

TARTALOM

<i>Csepelényi Mariann, Hirka Anikó, Mikó Ágnes, Szalai Áron és Csóka György: A tölgy-csipkésposloska (Corythucha arcuata) 2016/2017-es áttelelése Délkelet-Magyarországon</i>	285
<i>Molnár Orsolya, Spítkó Tamás, Móricz M. Ágnes, Tóthné Zsuzsanna, Kovács Blanka, Marton L. Csaba és Szőke Csaba: Fusarium temperatum: új kórokozó a magyarországi kukorica (Zea mays L.) szármintákban</i>	289
<i>Kiss Enikő, Szénási Ágnes, Neményi András és Kontschán Jenő: Idegenhonos, botnádat károsító takácsatkák (Acari: Tetranychidae) újabb megjelenése Magyarországon</i>	295
<i>Boziné Pullai Krisztina, Bujtás Olimpia, Nagy Péter, Drexler Dóra és Tóth Ferenc: Két ökológiai gazdaság talajának vizsgálata gyökérgubacs-fonálféreggel szembeni ellenállóság szempontjából paradicsom tesztnövényekkel</i>	299
<i>Kecskeméti Sándor, Fail József és Geösel András: A gombatermesztésben előforduló Sciaridok és az ellenük való védekezési lehetőségek</i>	307
Rövid közlemény	
<i>Keszthelyi Sándor, Pál-Fám Ferenc és Hoffmann Richárd: A mediterrán díszpálmák veszélyes kártevője: a vörös pálma-ormányos, Rhynchophorus ferrugineus (Olivier 1790)</i>	321
Herbicidrezisztencia	
<i>Solymosi Péter: Gyombiotípusok evolúciója Magyarországon, 1979 és 2006 között – Esettanulmányok</i>	324
Krónika	
<i>Solymosi Péter: Tisztelgés Carl Linné géniusza előtt Uppsalában</i>	327
Megemlékezés	
<i>Balázs Ervin és Hornok László: In memoriam Annamária – Dr. Molnár Béláné 1925–2017</i>	331
Jogszabályfigyelő Molnár Jánostól	332

TABLE OF CONTENTS

<i>Csepelényi Mariann, Anikó Hirka, Ágnes Mikó, Á. Szalai and Gy. Csóka: Overwintering success of the oak lace bug (Corythucha arcuata) in 2016/2017 at South-Eastern Hungary</i>	285
<i>Molnár, Orsolya, T. Spítkó, Ágnes M. Móricz, Zsuzsanna Zsuzsanna Tóthné, Blanka Kovács, Cs. L.Marton, and Cs. Szőke,: Fusarium temperatum: a new pathogen detected in the maize (Zea mays L.) stem samples in Hungary</i>	289
<i>Kiss, Enikő, Ágnes Szénási, A. Neményi and J. Kontschán: New data on the invasive spider mites (Acari:Tetranychidae) affecting bamboo in Hungary</i>	295
<i>Pullai, B. Krisztina, Olimpia Bujtás, P. Nagy, Dóra Drexler and F. Tóth: Comparative study of the resistance of soil samples against root-knot nematodes in tomatoes in organic farming grown outdoors, under polytunnel and in pots</i>	299
<i>Kecskeméti, S., J. Fail and A. Geösel: Sciarids in mushroom cultivation and their pest management</i>	307
Short communication	
<i>Keszthelyi, S., F. Pál-Fám and R. Hoffmann: A harmful pest of Mediterranean palms: red palm weevil, Rhynchophorus ferrugineus (Olivier 1790)</i>	321
Herbicide resistance	
<i>Solymosi, P.: The evolution of herbicide resistant weed biotypes in Hungary between 1979 and 2006 – Case studies</i>	324
Chrolicle	
<i>Solymosi, P.: In honour of Carl Linné – commemoration in Uppsala</i>	327
In memoriam	
<i>Balázs, E. and L.Hornok: In memoriam Annamária – Dr. Molnár Béláné 1925–2017</i>	331
Legislation review from János Molnár	332