



**A profi kert!  
A profi partner!  
A profi gazdaság!**

Kedves Kertbarátok !

2009. évi 21. felhívás

► **Budapest környékén komolyabb esőt kaptunk.** A hirtelen duzzadó bogyókon, gyümölcsökön repedések keletkeztek. ( Sok termés már eddig is sérült jégtől, szélről, darázstól, molytól és lisztharmattól.) A cukros gyümölcsbőrön meglepednek a gombák, baktériumok. **Egyes szőlőfajták, a téli almák és körték, valamint az érésben lévő szilvák, őszibarackok még védendők.** A monília ellen csonthéjasokban a **Teldor 500 SC** élelmezés-egészségügyi várakozási ideje: 3 nap, almában 10 napos a **Topsin-M**. Baktériumos gyümölcsrothadásra almásokban még mehetnek a **rezek**, ezek egyben a varasodás ellen is védenek. (A szellősen metszett, gyümölcsritkított fákön kevesebb a rothadás.)

► A **szőlőt** elkaphatja a **szürkepenész**. De még a **lisztharmattal és a peronoszpórával** is számolni kell. A felhasználható készítményeket megtalálják a korábbi felhívásokban.

(A csemegét és lassan a korai borfajtákat is szüretelik, sőt a késeiéknél is vigyázni kell a várakozási időekkel. Sok gombaölőnek erjedésgátló hatása van.)

„A magas hőmérsékletek miatt már meg is jelentek a **fürtkocsány bénulás tünetei**. A zsendülés időszakában a fürtkocsány bénulás miatt tapasztalhatjuk a fürtök pusztulását is. A fürt a kocsány befűződése nélkül elhal, eltörik, és a földre hullik. A napokban az egész országban jelentős mennyiségű csapadék hullott általános volt a 10-15 mm és most kell kijuttatni a Magnézium tartalmú lombtrágyákat, melyek a nyitott /sztómákon / légzőnyílásokon át gyorsan hasznosulnak és megakadályozzák a felsorolt tünetek kialakulását. A magnézium hiány hirtelen fürtkocsány elhalást eredményez, és az inkubálás után sem történik penész kiverődés az elhalás helyén.” Idéztem Kujáni Lászlóné kecskeméti kollégánól leveléből.

► Az ország egyik legkiválóbb előrejelző szakmérnökje a kocsánybénulás mellett a **tűzelhalás** újabb veszélyére is felhívta a figyelmet. Az Erwinia most az almástermésűek hajtásvégeit támadhatja meg. Megelőzőképpen használjunk rezet, néhánynak csak 10 nap az várakozási ideje **pl. Champion 50 WP, Cuproxat FW, Cuprosan 50 WP, Rézoxiklorid 50 WP, Kocide 2000, Nordox 75 WG, stb.**

► A **fitoftóra** krumpliban és paradicsomban még mindig aktuális, különösen a mélyebb, sűrűbb vetésű ágyásokban. Paradicsomban a beérést, a burgonyában még a tárolhatóságot is megakadályozhatja.

► Továbbra is nőtt az **atkák** száma. Szinte minden tápnövényükön, minden fejlődési alakjukkal találkozhatunk. A leszüretelt bokrainkat, fánkát is kezelniünk kell, ezzel már a következő évi termést védjük. Az áttelelő egyedek indítják majd a 2010-es évet.

► **Dióban felerősödött a gnomónia gomba kártétele.** A kivilágosodó közepű foltok már a terméshéjon is megjelentek. A rezes permetezéssel egyben a sokkal veszélyesebb baktériumos foltosság ellen is védekezünk.

► „Már sokan ismerik a levelek fonákán élő, onnan felrebbenő 2-4 mm-es fehér lepkécskét, a liszteskét.”-írtam az előző felhívásban. Sajnos azóta több olyan mintát kaptam, kertet láttam ahol összekeverték a jövevény **amerikai lepkekabócával**. Nem csoda, hasonlítanak egymásra. Az utóbbi szárnyas alakja nagyobb (0,6-1 cm) és szürkésfehér, kabóca alakú. A legbiztosabb megkülönböztető bélyege, hogy a lárvákat takaró viaszszálaktól fehér, vattaszerű bevonat található a sarjhajtásokon, leveleken, ágakon, terméseken. (Ez a tünet pedig az eperfa pajzstetű telepeire emlékeztet.) A megzavart imágók pattannak, jól repülnek, könnyedén terjednek.

Egy nemzedékes, tojással telel át, májusban már láthatóak a viaszszálakkal fedett lárvák a hajtásokon.

Nálunk 2004-ben figyelték meg először, azóta több mint 100 tápnövényen találták meg. A közterületi fa és cserjefajokról már a házikertekbe is beköltözött: zöldségeken, gyümölcsfákon és egynyári dísnövényeken szívoogat. A növények sárgulnak, a kiválasztott mézharmattól szennyeződnek.

**Vírusterjesztő**, főleg a szőlőtermesztők tartanak tőle. Szereti a meleg nyarakat, továbbra is számíthatunk rá.

**A védekezés** a fertőzésmentes faiskolai szaporítóanyag vásárlásával kezdődik, a beteg növényi részek tisztogatásával, levágásával folytatódik. Szükség esetén permetezni is kell. Sajnos ellenálló rovar, de jó visszajelzéseket kaptam az **Actara 25 WG-ről, a Decis 2,5 EC-ről és a Teppeki 50 WG-ről**. Nedvesítőszert feltétlenül adagoljanak a permetlébe! Életmódjából következik, hogy gyéríthető a téli és a tavaszi olajos lemosó permetezésekkel is. Szerintem jó hatású lehet a liszteskénél leírt Actarás beöntözés és aeroszolozás.

► **A budapesti fénycsapdában** nincs nagy újdonság. Talán a **káposztamolyok** rajzására kell figyelniük, még „ablakokat” rághatnak a fejeskáposztán, karfiol levélen, stb. A bagolylepkék elleni permetezéssel ezeket is irtjuk.

► **A táblázat a gyümölcsmolyok számának növekedését mutatja.** A szüretelésre váró gyümölcsöket illetve a hajtásokat, rügyeket (pl. barackmoly) még károsíthatják.

Budapest, 2009. augusztus 13-án.

Üdvözlettel:

Zsigó György

Hermes Üzletek, ahol a növényvédő szereket megvásárolhatják\*:

- Kertészeti Áruház  
2011 Budakalász, Lupa szigeti elágazás – 06-26-340-296

- Kertészeti Áruház  
1132 Budapest, Váci út 6. – 3-110-046

- Kertészbolt  
1077 Budapest, Baross tér 16. – 3-426-722

- Kertészbolt  
1024 Budapest, Moszkva tér 3. – 2-124-201

- Kertészbolt  
1025 Budapest, Pusztaszeri út 95. – 4-384-298

- Kertészeti és Iparcikk Szaküzlet  
1134 Budapest, Bulcsú utca 23/a. – 3-408-643

- Kertészbolt  
1114 Budapest, Bartók Béla út 66. – 4-666-103

- Méhészeti és Kertészeti Szaküzlet  
1094 Budapest, Ferenc krt. 37. – 2-181-750

\*Kérjük, tájékozódjon előre, hogy az adott üzletben megtalálható-e az Ön által megvásárolni kívánt vegyszer!