

Új kártevő a kajszilevéltetű

A KAJSZILEVÉLTETŰ (MYZUS MUMECOLA) NÉHÁNY ÉVE MÁR MEGÉRKEZHETETT HAZÁNKBA, MIELŐTT TAVALY AZONOSÍTOTTÁK A MAGYAR AGRÁR- ÉS ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM KUTATÓI. A TAVALYI VÍZSZONYLAG GYÉR ELŐFORDULÁS UTÁN IDÉN TAVASSZAL ORSZÁGSZERTE KOMOLY GONDOT OKOZOTT ÉS LEGALÁBB EGY PERMETEZÉS IRÁNYULT ELLENE.

Ez a kártevő Japánból, Oroszország távol-keleti területeiről, Kínából, Tajvanból és részben Indiából volt ismert. Európában eddig csak Olaszországban figyelték meg, ahol 2016-ban jelent meg. Egyszerű zöld levéltetű az új kártevő, szívogatása hatására a kajszi levelei a fonákuk felé összepöndörödnek, sárgulnak. Elsősorban a fiatal hajtásokon telepszik meg a kajszilevéltetű, nyáron pedig más tápnövényre vonul. Ősszel térnek vissza az ivaros alakok, és lerakják áttelelő tojásaikat a kajszifákra.



Kajszilevéltetű

Már 2018-ban gyanús levéltetvek jelentek meg a kajszifákon, még korábban *Pénzes Béla*, az akkor Szent István Egyetem rovarügyi tanszékének vezetője beszélt a tündérrózsa-levéltetű károsításáról. Ez a rovar közvetlen kárt tudott okozni, de csak néhány fajtán telepedett meg, általában nem kellett permetezni ellene. Három évvel ezelőtt azonban minden kajszifajtán, az ország több ültetvényében lehetett levéltetűt találni, amit akkor még nem azonosítottak.

Ha nem figyelnek rá, gyors tavaszi szaporodása miatt tényleges kárt okoz, az 5-10 centiméteres hajtások visszasaradnak. Amíg nem áll le a hajtásnövekedés, addig a kajszin maradnak a tetvek, vagy a környékből még érkehetnek szárnyas egyedek nyáron. Az eddigi tapasztalat

szerint szíromhullás után egy permetezéssel meg lehet szabadulni a kajszilevéltetűtől legalább a szüretig.



Szívogatásuktól a levelek összepöndörödnek

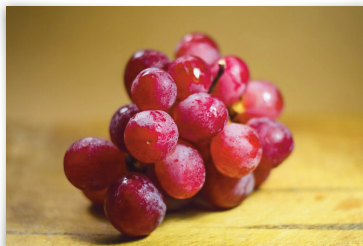
Nagyobb veszély, hogy bizonyítottan terjeszti a shar-ka vírust, amire eddig nem kellett figyelni a kajszitermesztőknek. Ha jött is valamilyen levéltetű, próbaszívás után elhagyta a kajszifákat, most viszont kimondottan a kajszi károsítója érkezett meg.

Az idén az Alföldön is általános volt a kártétele a kajszifákon, aki elkésett a permetezéssel, annak a fain ott láthatók a besodródott levelek. Sajnos a házikertekben sokan úgy kezelik a kajszit, a szilvát és a meggyet, hogy nem kell permetezni, pedig ez egyre kevésbé helytálló gyakorlat. Nem csak a kajszilevéltetű új károsító, mind gyakrabban lehet látni tafrinát is a kajszin, amiről korábban csak hallottunk.

Levéltetvek ellen Magyarországon jelenleg deltametrin, lambda-cihalotrin, acetamiprid és spirotetramat hatóanyagokkal lehet permetezni a kajszit. Olajos lemosó kezelésekkel, illetve a káliszappanos permetezéssel szintén hatékonyan lehet csökkenteni a levéltetvek számát.

H. Cs.

Érdekességek a kertészet világából



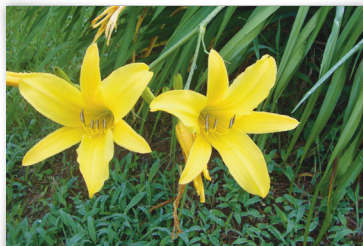
8400 dollár egyetlen fűrt szőlőért

A különleges szőlőfajtát a világon csupán egyetlen helyen termelik. A különleges minőségért borsos árat kell fizetni, egyetlen fűrt több száz, de akár több ezer dollárt is érhet. A Ruby Roman nevű szőlő a világ egyik legritkább - és legdrágább - gyümölcse. Évente mindössze 2400 fűrtöt termelnek ebből a szőlőfajtából. A ritka szőlőfajtát kizárólag Japán termeszti Ishikawa-prefektúrában, prémium gyümölcsként.



Keressünk bogarat a parlagfű ellen! Aki látta, írjon!

Bár a parlagfű elleni védekezés hagyományos eszközökkel is elvégezhető, a leginkább kívánatos módszer mégis csak a biológiai védekezés lenne. Ismert jelenség a természetben, hogy ha egy faj a számára idegen helyre kerül, ahol meg tud telepedni, akkor kis idő múlva követik őt a természetes ellenségei is.



Tányérra termett virágok

Bár nagyon látványosak lehetnek az örökzöldkertek, mégis legtöbbször úgy gondoljuk, hogy a virágok koronázzák csak meg igazán a látványt. A táplálkozásunkkal sincs ez másként, hiszen a virágok azok az összetevők, amelyek különleges magasztokba képesek repíteni a tányérunkon elhelyezett kompozíciót.

**A kertészettel kapcsolatos bővebb tartalomért
keresse fel naponta frissülő hírportálunkat,
a magyarmezogazdasag.hu-t!**