



Č.1

TÝDEN: 21.

OBDOBÍ: 20.-27.5.2024



## AKTUÁLNĚ

Vinice se dle polohy a stavu po mrazech nacházejí ve fenofázi 7-9 listů. Na některých lokalitách se vinaři již připravují na období před kvetením a operují s možnostmi ochrany vinic před květem. Výhled počasí je neúprosný a tam, kde se ještě nezačalo s postřikem, je nyní nutné začít. Blíží se období před kvetením, a tedy nejcitlivější a nejzásadnější období ochrany vinic. Doporučujeme používat i pro prevenci systémové přípravky s delším působením.

## PLÍSEŇ RÉVOVÁ ● ●

Uplynulé období bylo vydatné na srážkovou činnost. Na více lokalitách byli splněny podmínky primární infekce. Je důležité pravidelně kontrolovat stav vinic. V současnosti je vhodné provést preventivní postřik. Dle aktuálního růstového období je důležité sledovat stav květenství.

Z PŘÍPRAVKŮ DOPORUČUJEME: FOLPAN, MELODY COMBI, MILDICUT.

## PADLÍ RÉVOVÉ ●

Ovlhčení porostů v kombinaci s teplotami vytvářejí potenciální podmínky pro rozvoj infekce. Nyní je důležité procházet porosty a sledovat stav rostlin. Vzhledem k postupnému nástupu fenofáze kvetení na některých lokalitách doporučujeme provést preventivní postřik v kombinaci s postřikem proti plísni.

Z PŘÍPRAVKŮ DOPORUČUJEME: BELANTY, DYNALI, KUMULUS WG, SULFOMAX, TOPAS.



## NÁŠ TIP

Mnozí vinohradníci pozorují na porostech četná poškození přezimujícími škůdci (hálčivci a vlnovníci). Nejvíce napadené bývají vinice, kde nebyl provedený první silný jarní postřik proti přezimujícím škůdcům. Pro takovéto účely doporučujeme použít pomocné prostředky na ochranu rostlin, účinné proti škůdcům.

Náš tip je přípravek na přírodní bázi, **ROCK EFFECT**, který díky obsaženým látkám a protipožerovému efektu snižuje zájem škůdců o ošetřené rostliny.



## VÝŽIVA

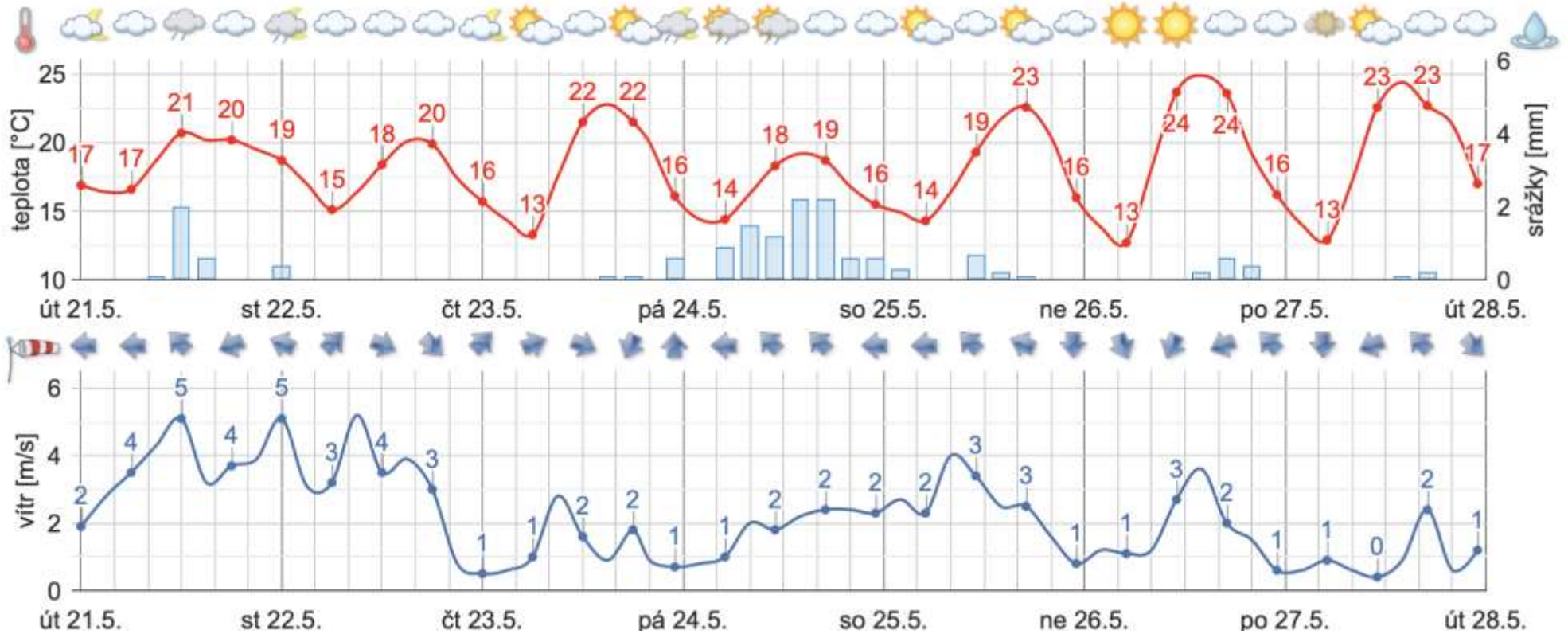
V důsledku poškození vegetace jarními mrazy je vhodné podpořit regeneraci a nově rašící očka vhodnou výživou, zejména dusíkem a aminokyselinami. Doporučujeme proto **HYCOL-E víno**.

Před kvetením doporučujeme podpořit rostliny **MICROSTIM RÉVA I** (s formulací živin před květem) a **MICROSTIM RÉVA II** (s formulací mikroživin po odkvětu).

Pokud jsou na keřích pozorovány chlorózy, doporučujeme hnojivo s chelátově vázaným železem, **MICROSTIM Fe**. To může pomoci s odstraněním latentního i zjevného deficitu železa.



## DLOUHODOBÝ VÝHLED POČASÍ



## HODNOCENÍ INTENZITY VÝSKYTU INFEKČNÍHO TLAKU VE VYBRANÝCH LOKALITÁCH



infekční tlak  slabý  střední  silný

Hodnocení:

plíseň: Model hodnocení podle Šeberly

padlí: Model signalizace podle Kasta



# SITUAČNÍ ZPRÁVA O VÝSKYTU ŠKODLIVÝCH PATOGENŮ

## SEMAFOR POUŽITÍ PŘÍPRAVKŮ

plíseň révová		padlí révové	
PROFI	HOBBY	PROFI	HOBBY
		VIVANDO	DYNALI
PEGASO	FOLPAN	LUNA EXP	TOPAS
MILDICUT	CHAMPION	ALCEDO	KARATHANE

riziko napadení

silné	střední	slabé
-------	---------	-------