

Okénko zahrádkáře.

Současný průběh počasí v březnu je nadprůměrně teplý s minimálními dešťovými srážkami, doposud na Znojemsku spadlo do 5 mm. Mandloně jsou skoro odkvetlé, v plném květu jsou rané odrůdy meruněk, ostatní odrůdy jsou na začátku plného květu a kvetou i nejranější odrůdy broskvoní. Poslední týden byl mimořádně teplý, což značně zrychlilo kvetení u všech teplomilných ovocných druhů.

V dalším období musíme počítat ke konci kvetení meruňkových stromů s ošetřením proti moniliovému úzehu květů postříkem Signum 0,075%, nebo Teldor SC 0,15% či Zato 50 WG 0,045%. Podle vývoje vegetace je nutné brzy počítat u slivoní, švestek, višní, třešní, hrušní a jako poslední u jabloní s předjarním postříkem proti líhnoucím se škůdcům přípravky na bázi olejů s insekticidem. Ochranný postřík provádíme ve stádiu zeleného květního poupěte, použijeme 2% řepkový olej, do kterého přidáme Karate ZEON 0,04% nebo Decis Mega 0,01%, u jabloní Reldan 22 EC 0,22% - z vlastních zásob a také Champion 0,4% proti chorobám „dřeva“. Je možné také použít nově vyráběný olejový prostředek Rock Effekt ve stejné koncentraci jako minerální olej a který navíc ještě odpuzuje škůdce.

U angreštu v krátké době bude vhodný termín pro preventivní ošetření proti americkému padlí angrešтовému přípravky Discus 0,02%, nebo Zato 50 WG 0,015% či Kumulus WG 0,5%.

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

V období zvětšování květních pupenů při začátku květů broskvoní a mladých stromů meruněk nastává vhodná doba pro řez stromů. Násada květních oček u broskvoní je letos vysoká, to znamená, že by i jarní řez měl být o něco radikálnější i vzhledem k nedostatku půdní vláhy, abychom zajistili vývoj velkých a kvalitních plodů. U broskvoňových stromů preferujeme „dutou korunu“ bez terminálu. Počet ponechaných plodných letorostů u broskvoní stanovujeme na základě růstové kondice, stáří a velikosti stromu a také dle výše násady květů na stromě. U plodných stromů odstraňujeme především tzv. konkurenční a stojaté či jinak zahušťující výhony. Samozřejmě, že všechny zasychající či slabé výhony odstraňujeme a při tom se snažíme o určité stálé snižování výšky stromů a také o zmlazování jednotlivých větví ovocného stromu. Ponecháme jednoleté výhony střední velikosti, šikmo rostoucí ven „z koruny“. U meruněk nyní v jarním období řežeme jen mladé stromky v rámci výchovného řezu, kde zachováváme středový výhon – terminál. Staré stromy řežeme především v letním období po sklizni plodů. Případnou redukci velké násady plůdků u plodných meruňkových stromů provedeme až po odkvětu při velikosti plůdků do 6 mm. U mladých stromů meruněk i broskvoní je vhodné řezné rány ošetřit přípravkem Santar či jiným stromovým balzámem, popřípadě použijeme Latex, do kterého přidáme fungicid proti houbovým chorobám.

Nyní je také vhodný termín pro výsadbu ovocných stromků. Nejvhodnější pro výsadbu jsou stromky s mírně narašenými očky, které se v této fázi nejlépe „ujímají“. Nadzemní část koruny upravíme zakrácením větvíček asi o dvě třetiny na venkovní očko a řezné rány zamazáváme štěpařským voskem či stromovým balzámem. U kořenů obnovíme řezné rány až na zdravou část. Do hluboko vyrytých jam přidáváme na dno pro zlepšení výživy stromků malou hrstku hnojiva Cererit a granulovaný přípravek Humag Agro, které rozmícháme se zeminou. Pak přidáváme rašelinu či kompost s kvalitní zeminou. Stromky při výsadbě sázíme stejně hluboko, jako byly v ovocné školce. Po zahrnutí jamky zeminou ze spodní části jamky, vydatně zalijeme vodou a po vsáknutí vody dosypeme zeminu do potřebné výšky.

-Čepička-