

TARTALOM

<i>Szemerédy Géza, Kormos Éva, Grúz Adrienn, Szabó Rita, Lehel József és Budai Péter: Glialka Star gyomirtó szer és az ólom-acetát egyedi és interakciós toxicitásának vizsgálata madárembriókban</i>	483
<i>Szabó Rita, Kántor Attila, Kormos Éva, Grúz Adrienn, Somody Gergő, Szemerédy Géza, Lehel József és Budai Péter: A réz-szulfát és a Pyrinex 48 EC egyedi és együttes toxicitásának vizsgálata házityúk és fácán embriókon .</i>	489
<i>Farkas Bernadett, Kocsis László, Horváth József és Takács András: A Botrytis cinerea elleni rezisztencia biológiája</i>	495
<i>Geiger Barbara, Körösi Katalin, Turóczy György, Tóth Ferenc és Kiss József: Vizsgálatok a tönkölty integrált védelmének megalapozásához .</i>	503
Rövid közlemény	
<i>Solymosi Péter: Díszliánok Magyarországon . . .</i>	511
<i>Fischl Géza: Gabonafélék gyökér- és szártő-betegségének kóroktana</i>	515
<i>Izsépi Ferenc, Varjas Virág, Tóth Tímea és Lakatos Tamás: A bálványfa verticilliumos hervadása: új remény a biológiai védekezésre? .</i>	517
Technológia	
<i>Aponyi Lajos: A kajszai (Prunus armeniaca L. v. Armeniaca vulgaris Lam.) gyomirtása, gyom-szabályozása</i>	519
Köszöntő	
<i>Balázs Ervin és Hornok László: Keszthelytől Keszthelyig. Gáborjányi Richard 75. születés-napjára</i>	512
Mediterrán tájak jellegzetes növényfajai	
<i>Solymosi Péter: XV. Ritka fajok</i>	523
Megemlékezés	
<i>Purnhauser László: In memoriam Csősz Lászlóné (sz.: Gyurics Mária), 1952–2016</i>	525
Jogszabályfigyelő Molnár Jánostól	526

TABLE OF CONTENTS

<i>Szemerédy, G., Éva Kormos, Adrienn Grúz, Rita Szabó, J. Lehel and P. Budai: Toxicity test of individual and combined toxic effects of herbicide Glialka Star and lead-acetate on chicken embryos</i>	483
<i>Szabó, Rita, A. Kántor, Éva Kormos, Adrienn Grúz, G. Somody, G. Szemerédy, J. Lehel and P. Budai: Study of the toxic effects of an insecticide and copper sulphate on chicken and pheasant embryos.</i>	489
<i>Farkas, Bernadett, L. Kocsis, J. Horváth and A. Takács: Biology of resistance to Botrytis cinerea</i>	495
<i>Geiger, Barbara, Katalin Körösi, Gy. Turóczy, F. Tóth and J. Kiss: Initial studies for developing integrated pest management of spelt.</i>	503
Short communication	
<i>Solymosi, P.: Ornamental lianas in Hungary</i>	511
<i>Fischl, G.: Etiology of the take-all disease of cereals</i>	515
<i>Izsépi, F, Virág Varjas, Tímea Tóth and T. Lakatos: Verticillium wilt of tree-of-heaven Ailanthus altissima): a new hope for biological control? .</i>	517
Pest management programmes	
<i>Aponyi, L.: Weed control in apricots (Prunus armeniaca L. v. Armeniaca vulgaris Lam.) . .</i>	519
Greetings	
<i>Balázs, E. and L. Hornok: From Keszthely to Keszthely. For Richard Gáborjányi's 75th birthday</i>	512
Features of the characteristic plants in the Mediterranean Flora	
<i>Solymosi, P.: XV. Rare species</i>	523
In memoriam	
<i>Purnhauser, L.: In memoriam Lászlóné Csősz (born Mária Gyurics), 1952–2016</i>	525
Legislation review from János Molnár	526