



# hermes

A profi kert!  
A profi partner!  
A profi gazdaság!



Kedves Kertbarátnők, tisztelt Kertbarátok!

2023. évi 12. felhívás

„A növényvédelmi helyzet fokozódik!” -alakíthatnám át Virág elvtársnak a nemzetközi helyzetre vonatkozó megjegyzését a Tanú című filmből. **Valóban megjelent sok olyan károsító ami gondot jelenthet.** (Ahol már írtam a védekezésről, ott zárójelben utalok a felhívásra. Ezeket megtalálják a szponzoraink honlapján vagy [itt.](#))

- Erős invázióval támadnak a **levéltetvek** minden növényünkön, már a kajszin is. Egy díszcserje mézharmatos levelét 06.01-én fotóztam (6. felhívás). Számos tetűfaj a dísznövényekről a természetett növényekre is átterjedhet. A fatörzsön csapatostul vonuló hamvas szilva levéltetvek látványa számomra is megdöbbentő volt, 05.31-én Soroksáron filmeztem le a vándorló tetveket. Nemsokára felkerül a Gazdabolt.hu [YouTube csatornájára.](#)
- A **varas almalevél** fotója is 05.31-én készült, ennél a fánál már nehéz lesz megakadályozni a gyümölcsfertőzést. Azért még ne adja fel a kertész (5. felhívás).
- A **lisztharmatok** jelenlétén nem csodálkozom. A szőlőnél biztosan számolni kell vele (10. felhívás).
- Árnyékliliomon fényképeztem a **csigák** kárképét 05.23-án. Innen a zöldségekre is átmászhatnak! A 7. és 9. felhívás mellé egy [cikket is ajánlok](#) az érdeklődőknek a Kertészet és Szőlészet hetilapból.
- Gyakorlatilag az összes **gyümölcsmoly** (8. felhívás) és a **cseresznyelég** (10. felhívás) is rajzik. Hegyi Tamás kollégám május 21-i levelében írt arról, hogy megtalálta az első almamolytojást. Lásd a fotót és köszönöm!!!



- Egyes cseresznye és kajszifajtákon idén **tarolt a blumeriella**, rongyosan lógnak a levelek az ágakon és már megjelentek a levélnedvességhez kötődő egyéb levéltetveségek is a csonthéjasoknál (11. felhívás). A kajszin 05.29-én már termésen fotóztam a **levélyukacsosodást okozó gombának**, a sztigminának a tüneteit, melyre a 11. felhívás készítményei mellett a Chorus 50 WG és a Topas 100 EC is engedélyezett egyes csonthéjasoknál.
- A **parlagfű** csírászásához fény szükséges. Ahol sérül a zárt növénytakaró pl. a kapálatlan ágyásokban, a kikopaszodott gyepekben, a facsemeték ültetőgödreinel, ott nemsokára megjelennek a gyorsan növekvő parlagfűvek (05.23 -i kép). Házikertekben a legjobb ha gyökereitől kihúzzuk a töveket. Gyomláljuk ki a gatz!



-A szárazság de a túlzott talajnedvesség is megakadályozhatja bizonyos tápanyagok pl. a vas vagy a kalcium felvételét. Aki végül úgy dönt, hogy permetezni fog, adagoljon mikroelemeket tartalmazó **lombtrágyát** is a permetléhez. Az egészséges almaterméshez szükséges kalcium 80%-ának a virágzástól számított 6-7 héten belül be kell jutnia az almafába. Az almához válasszanak kalciumot is tartalmazó levéltrágyát.

Budapest, 2023. június 4.

Jó egészséget, jó kertészkedést:

Zsigó György, NMNK