

**Reference:** Führer Ernő (szerk.)(1998): Erdészeti Kutatások, az 1899-ben alapított Erdészeti Kísérletek folytatása  
VOL. 88. Budapest

**Short reference:** Führer (szerk.) (1998)

**First author:** Führer Ernő

**Abstract:**

Tartalom:

Az ERTI 100 éves jubileuma alkalmából 1998. október 07-én Sárváron megrendezett konferencia előadásai.

- Solymos R: Az erdészeti fatermési és erdőnevelési kutatások eredményei és alkalmazásuk az erdőgazdasági gyakorlatban (1958-1998)

- Somogyi Z: Van-e szükség fatermési és erdőnevelési kutatásokra?

- Veperdi G: Peresznye állabok erdőlése

- Csókáné Szabados I: Erdészeti monitoring a Bős-Gabcikovo erdőmű hatásterületén

- Horánszky A: Alföldi tölgyeseink problémái a gyakorlati erdészet és természetvédelem, valamint az elmélet szemszögéből

- Gergáczy J: Állományalkotó fafajok nemesítésének eredményei, aktuális teendők

- Borovics A: A tölgyek hibridizációja, morfológiai és genetikai változatossága

- Tóth J: Az erdők egészségi állapotát figyelemmel kísérő mérőhálózatok Magyarországon

- Szántó M, Steenackers M: Előzetes adatok a nyárok levélrozsáját okozó melampsora fajok hazai előfordulásáról

- Marosi Gy: Az Ökonómiai Osztály kutatásai

Tudományos közlemények

- Németh F: Magyarország erdőterületeinek változása 1000 év alatt

Erdőművelés és fatermés

- Somogyi Z: A bolygatás jelensége, szerepe az erdei ökoszisztémákban és erdőművelési jelentősége.

Szakirodalmi áttekintés néhány megfontolással

- Rédei K: Új akác szelekciós program a Duna-Tisza közén

- Veperdi G, Veperdi I: A felésőmagasság változásának vizsgálata fenyő ültetési hálózati kísérletekben

Erdészet, nemesítés

- Borovics A: keresztezési kísérletek őshonos tölgyfajaink között

- Gergáczy J: Egzóta fenyők honosításának tapasztalatai

Erdővédelem

- Koltay A: A feketefenyő hajtáspusztulását okozó gomba, a *Sphaeropsis sapinea* Dyko & Sutton biológiájának vizsgálati eredményei

- Leskó K, Ambrus A: Sopron környékének nagylepkefaunája fénycsapdás gyűjtések alapján

- Csóka Gy, Hirka A, Kmetty L, Kis L-né: Vizsgálatok kocsányos tölgyek rügyfakadásával kapcsolatban

- Csóka Gy: A Magyarországon honos tölgyek herbivor rovaregyüttese

- Leskó K, Szentkirályi F, Kádár F: Araszoló lepkefajok fluktuáció-mintázatának elemzése hosszú távú (1961-1997) magyarországi fénycsapdázási és kártételi idősorokon

- Pagony H: Az óriás terülő gomba (*Phlebiopsis gigantea* Fr.) egyes törzseinek korhasztó tevékenysége luc- és erdefenyő faanyagán; alkalmazásuk lucosokban a gyökérrontó tapló (*Heterobasidion annosum* Fr.) fékentartására

Erdészeti ökonómia

- Illyés B, Neißlein E: Új erdészeti politika piacgazdasági alapon Magyarországon

biodiversity

biodiversity: fungus, lichen

biodiversity: arthropods

dendrology, tree ring, dendrocronology  
forest management  
forest use  
forest ecology  
Ex Libris Péter Czájlik  
methodology: analysis, statistics  
population, ~ biology, demography  
nature conservation

**Publisher:** Erdészeti Tudományos Intézet

**Location:** Er Archívum (1998/P-010)

**Type:** scientific book, textbook

---

**Source URL (modified on 2015-02-05 14:55):**<https://www.erdorezervatum.hu/en/node/8874>