

Okénko zahrádkáře.

Měsíc březen byl teplotně nadprůměrný s minimálními dešťovými srážkami, ve výši 5 - 12 mm. Dokvétají stromy meruněk a v plném květu jsou stromy broskvoní. Po velmi teplé předchozí dekádě, došlo při příchodu studené vlny k poklesu teplot pod bod mrazu. Na Znojemsku byly zaznamenány teploty od -2 °C do - 8 °C, které prakticky poškodily všechny otevřené květy meruněk, pouze uzavřené květní pupeny zůstali zdravé. Lepší situace je u broskvoňových stromů, kde byla poškozena značná část květů, přesto je předpoklad násady mladých plůdků pro průměrnou sklizeň. Bohužel, prognóza počasí na příští týden, předpokládá další přísun studeného vzduchu a pokles teplot pod bod mrazu. Skutečný rozsah poškození květů meruněk a broskvoní budeme znát až za cca 14 dní.

Jedině, při dobré násadě plůdků meruněk měli bychom počítat ke konci kvetení, což bude jen v minimu lokalit s ochranou proti moniliovému úzehu květů postříkem Signum 0,075%, nebo Teldor SC 0,15% či Zato 50 WG 0,045%. Při velmi malé násadě plůdků, bude tento ochranný zásah neekonomický. U stromů slivoní, švestek, višňů, třešní, hrušní a jabloní aplikujeme ve fázi těsně před květem, předjarní postřík proti líhnoucím se škůdcům přípravky na bázi olejů s insekticidem. Ochranný postřík provádíme ve stádiu zeleného květního poupěte, k tomu použijeme 2% řepkový olej, do kterého přidáme Karate ZEON 0,04% nebo Decis Mega 0,01% a také Champion 0,4% proti chorobám „dřeva“. Je možné také použít olejový přípravek Rock Effekt ve stejné koncentraci jako minerální olej a který navíc ještě odpuzuje škůdce.

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

Řez stromů broskvoní provádíme zásadně ve vegetační době v období kolem období kvetení, v letošním roce bude vhodné, až po odkvětu. Tím, že řežeme broskvoně v tomto období, tak zabráňujeme vniknutí hub a bakterií do řezných ran. Stromy broskvoní mají různě vysokou násadu květů v závislosti na výši sklizně v loňském roce, na odrůdě, stáří stromu a na současném pomrznutí květů jarním mrazíkem. U broskvoní 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. 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 snížení výše korun či stálé zmlazování jednotlivých větví ovocného stromu. Ponecháme jednoleté výhony střední velikosti, šikmo rostoucí ven „z koruny“. Velikost plodů broskví je dána především touto mírou regulace počtu plodných výhonů. Pro stromek broskvoně je velká zátěž ponechání velkého množství plodů, především tvorbou pecek, plody pak bývají malé a snižují růstový potenciál stromu. U mladých stromů je vhodné řezné rány ošetřit přípravkem Santar či jiným stromovým balzámem, popřípadě použijeme Latex do kterého přidáme fungicid. V některých obchodech lze koupit nový přípravek na ošetření řezných ran u révy a ovocných dřevin postříkem ručním malým postřikovačem či natření štětcem – BlocCade, který se používá v 11 % koncentraci.

-Čepička-