

TARTALOMJEGYZÉK

Előszó	9
Keveiné Bárány Ilona Köszöntő – a táj kutatás szerepe egy tudományos pályafutás alakulásában	11
ÉRTÉK – A TÁJÉRTÉKELÉS ELMÉLETI ÉS MÓDSZERTANI KÉRDÉSEI	17
Kerényi Attila, Csorba Péter A tájökológiai kutatások szerepe a tájvédelemben és a kutatási eredmények gyakorlati hasznosításának feltételei	19
Kertész Ádám Fenntartható tájhasználat	33
Volker Albrecht The Relation between Culture and Landscape. Some remarks concerning the concept of “Kulturlandschaft”. A German Perspective	41
Csima Péter Tájvédelmi célú tájkarakter-elemzések rurális tájban	51
Burghard C. Meyer Land use decision making using rule-based predictive models	63
LÉPTÉK, MÉRTÉK – GYAKORLATI ALKALMAZÁSOK A TÁJKUTATÁSBAN	73
Szilassi Péter, Bata Teodóra Tájak természetességének értékelése tájmetriai módszerekkel Magyarország példáján	75
Rainer Duttmann, Rolf Gabler-Mieck, Uta Lungershausen Landscape Visualisation – Approaches and applications	85
Barta Károly, Farsang Andrea, Puskás Irén Tájhatárok talajtani vonatkozásai: ökotonok talajváltozatai a Duna–Tisza-közi hátság és a Dél-Tisza-völgy határán	97

Kiss Tímea, Sipos György, Blanka Viktória, Sümeghy Borbála, András Gábor, Hernesz Péter, Benyhe Balázs	
Egyensúly és érzékenység, küszöbérték és agressziós hullám: a folyó, mint tájalkotó elem rendszeralapú értelmezése	107
Mucsi László, Szatmári József, Tobak Zalán, van Leeuwen Boudewijn, Henits László, Szántó Gábor	
A városi táj felszínborítottságának és a területhasználat távérzékelésen alapuló térképezésének módszertani kérdései	119
VÁLTOZÁS – A TÁJFEJLŐDÉS ÉS TÁJHASZNÁLAT–VÁLTOZÁS REGIONÁLIS ÉRTÉKELÉSEI	135
Rakonczi János, Ladányi Zsuzsanna, Deák József Áron, Kovács Ferenc	
A földrajz és a tájökológia szerepe a klímaváltozás következményeinek értékelésében	137
Keveiné Bárany Ilona, Tanács Eszter, Samu Andrea, Kiss Márton	
Tájváltozások az Aggteleki Karszton	145
Lóczy Dénes, Gyenizse Péter, Pirkhoffer Ervin	
A Kapos morfológiai árterének szakaszai	155
Szabó Mária, Szalai Zoltán, Horváth-Szabó Kata, Jakab Gergely, Németh Tibor, Balázs Réka	
A növényzet ökológiai mutatóinak kapcsolata a tájoltok talajkémiai és talajfizikai tulajdonságaival egy alföldi mocsárrét példáján	161
Barczy Attila, Joó Katalin, Penksza Károly, Pető Ákos	
Egykori és mai tájfejlődés vizsgálata kunhalmok talajtani és botanikai vizsgálatai segítségével a Csipő-halom példáján	171
Lóki József, Négyesi Gábor, Szabó Gergely	
A mezővédő erdősávok és erdőterületek változása nyírségi mintaterületeken	181
Szabó József, Vass Róbert, Tóth Csaba, Matus Gábor	
Adalékok a Bodrogzug földtudományi értékvédelméhez	189
Csatári Bálint, Farkas Jenő Zsolt	
A város-vidék peremzóna sajátos geográfiai jellemzői és konfliktusai Kecskemét példáján	197
Horváth Gergely, Csüllög Gábor, Karancsi Zoltán	
Az ökoturizmus lehetségei korábbi bányavidékek leromlott tájainak helyreállításában	211
Névjegyzék	221