



## Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara

### Időszerű növényvédelmi teendők a közterületeken

2016. évi 3. levél

► Kedden felszereltük a **vadgesztenyelevél-aknázómoly** csapdáinkat. Már egy-két óra múlva 10-15 egyed fogott pl. az ELTE Fűvészkertben. Nem is csodálkoztam, a fák napsütötte törzsén is bőségesen gyülekeznek. Budapesten a levelek is kitelnek a jövő hétre. **Indulhat a permetezés!** A készítmények körében nincs változás: a Dimilin 25 WP és a Runner 2 F (névváltozata a Strip-10 2F) mellett a „bióban” is engedélyezett NeemAzal T/S engedélyezett közterületen.

A fogási adatokat keddenként feltesszük a [www.magyarovenyvorvos.hu](http://www.magyarovenyvorvos.hu) és [www.zsigogyorgy.hu](http://www.zsigogyorgy.hu) honlapokra.

**Köszönöm a felhívásomra, csapdakezelésre jelentkező kollégák ajánlásait!** Szűkösek a kereteink, de azért kelet-nyugati irányban is tudtuk bővíteni a hálózatunkat. Az alábbi helyszíneken követjük a moly rajzását.

2016.	XI.ker. Ménesi út	XI.ker. Bozókvár u. park	Gödöllő, kastély	III.ker.	XIV. ker, szakiskola	XIV.ker. Állatkert	VIII.ker. Fűvészkert
Kecskemét, református temető	Kecskemét köztemető	Maroslele	Hódmező-vásárhely	Beregszász (Ukrajna)	Tanakajd	Szombathely	Tahi faiskola

A tavalyi lombbal telített, elhanyagolt vizes árok feletti fáknál elhúzódó rajzással és erős fertőzési nyomással számolhatnak a kezelők. A lehullott, bábokkal fertőzött levelek őszi összegyűjtésével kezdődik a védekezés!



► **A lisztharmatra mindig számíthatunk!** A szántóföldön és az ültetvényekben is az egyik legnagyobb gondot okozó gombabetegség. A közterületi juharokon, díszkörtéken, platánokon, bokrokon, egynyáriakon és a vadgesztenyefajokon is védekezni kellene ellene. A gomba fonalaival bevont „lisztes” levelek fotoszintézise lecsökken és a látványuk is ijesztő. A növények stressztűrő képessége rosszabb lesz, élettartamuk lerövidül. A vadgesztenyék permetezésénél is adagoljanak gombaölő szert a permetlébe, már három, eltérő hatásmódú, felszívódó készítmény is engedélyezett közterületre. Kérjük ki a növényorvosuk tanácsát, ugyanis a felsoroltak közül némelyik a vadgesztenye guignardiája vagy a platán apignomóniája ellen is hatásos, de a peronoszpórás, rozsdá, szürkpenész és varasodás betegségekre is bevezethetők. (A fotók a héten készültek.)

A díszalma fertőzött rügyeiből előtörő beteg levélkékről közvetlenül a fa lombkoronájában terjed a kórokozó.

► Megérkeztek az első lakossági bejelentések, a **levéltetvek mézharmata** miatt. A *Populus simonii* alatt cuppogott a járda, ragadt az iskola kerítése. Az ágak többségén már ilyen kolóniákban sorakoztak a levéltetvek.

► Egy újabb atkaölő szer kapott közterületi engedélyt, június 30-ig. Már a **Flumite 200** is alkalmazható a levélatkák, a szövedék védelmében károsító takácsatkák, de bevált még a gubacsatkák fiatal telepei ellen is.

► **Both Gyula** Vas megyei növényorvos kollégám (a Prenor Kft. növényvédőse és a megyei kamara elnöke) május 2-i budapesti előadására hívom fel a figyelmüket. A Növényvédelmi Klub meghívására **A városi növényvédelmi kártevők közegészségügyi jelentősége** címmel tart előadást. Az időpont és helyszín: 2016. május 2-án 15,00 órakor a Növény- Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság (1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.) előadóterme. A klubdélutánok ingyenesen látogathatóak, mindenkit szeretettel látunk.

Budapest, 2016. április 16.

Üdvözlettel:

Zsigó György, NMNK

Székhely: 1112 Budapest, Budaörsi út 141-145.

e-mail: [novkamara@t-online.hu](mailto:novkamara@t-online.hu)

tel./fax: (1) 246-2946