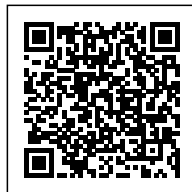




# PLATANINA STJENICA- NASRTLJIV MOLESTANT

Posted on 1. kolovoza 2019.



Categories: [Hortikultura](#), [Vijest](#), [Zanimljivosti](#)

Mrežasta stjenica platane (*Corythuca ciliata*) američka je vrsta, otkrivena u Padovi (Italija) 1964 god., a u Zagrebu je pronađena 1970 god. te se masovno proširila gotovo na sva urbana područja u širem području Zagreba. U Zagreb je prenijeta vozilom pa je tako „preskočila“ područje između Padove i Zagreba. Sad je proširena u svim južnim i srednjoeuropskim zemljama Europe.

To je mali insekt duljine 3,2-4 mm, mliječno-bjelkaste boje koji se hrani na donjoj strani lišća, sisajući biljni sok. Ne može aktivno letjeti na veće udaljenosti nego leprša u zraku. U tako lebdećem obliku ometaju prolaznike, posebice posjetitelje ugostiteljskih objekata, parkića i dječjih igrališta. Nerijetko se ljudi žale da stjenice masovno ulaze u njihove prostorije i domove te ometaju rad. Platanina stjenica spada pod molestante- insekti koji smetaju čovjeka (muhe, komarci, buhe...). Ova stjenica poput ostalih napada i ljude, ukoliko ih nehotice pokupite, kao i sve stjenice i mrežasta stjenica platane ima organe za bodenje i sisanje. Od njenih uboda može ostati crvenilo i otok mada je riječ o insektu koji se hrani biljnim sokovima.



**Slika 1. Izgled štetnika (foto: D. Prvčić)**

Glavni domaćin je američka platana (lat. *Platanus occidentalis*), ali se ponekad nalazi i na drugim

vrstama kao što su: grmovi jaseni (lat. *Fraxinus* sp.), lovorolisni hrast (*Quercus laurifolia*) i na gorskom javoru(lat. *Acer pseudoplatanus*)

Siše biljne sokove isključivo na lišću platana. Uzrokuje deklorofilaciju lista i smanjenje asimilacije. Već u kolovozu mnoge se platane više ne zelene nego su blijede boje te im je narušena funkcija ukrasnog gradskog zelenila.



### Slika 3. Simptomi napada

<https://bladmineerders.nl/parasites/animalia/arthropoda/insecta/hemiptera/heteroptera/tingidae/corythucha/corythucha-ciliata/>

Treba istaknuti da platanina stjenica ima brojne prirodne neprijatelje od buba mara, pauka, neke stjenice te mnogi drugi no očigledno da još nisu u stanju radikalnije smanjiti brojnost štetnika.

Izvor:

<https://kutinaneews.wordpress.com/2019/07/28/sumarski-kutak-uz-monitoring-bolesti-suma-i-pojava-stetnika-u-hrvatskoj-pa-i-moslavini-problem-i-mrezasta-stjenica-koja-napada-hrast-ali-i-ljude/>

[https://stetnici.sumins.hr/SumskiStetnici/mrezasta\\_platanina\\_stjenica\\_\(corythuca\\_ciliata\\_\)](https://stetnici.sumins.hr/SumskiStetnici/mrezasta_platanina_stjenica_(corythuca_ciliata_))

Maceljski M.- 1999. Poljoprivredna entomologija

**Dunja Prvčić, mag.ing.fitomedicine**  
[dunja.prvcic@mps.hr](mailto:dunja.prvcic@mps.hr)