



# Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara



## Időszerű növényvédelmi teendők a közterületeken

2024. évi 5. levél

► „Meleg napokkal és esővel indult a hónap, a kórokozó gombák berobbanásától tartottam. Nem igazolódtott be a félelmem. Lehet, hogy a folytatást, a szélsőségesen változó időjárást már a gombák sem bírták?” így kezdte a május elseji levelem. Azóta megjöttek a gombák is.

Az apignomónia a száradó hajtásvégekkel és az elhaló levélerekkel jelentkezett. A lisztharmat első telepeit is felfedezhetik a közepső képen. A **platán** csipkésposloska szívásnyomai mellett láthatják a gombák tüneteit. Lassan indítani lehet a posloska elleni permetezést. Most feltétlenül adagoljanak gombaölő szert is a rovarölő szer mellé. Felszívódó és kontakt készítményeket is engedélyeztek közterületekre. (05.23-i fotók.)



► A levéltetvek továbbra is jól érzik magukat (4. levél), a legtöbb növényen megtalálhatóak. Az előző tájékoztatóban lefénképezett kezeletlen **vadgesztenye** levelein az aknázómoly első nemzedéke 05.23-án már ilyen aknásítást végzett. A maradék zöld felületre még nagy szüksége lenne a fának, ezért ennél a fánál se adják fel! Végezzék el a második nemzedék elleni permetezést (4. levél). A második nemzedék megjelenését az országos csapdahálózatunk fogási számai egyértelműen megmutatják (lásd pl. [itt](#) vagy a [szponzorainknál](#)).



► A tojás vagy báb alakban áttelelő rovaroknak még át kell alakulniuk ahhoz, hogy elérjenek a rágásra, szívásra képes lárva alakba. Ekkor tudnak károsítani. Viszont azoknál a molyfajoknál ahol a rágó szájszervvel rendelkező hernyók telelnek át, már kora tavasszal számítanunk kell a kártételükre. Az idén a **pókhálós molyfajok** hernyói is jó erőben és éhesen ébredtek fel. A teljesen tarrá rágott sajmeggy fát 05.20 -án fotóztam Budán. Már a bábozódáshoz vonultak a hernyók, de még egy gyors permetezést javasoltam a szövédékből kibújó lárvák ellen. A téli olajos lemosással majd tovább lehet gyéríteni a fák kérgén csoportosan, telepekben telelő hernyókat.

► A **parlagfű** magjai 30-40 évig is megőrzik a csírázókéességüket a mélyebb talajrétegekben. A csírázásukhoz fény kell és ha egy újabb talajmozgatás a felszín közelébe hozza az elfekvő gyommagvakat, akkor növekedésnek indulnak a növények. A frissen telepített csemeték tányérjában 05.23 -án fotóztam a már arasznyi töveket. A 2008. évi XLVI. törvény szerint a földhasználó köteles az ingatlanán a parlagfű virágbimbójának a kialakulását megakadályozni, és ezt követően ezt az állapotot a vegetációs időszak végéig folyamatosan fenntartani. Tehát már nem csak július elsejétől szemlél a hatóság. Az esetlegesen kirótt drasztikus bírságnál (akár ötmillió forint is lehet) is fontosabb az, hogy hazánkban a lakosság 20 %-a érzékeny a parlagfű pollenjére. Rájuk gondoljunk az irtásánál! A csemeték alól most még könnyen kihúzhatóak és a damil sem sérti meg a fák kérgét.

Budapest, 2024.május 25.

Üdvözlettel és jó egészséget kívánok:

Zsigó György, NMNK

Székhely: 1112 Budapest, Budaörsi út 141-145.

[www.magyarovenyorvos.hu](http://www.magyarovenyorvos.hu) és [novkamara@t-online.hu](mailto:novkamara@t-online.hu)

telefon: (06 1) 246-2946