

## AKTUÁLNĚ



Č.3

TÝDEN: 23.

OBDOBÍ: 3.6.-10.6.2024



Průběh uplynulého týdne byl stěžejní pro většinu lokalit, jelikož nástup fenofáze kvetení pozorujeme na 8 z 10 stanovišť. Rannější odrůdy již kvetou, některé pozdnější odrůdy jsou ještě na začátku, případně je pozorujeme v přípravné fázi. Vydatné srážky a hlášená krupobití mohou ovlivnit násadu květenství. Pokud v průběhu kvetení provádíte zelené práce, mějte na paměti, že odlistění v průběhu kvetení může podpořit sprchávání. Doporučujeme pravidelně procházet porosty, především v lokalitách, kde se vyskytli kroupy, jelikož poškozené květy jsou citlivé na houbové choroby. Výhled počasí nadále slibuje vydatné srážky ze začátku týdne a ideální denní i noční teploty pro rozvoj patogenů.

## PLÍSEŇ RÉVOVÁ ● ●

Podmínky sporadicko-kalamitního výskytu jsou splněny na většině stanovišť, některé z lokalit udávají zvýšenou míru rizika rozvoje. Jedná se ale o předpověď na základě předepsaných algoritmů vycházejících z lokálních meteostanic, které nepočítají se stavem jednotlivých vinic, odrůdovou skladbou nebo daným mikroklimatem. V následujícím týdnu budou podmínky šíření nadále příznivé pro rozvoj patogena, a to díky vydatným srážkám a vysoké vlhkosti vzduchu, podpořené vyššími nočními teplotami. Vinice je potřeba sledovat a udržovat vzdušnost listové stěny.

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

## PADLÍ RÉVOVÉ ●

Na většině sledovaných lokalit se podmínky pro rozvoj a šíření patogena drží ve vyšších středních indexových hodnotách. Očekáváme vydatné srážky, které patogenu brání v dalším rozvoji. Následné vlhko a ideální teploty ale není radno podcenit.... Nyní je ve vinici důležité udržovat vzdušnou listovou stěnu pomocí podlomu a podpořit tím nepřímou ochranu, vzdušnost keře a vysychání ovlhčení.

**Z PŘÍPRAVKŮ DOPORUČUJEME: ALCEDO, LUNA EXP, DYNALI, KUMULUS WG, SULFOMAX, TOPAS.**



## NÁŠ TIP

Výhled počasí nás nechává stále ve střehu. Relativně vlhké periody jsou doplněny ideálními teplotami pro rozvoj patogena. Pro minimalizaci šíření infekce je nutné mít splněné **čištění kmínků**, jelikož se na přehuštěném obrostu lépe šíří spóry patogenů a je usnadněn jejich vstup do listové stěny. Dále doporučujeme provést **podlom** zahušťujících letorostů.

**Náš tip:** Pokud se rozhodnete v tomto počasí aplikovat postřik, doporučujeme použít v tankmixu vhodné smáčedlo. **EKOL** vytváří na rostlině olejový film, zlepšuje aplikaci pesticidů a prodlužuje jejich ochrannou lhůtu. Dalším benefitem je účinek smáčedla vůči škůdcům.



## VÝŽIVA

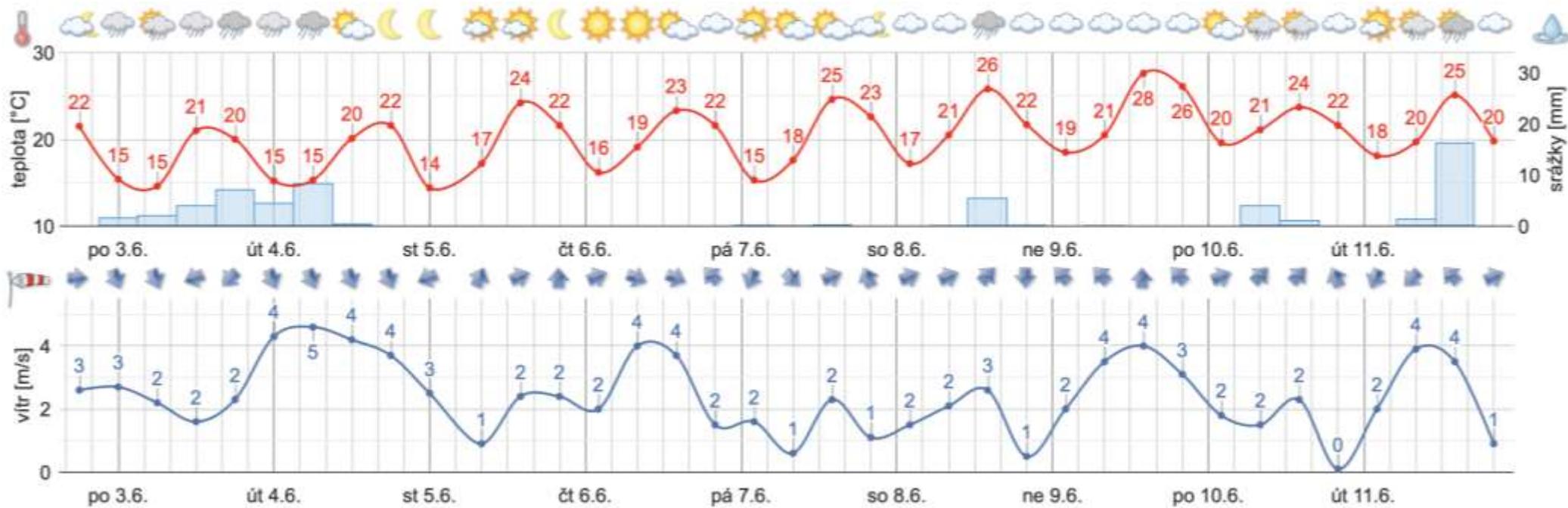
Poškození révy způsobené kroupami je dnes problémem mnoha lokalit. **DRAFOS** svým složením dodává draslík a fosfor, podporuje kvetení a vyžrávání pletiv. Jeho benefitem je změna pH na povrchu rostliny, čímž zamezuje rozvoji houbových chorob.

V současném výhledu doporučujeme aplikovat vhodnou výživu, zejména stopových prvků, jako Molybden, Zinek a Bór. Výživa **VEGAFLOR** dodává užitečné živiny, podporuje růst a pomáhá révě odolávat houbovým chorobám.

**HYCOL-E+ víno** je vhodným stimulantem tvorby květenství. Obsahuje vhodnou kombinaci živin na podporu kvetení – dusík, hořčík, aminokyseliny a stopové prvky. Jeho dalším výrazným benefitem je funkce přírodního smáčedla.



## 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





## SEMAFOR POUŽITÍ PŘÍPRAVKŮ

### plíseň révová

### padlí révové

**PROFI**

**HOBBY**

**PROFI**

**HOBBY**

**CASSIOPEE**

**ZORVEC VINABEL**

**LUNA EXP**

**TOPAS**

**MILDICUT**

**FOLPAN**

**ALCEDO**

**DYNALI**

**DEFENDER DRY**

**CHAMPION**

**SULFOMAX**

**KUMULUS WG**

riziko napadení

silné

střední

slabé