

## Okénko zahrádkáře.

První dekáda měsíce srpna byla opět teplotně nadprůměrná. Dešťové srážky byly na Znojemsku nerovnoměrně rozdělené a během této dekády spadlo 10 až 51 mm dešťových srážek, nejvíce podél státní hranice s Rakouskem. Stále zůstává na většině lokalit vysoký půdní vláhový deficit.

U broskvoní končí sklizeň odrůdy Redhaven a dozrávají pozdnější odrůdy – Flamengo a Fairhaven. U jabloní jsou sklizeny letní odrůdy a zrají jablka odrůdy James Grive. U obaleče jablečného, slupkového a švestkového dosáhla letová vlna motýlků druhé generace svého vrcholu. U révy vinné je „celkový stav“ stále velmi dobrý, réva má nyní podstatně menší přírůstky letorostů, na lehčích půdách se růst úplně zastavil. Hrozny velmi raných odrůd (Iršai Oliver, Bouvierův hrozen, Arkadia, Solaris, Vostorg) jsou ve fázi zrání. U padlí byly zjištěny významné výskyty na listech a hroznech u citlivých odrůd v uzavřených lokalitách. Jsou signalizovány středně vhodné podmínky pro rozvoj padlí a stejné i u plísně šedé na hroznech. Předpokládáné riziko výskytu u plstnatosti a kadeřavosti je střední. Jsou stále velmi početné výskyty chřadnutí révových keřů – odumírání kmínků (ESCA), nejvíce u odrůd Sauvignon, Cabernet Sauvignon, Veltlínské zelené, Müller - Thurgau a některých stolních odrůd. Je nutné co nejdříve poškozenou část keře včetně kmínku odříznout a zlikvidovat. Také je vhodné si „napadnuté“ keře označit a v příštím roce je řezat samostatně a desinfikovat nářadí.

U jabloní a hrušní je potřebné plody zimních odrůd ošetřit z hlediska ochrany před chorobami a škůdci, především obaleči jablečného a padlím přípravky: Discus 0,02% nebo Zato 50 WG 0,015% a na savé a žravé škůdce přidat Mospilan 20 SC 0,025% nebo Decis Mega 0,02%. Můžeme ještě přidat přípravky proti hořké skvrnitosti plodů a na podporu skladovatelnosti – Wuxal Kalcium či Harmonie vápník.

Révu vinnou ošetřujeme přípravky, které zlepšují vyzrávání letorostů: Folpan 80 WG 0,2% či Momentum 0,4% nebo Kuprikol 50 0,5%, na padlí, pokud je potřebné, přidáme přípravek Topas 100 EC 0,03%, či Prosper 0,03% či Kumulus WG 0,3% (omezuje plstnatost a kadeřavost listů) a přidáme přípravek na plíseň šedou Teldor 500 SC 0,1% nebo Thiram Granuflo 0,4%.

U ovocných dřevin a vinné révy je vhodné přidávat do postřiků také listovou výživu či rostlinné stimulanty, které zlepšují výživu rostlin a částečně eliminují špatný příjem živin kořeny. Použijeme k tomu jeden z některých přípravků: Vegaflor, Wuxal Calcium, Harmavit, Ekolist, Terra Sorb Foliar, Envistar či Energen Fulhum. Je vhodné jednou při ošetření přidávat přípravky na listovou výživu a při dalším postřiku přípravky s „humáty“.

Při aplikaci přípravků je nutné se řídit návodem na obalu přípravku, dle Přehledu registrovaných přípravků a také aktuálními informacemi Rostlinolékařské správy ÚKZÚZ Brno. Další informace získáme na Rostlinolékařském portálu – Agromanual.cz a webových stránkách eAGRI o přípravcích na ochranu rostlin.

U révy vinné, pokud je to potřebné, provádíme opakované osekávání. Pokud se týče odstraňování listů v zóně hroznů, je nutné si uvědomit, že tímto zásahem zlepšíme podmínky pro zdravý vývoj hroznů, ale na druhé straně snížíme obsah kyselin v hroznech. Proto bych doporučoval jednak počkat s tímto zásahem a pak provést jen u keřů modrých odrůd.

U stromů třešní a višní je nyní vhodná doba pro řez těchto ovocných druhů. Volíme systém „průklepového“ řezu v závislosti na stáří, velikosti a hustotě koruny, odstraňujeme zahušťující větve, jednoleté vlky a celkově se snažíme řezem snížit výšku i objem korun stromů.

V tomto velmi suchém období je nutná vydatná záливka mladých ovocných stromů a révových sazenic, abychom podpořili jejich růst. Také je vhodné v okolí kmínku stromku vytvořit mulč z plevelů a trávy, který zabraňuje vysychání povrchu půdy.