



Situace

V současném období se vinice nacházejí ve fázi 3. až 6. listu (BBCH 13-16). Průběh teplot letošního začátku vegetace je pozvolný. Růst révy je pomalý a nevyrovnaný.

Na listech révy je možné nalézat poškození od vlnovníka révového a hálčivců (plstnatost a kadeřavost).

Padlí révy (*Erysiphe necator*)

Prozatím ještě nebyly nalezeny výskyty mycelia padlí na révě vinné. U citlivých odrůd a vinic s opakujícím se výskytem doporučujeme provést preventivní ošetření, a to ve fázi 5. až 6. listu. Toto ošetření má zároveň i částečný akaricidní účinek.

Doporučené ošetření:

[Síra BL](#) 2,5 kg/ha + [WETCIT](#) 0,1% - standardní ošetření

[Síra BL](#) 2,5 kg/ha + [Heliosol](#) 0,2% - při srážkově nestabilním počasí

Dávka vody 200 - 250 l vody/ha

Doporučujeme v této fázi použití práškové síry [Solfex](#) v dávce 10 kg/ha v odstupu 3 – 5 dnů po ošetření!

Plíseň révová (*Plasmopara viticola*)

V současné době jsou již splněny podmínky zralosti oospor sum efektivních teplot (SET nad 8 °C = 170). Po včerejších srážkách jsou na většině lokalit splněny podmínky vzniku primárních infekcí. Pokud budete provádět ošetření proti tomuto patogenu, doporučujeme jej provést pomocí elicitorů obranných reakcí z důvodu stimulace imunitních systémů rostlin v kombinaci s měďnatým prostředkem na ochranu rostlin.

Doporučené ošetření:

[Memcomba](#) 0,75 l/ha + [FERTIPEN Cu \(Flowbrix\)](#) 0,5 l/ha + [WETCIT](#) 0,1 %

nebo

[UPSIDE](#) 2 l/ha + [FERTIPEN Cu \(Flowbrix\)](#) 0,5 l/ha + [WETCIT](#) 0,1%

Dávka vody 200–250 l vody/ha

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

V současné době probíhá let samců obalečů první generace. V následujícím období již bude možné na porostech v květenstvích nalézat housenky obalečů první generace.

Agrotechnika

Díky velmi suchému počasí v současné době je nejvyšší čas (pokud již nebylo provedeno) provádět válení nebo seč, či mulčování porostu na výšku strniště min. 12 – 15 cm, a to jak u zeleného hnojení, tak i u druhově bohatých směsí.

V černém úhoru je možné provést kultivaci do hloubky cca 10 cm. A zároveň je vhodné provádět úpravu příkrmenných pásů.

Výživa

U vinic se slabým vegetačním tlakem, u vinic s nerovnoměrným růstem nebo u vinic poškozených mrazem a s viditelnými projevy stresu je vhodné použití přípravku [STIMULUS](#). Doporučená dávka je 1–2 l/ha.

U vinic, u kterých je předpoklad špatného odkvétání, je vhodné aplikovat 3 týdny před očekávaným kvetením přípravek [Tradebor Mo](#) v dávce 0,3 l/ha.

Kontakty

Ing. Tomáš Macan

Obchodní zástupce a poradce

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

macan@biocont.cz

Ing. Jiří Podhajský

Obchodní zástupce a poradce

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

podhajsky@biocont.cz

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



BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o.

Mayerova 784, 664 42 Modřice

www.biocont-profi.cz