

**A Roth Gyula Erdészeti és Vadgazdálkodási Tudományok Doktori Iskola  
tárgy kínálata komplex vizsgához**

**AJÁNLOTT SZAKIRODALOM**

**E2 program: Az erdőgazdálkodás biológiai alapjai**  
**Programvezető: Prof. Dr. Lakatos Ferenc**

• **Erdősítés**

- Bondor A. (1978): Erdészeti talajelőkészítés. Mezőgazdasági Kiadó, Budapest.  
Bondor A. (1980): Erdőtelepítés, erdőfelújítás. Mezőgazdasági Kiadó, Budapest.  
Tihanyi Z. (1991): Erdősítés. Egyetemi jegyzet, Sopron.  
Führer E., Rédei K., Tóth B. (szerk.)(2003): Ültetvényszerű fatermesztés I. Mezőgazda Kiadó, Budapest  
Gál J., Káldy J. (1977): Erdősítés. Akadémiai Kiadó, Budapest.  
Danszky I. (szerk.)(1972): Erdőművelés I. Mezőgazdasági Kiadó, Budapest.  
Bondor A. (1989): Az erdőgazdálkodás tervezése I-II. Egyetemi jegyzet, Sopron.  
Magyar P. (1960): Alföldfásítás I-II. Akadémiai Kiadó, Budapest.  
Tóth B. és munkatársai (1972): Szikesek fásítása. Szikes fásítási kutatás és gyakorlat Magyarországon. Akadémiai Kiadó, Budapest.

• **Erdőnevelés**

- Koloszár J. (2010): Erdőneveléstan. Egyetemi jegyzet, Sopron  
Majer A. (1967): Erdőműveléstan II. Egyetemi jegyzet, Sopron  
Solymos R. (2000): Erdőfelújítás és –nevelés a természetközeli erdőgazdálkodásban. Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Budapest

• **Erdészeti rovartan**

- Györfi J. (1957): Erdészeti rovartan. Akadémia Kiadó, Budapest.  
Bakonyi G. (1995): Állattan. Tankönyvkiadó, Budapest.  
Csóka Gy. (1995): Lepke hernyók. Agroinform Kiadó, Budapest.  
Csóka Gy. (1997): Gubacsok. Agroinform Kiadó, Budapest.  
Tóth J. (szerk.) (1999): Erdészeti rovartan. Agroinform Kiadó, Budapest.  
Csóka Gy. (2000): Xylofág rovarok. Agroinform Kiadó, Budapest.  
Csóka Gy. (2003): Levélaknák és levélaknázók. Agroinform Kiadó, Budapest.  
Lakatos F., Traser Gy., Tuba K. (2010): Rovarhatározó. Egyetemi jegyzet, Sopron.  
Szabóky Cs., Csóka Gy. (2010): Sodrómolyok – Tortricids. ERTI Sárvár.

• **Erdészeti növénykórtan**

- Igmándy Z. (1991): A magyar erdők taplógombái. Akadémiai Kiadó, Budapest.  
Manion P. D. (1991): Tree disease concepts. Prentice-Hall, Englewood Cliffs. New Jersey.  
Butin, H. (1996): Die Krankheiten der Wald- und Parkbaume. 3. kiadás. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart New York.  
Érsek T., Gáborjányi R. (1998): Növénykórokozó mikroorganizmusok. Egyetemi tankönyv, ELTE Eötvös Kiadó, Budapest.  
Szabó I. (2003): Erdei fák betegségei. Szaktudás Kiadó Ház, Budapest.  
Sinklair W.A., Lyon H.H., Johnson W.T. (2005): Diseases of Trees and Shrubs. 2. kiadás. Cornell University Press.  
Szabó I. (2010): Erdészeti növénykórtan. Egyetemi jegyzet, Sopron.

Kövics Gy. (2009): Növénykórtani Vademecum – magyar-angol, angol – magyar szakkifejezéses szótár. NOFKA Debrecen 2009  
Jakucs E., Vajna L. (szerk.) (2003): Mikológia. Agroinform Kiadó, 2003.  
Trigiano, R. N., Windham, M. T., Windham, A.S. (2008): Plant Pathology: Concepts and Laboratory Exercises. CRC Press

- **Erdővédelem**

Varga F. (szerk.) (2001): Erdővédelemtan. Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Budapest.  
Koltay A. (2001): Az erdei- és feketefenyő gombabetegségei. Agroinform Kiadó, Budapest  
Lakatos F., Szabó I. (2001): A fenyőkön előforduló károsítók és kórokozók  
Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Budapest  
Tóth J. (szerk.) (2002): Az akác növényvédelme. Agroinform Kiadó, Budapest.  
Lakatos F., Szabó I. (2002): A tölgyeken előforduló károsítók és kórokozók.  
Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Budapest.  
Lakatos F., Szabó I. (2005): Lágylombos fafajokon (nyárok, fűzök, éger) előforduló károsítók és kórokozók. Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Budapest.  
Lakatos F., Szabó I. (2012): Növényvédelem az erdőgazdálkodásban. Magyar Agrárkamara, Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Budapest.  
Csóka Gy., Hirka A., Koltay A., Kolozs L. (2013): Erdőkárok, képes útmutató. NÉBIH Erdészeti Igazgatóság, ERTI – Agroinform Kiadó, Budapest.  
Hunyadi K., Béres I., Kazinczi G. (szerk.) (2011): Gyomnövények, gyombiológia, gyomirtás. Mezőgazda Kiadó,

- **Agroerdészet**

Young A. (1997): Agroforestry for Soil Management, CAB International, New York, New York and ICRAF, Nairobi, Kenya  
Gordon A.M., Newman S.M. (2009): Temperate Agroforestry Systems. Edited by A Gordon, University of Guelph, Canada, S Newman, Biodiversity International Ltd, Buckingham, UK  
Bemmann A., Knust C. (Hrsg.) (2010): Agrowood, Kurzumtriebsplantagen in Deutschland und europäische Perspektiven. Weißensee Verlag Berlin  
Nuberg I., George B., Reid R. (2009): Agroforestry for natural resource management. CSIRO Publishing, KLGWER Academic Publishers, Kluwer Academic Publishers  
Nair, P.K.R. (1993): An Introduction to Agroforestry. Kluwer Academic Publishers, Dordrecht, The Netherlands  
Reeg T., Bemmann A., Konold W., Murach D., Spiecker H. (eds.) (2009): Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen. Wiley-VCH Verlag, Weinheim  
Reeg T., Bemmann A., Konold W., Murach D., Spiecker H. (eds.) (2009): Baumlandschaften. Nutzen und Ästhetik von Bäumen in der offenen Landschaft, Jan Thorbecke Verlag  
Rigueiro-Rodríguez A., McAdam J., Mosquera-Losada M.R. (Eds.) (1985): Agroforestry in Europe. Current Status and Future Prospects, Agroforestry Systems. Volume 3. Issue 2, pp 97-128.