

Ismét a dió buroklégyről

Dr. Voigt Erzsébet,

*Állami Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutató Fejlesztő Nonprofit Közhasznú Kft.,
Budapest*

Dr. Tóth Miklós

MTA ATK Növényvédelmi Intézet, Budapest

Az Agrofórum gyümölcsstermesztőknek szóló különszámában (Agrofórum Extra 43., 82-86.) megjelent cikkben sajnálatos képhiba csúszott a szerkesztés során, melyet jelen számunkban szeretnénk korrigálni.

A téma fontosságára való tekintettel azonban nemcsak a korrigálást szeretnénk közölni, hanem egy-két, a dió buroklégygel kapcsolatos kérdésre is szeretnénk kitérni, amely jelenleg számos gyümölcsstermesztőt, növényvédő szakembert foglalkoztat.

Jelen cikkünk **1. képe** a különszámában **9. képként** közölt és helytelenül a dió buroklégy bábjának nevezett fotót mutatja. Az ábra valójában a dió buroklégygel könnyen téveszthető légy faj bábját mutatja, a termés már elpusztult burkában.

A **2. kép** (amelyet a különszámában kívántunk leközzölni) a dió buroklégy bábjait mutatja. Jól látható a különbség, egyrészt alakban és formában és méretben, másrészt abban, hogy míg az előző faj az elpusztult burokból bábozódik, addig a *Rhagoletis completa* fejlődése befejeztével a földre dobja magát és a talaj felső 5-6 centiméterében bábozódik.

Azért is hangsúlyozni kell a különbséget, mert a külön szám megjelenése óta is számos értesítés volt arról, hogy „nálam károsít a dió buroklégy”.

Mint arról írtunk, a dió buroklégy veszedelmes kártevő, az Eu Annex I/A1-es listáján szerepel, és a környező országokban (Ausztria, Szlové-



1. kép Diptera bábok a dió termés elpusztult burkában

(Fotó: Voigt Erzsébet)



2. kép A dió buroklégy bábjai

(Fotó: Agroscope Changins-Wädenswill kiadvány)

nia, Horvátország) már kimutatták jelenlétét, illetve jelentős kártételét.

A VI. Magyar Növényorvos Napon (2011. november 9.) Orosz Szilvia (MgSZH NTAI) előadásában (*Környező országokban már jelen levő, nagy veszteséggel fenyegető károsítók*) elmondta, hogy a 2011-ben végzett, az ország területére kiterjedő megfigyelésekben – szerencsére – még nem volt észlelhető a kártevő jelenléte. Magyarországon végzett (2010) saját megfigyeléseinkben mi sem találtuk meg a kártevőt.

Így a fenti „bejelentések” valószínű a hasonló kártételt okozó légy fajra vonatkoznak. Viszont, sajnálatos módon, azt is meg kell állapítani, hogy mentességünk hosszú ideig nem tarthat, vegyük például a másik *Rhagoletis* fajt, az amerikai keleti cseresznyelegyet, amely 2006-os regisztrált megjelenése óta szinte az egész országban megfigyelhető, szerencsére általában alacsony egyedszámban.

Irodalmi adatok szerint a dió buroklégy jól repül, kártétele út menti fákra, vagy véletlenül kelt magoncokra is megfigyelhető. Ezek a fák növényvédelmi szempontból ellenőrizetlenek, így a légy úgy is bekerülhet az országba, hogy szinte észre sem vesszük. A házi kertekben lévő fák, ill. a diótelepítések rendszeres ellenőrzés alatt állnak, így a kártétel korábban megállapítható.

Fel kell hívni arra a figyelmet, ha a megfigyelések valóban a dió buroklégyre utalnak, akkor az észlelőnek a növényvédelmi szakirányítás felé bejelentési kötelezettsége van.