



Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara



Időszerű növényvédelmi teendők a közterületeken

2020. évi 8. levél

Valami ragadós lé csöpög a fáról!- hívnak egyre gyakrabban a kertész kollégák. Tavasszal és nyáron általában valamelyik levéltetű vagy pajzstetűfaj, de pl. az amerikai lepkebabóca váladéka is szennyezheti a fák alatt parkoló autókat, kerti eszközöket. A darazsak, méhek által is kedvelt cukrokban gazdag mézharmat valóban ragadós. (Jó néhány éve kora nyáron combnyaktörést szenvedett egy idős óbudai lakos. A levéltetves gömbjuhar alatti csillogó mézharmat tócsába ragadt a papucs, ő pedig elesett.)

Szeptemberben is szemlézni hívtak. Most nem a megszokott rovarokkal találkoztam.

► A kőbányai bölcsődében évek óta gondot okoz a **két idős szivarfájuk csöpögése**. A bőségesen csordogáló, barna és bűzös lé nem csak a kerítést és a kerti gyerekágyat terítette be, de a gyepet is kiégette. A nedv durva hatását jól mutatja a fenykép is, ezen a tavalyi perzselés nyomát láthatják. Egy év alatt sem regenerálódott a pázsit. Ez a kártétel nem jellemző a rovarokra. Egy kis keresgélés után valóban megtaláltam azokat a törzs és ágsebeket ahonnan folyamatosan szivárgott a folyadék. A platánoknál, vadgesztenyénél és a diótermesztésben is jól ismert a jelenség. A nagy gyökérszomszomsággal érkező tápanyagban dús talajoldat az elzáródott edénnyaláboknál kitör a felszínre, a kéregre. Erre telepednek rá azok a baktériumok, amelyekről már elszíneződve és rossz szagúan csörgedezik le a fák alá.

Sajnos nem tudtam sok jóval biztatni a dolgozókat. Sem permetezéssel, de a sebek kitisztításával, lezárásával sem lehet biztosan megoldani a problémát. Újra és újra kitörhet a talajoldat a törzs más pontjain is. Azt az okot kellene megtalálni, amire így reagál a fa. Ez is nehéz kérdés, mert a növények kora, a talaj és a növényvédelmi károsítók is arra készíthetik a fákat, hogy csökkentsék az életfunkciójukat, zárják el a kapillárisaik egy részét. A beteg ágrészek levágásával, sebkezeléssel és a baktériumölő hatású rezes lemosással talán segíthetünk a fákknak. Jövőre a lombtrágyázás és a lisztharmat elleni permetezés is hozzájárulhat majd a fák regenerálódásához.



► Darazsak miatt zártak le egy óbudai játszóteret. Mielőtt az egészségügyi gázmestereket hívtuk volna, megnéztem a fűzfákat. A fák lombkoronája alatt egy tócsa feketéllett a bejárat mögötti járdán. A legyek és a vadul zümmögő darazsak azt is sejtették, hogy itt egy számukra értékes tápanyag, valószínűleg a mézharmat csábítja őket. Valóban, folyamatosan szitált a fákról a cukros lé. Csodálkoztam, mert levéltetű, pajzstetű ellen még nem kellett fűzfákat permeteznem, és itt is tiszták voltak a levelek. Azonban kis keresgélés után megtaláltam, azokat a hajtásokon, vesszőkön csoportosuló hosszú lábú **kéregtetveket** melyek ilyen bőséggel ürítettek a faszterre. Idáig csak elvétve találkoztam ezzel a rovarral és úgy láttam, hogy közterületen nem okozott nagy kárt a növényeken. Inkább csak ijesztő a látványuk. Az erdészeti szakirodalom viszont megemlíti őket pl a tölgyön élő fajt.

A játszótérekben a permetezést megelőzi az eszközök fóliatakarása, majd a kezelést követően slagos lemosással távolítjuk el az esetlegesen elsodródott permetlécspepeket. A készítmény kiválasztását bízzák a növényorvosra.

► Az ország legnevesebb faiskolái és kutatói az idén is átnézték, újraszerkesztették **az utcai fásításra javasolt fafajok, fafajták jegyzékét**. Lukács Zoltán szervezte a munkát. A növényvédős csapat is frissítette azt a két oszlopot melyben a fajok, fajták növényvédelmi igényeit összesítettük.

Több díszfának van olyan károsítója, amelyek a házikertek gyümölcsfáit is megtámadhatják, ezért egy újabb oszloppal is kiegészítettük a füzet táblázatát. A gondot okozó rovar, gombát, atkát is megneveztük. Szerintem érdemes átnézni mielőtt kertés övezetben telepítésről döntenének.

A <http://zsigogyorgy.hu/novenyvedelem/novenyvedelmi-irasok/> oldalon megtalálják az Excel táblázatot és remélhetőleg nemsokára a fotós, szöveges kiadvány is felkerül pl. a <https://www.diszkerteszek.hu> oldalra.

Budapest, 2020. szeptember 20.

Üdvözlettel:

Zsigó György, NMNK