

## **Acta Scientiarum Transylvanica – Biologia**

Nagy-Tóth F: Uray Zoltán 80 éves	5
Kiss A., Péterfi L. I.: Seasonal Dynamics of Phytoplankton Communities in some Aquatic Habitats of Cluj-Napoca City, Romania / <i>A fitoplankton évszakos dinamikája kolozsvári tavakban</i>	8
Bartha Cs., Fazakas I., Fodorpataki L.: Developmental and metabolic changes in different lettuce cultivars under high salinity conditions / <i>Egyedfejlődési és metabolikus változások magas sókoncentrációjának kitett salátafajtákból</i>	23
Demeter J. Sz., Popescu, O.: Genetic Variance of 15 Polymorphic Autosomal STR Loci Tested on Szekler and non-Szekler Hungarians from Transylvania / <i>Az erdélyi székely és egyéb (nem székely) magyar populációk genetikai változtosságának vizsgálata 15 autoszomális STR lókusz tesztelése által</i>	40
Gál K. E., Csergő A. M., Nyárádi I. I.: Előmunkálatok Marosvásárhely és környékének gyomflóra-jegyzékéhez / <i>Preliminary studies on the weed species of Tîrgu Mureş and its surroundings</i>	60
Imecs I., Demeter L., Kelemen A.: The distribution area of the weatherfish ( <i>Misgurnus fossilis</i> ) in the Ciuc Basin (Transylvania, Romania) / <i>Adatok a réti csík (<i>Misgurnus fossilis</i>) elterjedéséről a Csíki-medencében (Erdély, Románia)</i>	92
Máthé O., Szabó D. Z.: A városi környezet hatása a madarak elterjedésére és gyakoriságára / <i>The Effects of Urbanization on the Distribution and Abundance of Birds in Cluj-Napoca</i>	103
Útmutató – Tájékoztató munkatársaink részére / <i>Instructions for Authors</i>	119