



hermes

▲ profi kert
▲ profi partner!
▲ profi gazdaságot



Kedves Kertbarátnők, tisztelt Kertbarátok!

2023. évi 19. felhívás

A nyár vége felé járunk, a szőlő és az almatermésűek várnak még a szüretre és a zöldségágyásokra is vigyáznunk kell még. A héten az időjárásunk is nagyot változik, kánikulai meleget és erős UV sugárzást jósolnak. Így talán csökkenő erővel támadnak majd a gombák, bár többségüknek a talajokból kipárolgó nedvesség is elegendő egy újabb fertőzés beindításához és a molyok sem alszanak. A védekezésről az előző felhívásban írtam.

► A 14. felhívásban fűszerbabéron, ma már a mediterrán származású fügén (!) fotóztam a **napperzselés** tünetét. Az árnyékolást de a növényeket védő „napolajokat” is bevetetjük a sugárzásnak kitett növényeinknél pl. a Prosilicont. Állítólag a Biosol Káliszappan és a Vektafid A is mérsékli a káros sugarak hatását. Az egészséges bőrszövettel rendelkező növények kevésbé károsodnak, ezért kerülni kell a túlzásba vitt öntözést és trágyázást. A felmelegedett növények levelén a slag hideg vize önmagában is perzselhet. Párás, borult napok után, vagy a sövények visszametszését, a fürtök kibontását követően érzékenyebbek a növények.

► Az első felhívás mellékleteként küldtem ki dr. Szalay László cikkét ([viragrügyek dr szalay](#)), mely a **viragrügyek kialakulásáról** és azok fagyok elleni védelméről szól. Az írás első bekezdése aktuális lett: „A gyümölcsfákon a friss hajtásokon nyár közepén kezdenek el kialakulni a viragrügyek, amelyekből a következő évben lesz majd termés.” Tehát a most elvégzett lombtrágyázással tudjuk feltölteni a gyümölcsfák hajtásait és rügyeit olyan tápelemekkel amik beindítják a rügyek termőrüggyé alakulását. A jó erőben lévő vesszők, rügyek a tavaszi fagyokat is jobban elviselik, ellenállóbbak lesznek. Erre külön is felhívom a házikertesek figyelmét, mert nincsenek olyan fagyvédelmi eszközeink amiket az ültetvényekben használnak. Ezekben a fagyos éjszakákon beindíthatják pl. a légkeverő ventilátorokat, a mikroszórófejes öntözést vagy begyűjthetik a füstgyertyákat, stb. Érdemes bört és cinket is tartalmazó komplex lombtrágyákkal megpermetezni az összes gyümölcsfánkat, az almánál és a körténél a kalciumról se feledkezzenek el.

► Minden évben hangsúlyozom a **szüret utáni lombvédelem** jelentőségét. Az idén tobzódtak a kórokozó gombák. Lisztharmatos, varas, rozsdás és „lyukas” levelekkel érkeztek a gyümölcsfáink az augusztusba. Ezeknek a leveleknek még dolgozniuk kellene pl. a lombtrágyákkal kijutatott tápelemek felvétele miatt is. Tehát gombaölő szerekkel együtt végezzék el a levéltrágyázást. A csonthéjasoknál már nem kell a várakozási időket számolgatni nincs gyümölcs a fákon. A legtöbb levéltetevésre a réztartalmú gombaölőket használhatják. A sztigmina gombától lyukacsos kajszi levelét július 27-én fotóztam Kaposváron, vajon most hogy nézhet ki?

► A zöldséges ágyásokban a **poloskák** is szívogatnak. Az érésben lévő terményeknél bajban vagyunk a permetezéssel, az élelmezés-egészségügyi várakozási idők miatt. A paradicsomban a Karate Zeon 5 CS-nek csak 3 nap az é.v.i.-je. Az adott növényre engedélyezett rovarölő szerek közül választhatnak a többi zöldségnél is.

► Nagy melegben és a hirtelen változó hőmérsékleten a paradicsom nem tudja felvenni a talajból a **kalciumot**. Hiánya **csúcsrothadás** formájában jelentkezik a bogyókon. Még pótolhatjuk kalciumos lombtrágyákkal. A fotó augusztus 8-án készült az ELTE Fűvészkertjében, a paradicsom fajtasorukon. Csak ezen a „lapos” fajtán ütköztek ki a tünetek. A fajták fogékonyságáról is szó lesz szeptember 1-én a [Paradicsom Napon](#).



Budapest, 2023. augusztus 14.

Jó egészséget, jó kertészkedést!

Zsigó György, NMNK