



# Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara



## Időszerű növényvédelmi teendők a közterületeken

2018. évi 1. levél

► Az idén már januárban beköszöntött a tavasz. A virágzó japánbirset február 17-én fényképeztem. A folytatásban havazás és hideghullámok veszélyeztették a rügyeket, majd a virágzó gyümölcsfákat is. Nem tudtuk elkezdeni a rügpattanásban lévő fák, bokrok lemosását sem. Az elmúlt hetek fagyos és esős napjai sem kedveztek a növényvédelmi munkáknak. Most viszont örömmel látom, hogy a parkokban, fasorokban dolgoznak a kollégák. **Még mindig el lehet végezni a tavaszi lemosó permetezést.** Ahol már szétnyíltak a rügyek, megjelentek a kis levelek, ott inkább az alsó dóziszokkal dolgozzanak. A zsenge levelek könnyen megperzselődnek a téli töménységű permetlettől.

A lisztharmatok ellen **kénes**, az apignomónia, a guignardia vagy a baktériumos betegségek ellen **réztartalmú** készítményekkel. **Olajos rovarölökkel** az állati kártevők ellen érdemes kezelni a hársat, a juhart és a rózsát (az áttelelő atkák és levéltetvek miatt), a platánt (a kéregpikkelyek alatt megbúvó platán-csipkésposloska és platánbodobács miatt), a szivarfát (a levéltetvek és az eper-pajzstetű miatt) és azokat a vadgesztenyét, amelyeknél nagy gondot okoztak az atkák. Az amerikai-lepkeabóca gyakorlatilag mindenhol előfordulhat. Most a mély kéregpedésekkel rendelkező fásszárúakon tojás alakban várja a májust. Bőséges lémenyiséggel ezeket is elérhetjük, gyéríthetjük a számukat ott, ahol nyáron gondot okoztak.

A lemosásra engedélyezett közterületi készítmények köre sem változott tavaly óta: Vekatafid A, Champ DP, Astra rézoxiklorid, Microthiol Special, Thiovit Jet. A kiváló kalcium-poliszulfid és rézszulfát hatóanyagokból lombtrágyákat gyártanak: Tiosol, Rézszulfát, stb. Ezek is bevethetőek. **A döntést bízzák a növényorvosukra.**



► 2017-ben forgalomba került a selyemfényű puszpángmoly **feromoncsapdája**, mellyel az imágók rajzását és a betelepüléseiket követhetjük. Az idei év nagy újdonsága, hogy már a vadgesztenyelevél - aknázómoly előrejelző eszköze is megvásárolható. Mindkét kártevőnél az ún. varsás csapdába helyezik a szűz nőtény molylepke illatanyagát tartalmazó kapszulát. (Lásd a fotókat.) Az összegyűjtött hímek megszámlálása után, a fogási adatokból a szakemberek meg tudják határozni a permetezési időpontokat.

Megrendelhetik a MTA Növényvédelmi Intézetének [www.csalomoncsapdak.hu](http://www.csalomoncsapdak.hu) oldaláról. A legpontosabb eredményt mindig a megvédeni kívánt fákra, bokrokra, sövények közelébe kiakasztott csapdák adják.

Aki nem tudja beszerezni vagy kezelni a fenti előrejelző eszközöket, az továbbra is elérheti a Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara hálózatait, melyekkel a fent említett kártevők rajzását, nemzedékeit követjük az ország különböző helyszínein. A [www.magyaroveny orvos.hu](http://www.magyaroveny orvos.hu) illetve a [www.agroinform.hu/novenyvedelem](http://www.agroinform.hu/novenyvedelem) és a [www.zsigogyorgy.hu](http://www.zsigogyorgy.hu) oldalakon is megkereshetik az Önökhöz legközelebbi csapdák fogási adatait.

► A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara előrejelző hálózatában, a budapesti megfigyelések alapján a hárs, a vadgesztenye, a buxus és a platán aktuális károsítóirol és a javasolt védekezési módokról is tájékozódhatnak: <http://novenyvedelem.nak.hu/elorejelzesek/novenyvalaszto/megye:budapest>. Hetente frissülnek a bejegyzések.

**További növényvédelmi előrejelzésért és fotókért, a rajzási táblázatok megtekintéséért látogassa meg az [Agroinform.hu/novenyvedelem](http://Agroinform.hu/novenyvedelem) mezőgazdasági portált.**

Budapest, 2018. április 7.

Üdvözlettel:

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