

Okénko zahrádkáře.

Druhá polovina května byla oproti dlouhodobému normálu teplotně chladnější a především srážkově vydatnější. Za poslední týden se dešťové srážky pohybovali v rozmezí 18 – 32 mm a celkově za měsíc květen spadlo na Znojemsku 68 až 104 mm srážek, čímž se částečně snížil i velký srážkový deficit za minulé tři měsíce. Pozdní jarní mrazíky 7. - 8. května poškodili vinnou révu, meruňky a brambory jen v níže položených mrazových kotlinách, tedy s rozsahem jen lokálního charakteru.

Všechny peckoviny, včetně meruněk a broskvoní, mají mimo mrazové polohy nadprůměrnou násadu plůdků a nyní začíná fyziologický propad nedokonale opylených či částečně mrazem poškozených plůdků. Jabloně a hrušně mají průměrnou až menší násadu plůdků, část stromů má minimální počet, nebo je bez plůdků. Na ovocných stromech stále přetrvává výskyt mšic, který se bude zvyšovat při vysokých denních teplotách a při ošetřeních proti mšicím je nutné postřik opakovat v důsledku líhnutí dalších mšic z vajček. U révy vinné se „celkový stav“ zlepšil, délka výhonů podle lokalit a odrůd dosahuje délky 10 až 80 cm. Na některých odrůdách je stále vysoký výskyt kadeřavosti, plstnatosti listů a svilušek. Je předpoklad, že nynější nástup teplejšího počasí a relativně dobrých dešťových srážek v měsíci květnu podpoří rychlejší růst letorostů a listové plochy a tím i celkové zlepšení situace s poškozením těchto škůdců na letorostech révy.

U jabloní a hrušní je potřebné nově narostlou listovou plochu a mladé plůdky ošetřit z hlediska ochrany před chorobami a škůdci přípravky proti strupovitosti, padlí a škůdcům: Discus 0,02% nebo Zato 50 WG 0,015% a na savé a žravé škůdce přidat Mospilan 20 SC 0,025% nebo Decis 15 EW 0,07%. U třešní ošetřujeme proti vrtuli třešňové v termínu během doby květu černého bezu přípravkem Mospilan 20 SC 0,025% nebo Decis Mega 0,025% a do postřiku přidáme ještě přípravek proti moniliové hnilobě plodů Mythos 30 SC 0,25% nebo Thiram Granuflo 0,25% či Teldor 500 SC 0,15%. Révu vinnou ošetřujeme před květem kombinovanými přípravky s dlouhodobějším účinkem: Melody Combi 65 WG 0,12% nebo Ridomil Gold MZ Pepite 0,25% a přidáme Kumulus 0,3% proti padlí, který účinkuje také na kadeřavost, plstnatost a svilušky. Při větším výskytu těchto škůdců přidáme ještě akaricid Masai 0,02%.

U ovocných dřevin a vinné révy je vhodné již nyní přidávat do postřiků také listovou výživu či rostlinné stimulatory, které zlepšují výživu rostlin a částečně eliminuje špatný příjem živin kořeny. Použijeme k tomu jeden z některých přípravků: Vegaflor, Wuxal, Wuxal Calcium, Harmavit, Ekolist, Krystalon, Biostim, Terra Sorb Foliar, Envistar či Energen Fulhum.

Při aplikaci přípravků je nutné se řídit návodem na obalu přípravku, dle Přehledu registrovaných přípravků a také aktuálními informacemi Rostlinolékařské správy ÚKZÚZ Brno.

U mladších stromů broskvoní a meruněk je vhodné v této vývojové fázi zredukovat vysokou násadu plůdků ruční probírkou, aby velikost a kvalita plodů odpovídající a nesnižovali jsme příliš mnoho růstovou potenci mladých stromků. Při tomto zásahu můžeme u mladých stromků také některé mladé „konkurenční“ či zahušťující a do koruny rostoucí výhony pohodlně „vylomit“ a podpořit růst ostatních výhonů. Rány po takto odstraněných výhonech se velice dobře zacelují a nepřenáší se případná virová onemocnění či fytoplasmósy. Je také doporučováno v této době u bujně rostoucích postraních výhonech „zaštipnout“ jejich vrchol.

Hlavní prací u révy vinné bude nyní opětovné čištění kmínků a také podlom letorostů v horní části keře, kde je již dostatečná délka mladých letorostů. Letorosty z podoček či neplodné letorosty, které nebudeme potřebovat pro řez a tvarování v příštím roce odstraňujeme. Při vyšším počtu letorostů na tažních odstraňujeme ty letorosty, jež vyrůstají z oček směrem dolů, čímž podpoříme dobré osvětlení letorostů. Pokud máme starý kmínek, necháváme u paty kmínku letorost pro postupné vytvoření nového kmínku.

