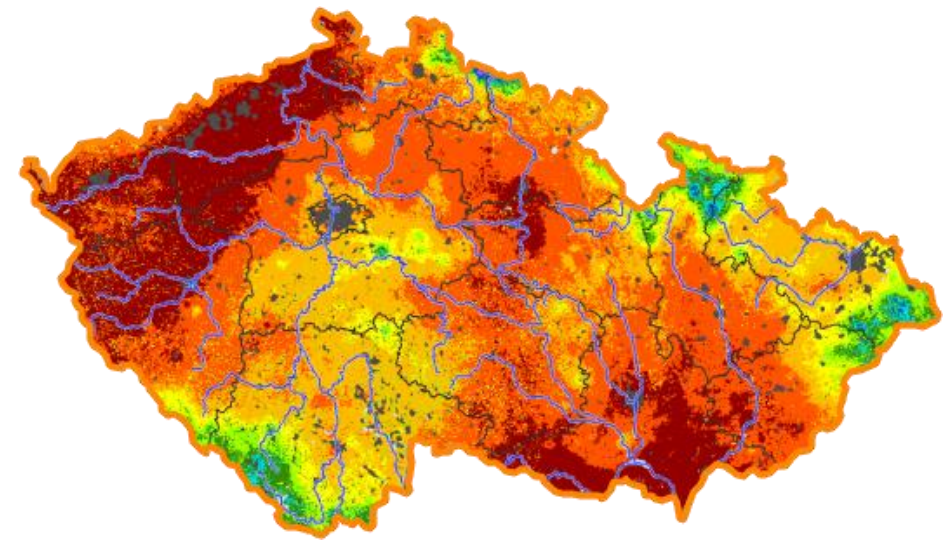
střední

slabý

Další důležité informace:

Mapa nedostatku vláhy napovídá, že situace na viničních půdách jižní Moravy v povrchové vrstvě (0–40 cm) je velmi špatná až kritická. Na většině území nadále převažuje nízká nasycenost (20–60 %). Celkově jsou současné hodnoty nasycenosti půdního profilu hodnoceny jako velmi podprůměrné. V důsledku sucha a nedostatku vody lze na vinicích pozorovat zhoršený růst keřů, mnohdy není výjimkou ani zavadání celých rostlin. Přejme si, ať nám ještě trochu naprší, povyroستou příliš malé bobule a zlepší se celková kondice keřů a připravenost na zimu.

Starší vinohrady, které mají dostatečně rozvinutý kořenový systém, nejsou současným suchem tak ohroženy jako mladší výsadby. Do budoucna bude čím dál víc nutné počítat se závlahami, aby se co nejvíce eliminovala možnost trvalejšího poškození výsadeb. Nezbytností bude i opakované vyhnojení půdy organickým materiálem za účelem dosažení lepší zadržky vody v půdě.



V srpnu je doporučeno věnovat zvýšenou pozornost také prevenci proti bílé hnilobě. Ta postihuje především zrající a zralé bobule. Napadené bobule bílých odrůd se zbarvují mléčně hnědě až světle hnědě, bobule nevybarvených modrých odrůd kávově hnědě, postupně měknou, hnijí a obvykle rychle sesychají. Proti bílé hnilobě hroznů je povolen přípravek MELODY COMBI, pro ekologické vinařství například pomocný prostředek AQUA VITRIN K. Současnou nebo vedlejší účinnost mají přípravky na bázi folpetu, např. FOLPAN. Choroba se vyskytuje spíše lokálně a především pak na místech, kde došlo k masovému poranění bobulí (krupobití, obaleči...). Mezi náchylné odrůdy se řadí AURELIUS a DĚVÍN.



Doporučené přípravky dle intenzity infekčního tlaku pro profi/hobby uživatele

PADLÍ RÉVOVÉ

PROFI

HOBBY

SPIROX D

DYNALI

ALCEDO

TOPAS

DRAFOS

DRAFOS

PLÍSEŇ RÉVOVÁ

PROFI

HOBBY

MELODY COMBI+CHAMPION

FOLPAN+CHAMPION

MELODY COMBI

FOLPAN

CHAMPION

CHAMPION

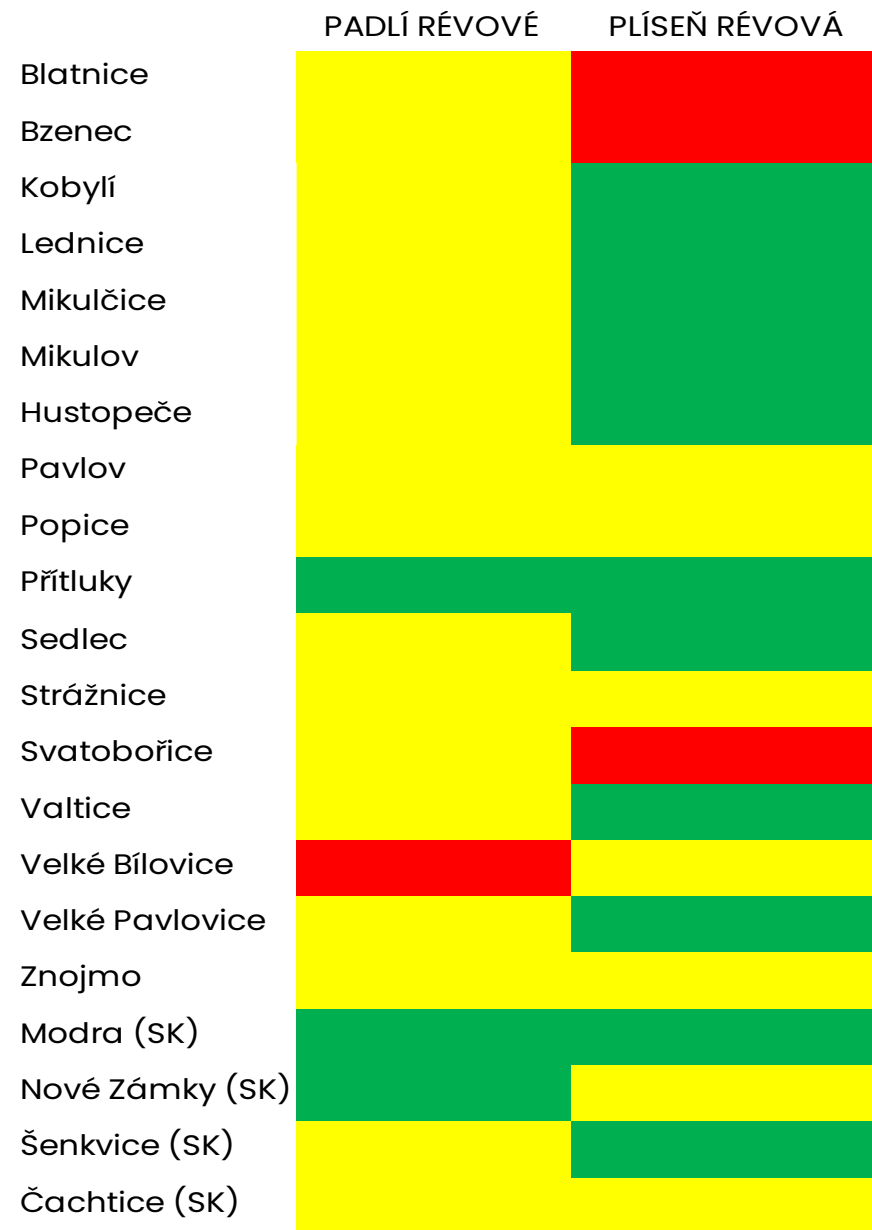
Infekční tlak:

silný

střední

slabý

Intenzita infekčního tlaku dle jednotlivých lokalit:



Výhled počasí

Nejteplejším dnem tohoto týdne má být čtvrtek, kdy předpověď slibuje až 35 stupňů. Tropické teploty by pak měly vystřídat vydatné srážky, které jsou potřeba jako sůl. O víkendu by se už teploty měly pohybovat jen od 20 do 25 stupňů.

