

► A **cseresznyelég** biológiájában és a védekezés lehetőségeiben nincs változás. Tavaly a [12. felhívás](#) teljes egészében a „diólég” és a két cseresznyelégfaj elleni védekezésről szól. (A Kaiso Garden 2025-ben még engedélyezve volt, de idén már ne keressék.) A kiváló Kerti Kalendárium júniusi száma felsorolja a házikertekbe javasolt cseresznyefajtákat. Ezek érési ideje május közepétől- július elejéig tart. A permetezés időpontját ezért mindenki a saját fajtája, a tavalyi fertőzés és a rovarölő szerek élelmezés-egészségügyi várakozási ideje alapján határozhatja meg. Ebben a számításban segíthet a fánkra kiakasztott ragacsos sárgalap rendszeres ellenőrzése. **Ne hagyjanak termést a fákon!** A múmiává alakuló maradványokról jövő tavasszal közvetlenül a mi fánkról fertőzhet pl. a virágfertőző monília. A lehullott vagy a fán maradó nyüves szemekről megindulnak a légylárvák a fák alá, mert a talajokban fognak bebábozódni, áttelelni. Jövő tavasszal találkozunk velük újra. A ferges termés még összegyűjthető, a talaj bolygatásával a lágy testű nyüvek még gyéríthetőek és a csirkék is örömmel felcsipegetik a lárvákat.

A „bioszer” [Artis Pro](#) (Beauveria bassiana) egy olyan gombát tartalmaz, mely megfertőzi a nyüveket. A fa alatti talajra permetezve majd bemosva a talaj felső rétegébe, hatásosan gyéríti a legyeket, addig amíg azok az érzékeny lárvastádiumban vannak. Ugyanezt a műveletet meg lehet ismételni tavasszal is. Ekkor majd a bábokból kibújó, kirepülő legyek érintkeznek a gombával és pusztulnak el még mielőtt „beköpnék” a termésünket. Tehát ezzel már a jövő évi termést védik. Lehet, hogy permetezni sem kell tavasszal?

► A szárazságot a **csigák** sem szeretik, de az öntözött ágyásokban már könnyebben csúsznak a nedves talajon és ehetnek a friss zöldségekből is. Már május 22-én ilyen kárral találkoztam árnyékliliomon. A távoltartás, a csapdázás változatos módszereiről már többször írtam. [Egy szakkönyv 16 pontban gyűjtötte össze a legjobb módszereket](#). Azok a kertbarátok akik inkább a csalétket választják, már kb. 20 szer közül választhatnak. Ezek vas-foszfátot, vas-pirosfoszfátot, metaldehydet, parazita fonálférget tartalmaznak. Sajnos a termések belsejében rejtőzködő, ott furkáló és ürítő kisméretű csigák ellen a fenti módszerekkel sem tudunk védekezni.

► A **szőlőben** nem okoztak nagy gondot a gombák, járvány nem alakult ki az elmúlt hetekben. Teljes mellszélességgel az amerikai szőlőkabóca elleni harcra összpontosítanak a szőlészek. Ebben a házikerteseknek is sokat segíthet a NÉBIH [károsító-monitoring rendszere](#). A térképen, a kertjükhöz legközelebbi megfigyelő pontra kattintva, megtalálják azt, hogy ott milyen fejlettségi állapotban van a szőlőkabóca. Jelenleg lárvastádiumban szívogatnak, a [sárgalapokon](#) még nem fogtuk a szárnyas imágókat. Most tehát a [NÉBIH ismertetőjének](#) a fotóin is látható lárvákat kutatják a kollégák, ezeket keressék Önök is a levelek fonákján. Az első permetezéseket a lárvák ellen kell időzíteni! A NÉBIH, a [javasolt permetezési időpontokat](#) is megadja és már [55 rovarölő szert engedélyezett](#) a kabóca ellen. Szerencsére sok III. kategóriás is található köztük.

► A **parlagfű** csírázásához fény szükséges. Ahol sérül a zárt növénytakaró pl. a kapált ágyásokban, a kikopaszodott gyepekben, a facsometék ültetőgödreinél vagy a vaddisznótúrásokban, ott nemsokára megjelennek a csírázó, majd a gyorsan növekvő parlagfűvek. Biztosan számíthatnak a megjelenésükre, mert a magjai állítólag 30-40 évig is megőrzik a csírázókéességüket. A május 13-i fényképen az éppen kicsírázott növénykék mellett már a 20-30 cm-es példányokat is megfigyelhetik. A fűnyírás utáni tarlón is kihajthat és virágozhat, ezért a házikertekben a legjobb védekezés, ha gyökerestül kihúzzák, kigyomlálják a fejlődésnek induló, még nem virágzó egyedeket. Nagyobb területen a kaszálás vagy a vegyszeres gyomirtás is megoldás lehet. A [törvény előírásai](#) már a bimbós parlagfű jelenlétét is büntetik és ez az előírás az egész szezonnra vonatkozik! Ne engedjük, hogy virágozzon, pollent szórjon! Gondoljanak arra, hogy a magyar lakosság ötödét érinti a parlagfű allergia!



Budapest, 2026. június 08.

Jó egészséget Önöknek és a növényeiknek is: Zsigó György, [NMNK](#)

A [Hermes ÁFÉSZ üzleteiben](#) az engedélyezett növényvédő szereket, a tápanyagokat, a kerti szerszámokat is megvásárolhatják és növényvédelmi szaktanácsot is kaphatnak a képzett eladóktól!