

TARTALOM

Kontschán Jenő és Molnár Béla Péter: A pusz-páng-takácsatka [*Eurytetranychus latus* (Canestrini & Fanzago, 1876)] első bizonyított hazai előfordulása (Acari: Tetranychidae) . . . 387

Bán Rita, Kovács Attila, Baglyas Gellért, Perczel Mihály, Égei Márton, Turóczy György és Körösi Katalin: Napraforgó-peronoszpóra *Plasmopara halstedii* (Farl.) Berl. et de Toni) patotípusok elterjedése hazánkban 391

Vojnich Viktor József, Aradi Eszter, Kóhalmi Fruzsina, Vadász Csaba és Pölös Endre: Cönológiai vizsgálatok a Kiskunsági Nemzeti Park területén, zárt homokpusztagyep társulásban 397

Petrikovszki Renáta, Nagy Péter, Posta Katalin és Tóth Ferenc: Gyökérgubacs-fonálféreg és arbuskuláris mikorrhiza kölcsönhatásának vizsgálata tenyészedényes kísérletben 405

Boziné Pullai Krisztina, Reiter Dániel, Mali Katalin, Makra Máté, Cseperkálóné Mirek Barbara, Csambalik László, Divéky-Ertsey Anna, Nagy Péter, Turóczy György, Drexler Dóra és Tóth Ferenc: Takácsatka- és fonálféreg-kártétel összehasonlító vizsgálata paradicsom tájfajtákon két ökológiai gazdaságban. 413

Technológia

Vitéz Péter: Felpörgetve, amit a Physio Activator technológiáról (PAT) tudni érdemes. 2. rész . 423

Köszöntő

Solymosi Péter: Szépség-orientált florisztika – in honorem Nagy Barnabás 427

Solymosi Péter: Köszöntés Gimesi Antal 90. születésnapján 430

Krónika

Vajna László: 108. ülését tartotta a MAE Agrár-kemizálási Társasága 432

Mediterrán tájak jellegzetes növényfajai

Solymosi Péter: XIII. Cserjék 433

Jogszabályfigyelő Molnár Jánostól 434

TABLE OF CONTENTS

Kontschán, J. and B. P. Molnár: The first proved record of the boxwood spider mite [*Eurytetranychus latus* (Canestrini & Fanzago, 1876)] in Hungary (Acari: Tetranychidae) . . . 387

Bán, Rita, A. Kovács, G. Baglyas, M. Perczel, M. Égei, Gy. Turóczy and Katalin Körösi: Distribution of pathotypes of sunflower downy mildew (*Plasmopara halstedii* (Farl.) Berl. et de Toni) in Hungary 391

Vojnich, V. J., Eszter Aradi, Fruzsina Kóhalmi, Cs. Vadász and E. Pölös: Coenological examination of sandy grassland of the Kiskunsag National Park 397

Petrikovszki, Renáta, P. Nagy, Katalin Posta and F. Tóth: The examination of interaction between root-knot nematodes and arbuscular mycorrhiza in a pot experiment 405

Pullai, B. Krisztina, D. Reiter, Katalin Mali, M. Makra, Barbara Cs. Mirek, L. Csambalik, Anna Divéky-Ertsey, P. Nagy, Gy. Turóczy, Dóra Drexler and F. Tóth: Comparative study of the two-spotted spider mite and root-knot nematode damage on tomato landraces in two organic farms. 413

Pest management programmes

Vitéz, P.: Speeded up, briefly about Physio Activator Technology (PAT). Part 2. 423

Greetings

Solymosi, P.: Floristics targeting beauty – in honorem Barnabás Nagy 427

Solymosi, P.: Greeting Antal Gimesi on his 90th birthday 430

Chronicle

Vajna L.: Society of Hungarian Association of Agricultural Sciences (MAE) held its 108th Session 432

Features of the characteristic plants in the Mediterranean Flora

Solymosi, P.: XIII. Shrubs 433

Legislation review from János Molnár 434