

Haszonits Győző és Bartha Dénes:

A FOLYAMATOS ERDŐBORÍTÁS ELMÉLETI ALAPJAINAK ÉS GYAKORLATI MEGVALÓSÍTÁSÁNAK BIBLIOGRÁFIÁJA A MAGYAR NYELVŰ SZAKIRODALOM ALAPJÁN

Silva naturalis Vol. 7. – Soproni Egyetem Kiadó, Sopron, 2020, 59 pp.

A Silva naturalis a Soproni Egyetem kiadványa, A folyamatos erdőborítás elméleti alapjainak és gyakorlati megvalósításának sorozata széles körben ismert. A sorozat szerkesztői Bartha Dénes és Puskás Lajos, a 7. kötettől Bartha Dénes, mellettük az egyes kötetek szakmai tartalmának szerkesztői az adott témakör jeles szakértői voltak (a kötet pdf formátumban innen letölthető: <https://www.prosilva.hu/szakmaisegedanyagok>).

A sorozat 7. kötete – amely az év első felében jent meg – magyar nyelvű bibliográfiai gyűjtemény, nagy volumenű, hiánypótló munka. A szerzők célja ennek az összeállításnak a közreadásával – amely egyébként végigvonult a sorozat korábbi kötetein is –, hogy elsősorban a folyamatos erdőborítás mellett „elhivatott szakembereknek »szellemi tőkét nyújtson”.

Jelen kötetben a szerzők összegyűjtötték a folyamatos erdőborítást fenntartó erdőgazdálkodásról, az erdőrezervátum-kutatásról és az őserdőről szóló, illetve más, a témakörhöz kapcsolódó magyar nyelvű szakirodalmat (tudományos közleményeket, folyóiratcikkeket, szakcikkeket, egyetemi jegyzeteket, sorozatokat, ismeretterjesztő kiadványokat, vitairatokat, előadásokat, doktori értekezéseket, szakdolgozatokat, diplomamunkákat, honlapokat stb.).

Saját bevallásuk szerint a teljességre törekedtek, túlnyomórészt az 1970-es évektől kezdve megjelent publikációkat listázzák, de a jóval korábbi, meghatározó szemléletű irodalmak is (pl. Roth 1935; Jablanczy 1953 stb.) eredeti hivatkozással és/vagy különféle kiadványokban újra megjelentetett formában, felsorolásra kerülnek.

A B5-ös formátumú kötet 59 oldalas. Az összegyűjtött közel 600 szak-

irodalmi tétel 11, újszerű megközelítést is nyújtó tematikus csoportba került besorolásra, segítve ezzel az eligazodást: *Általános kiadványok, Őserdőleírások, Erdőrezervátumok és kutatásuk, Őrkerdők és kutatásuk, Pro Silva, A folyamatos erdőborítás megvalósításának elméleti háttere, A folyamatos erdőborítás megvalósításának gyakorlati tapasztalatai, Könyvismertetések, Egyéb irodalom, Sorozatok, Honlapok.*

Az egyes irodalmi hivatkozások több témakör alatt is előfordulhatnak szélesebb tárgykört is lefedő tartalmuk okán, például Krutzsch, H.

lunk keresett irodalmi forrás nem abban a témacsoportban található, ahol mi gondoltuk. Ekkor érdemes tovább keresni más témakör alatt.

Engedtessek meg, hogy alább idézzem prof. dr. Hans-Jürgen Ottót – emléke előtt is tisztelegve –, aki a Pro Silva Europa akkori elnökeként 2000-ben egy, a jelen bibliográfiában is szereplő egyik kiadványhoz előszóként írja, amit a Silva naturalis könyvsorozatra és annak záró kötetére is méltán igaznak tartok.

„Elkerülhetetlen modern társadalmunkban az összetett funkciók és célok kérdéseinek megválaszolása. A könyv segítséget nyújt erdőtulajdosnokoknak és erdész szakembereknek – akik az erdőgazdálkodás gyakorlati problémáival foglalkoznak – különös tekintettel a természet ezen felbecsülhetetlen értékű része iránti felelősségükre. A könyv őszintén ajánlható mindazoknak, akik szívükön viselik az erdők és az erdőgazdálkodás jövőjét.”

A kötet gyarapítja a műértő szakközönség – erdészek, természetvédők, biológusok, erdőökológusok, tanárok – által jól használható, a folyamatos erdőborítás megvalósításával, erdőrezervátum-kutatással és őserdőkkel foglalkozó magyar nyelvű szakirodalom tárházát. Ezen túl a szélesebb nagyközönség érdeklődő, vajt fülű részét is segítheti a témában történő eligazodásban és elmélyedésben.

A Silva naturalis 7. kötete nyomtatott formában beszerezhető a SOE Növénytan és Természetvédelmi Intézetében, elektronikus formában elérhető és letölthető a fent megadott weboldalon.

Frank Tamás



(1999): *Erdők megújítása.* (Országos Erdészeti Egyesület, Budapest–Sopron, 127 pp.) munkája nemcsak az *Általános kiadványok* között szerepel, hanem megtalálható *A folyamatos erdőborítás megvalósításának elméleti háttere* témacsoportban is. Azonban az is lehetséges, hogy az álta-