

TARTALOMJEGYZÉK

Vig Károly: Tisztelgő köszöntés Mészáros Zoltán és Nowinszky László 80. születésnapja alkalmából	5
Bürgés György: A 80 éves Dr. Nowinszky László egyetemi tanár köszöntése	8
Mikulás József, Varga Mária: Mészáros Zoltán és Nowinszky László munkásságának hatása a szőlő állati kártevői elleni védekezés kialakításában	11
Ábrahám Levente: A <i>Maexous</i> genusz és fajai Dél-Kelet-Ázsiában (Neuroptera: Ascalaphidae)	16
Juhász András Lajos, Turóczy György, Balog Emese, Szénási Ágnes: Entomopatogén gombák hatása Thysanoptera és Aphididae populációkra	20
Keszthelyi Sándor: Zselicben végzett hosszú távú cincér (Coleoptera: Cerambycidae) faunisztikai vizsgálatok eredményei	25
Kiss, O.: New subspecies of <i>Rhyacophila</i> (Trichoptera: Rhyacophilidae) from Nepal	30
Kúti Zsuzsanna: A klímaváltozás hatása a <i>Colotois pennaria</i> fenológiájára és populációdinamikájára	35
Markó Viktor: Ízeltlábúak biodiverzitása almaültetvényekben	41
Orosz Szilvia: A nyugati dióburok fűrőlégy (<i>Rhagoletis completa</i>) hatósági felderítési eredményei	48
Szeőke Kálmán: Miért lett a gyapottok bagolylepke (<i>Helicoverpa armigera</i> Hübner, 1808) ritka vándorlepkéből tömeges előfordulású kártevővé Magyarországon?	53
Szócs Levente, Hirka Anikó, Csóka György: A japán tölgy-selyemlepke (<i>Antheraea yamamai</i> Guérin-Méneville, 1861) Magyarországon	60
Károssy Csaba: Az időjárás hatásai szinoptikus szituációkkal történő modellezése és felhasználása az alkalmazott és elméleti kutatásokban	67
Lakatos László: Jégvédelem, jégvédő háló hatása a háló alatti mikroklímára és a gyümölcsminőség alakulására alma ültetvényben	75
Makra, L., Matyasovszky, I., Puskás, J., Bodnár, K., Tusnády, G.: Daily changes of ragweed pollen concentrations in the function of climate parameters at Szeged, Hungary	83
Mika János: Az éghajlattal és annak változásával összefüggő kihívások az ENSZ fenntartható fejlődési céljai (2015-2030) között	90
Nemes József: Technika, életvitel és gyakorlat szakos tanárképzés problémái és egy lehetséges módszer	97
Németh László, Puskás János, Zentai Zoltán: Április végi fagyok a kőszegi szőlőkben	109
Tar Károly: Kísérlet a Hellmann-kitevő statisztikai becslésére	118

Tóth Zoltán: A légkör rövidhullámú sugárzásátbocsátó képességének hosszú távú változása Budapest felett	126
Vig Károly, Szócs Gábor: „A <i>Saturnia pyri</i> párási szagának terjedéséről” Pawlas Gyula ismeretlen kézírata	133
Zsófi Zs., Szekeres A., Bencsik O., Marschall M., Pálfi X., Pálfi Z., Villangó Sz.: A színanyag-kivonhatóság és -összetétel a termőhelyhatás és az évjárat tükrében	140
Tartalomjegyzék	145