

Č.7

TÝDEN: 27.

OBDOBÍ: 1.7.-7.7.2024

AKTUÁLNĚ

Průběh ročníku je velmi razantní. Dostatek srážkové vody a vhodné teploty ovlivňují průběh interních procesů a vývoj hroznů se posouvá každým týdnem. Na většině stanovišť hrozny přechází výraznými změnami. Dle odrůdy, stanoviště a dosavadního průběhu ročníku některé vinice plynule postupují z fenofáze hrášků do fáze uzavírání hroznů, a tedy je velmi důležité si pohlídat nástup a ošetření proti plísním. Dále je příhodné absolvovat další kolo zelených prací, případně je vhodná doba na odlistění a dle vzrůstu i na osečkování.

PLÍSEŇ RÉVOVÁ

V současném výhledu je tlak plísně na většině stanovišť v důsledku průběhu počasí stále vysoký. A sice, hrozny by mohl již být mimo největšího ohrožení, mladé listy a zálisky jsou velmi citlivé a důležité pro kumulaci živin.

Z PŘÍPRAVKŮ DÁLE DOPORUČUJEME: **PROFILER, CASSIOPEE, MILDICUT, DEFENDER DRY, FOLPAN.**

PADLÍ RÉVOVÉ

Situace s padlím je dle srážek velmi proměnlivá, nicméně, pro uzavírající se hrozen je velmi důležité pohlídat zdravotní stav a zrovna padlí může být v tomto období velmi nepříjemné.

Z PŘÍPRAVKŮ DÁLE DOPORUČUJEME: **ALCEDO, VIVANDO, LUNA EXP, DYNALI, KARATHANE NEW, TOPAS.**

PLÍSEŇ ŠEDÁ

Rozvoj patogenu sledujeme od počátku uzavírání hroznů. Není radno podcenit podmínky pro infekci. A proto je vhodné sledovat průběh vývoje bobule a před uzavřením aplikovat preventivní postřik proti plísní šedé.

Z PŘÍPRAVKŮ DOPORUČUJEME: **SCALA, SWITCH, TELDOR, MAGNICUR, MELODY COMBI, SERENADE ASO**

Semafor rizika rozvoje patogenu:  mírné  střední  vysoké





SITUAČNÍ ZPRÁVA O VÝSKYTU ŠKODLIVÝCH PATOGENŮ

NÁŠ TIP

TERMÍN OSEČKOVÁNÍ – první termín pro snímání vrcholů letorostů je již na spadnutí, někteří kolegové již k němu přistoupili v minulém týdnu. Oddálením prvního osečkování oddálí počátek iniciace vyžívání hroznů, i když při současné bilanci růstu vegetace je spíše příhodné přikročit k této operaci, aby mohli vinice tvořit mladší a aktivnější listy. Od prvního osečkování je zvláště důležité hlídat zahušťování zóny hroznů, která by měla být při těchto podmínkách počasí vzdušná.

Smáčedlo – při neustálém riziku, jenž představují dešťové srážky pro ochranu révy je nutné pomoci aplikací postřiků pro rostlinu.

AGROVITAL je multifunkční pomocná látka, prodlužující účinnost postřiků a snižující úlet, odpar a smývání postřiků. Umožňuje lepší vstřebávání účinné látky a zabraňuje předsklizňovým ztrátám. Dalším příznivým účinkem je vytvoření ochranného filmu proti prudkému slunečnému záření. Dávka 0,5-1,4 l/ha.

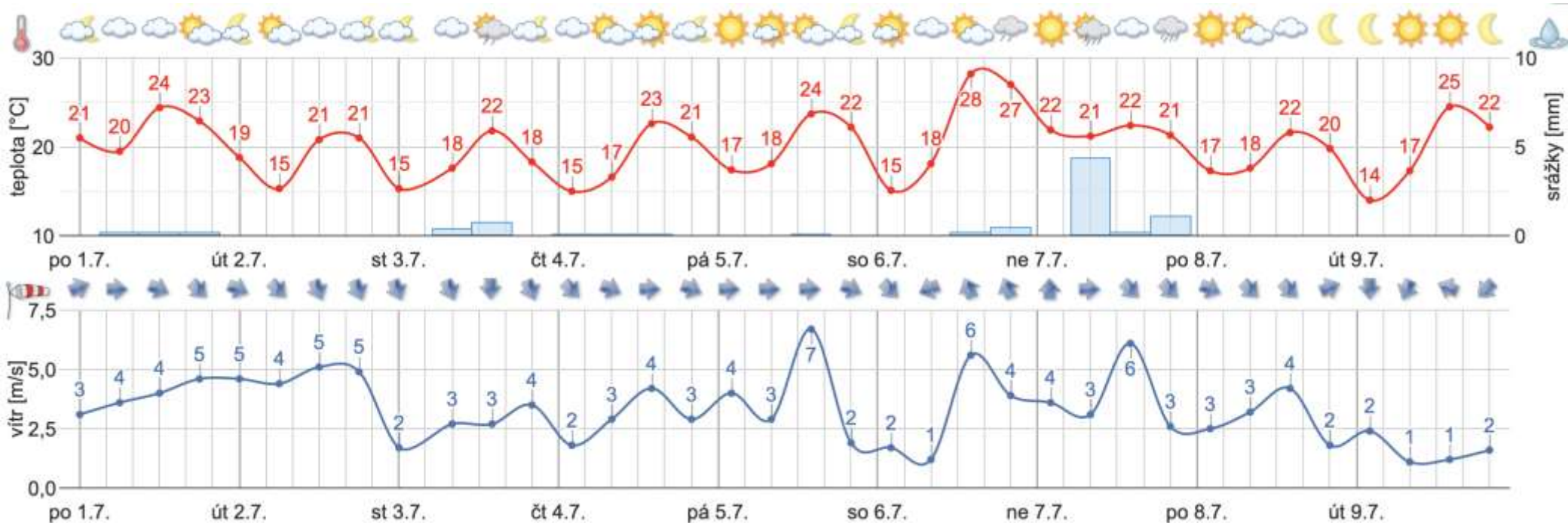


VÝŽIVA A OCHRANA

PLÍSEŇ ŠEDÁ – dle stanoviště, průběhu ročníku a dalších ukazatelů můžeme pozorovat velmi výrazné velikostní změny bobule, a tedy se připravujeme na fázi uzavírání hroznů, která je velmi citlivá. Naše pozornost by měla směřovat k posílení odolnosti hroznů v této fázi. Je potřeba brát do úvahy velké množství ukazatelů, co se výskytu a vývoje patogenu *B. cinerea* týče – zejména dosavadní úhrn srážek a celkovou rizikovost lokality, dále půdní nasycenost, údržbu porostu, zdravotní stav od období po odkvětu a také citlivost odrůdy nebo klonu hroznů. Disponujeme širokou škálou přípravků dle různé míry potřeby ošetření. Určitě je vhodné mít k dispozici kvalitní přípravky typu SWITCH, SCALA, MAGNICUR QUICK, které máme i v menším balení, nebo profi přípravky typu TELDOR a MELODY COMBI. Další kategorií jsou šetrné ekologické přípravky, jako SERENADE ASO a také SERIFEL, který pracuje na biologické bázi. Ochrana proti plísni šedé je velmi lokální a proměnlivá, je nutné sledovat stav porostů a podmínky pro šíření.



DLOUHODOBÝ VÝHLED POČASÍ



HODNOCENÍ INTENZITY VÝSKYTU INFEKČNÍHO TLAKU VE VYBRANÝCH LOKALITÁCH

obec	plíseň réвовá	padlí réвовé
BLATNICE	silný	slabý
BZENEC	silný	slabý
HNANICE	silný	slabý
KOBYLÍ	slabý	silný
MIKULČICE	silný	slabý
MIKULOV	silný	slabý
NOSISLAV	slabý	silný
PAVLOV	silný	slabý
POPICE	silný	slabý
SEDLEC	silný	silný
STRÁŽNICE	silný	slabý
SVATOBOŘICE	silný	slabý
VALTICE	slabý	slabý
VELKÉ BÍLOVICE	silný	slabý
VELKÉ PAVLOVICE	slabý	silný
VRBOVEC	silný	slabý
ZNOJMO	slabý	slabý
MODRA (SK)	silný	slabý
SUCHÁ N.P. (SK)	slabý	slabý



Hodnocení:

plíseň: Model hodnocení podle Šteberly padlí: Model signalizace podle Kasta

infekční tlak slabý střední silný



SITUAČNÍ ZPRÁVA O VÝSKYTU ŠKODLIVÝCH PATOGENŮ

SEMAFOR POUŽITÍ PŘÍPRAVKŮ

plíseň révová

padlí révové



PROFI

HOBBY

PROFI

HOBBY

PEGASO F

FOLPAN WG

DOMARK

BELANTY

MOMENTUM

CHAMPION

COLLIS

KARATHANE NEW

CUPROXAT SC

ALGINURE

VITISAN

DISCUS

PROFI

HOBBY

MELODY COMBI

SWITCH

SCALA

MAGNICUR Q

SERENADE ASO

SERIFEL

plíseň šedá

riziko napadení

silná

střední

slabé