**Environmental toxicity assessment of the spilled Ajka red mud in soil microcosms for its potential utilisation as soil ameliorant**

Éva Ujaczkia, Orsolya Klebercza, Viktória Feigla, Mónika Molnára, Ádám Magyara, Nikolett Uzingerb, Katalin Gruiza

*aDepartment of Applied Biotechnology and Food Science, Budapest University of Technology and Economics, H-1111 Budapest Szent Gellért tér 4.,Hungary*

*bInstitute for Soil Sciences and Agricultural Chemistry, Centre for Agricultural Research, Hungarian Academy of Sciences , H-1022 Budapest, Herman Ottó u. 15, Hungary*

**Suggested Reviewers**

Dr. Fenyvesi Éva

CycloLab Ciklodextrin Kutató-fejlesztő Laboratórium Kft
1097 Budapest Illatos 7.
E-mail: fenyvesi.e@cyclolab.hu

Phone.: 347-6060 Fax: 347-6068

Dr. Horváth Tibor, tudományos főmunkatárs

MTA Anyag- és Környezetkémiai Intézet

Email: horvath.tibor@ttk.mta.hu

Phone: +36 1 382 6568 +36 1 382 6560 +36 1 382 6561 +36 1 382 6563

Dr. Murányi Attila, az MTA Doktora

MTA ATK TAKI Talajbiológiai és -biokémiai Osztály

E-mail: muranyi.attila@agrar.mta.hu

Phone: +36 1 212-2265