

MONITOROVACÍ ZPRÁVA O VÝSKYTU ŠKODLIVÝCH ORGANISMŮ



č.: 13

Týden: 31

Období: 28. 7. – 3. 8. 2020

PADLÍ RÉVOVÉ ●

Obecně v tuto chvíli na vinicích panuje střední infekční tlak padlí révového. Vývojové grafické křivky reflektující riziko padlí nevykazují rapidní pokles. S výhledem na teplejší a téměř bezdeštné počasí v budoucích dnech však nejsou vyloučeny další výskyty choroby a to zejména na místech, kde již v minulosti známky choroby zjevné byly. Z pohledu antirezistentní strategie doporučujeme kombinovat známé přípravky s novinkami jako LUNA MAX nebo PROSPER TEC. Na keřích s výraznějším napadením je právě například PROSPER TEC s vyšším obsahem spiroxaminu doporučen. Zdravé vinice již postupně v dalším období nebude třeba ošetřovat. Velmi významný protihoubový efekt vykazuje také hnojivo DRAFOS - posílí pevnost slupek bobulí, nárůst cukrů, výrazně ovlivní vyžrání jednoletého dřeva a celkovou fenolickou vyžralost bobulí. Zároveň díky vysoké hodnotě pH 10 spolehlivě chrání před všemi plísňovými chorobami.

PLÍSEŇ RÉVOVÁ ●

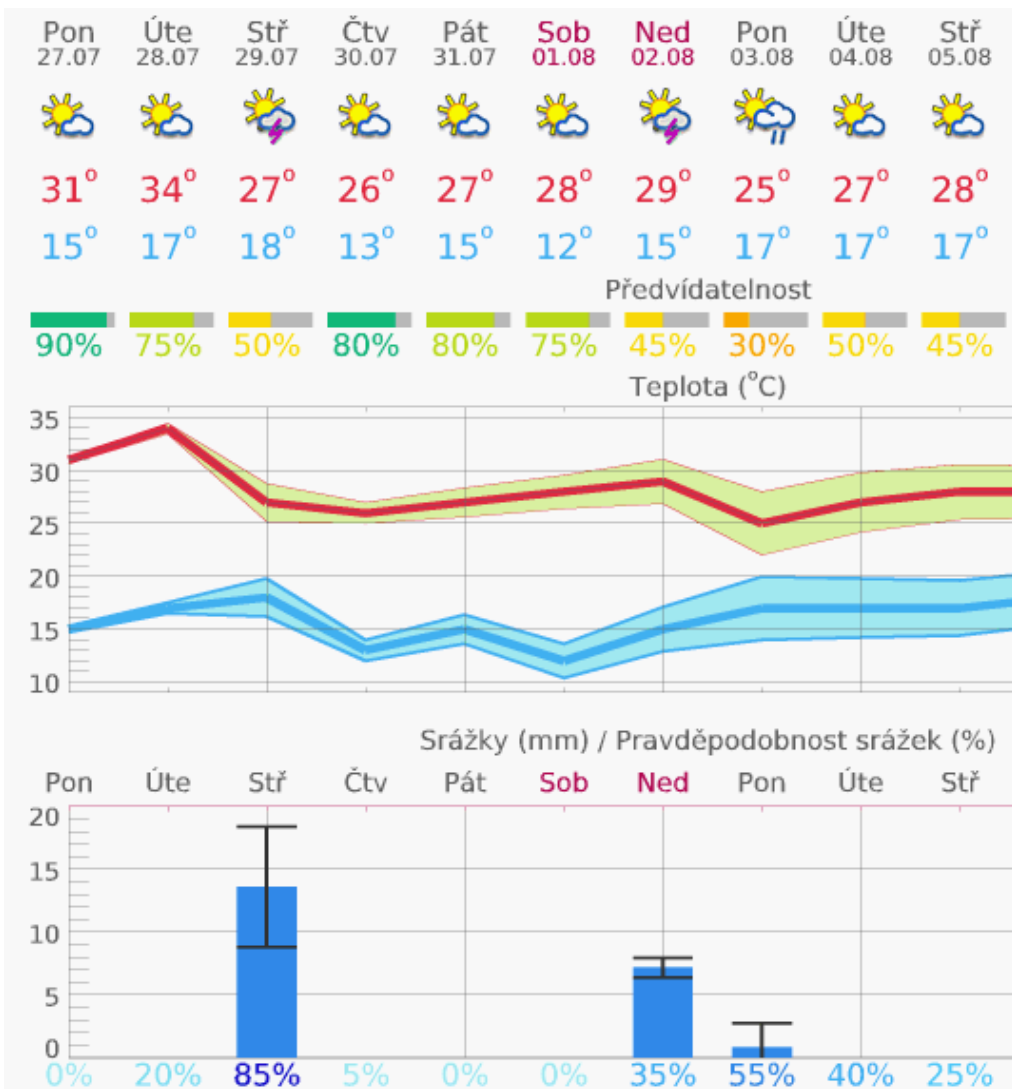
V minulém období se srážky objevily spíše sporadicky, převažovalo slunečno a vyšší průměrné teploty. Teploty nyní průměrně oscilují kolem 25 °C. Na všech místech je nyní střední infekční tlak plísně révové. Vzhledem k intenzivní síle houbových chorob v letošním roce doporučujeme aplikovat ještě minimálně jeden přípravek s obsahem účinné systémové látky s delší ochrannou lhůtou. Letošní grafy na portálu amet.cz již delší dobu jasně poukazují na výskyt středního až silného infekčního tlaku plísně révové. Reálná situace na vinicích se však může lišit a to zejména v závislosti na doposud provedené preventivní ochraně. Vzhledem k faktu, že panují velmi vhodné podmínky pro houbové choroby, lze si ze zdravých vinic v letošním roce vzít příklad ve smyslu správné volby sledu použitých přípravků a připravit se tak na další ročníky v podobném duchu.

Riziko rozvoje: ● slabé

● střední

● silné

Výhled počasí



Další důležité informace:

Doporučujeme soustředit se nyní zejména na fungicidní ochranu proti plísni šedé. Hlavně u ranějších odrůd, které brzy nastoupí do fáze zaměkání a u nichž se budou cukry akumulovat rychleji, by mohlo být riziko napadení botrytidou velmi vysoké. Při použití měďnatých fungicidů je třeba dodržet stanovenou ochrannou lhůtu. U přípravku DRAFOS je možné použití ještě týden před sklizní. Pro nadcházející období doporučujeme proti plísni šedé také použití přípravku SCALA s výrazným kontaktním a translaminárním účinkem a ochranou lhůtou až 28 dní.



Také v letošním roce lze na mnoha vinicích pozorovat příznaky choroby ESCA. U modrých odrůd, například u RM, lze pozorovat postupné červené zbarvování v okolí žilnatin, která plynule přechází v nekrotizaci. Jednoleté letorosty velmi špatně nebo vůbec nedozrávají. Keře doporučujeme označit a v období zimního řezu kmínků postupně seřezávat až na „zdravé“ dřevo.



**INTENZITA
INFEKČNÍHO
TLAKU DLE
VYBRANÝCH
LOKALIT**

obec	Infekční tlak	
	padlí révové	plíseň révová
Blatnice	střední	silný
Bořetice	silný	silný
Bzenec	silný	střední
Čejkovice	střední	silný
Kobylí	silný	střední
Lednice	střední	střední
Mikulčice	silný	silný
Mikulov	střední	silný
Nosislav	střední	střední
Pavlov	střední	silný
Popice	střední	silný
Přítluky	střední	střední
Sedlec	střední	silný
Strážnice	střední	silný
Velké Bílovice	silný	silný
Velké Pavlovice	silný	slabý
Znojmo	střední	silný
Modra (SK)	střední	střední
Svatý Jur	střední	silný
Šenkvice (SK)	střední	střední
Nitra (SK)	střední	střední

silný
střední
slabý

DOPORUČENÉ PŘÍPRAVKY

padlí révové

plíseň révová

PROFI

HOBBY

PROFI

HOBBY

ALCEDO

SERCADIS

VIDERYO

CABRIO TOP

DYNALI

TOPAS

PEGASO

MILDICUT

DRAFOS

DRAFOS

DEFENDER DRY

CHAMPION

silný

střední

slabý