



Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara



Időszerű növényvédelmi teendők a közterületeken

2022. évi 4. levél

Az esővel párhuzamosan megérkezett a meleg is, ideális körülményeket teremtve a gombáknak és a rovaroknak is. Néhány aktuális károsítóra hívom fel a figyelmüket és két szakmai információt is megosztok Önökkel.

► A **vadgesztenyék** permetezése folyamatosan zajlik. Megnehezíti a munkákat az, hogy egyetlen az aknázómoly fejlődése. Néhol még a tojásokat sem látom a leveleken, de egy budai fán május 11-én már kettő-négy milliméteres aknát is fotózhattam. Itt már lekéstek az optimális permetezési időpontról. Talán még megállítható a fiatal hernyók rágása és ezzel az aknák növekedése, ha a felszívódó Mospilan 20 SG-t is bekeverik a permetlébe. A kis testű, fiatal lárvákat még elpusztíthatja a táplálkozásuk során felvett rovarölő szer.

► Talán a **levéltetvek** élvezik a legjobban a meleg, párás időjárást. Szaporodnak, terjednek. Egy bölcsőde kerítése mellé ültetett (vagy inkább csak ott hagyott) bodzabokrot néztem meg csütörtökön. A járda fölé kinyúló ága alatt már cuppogott a járda a lehulló mézharmattól. A kihajló ágak levágásával meg lehetett oldani a problémát, nem kellett permetezni, ezentúl „csak” a belső udvarba hullik a mézharmat. A bodzánál mindig számítani lehet a levéltetű kolóniáira, ez a faj nem való közterületre. Úgy tűnik, hogy a juharok, a hársak, a rózsák és sok más faj után a kőrisek is a levéltetvesedő fák sorába lépnek. Lehet, hogy az [Út- és utcai fásításra alkalmas fák jegyzéke, 2022.](#)-ben is szigorítani kell a faj besorolását és a „valószínűleg kezelni kell” kategóriába kell áttenni a kőriseket?

► A hűvös, csapadékos tavaszi időjárás kedvezett a **platán apignomónia gomba** terjedésének. Nagy különbség van a fák fertőzöttségében. Ahol tavaly komoly károkat okozott és nem semmisítették meg a beteg ágakat, a lehullott leveleket és még a tavaszi rezes lemosást sem tudták elvégezni, ott valószínűleg nagyobb kártétellel kell most is számolni. A május 14-i fotón is látható korai levélszáradást, néhol 90%-os lombhullás is követte 2021-ben. A permetezést már össze lehet kapcsolni a lisztharmat és a platán csipkésposloska elleni védekezéssel. Szerencsére közterületre engedélyezett felszívódó és kontakt készítményeink is vannak a felsorolt károsítók ellen. (A *P. occidentalis* faj sokkal fogékonyabb a betegségre, mint a *P. orientalis*, a hibridek fogékonysága pedig a kettő között van, tudtam meg *dr. Marácz László Diszfák, díszcserjék növényvédelme* című szakkönyvéből.)



► Érdemes elmenni a **Zöldfelületek fejlesztése közegészségügyi szempontok mentén** címen meghirdetett konferenciára, mely az allergiás megbetegedések és a városi zöldfelületek kapcsolatára fókuszál. A program és az előadók önmagukért beszélnek. Mellékelem a meghívót, ezen regisztrálni is lehet.

► Néhány éve én is részt vehetek a **Virágos Magyarország Környezetszépítő Verseny** zsűrizésében. Megtiszteltetés számomra és egyben tanulságosak is ezek a bejárások. Gyakorló önkormányzati kertészek, kerttervezők, növényorvosok, faiskolások, újságírók és egyetemi tanárok alkotják a zsűrit. Velük járjuk az országot és szemlézzük azoknak a településeknek a parkjait, növényeit, ahonnan beneveztek erre a versenyre. A zsűri tagjai javaslatokat fogalmaznak meg a helyi kollégáknak és természetesen pontozzák is a település munkáját. Nyerni is lehet! Mindenkinek ajánlom, kérem keressék fel a [www. https://viragomagyarorszag.hu/](https://viragomagyarorszag.hu/) oldalt! **A jelentkezési határidő: 2022. június 1.** A regisztráció és a részvétel díjmentes. Remélem találkozunk a nyáron!

Budapest, 2022. május 15.

Üdvözlettel:

Zsigó György, NMNK

Székhely: 1112 Budapest, Budaörsi út 141-145.

www.magyarovenyorvos.hu és novkamara@t-online.hu

telefon: (06 1) 246-2946