

Acta Scientiarum Transylvanica – Biologia

- Baranyi, N., Kocsubé, S., Szigeti, Gy., Varga, M., Palágyi, A., Vágvölgyi, Cs., Varga, J., Szabó, B., Tóth, B.: Molecular Identification of Mycotoxin Producing Aspergilli in Agricultural Products in Hungary / *Magyarországi mezőgazdasági termékekről származó mikotoxin-termelő Aspergillus izolátumok molekuláris azonosítása* 5
- Csata E.: Egy különleges rovarparazita gombarend: a *Laboulbenia*-félék (Ascomycota: Laboulbeniales) / *An Intriguing Insect Parasitic Fungus Order: the Laboulbeniales (Ascomycota: Laboulbeniales)* 13
- Tanács, L., Benedek, P., Monostori, T.: Diversity and Species Structure of Pollinating Insect Assemblages of Seed-onion and Alfalfa in the Tisza-Maros-Körös Region in Hungary / *A vöröshagyma és a lucerna megporzó rovarközösségeinek diverzitása és faji szerkezete a Tisza–Maros–Körös régióban Magyarországon* 33
- Maák, I., Szántó, A., Lőrinczi, G.: Waste Management by the Polymorphic Ant *Camponotus Aethiops* (Hymenoptera: Formicidae) / *Hulladékkezelés a polimorf Camponotus aethiops hangyafaj (Hymenoptera:Formicidae) esetén* 53
- Kolcsár, L-P., Török, E., Keresztes, L.: Craneflies (Diptera: Tipuloidea) and Phantom Craneflies (Diptera: Ptychopteridae) Fauna around a Metropolis (Cluj-Napoca, Romania) / *Egy metropolisz környékének (Kolozsvár, Románia) lószúnyog-szerű (Diptera: Tipuloidea) és redős szúnyog (Diptera: Ptychopteridae) faunája* 66
- Útmutató – Tájékoztató munkatársaink részére / *Instructions for Authors* 79