

Kedves Kertbarátok!

Tavaly március közepén írtam a második felhívást, most elhúzódott a tavasz. Hirtelen beindultak a fák. A mandula már a szirmát hullajtja, a ribizli és a kajszi lassan teljes virágzásban lesz, az őszibarack is kihajtott. **A két baracknál máris permetezni kell!**

A **tafrina** kimondottan szereti ezt az időjárást. 4 és 14 °C közötti átlaghőmérsékleten és már a szétnyílt rügypikkelyek mögött is fertőzni tudja az őszibarack zöld levélkezdeményeit. Még mindig használhatnak **rezes szereket**. A finomabb őrlésű készítményeket válasszák, és inkább az alacsonyabb dózissal dolgozzanak: **Champ DP, Champion 2 FL és az 50 WP, Cuproxat FW, Funguran-OH, Kocide2000, Nordox 75 WG, Vitra Rézhidroxid, stb.** (Ősziben nyáron is engedélyezett a Cuproxat FW, lásd 1. leveletem.)

A réztartalmúak rügypattanásig illetve némelyikük pirosbimbós fejlettségig engedélyezett. Kénytelenek vagyunk kockáztatni a későbbi kijuttatással, mert nagyon lecsökkent a III. kategóriás tafrina elleni gombaölők száma. Rézpótló kontakt szerekből teljes a hiány. Ha jól látom egyetlen **felszívódó (szisztémikus) gombaölő** maradt, a **Score**, már egérfültől mehet. Sok szakember szerint az őszibarack már a néhány milliméteres levélfelülettel is fel tudja venni a belülről védő szisztémikus szereket.

(Tájékoztatásukra leírom, hogy a Score-t **Alfa Solo, Agris Difenokonazol, Difcor 250 EC és Attrade Difenokonazol 250 EC** néven is forgalomba hozzák. Tehát ezek a készítmények minden tekintetben megegyeznek a Score-ral. Ezek az ún. párhuzamos behozatali engedélyek megtalálhatók az idej szerjegyzék 434. oldalán. Érdemes tájékozódni!)

A szilvának és a mandulának is van tafrinás betegsége, figyeljünk rájuk.

A **monília** (Monilia Laxa) nedves, párás környezetben már 0°C-on terjed. A fogékony gyümölcsök közül a kajszi piros bimbós stádiumáig bátran használhatunk réztartalmú gombaölőket, érdemes ismételni a kora tavaszi lemosást. Javaslom, hogy -fajtától függően- csökkentett dózissal és a tafrinánál felsorolt rezesek közül válasszanak. A rügypattanásban lévő meggyénél, cseresznyénél, szilvánál és a fogékony díszfáknál is javaslom a **rezes ismétlést**, de már a nyári koncentrációval.

Amint elkezdődik a kajszi virágzása illetve a meggy fehér bimbós állapota, be kell vetnünk a speciális monília elleni szereket is.

Nem babra megy a játék! Nem csupán az idej termésünk mehet kárba, a fa élete a tét. A bibén keresztül hatol be a gombafonal az ágakba, a törzsbe és ott teljes száradást okozhat.

Sok szakember szerint hajtásokon keresztül is bejuthat a fatestbe, sőt már a csészelevelek zöld felülete is elegendő a behatolásra. Tehát a folyamatosan nyíló meggyénél már bimbós állapotban permetezzünk felszívódó gombaölőkkel, majd a virágzás hosszától és az időjárástól függően ismételjük 3-4-szer. **A jobb hatás illetve a rezisztenciatorés miatt felváltva illetve kombinálva használjuk a felszívódó és a kontakt készítményeket.**

Tehát a rezes permetezések után az alábbi fungicidek közül választhatunk.

Felszívódó (szisztémikus) gombaölők: **Topas 100 EC, Chorus 50 WG és 75 WG** (ez utóbbiak hűvösben kimondottan jól hat), **Teldor 200 SC, Topsin-M, Systhane Duplo, stb.**

Kontakt szerek közül: a mankoceb hatóanyagúak: **Dithane, Manzate, Manco, Penncozeb** és két **Vondozeb, stb.**

Fontos, hogy a korai permetezés jó minőségben, apró cseppképzéssel történjen. Teljesen be kell fednünk a virágokat és az apró leveleket!

Permetzszerünk tapadását, esőállóságát növelhetjük pl. **Silwet** vagy **Nonit** hozzáadásával.

Budapest, 2009. április 06.-án.

Üdvözlettel:

Zsigó György