

# Már megint a Tanulmányi erdő...

**Súlyosan téved, aki akár egy csipetnyi rosszallást vél felfedezni a kicsit talán furcsán hangzó címben. Ellenkezőleg! A cím tisztán elismerést hordoz, hiszen a 2021-ben kiadott, „Az ásothalmi Tanulmányi erdő állatvilága” című könyv után két évvel megjelent „Az ásothalmi Tanulmányi erdő növényei és gombái” c. kötet.**

Az *Andrési Pál* által szerkesztett B5 formátumú, keménytáblás kötésű, közel 330 oldalas könyv ugyanolyan tartalmas és igényes kivitelezésű, mint elődje. A kiváló minőségű papíron, kiváló minőségben megjelenített képek már első ránézésre megfogadják az olvasót, és ez csak a kezdet. Megjelentetését az Agrárminisztérium támogatta.

A szerzőket elismerés illeti már csak azért is, hogy nem kevés egyéb elfoglaltságuk mellett felvállalták a könyvrést és könyvszerkesztést, ami azért korántsem olyan egyszerű feladvány, mint amilyennek első ránézésre látszik.

A „helyi erők” egyetemi és kutatóintézeti szerzőtársakat is bevontak a könyv megírásába. A szerzői gárda: a „színerdómérnök” *Andrési család (Andrési Pál, Andrésiné dr. Ambrus Ildikó, dr. Andrési Dániel és dr. Andrési Réka)*, *dr. Koltay András*, *dr. Margóczy Katalin*, *Marozsán Zoltán* és *dr. Tuba Katalin*.

A teljesség igénye nélkül – ízelítőül – néhány kiragadott fejezet- és alfejezetcím:

- Táj történet és természetes vegetációtípusok
- A növényvilág kutatásának története Ásothalom környékén
- A Tanulmányi erdő fás szárú növényei
- A Tanulmányi erdő lágyszárú növényei
- A gombakutatás története Ásothalom környékén
- A Tanulmányi erdő faanyagán és tobozokon fejlődő nagygombái

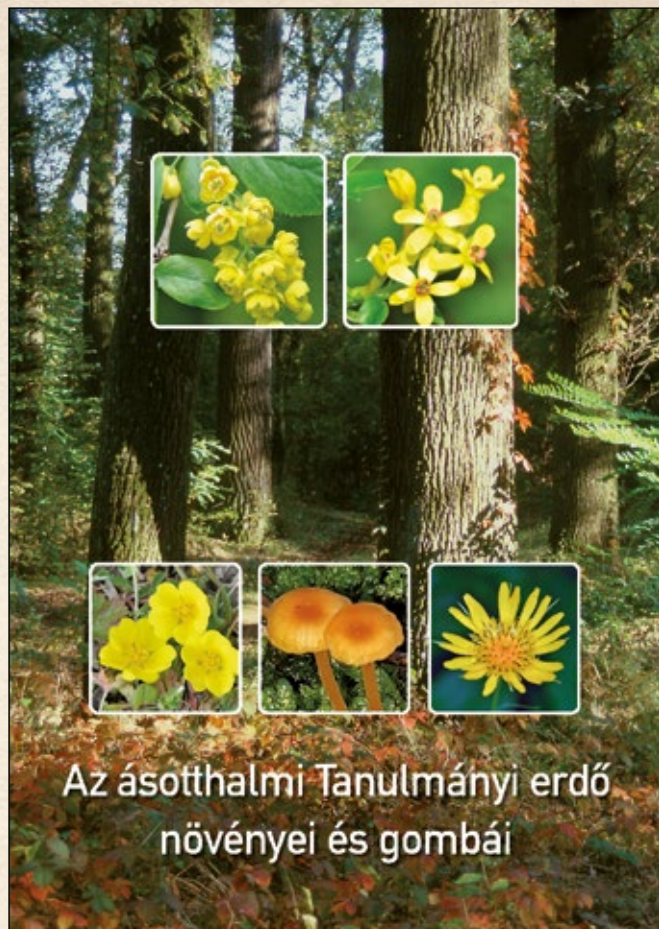
A terület első helyi kutatója az a *Teodorovits Ferenc* (1861–1929) erdőmérnök volt, akit 1891-ben neveztek ki Királyhalmára az Erdőőri Szakiskolába segédtanárnak. Ő a terület faunáját és flóráját egyaránt lelkesen tanulmányozta. Gyűjteményeivel több rangos elismerést is elnyert.

Többek között nagyon érdekes bogarászni például az egymást követő katonai felmérések (1781–1783; 1860–1865; 1880; 1941) térképein a terület erdősültségében érzékelhető változásokat.

Számomra külön öröm a könyvben viszontlátni az ERTI Erdővédelmi Osztályának alapítóját és vezetőjét, *Pagony Hubertet* (1925–2003), aki a gyökérrontó taplóval (*Heterobasidium annosum*) kapcsolatos kutatásai keretében rendszeresen megfordult Ásothalmon.

Én magam nem is próbálom eltitkolni az ásothalmi Tanulmányi erdővel kapcsolatos elfoglaltságomat. Bocsánatos bűnnek tartom ezt, hiszen életem első 14 évében gyakorlatilag kéznőjűtásnyira laktam tőle.

Tablet- és okostelefon-mentes (*ennek megfelelően valóban szabad*) gyerekkori szabadidőm nagy részét benne töltöttem. Az idősebb kocsányos tölgyek még biztosan emlékeznek az 50 évvel fiatalabb énem változatos és nem kizárólagosan di-



A könyv borítója

cséretes „természettudományos” tevékenységeire (csúzlízás, madártojásgyűjtés, csellőpókviadalok rendezése stb.).

Elfogltság ide, elfogltság oda, le a kalappal a szerkesztő, a szerzők és fotók készítői (a szerzők mellett *Nagy Csaba* és *Ormos Balázs*) előtt. Ezt a könyvet jó kézbe venni, jó lapozgatni, jó olvasni. Az esztétikai élmény mellett persze jó a „mellékhatás” is, az új ismeretek megszerzésének, illetve a régi felrészítésének lehetősége.

*A könyv tovább erősíti a tartalmas, szép könyvekbe vetett hitemet.* Ezekben ugyanis sokkal jobban bízom, mint az internetről hömpölygő, sok esetben *ellenőrizetlen információcunamiban*.

Végezetül egy nem teljesen eredeti, viszont annál fontosabb gondolat, ami a 2021-ben megjelent „Az ásothalmi Tanulmányi erdő állatvilága” könyvismertetőjében (Erdészeti Lapok, 156. június: 235. oldal) leírtakra hajaz. Eszerint egy tenyérnyi alföldi erdő is tartogat szépséget, értéket. *Csak meg kell keresni és be kell mutatni. Látni és láttatni kell!*

A könyv elérhetőségéről az Ásothalmi Bedő Albert Alapítvány e-mail címén lehet érdeklődni ([alapitvany.bedo@gmail.com](mailto:alapitvany.bedo@gmail.com)).



*Teodorovits Ferenc növénygyűjtő lapja homoki nőszirmmal, 1899-ből*

**Dr. Csóka György**

SoE ERTI Erdővédelmi Osztály