

## Doporučení k biologické ochraně vinic 3/2024 – 30. 4. 2024

### Situace

Na většině lokalit došlo k poškození révy mrazem, které dosahovalo v některých případech 20 až 80 %, v Čechách 90 – 100 %. Na mnohých lokalitách však mráz způsobil pouze minimální poškození révy.

Vlivem nízkých teplot v předešlém období došlo k výraznému zpomalení vývoje révy. V současné době se réva nachází ve fázi 3. až 5. listu, u některých odrůd je nárůst zcela zastaven. Nyní jsou porosty nedostatečně zásobené živinami zejména dusíkem, který se projevuje světle zelenou barvou listů. V následujícím ošetření je vhodné chybějící živiny doplnit foliární, a tím snížit stres rostlin z chladného období.

Pro následující období doporučujeme provést preventivní ošetření zejména proti padlí révy.



### Padlí révy (*Erysiphe necator*)

V současné době zatím nejsou pozorovány výskyty mycelia padlí na porostech. Předpovídané teploty následujícího období jsou vhodné pro optimální rozvoj patogenu. Doporučujeme provést preventivní ošetření porostů proti tomuto patogenu, ve fázi 5. až 6. listu, aby nedocházelo k jeho rozvoji.

### Doporučené ošetření:

[Síra BL](#) 2,5 kg/ha + [WETCIT](#) 0,2%

Dávka vody 200 – 250 l vody/ha

nebo ošetření:

[Solfex](#) 10 kg/ha – ošetření práškovou sítou

## Plíseň réвовá (*Plasmopara viticola*)

Suma efektivních teplot 170°C nutná ke zralosti oospor patogenu byla naplněna již začátkem měsíce. V předešlém období nebyly splněny podmínky vzniku primárních infekcí (srážky nad 10 mm). Pokud zvažujete ošetření proti tomuto patogenu, tak pouze pomocí elicitoru obranyschopné reakce Memcomba.

### Doporučené ošetření:

[Memcomba](#) 0,75 l/ha

Dávka vody 200 - 250 l vody/ha

## Výživa

### Slabý vegetační tlak

Na porostech, které vykazují nedostatečný příjem živin (světle žlutá barva listů), doporučujeme ošetřit pomocí [Hycol E víno](#) v dávce 4 l/ha.

Keře poškozené mrazem, doporučujeme ošetřit pomocí biostimulantu [Vermifit A](#) v dávce 3–5 l/ha, který pomůže k celkové regeneraci révy.

## Obaleč mramorovaný a obalečik jednopásný (*Lobesia botrana*, *Eupoecilia ambiguella*)

V současné době stále probíhá let samců obalečů první generace.

Nálet obalečů můžete sledovat na adrese:

<https://www.biocont-profi.cz/signalizace/obaleci/>

## Otevírací doba skladu Hustopeče

Po 7:30 – 12:00 12:30 – 15:30

Út 7:30 – 12:00 12:30 – 15:30

St 9:00 – 12:00 12:30 – 15:30

Čt 7:30 – 12:00 12:30 – 15:30

Pá 7:30 – 13:00

## Kontakty

**Ing. Tomáš Macan**

Obchodní zástupce a poradce

[+420 731 398 342](tel:+420731398342)

[macan@biocont.cz](mailto:macan@biocont.cz)

**Ing. Jiří Podhajský**

Obchodní zástupce a poradce

[+420 732 919 811](tel:+420732919811)

[podhajsky@biocont.cz](mailto:podhajsky@biocont.cz)

**Upozorňujeme, že konečné rozhodnutí o zvolené variantě ochrany musí učinit vinohradník na základě vyhodnocení aktuálních podmínek v konkrétní vinici.**