

Előszó

A Biodiverzitás Napok sorában különleges helyet foglal el a 2014-ben megvalósult rendezvény, melyet a Tapolcai-medencében szervezett meg a Magyar Biodiverzitás-kutató Társaság. A kijelölt terület Hegymagas és Szigliget települések között terül el és Kongó-rétek néven ismert. A rét közvetlenül a 71-es út mellett fekszik, így valószínűleg nagyon sok embernek megszokott látvány a szinte horizontig elnyúló zöld mező. Akik rendszeresen átutaznak a vidéken, bizonyára megfigyelték, hogy a 3. évezred elejére az úttól északra elterülő kiterjedt kaszálórétet miképp lepi el fokozatosan és kíméletlenül a kutyabenge és az idegenhonos aranyvessző. A természetvédelmi szempontból veszélyes folyamatnak vetett véget a Balaton-felvidéki Nemzeti Park LIFE pályázata, melynek segítségével helyreállították a táj korábbi arculatát. Egyesületünk tehát egy olyan terület felmérésébe vágott bele, ami a regenerációs folyamat kezdeti szakaszában tart és ahol a megtelepedő flóra és fauna összetétele valószínűleg némiképp még módosulni fog az elkövetkező néhány év során.

Fontos megjegyezni, hogy a Nemzeti Park Igazgatóság beavatkozása eddig eredményesnek mondható, habár foltokban még láthatók az özönnövények kolóniái. A Felső-Kongó nagy részét ma már üde mocsárréti, lápréti vegetáció borítja, amin tavasszal és főképp nagyobb esőzések után bokáig, lábszárig érő víz tocsog, igazi vadregényes hangulatot árasztva.

Bár a rét látképe igazán szemet gyönyörködtető, nem szabad figyelmen kívül hagyni, hogy itt egy négyzetkilométernyi területen meglehetősen egysíkú vegetáció terül el. Ennek megfelelően a biológia sokszínűség, illetve az ennek forrását jelentő fajszám viszonylag alacsony. Ez az ökológiai háttérkörülmeny végül is jól tükröződött a végleges fajszám értékében, ami alig haladta meg az 1500-at a korábbi Biodiverzitás Napokon listára vett 1700-2300-zal szemben.

Jelen tanulmánykötetben igyekeztünk összegyűjteni minden rendelkezésre álló biotikai adatot, tehát nem csupán azokat, melyeket az Egyesület tagtársai jegyeztek le. A helyreállított Kongó-réten bizonyosan tovább fog gyarapodni a természetes életközösség, feltéve, hogy a gondos kezelést hosszú távon is sikerül fenntartani.

Budapest, 2016. november 17.

Dr. Kovács Tibor
elnök