

Okénko zahrádkáře.

V poslední dekádě dubna pokračovalo „aprilové“ počasí s teplotami odpovídající dlouhodobému normálu. Během dekády byly tři dny s deštěm a kdy spadlo na Znojemsku 8 – 24 mm dešťových srážek, bohužel při posledním dešti lokálně spadly i kroupy o velikosti až 3 mm. Za měsíc duben činí celkový srážkový úhrn 15 – 33 mm. Dokvétají stromy švestky domácí, třešňi a hrušňi, v plném květu jsou jabloně. Meruňkové stromy jsou již „olistěny“, značná část květů či malých plůdků byla poškozena jarními mrazíky a také je v různém stupni poškození na usychajících větvíčkách moniliovým úžehem květů. Na teplých lokalitách keře révy vinné jsou vyrašené s 1 – 2 mladými listy, na ostatních lokalitách jsou očka ve fázi „holoubat“

Je nutné počítat s ochranou dokvétajících slivoní, třešňi a višňi proti moniliovému úžehu květů postříkem přípravkem Signum 0,075% nebo Teldor 300 SC 0,15% či Talent 0,07% z vlastních zásob. Pokud jsou stromy slivoní a švestek odkvetlé můžeme proti pilatce švestkové přidat do postřiku ještě přípravek Decis Mega 0,01% nebo Calypso 450 SC 0,025%. Pokud máme angrešt, tak je nyní vhodná doba pro aplikaci proti americkému padlí angreštovému, přípravkem Discus 0,02% nebo Zato 0,02% či Kumulus WG 0,5%. Začínající kvetoucí porost jahodníku ošetřujeme proti plísni šedé přípravky Teldor 500 SC 0,15% nebo Signum 0,075%.

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

U mladších meruňkových stromů vystřiháváme jednoleté větvíčky zasažené moniliovým úžehem květů, abychom zabránili dalšímu pronikání houby do spodních částí větvíček. Podobně vystřiháme i u jabloní napadené vrcholové výhonky padlím, čímž zabráníme sekundárnímu šíření této houbové choroby na stromech především u citlivých odrůd na padlí jabloňové.

-Čepička-