

Okénko zahrádkáře.

Průběh počasí v měsíci květnu byl prvním měsícem v letošním roce, jehož průměrné teploty byly pod dlouhodobým normálem a měsíční úhrn srážek skoro dosáhl dlouhodobého normálu. V okolí Znojma a v jižní části okresu Znojmo spadlo 18 – 33 mm dešťových srážek. V severní části Znojemska, kolem Hostěradic, Bohutic a Branišovic spadlo 43 – 68 mm dešťových srážek. V druhé polovině měsíce byl průběh počasí podobný podle rčení v lidové pranostice: v květnu nemá uschnout „pastýři hůl“ a „studený máj, ve stodole ráj“.

U meruněk, ač je velmi malá násada plůdků, prakticky jen ve vyšších patrech korun stromů, tak stále pokračuje opad špatně opylených či namrzlých plůdků. U broskvoní jež mají průměrnou násadu plůdků již začal propad plůdků. Propad plůdků nastal také u stromů třešní, jež mají slabší násadu plůdků, na rozdíl od švestek a višní, kde je dobrá násada plůdků. U jabloní je celková násada malých plůdků jen průměrná a prakticky ještě nezačal červenový propad plůdků. Na mladších stromech višní a meruněk je znatelné poškození větvíček a plodů moniliovým úžehem květů a je potřebné tyto napadené větvíčky odštíhnout, aby konidie houby nepostupovaly dále do spodních částí větvíček. U jabloní stále mechanicky odstraňujeme u odrůd náchylných k padlí (Idared, Jonagold) vrcholky letorostů napadené padlím. I přes ochlazení, přetrvává velký výskyt mšic u slivoní, mirabelek, švestek na vrcholcích mladých výhonů. Ochlazení se také projevilo i nízkou aktivitou letu obaleče jablečného a švestkového. Keře révy vinné mají dobře vyrašená očka, délka letorostů je velmi různá, 15 – 100 cm. U některých keřů na listech či mladých letorostech se vyskytuje slabší výskyt kadeřavosti a plstnatosti. 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 i na kadeřavost, plstnatost a svilušky.

Aktuelní je ochrana jádřovin proti strupovitosti, padlí a škůdcům, jako druhý postřik po odkvětu. K ochrannému postřiku použijeme přípravky: Delan 700 WG 0,075% (jen na strupovitost) nebo Zato 50 WG 0,015%, či Tercel 0,25% (ze soupravy Zdravé jablko) či Topas 100 EC 0,05% (z vlastních zásob) a také přípravky na škůdce: Calypso 480 SC 0,025% nebo Mospilan 20 SP 0,025% či Decis 15 EW 0,07%. U stromů slivoní, švestek a třešní, kde bychom měli ošetřit stromy jen v případě většího výskytu mšic - Pirimor 50 WG 0,07% či Decis Mega 0,01%, který je účinný i proti ostatním škůdcům a současně použijeme přípravek i proti monilióze plodů: Talent 0,06% či Teldor 500 AC 0,05%. 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 eliminují špatný příjem živin kořeny. Použijeme k tomu jeden z některých přípravků: Wuxal Calcium, Ekolist, Harmavit, Krystalon, Biostim, Terra Sorb Foliar, Envistar či Energen Fulhum.

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

Na mladších stromech meruněk, broskvoní, třešní i jabloní můžeme mladé „konkurenční“ či stojaté výhony v bylinném stavu na větvích nyní velmi dobře „vylámat“ a podpořit tak růst ostatních výhonů.

U keřů révy „dočišťujeme“ kmínky od nově vyrostlých letorostů, u paty kmínku necháme jeden mladý letorost v případě, že počítáme s postupnou obnovou kmínku. V závislosti na růstovém vývoji keřů provádíme podlom letorostů v horní části révového keře. Letorosty z podoček či neplodné letorosty, které zahušťují keř a nebudeme je potřebovat pro řez a tvarování v příštím roce odstraňujeme. Vzhledem k velmi dobrému vyrašení oček, dobré násadě květenství na letorostech a malé zásobě vody ve spodním horizontu půdy je vhodné zmenšit celkový počet letorostů na keři odstraněním letorostů, které vyrůstají na tažní směrem dolů k povrchu půdy. U stolních odrůd je vhodné ponechávat na letorostu jen jedno květenství.