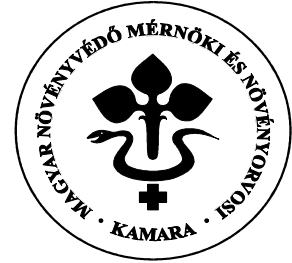




## Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara



### Időszerű növényvédelmi teendők a közterületeken

2017. évi 2. levél

**Végérvényesen megérkezett a tavasz!** Fakadnak, virágoznak a növények és felébredtek a károsítók is... Március utolsó napján valószínűleg a galagonya-sárgarépa levéltetű kárképét fényképeztem, bimbós galagonyán.

Éhesen, egyből rágásra készen ébrednek fel téli álmukból a **selyemfényű puszpángmoly** hernyói is. A kecskeméti és a szombathelyi kollégám szerint is jó állapotban vannak, már mozgolódnak. Nem gyérítette őket a tél. Készülhetnek a védekezésre! Még az összeszótt hernyófészkek lemetszésével is gyéríthetjük a lárvákat, de nagyobb sövényeknél nem kerülhetjük el a permetezést. Közterületen a Dimilin 25 WP-t ajánlom, jól bevált, a fiatal hernyók ellen hatásos. Érintkezni kell a lárváknak a permetlével, tehát nagy nyomással a bokrok belsejébe kell bejuttatni a rovarölőt. Megkésített kezelésnél, nagyobb hernyók ellen a Decis Mega + Mospilan 20 SG kombináció is eredményes lehet. Mindenképpen keverjenek tapadásfokozó szereket is a permetléhez.

Az idei év nagy újdonsága, hogy feromoncsapdával is megfigyelhetjük a későbbi betelepődését. A Magyar Tudományos Akadémia Növényvédelmi Intézete által kifejlesztett csapdát megtekinthetik és megrendelhetik a <http://www.csalomoncsapdak.hu> oldalon. A csapdatípus (VARL) megegyezik a közepső fotón látható vadgesztenyelevél-aknázómoly nál használt csapdával. (Érdemes körülnézni az oldalon! Sok egyéb, a közterületi dísznövényeket is károsító rovar nevével találkozhatnak a felsorolásban. Ilyenek pl. az egynyáriak virágbimbójában rágó gyapottok bagolylepke, vagy a mézharmattermelő levéltetvek.) Megjelentek-e a kártevők és ha igen, akkor mikor védekezzünk ellenük? Ezekre a kérdésekre adhat választ a növényvédelmi előrejelzés. Használata a közterületi növényvédelemben is egyre fontosabbá válik.



Április 4-én felszereljük a **vadgesztenyelevél-aknázómoly csapdáit** is. Az alábbi budapesti, vidéki és már országon kívüli helyszíneken követjük majd a moly rajzását:

<i>Tahi faiskola</i>	<i>XI.ker. Ménesi út</i>	<i>XI.ker. Bozókvár u. park</i>	<i>Gödöllő, kastély</i>	<i>III.ker. Árpád fejedelem útja</i>	<i>XIV. ker, Magyoródi út, szakiskola</i>	<i>XIV: ker. Állatkert</i>
<i>VIII.ker. Fűvészkert</i>	<i>Kecskemét, reformátustemető</i>	<i>Kecskemét köztemető</i>	<i>Maroslele</i>	<i>Hódmezővásárhely</i>	<i>Szombathely</i>	<i>Beregszász (Ukrajna)</i>

Kollégáimmal keddenként megszámoljuk a heti fogást és frissítjük a [www.magyarovenyvorvos.hu](http://www.magyarovenyvorvos.hu) és a [www.zsigogyorgy.hu](http://www.zsigogyorgy.hu) oldalakon található táblázatot. Itt minden érdeklődő megnézheti a rajzás menetét és eldöntheti a permetezés időpontját. Tehát az első adatot április 11-én küldik a kezelők. Nagyon eltérő fejlettségben vannak a fák, a fénykép ma készült. Lehet, hogy április közepén már kezdeni kell a permetezést?

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara is felállította az országos előrejelző hálózatát. A megfigyelt növények között szerepel pl. a platán, a vadgesztenye, a puszpáng, a juhar, a hárs, a tölgy, a fagyal, néhány örökzöld faj és a parlagfű is. A honlap címe: [www.novenyvedelem.nak.hu](http://www.novenyvedelem.nak.hu), hetente érdemes ellátogatni rá, késő őszig működik.

Budapest, 2017. március 31.

Üdvözléssel:

Zsigó György, NMNK

Székhely: 1112 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
e-mail: [novkamara@t-online.hu](mailto:novkamara@t-online.hu)  
telefon: (1) 246-2946