

# A dió leggyakoribb kártevői és azok csapdázása

Az **almamoly** (*Cydia pomonella*) rajzása dió telepítésben is (mint almában) az egész nyár folyamán észlelhető. Amíg a csonthéj nem szilárdul meg, a hernyó képes azt átrágni, ezután csak a kocsányon keresztül juthat be a dió belsejébe, és károsítja a dióbelet. (Augusztus végétől a csonthéj és a zöld burok között károsít.)

almamoly 1. nemzedékes kártétele dión (foto: Voigt E.)



almamoly lárvák kártétele a nyár és az őszi folyamán. (foto: Voigt E.)



A **dió buroklégy** (*Rhagoletis completa*) Magyarországi kártétele 2011 óta ismert. A nőstények egy dióra több petét/tojást is lerakhatnak, így a kártevő nyüvek száma 10-16 is lehet. Az elhúzódozó rajzás során egy gyümölcsöt több nőstény is látogathat. A további évek folyamán kelet irányába történő terjedése várható.

A dióburoklégy fogásai 2016-ban Észak-Somogyban (8 hét időtartam, PALz csapdák):

Csapdázás helye	légy/csapda
Szórvány dió:	926,3
Üzemi ültetvény:	77,3

A dió buroklégyet 2016-ig a nyugatdunántúli megyékben észlelték.



A dió buroklégy kártétele (foto: Voigt E.)



Párosodó dió buroklégyek (foto: Jósvai J.)

A dió buroklégyet jól fogja a csalétkes zöldessárga (PALz) csapda. A csapdát a minél érzékenyebb észleléshez a lombkoronában magasra (4-5 m) érdemes kihelyezni!



(foto: Jósvai J.)



(foto: Tóth M.)

A nagy és kis farontó (*Cossus cossus*, *Zeuzera pyrina*): a két kártevő, korábbi megfigyelésekkel szemben, nem gyengültségi kártevő, ezért faiskolai megfigyelésük is javasolt. Kétéves fejlődésük miatt, a már fertőzött csemeték telepítése esetén a fiatal gyümölcsös korai pusztulását okozhatják.



A kis farontó feromoncsapdáját magasra, a korona FÖLÉ kell kirakni!  
(foto: Voigt E.)



Kis farontó lárvák kártétele az ág belsejében (faiskolában és fiatal gyümölcsösben kártevő) (foto: Voigt E.)



A nagy farontó kártételét jelzi a kiszóródó rágcsálék / ürülék (foto: Voigt E.)



Nagy farontó lepkéje (foto: Voigt E.)

**Zöld és rezes cserebogár** (*Anomala vitis*, *A. dubia*): faiskolában, fiatal gyümölcsösben kártevők

### Csapdázási menetrend

Kártevők	márc.	ápr.	máj.	jún.	júl.	aug.	szept.	okt.
almamoly (RAG) - <i>Cydia pomonella</i>								*
zöld/rezes cserebogár (VARb3) - <i>Anomala vitis/dubia</i>								*
! tarka/sárga dió-levéltetű (PALs) - <i>C. juglandis</i> , <i>C. juglandicola</i>								
! kis farontó (VARb3) - <i>Zeuzera pyrina</i>								*
nagy farontó (VARb3) - <i>Cossus cossus</i>								*
Raktári kártevők								
Aszalványmoly (RAG, VARL) - <i>Plodia interpunctella</i>								
Liszmoly (RAG, VARL) - <i>Ephestia kuehniella</i>								
! dió buroklégy (PALz) - <i>Rhagoletis completa</i>								*

! A kis farontó esetében a VARb3 csapdát karóhoz rögzítve helyezzük ki úgy, hogy a csapda kiemelkedjen a fa lombkorona szintje fölé. Nagyobb kártételére főleg faiskolában számíthatunk.

\* A rajzás befejeztével kérjük, szedje be a csapdákat!

! A dió buroklégy az EU Annex I/A1 listáján szereplő veszélyes karantén kártevő!

További, a dióültetvényekben előforduló károsítók:

szilvámoly, nagy rügysodrómoly, stb.



! A levéltetvek rajzása folyamatos, felszaporodásukra főleg a hajtásnövekedés időszakában lehet számítani. Fogására alkalmas csapda a PALs, mely sárga színével csalogat.

Csapda kihelyezése, megújítása

Raktári kártevők esetén: zárt térben, amíg a termés a tárolóban van, folyamatos csapdázásra van szükség. A csapda megújítását 6 hetente javasoljuk. Ez varsás csapda esetén a csalétek cseréjét, ragacos csapdánál a teljes csapda lecserélését jelenti.



Bogarak a csapdában (foto: Tóth M.)