



Kedves Kertbarátnők, tisztelt Kertbarátok!

2018. évi 7. felhívás

► Györben egy hét alatt húszszorosára nőtt a sárgalapon csapdázott **cseresznyelegek** száma. Holnap már biztosan jelzik a kollégák a többi helyszínről is. (A rajzási táblázatunkban követhetik az országos hálózatunk fogásait.) Aki úgy véli, hogy a fájáról túl sok kukacos (pontosabban nyüves) cseresznyét, meggyet szüretel és permetezéssel is védekezne a kártevő ellen, annak a kertbarátnak javaslom, hogy ő is helyezzen ki ragacos sárgalapokat. A [www.csalomoncsapdak.hu](http://www.csalomoncsapdak.hu) oldalon megrendelhetik és egyben tanulmányozhatják is a légy biológiáját. A fotókon látható szárnymintázat alapján a saját színcsapdájukon is beazonosíthatják a legyet.

A lombkorona felső szintjén és a déli oldalon működnek megfelelően. Sajnos létrázni kell de csigával, teleszkópos rúddal is megoldhatják a rendszeres lekasztását. Az alsóbb ágra függesztve csak egy-két héttel később jelzik az első egyedeket. Ekkor már késő, a termés nagyobb részét már „beköpték” a legyek. Ahol megtalálták a sárgalapon az első legyeket ott számolni kell a napokat. Ha a szüretig még „beférnek” a felszívódó Mospilanok (14 napos é.v.i.), akkor ezzel is permetezhetnek. Később már csak a kontakt készítmények, a Decis, a Karate 2,5 WG, a Karate Zeon 5 CS más néven a Full 5 CS, és a Kaiso Garden alkalmazható, 3 ill. 7 nap é.v.i.-vel. A kontakt rovarölőkkel ismételni kell, folyamatosan rajzik a légy.

A légy támadása előtt érő korai fajtákkal illetve a befőzés előtti beáztatással, válogatással is „megúszhatják” a permetezést. A kertészek beszámolóai alapján, a fák négy oldalára, méterenként kiakasztott sárgalapok színburka is jól működik. Nem engedi be a legyeket a lombkoronába. Próbálják ki, örülnék a visszajelzéseknek!

► Rigók túrják a tavaly ősszel komposzttal feltöltött magasságyás talaját, csőrükben kövér **pajorokkal** repülnek tovább. Az elvetett, palántázott zöldségek egészségesek. Valószínűleg nem egy kártevő cserebogár lárváira találtak rá a madarak, hanem pl. a korhadékevő rózsabogár pajorjára. A komposztban még hasznót is hajt, túr, kever segíti a beérési folyamatokat. Itt és most tehát nem kell ellene védekezni. (Kirepülése után a fémesen csillanó gyönyörű bogár gyümölcsfák, dísznövények bibéit rághatja, ekkor már a kártételével is számolni lehet.)

Más a helyzet az évek óta rendszeresen zöldségekkel bevetett parcelláknál. Ezekben felszaporodhatnak a **drótféreg, a legyek és a cserebogarak lárvái**. Ha nem tudnak ágyást váltani avagy nem lehet egy nyáron át parlagon és gyommentesen tartani (javaslom mustárral is bevetni) vagy abban legalább egy-két évig más növényt termesztetni, akkor kénytelenek a talajfertőtlenítő szerekhez nyúlni. Leszűkült a kémiai hatóanyagokat tartalmazó talajfertőtlenítők szerek száma. Maradt a Force 1,5 G és a hasonló hatásmódú Belem 0,8 MG, valamint a csak óvatosan használható Basamid G a III. kategóriások között.

**Szerencsére megjelentek a biológiai készítmények**, ilyen pl. a Biobest Parazita Fonálféreg elnevezésű tripszek, meztelencsigák ellen engedélyezett és a szélesebb hatású Artis. Ez utóbbi egy olyan gombatorzset tartalmaz, mely gátolja a talajban élő fonálféreg, drótféreg, tripszlarvák és cserebogárpajorok szaporodását. Az ismertető szerint gyorsan hat. Az Artis kis kiszerezésben is kapható, a cég honlapjáról összeollóztam a tudnivalókat.

A kemikáliamentes környezetkímélő technológiáért és a 0 napos várakozási időkért cserébe viszont óvatosabban kell bánnunk ezekkel az élő szervezeteket tartalmazó készítményekkel. A tárolásuknál, kijuttatásuknál, keverhetőségüknél szigorúan be kell tartani az előírásokat. Általában a felhasználhatósági idejük is rövidebb.

Próbálkozhatnak a riasztó hatású fokhagyma, a pohánka és a muskátli köztesvetéssel, vagy a salátával és a kerti szarkalábbal melyek pedig kicsalogatják a lárvákat. Hasonlóan gyűjtenek a félbevágott krumpligumók is. A vágási felülettel lefelé kell a talajba tenni, a védendő növény mellé. Időnként szedjék fel, az odagyülekező drótféreggel, pajorokkal együtt. De nagyobb fertőzésnél inkább a fenti készítmények közül válasszanak...

**További növényvédelmi előrejelzésekért, fotókéért és a teljes hazai növényvédő szer adatbázishoz látogassa meg az [Agroinform.hu/novenyvedelem](http://Agroinform.hu/novenyvedelem) mezőgazdasági portált.**

Budapest, **2018. május 1.**

Jó kertészkedést kívánok:

Zsigó György, NMNK

**A Hermes ÁFÉSZ üzleteiben a megemlített készítményeket is megvásárolhatják és szaktanácsot is kaphatnak a növényvédelmi végzettségű eladóktól!**