

## Ochrana ovocných dřevin a révy vinné.

V březnu pokračovalo nadprůměrně teplé počasí s nízkými dešťovými srážkami, ve výši 15 – 25 mm. Vegetace je abnormálně urychlena, takže vidíme poslední dokvétající stromy meruněk, v plném květu jsou stromy broskvoní, švestek a začínají nakvétat stromy hrušní. Dvě vlny jarních mrazíků v březnu prakticky úplně poškodily květy u raně kvetoucích meruněk a u později kvetoucích stromů z velké části většinu květů. Menší počet květů nezmrzl, ale opadne, neboť nebyly květy opyleny včelami, které „nelítali“. V současnosti je již aktuální ochranný postřik začínajících kvetoucích stromů třešní a višní proti moniliové spále květů přípravkem Signum 0,15 % nebo Teldor SC 0,2%. Je také aktuální předjarní postřik jabloní ve stádiu zeleného květního poupěte, kdy využíváme přípravky na bázi olejů: Rock Effect či slunečnicový olej 2 – 3% s přídavkem insekticidu, na příklad Decis 0,05% nebo Karate Zeon 0,05% a proti padlí přidáme Kumulus WG 0,5%.

Pokud máme angrešt, pak aplikujeme ochranný postřik proti americkému padlí angreštovému přípravkem Discus 0,02% nebo Zato 0,02% či Kumulus WG 0,5%,

U keřů révy v teplejších lokalitách a u PIWI odrůd jsou očka narašená, což je vhodný termín pro aplikaci přípravků proti kadeřavosti a plstnatosti Sulka Extra v koncentraci 2-3%, nebo Kumulus WG 1 – 2%. Tento postřik provádíme za teplého počasí. Vyšší koncentraci volíme před rašením, nižší po vyrašení ve fázi „holoubat“.

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

Řez stromů broskvoní ještě oddálíme až do doby, kdy bude zřejmé, kolik plůdků nám po poškození jarními mrazíky zůstalo na stromě a podle toho také ponecháme počty plodných větvíček.

V současné době je také vhodný termín pro výsadbu sazenic révy, sázíme do půdy, jež bude prohřátá na 10°C. Před výsadbou sazenice révy dáme na několik hodin do vody, aby „provlhly“. Do vyrytých, velmi hlubokých jamek, přidáváme na dno malou hrstku hnojiva Cererit s přídavkem granulí Humac Agro, které zlepšuje vláhové a výživové vlastnosti půdy. Směs „rozmícháme“ rýčem se zeminou. Pak přidáme zeminu s kompostem nebo rašelinou, na kterou pak dáme sazenici se zakrácenými kořeny. Místo srůstu podnože s očkem musí být minimálně 5 cm nad povrchem půdy. Po zahrnutí jamky z větší části objemu zeminou zalijeme vysazenou sazenici vodou a po vsáknutí vody zahrneme zbytkem zeminy. Vrchní část sazenice je parafinovaná, takže ji nemusíme nahrnovat zeminou.

Ing. Jaromír Čepička.