

# AZ ERDŐ 1983. ÉVI TARTALOMJEGYZÉKE

Agócs József: Az erdő tűrőképessége	401
Dr. Ágfalvi Imre: Gondolatok	418
Dr. Ágfalvi Imre: Megemlékezés egy négyes évfordulóról	470
Babos Rezső: A fonófűz termesztése, feldolgozása	538
Bach István: Új, államilag minősített erdészeti növényfajták	467
Dr. Bácsatyai László: A földmérési tanszék	313
Dr. Balázs István, Héjj Botond: A tsz-erdőgazdálkodás fejlesztésének néhány ökonómiai problémája	503
Balogh László: TDK-munka az Erdészeti és Faipari Egyetemen	302
Balsay Endre: A hansági 'I—214'-állományok nevelése a felújítások tükrében	120
Dr. Bán István: Számítógépes térképezés az erdőrendezés fejlesztésében	105
Dr. H. Baule: Faállományok pusztulása és a tápanyagellátás	563
Bedő Tibor: Az ERFATERV három évtizede az erdőgazdaság és a faipar szolgálatában	237
Belovai András: Száritani pedig kell(ene)	272
Bogár István: A 2000. km feltáróút átadása Bakonyoszlopon	75
Bogdán Ernő: Technológiai elszívórendszerek beszügyelése	259
Bogyay János: Az erdészek segítik a méhészeket	146
Dr. Bondor Antal: Válasz Varga Bélának	62
Czebei Sándor: A feltáróút-építés kezdete a Balatonfelvidéken	80
Cserjés Antal: A gépi adatfeldolgozás és a gyakorlat	356
Dr. Csontos Gyula: Az erdőrendezés újszerű feladatai az erdőgazdálkodás fejlesztésében	15
Dr. Csötönyi József: A szakmai utasítások szociális vonatkozásai	355
Dr. Csötönyi József: Hozzászólás	385
Dr. Csötönyi József: Javaslat erdészeti panteon létesítésére	496
Dr. Csötönyi József: A nem telepített munkahelyek szociális ellátásáról	550
Dadányi Miklós: Technológiai ismeretek jelentősége a villamos szakági tervezésben	274
Dámosy Zoltán: A vállalati működés szabályozása	250
Dobay Pál: Egy elfelejtett erdészeti szakíró	231
Dobay Pál: Régi erdei mestereségek a Pilisben	409
Dobay Pál: Üzemtervszerű erdőgazdálkodás — piacra termelés	433
Dobroszláv Lajos: Tapasztalatok a Bakony magtermelő állományainak kijelölése során	389
Dr. Ébli György, Szalkay György: Az erdei mellékhasználatokról	531
Emmerlingné Köhler Marietta: Erdei- és feketefenyő-avar, mint intenzív termeszőközeg csemetermesztésben	521
Facsó Ferenc: Magtermelő állományok gépi nyilvántartása	421
Farkas László: Cellulóznyár-kitermelés gombatermesztéssel	441
Firbás Nándor: Egyetemes anyagmozgató gép kísérleti tapasztalatai	140
Dr. Firbás Oszkár: Az ifjú szak- és betanított munkások vetélkedője	514
Dr. Gál János: 175 éves az Alma Mater	291
Dr. Gál János: Az erdőtelepítés-tani tanszék	314
Dr. Gál János: Káldy József 1920—1983	333
Dr. Gencsi László: A növénytan tanszék	313
Gergely Sándor: A termelőségvetkezeti erdőgazdálkodás és fafeldolgozás integrációja	7
Gurisatti Gábor: Kiemelt ágyású talajelőkészítés a káli csemetekertben	461
Dr. Halupa Lajos: Hozzászólás a nyárfatermesztési vitához	135
Harasztói Sándor: Rönktéri anyagmozgatás az energiafelhasználás tükrében	265
Hartmann Tibor: A termelőségvetkezeti faipar helyzete, fejlesztésének lehetőségei	1
Hartmann Tiborné, Dauner Márton: A fafeldolgozás fejlesztésének feltételei az EFAG-oknál	251
Henter Pál: Hozzászólás a nyárfatermesztési vitához	505
Dr. Herpay Imre: Elnöki megnyitó az OEE küldöttközgyűlésén	53
Dr. Herpay Imre: Az erdőhasználati tanszék	316
Dr. Herpay Imre: Közgyűlési megnyitó	478
Dr. Hiller István: Egyetemtörténeti kutatásaink nemzetközi kölcsönhatásai	303
Dr. Hiller István: Százéves az „Erdészeti talajtan”	507
Horváth Lajos: Rétegezett mintavétel alkalmazása a fatömegbecslésben	371

Dr. Igmándy Zoltán: Az egyetem, mint a hivatásra nevelés kohója — — —	299
Dr. Jámbor László, Marosi György: A munkaerő-kiváltás néhány erdőgazdasági problémája — — —	397
Dr. Járó Zoltán: A hullámtérfinansztás termőhelyi adottságai — — —	211
Jérôme René: ERDŐ '82 — fakitermelők XII. nemzetközi versenye — — —	11
Jérôme René: Az Országos Erdészeti Egyesület 1983. évi vándorgyűlése — — —	477
Jérôme René: Az erdészeti felsőoktatás megindítása 175. évfordulójának egyetemi ünnepei — — —	490
Jérôme René: Hogyan tovább? — — —	517
Dr. Igmándy Zoltán: Az erdővédelemtani tanszék — — —	315
Ivanics József: Hókárosítások vizsgálata a zalai fenyvesekben — — —	453
Dr. Káldy József: Országos erdészeti gépesítési konferencia — — —	30
Dr. Káldy József: Az erdészeti faanyagszállítás jelenlegi helyzete és a fejlesztés teendői — — —	335
Dr. Kapusi Imre: A „Nyírségi” akác köztermesztésbe vonása — — —	125
Dr. Király László: Az erdőrendezéstani tanszék — — —	318
Király Pál: Főtitkári beszámoló az OEE küldöttközgyűlésén — — —	54
Király Pál: Köszöntünk Alma Mater! — — —	298
Király Pál: Főtitkári jelentés — — —	480
Dr. Királyi Ernő: Fagazdaságunk felkészül a nehézségekre — — —	45
Dr. Királyi Ernő: A magyar erdőgazdálkodás szolgálatában — — —	288
Kiss Ipoly: Az ERFATERV nemzetközi kapcsolatai — — —	275
Kohán, Stefán: A Szlovák Szocialista Köztársaság jelentősebb populétumainak értékelése — — —	556
Dr. Kollwentz Ödön: Szakirodalmi visszapillantás — — —	220
Dr. Kolonits József: Két gyomirtó szer kísérleti alkalmazása — — —	128
Dr. Kolonits József, dr. Lengyel György: A vegyszeres sarj- és cserjeirtás lehetősége tölgy- és cserjállományokban — — —	376
Dr. Koloszar József: A szlávón tölgy érdekében — — —	350
Dr. Kondor János: Hozzászólás a nyárfatermesztési vitához — — —	131
Koroly Vilmos, Edöcs Ottó: Fűtészorszerűsítés a fafeldolgozásban — — —	257
Körösmezzei Csaba, Lemmer Józsefné: A Fusilade W 25 EC gyomirtó szer — — —	449
Dr. Kóhalmy Tamás: A vadgazdaságtani tanszék — — —	319
Lengyel László: Gyomirtó szerek kombinált alkalmazása tölgy-makkvetésben — — —	509
Lutonszky Zoltán: Gondolatok az erdőfeltárásról — — —	239
Dr. Madas András: Az erdőgazdaság távlati terve — mai szemmel — — —	191
Dr. Madas András: Mindnyájan voltunk egyszer az akadémián — — —	295
Dr. Madas László: 30 év a fakitermelésben — lenn és fenn — — —	204
Dr. Majer Antal: Az erdőműveléstani tanszék — — —	314
Mayer Ádám: Forrásfoglalás a bátaszéki erdészet területén — — —	88
Dr. Márkus László: Az erdei fenyőre vonatkozó ökonómiai vizsgálatok — — —	151
Dr. Márkus László: Akácra és nyemesnyárra vonatkozó ökonómiai vizsgálatok — — —	222
Dr. Mátyás Csaba: Erdeifenyő-plantázások Magyarországon — — —	214
Dr. Mátyás Vilmos: Legfontosabb fajaink génállománya — — —	393
Dr. Molnár Sándor: A sűrűség szerepe a fa anyagminőségében — — —	325
Dr. Moór Artúr, dr. Roxer Egon: A matematikai tanszék — — —	311
Murányi János: Tölgy és bükk magtermelő állományok felülvizsgálata — — —	386
Nagy Imre, Pogrányi Kálmán: Statisztikai módszer a károsítások következtében kieső növedék térfogatának meghatározására — — —	39
Nagy László: Munkaerő-gazdálkodás az állami erdőgazdaságokban — — —	429
Nemcsák László: Újabb laskagomba-termesztési eljárás — — —	568
Németh Éva: A kosárfonás mai helyzete — — —	545
Németh Ferenc: Talajtípus-térképezés légi fényképekkel mezőgazdasági területeken — — —	110
Németh Ferenc: Mibe kerül a légi fényképezés? — — —	465
Obermayer György: A Tanulmányi Erdőgazdaság az oktatás szerves része, a gyakorlat fő bázisa — — —	322
Oláh Sándor: Az irányítási és információs rendszerszervezés — — —	247
Dr. Pagony Hubert: Fenyőtermesztésünk erdővédelmi problémái — — —	155
Dr. Pagony Hubert: Európa erdeinek egészségi állapota — — —	363
Pállos János: Erdészeti úthálózat-fejlesztés és tervezése — — —	241
Páll Miklós: Az ORZ—312 permetezőgép erdősítések kezelésére — — —	280
Dr. Pankotai Gábor: Rendhagyó könyvismertetés — — —	123
Dr. Pankotai Gábor: Visszapillantás — — —	202
Pápai Tamás, Pusztai György: Így láttuk mi — — —	446

Dr. Papócsi László: Megnyitó beszéd a Központi Erdészeti, Faipari és Geodéziai Múzeum avatásán	494
Dr. Papp Tivadar: A természetes felújítás az erdészetvezetés gyakorlatában	101
Dr. Papp Tivadar: Bontóvágás jelölése Cluster-analízissel	459
Dr. Pirkhoffer János: Az erdészeti géptani tanszék	317
Pogrányi Kálmán, Nagy Imre: A Dryomya circinnans tömeges fellépése cse-reseinkben	471
Polyák István: Minden fában szépség lakozik	330
Dr. Pomozi István: Műemléki faszerkezetek korszerű védelme	276
Reményfy László: Ismereteink hiányosak	173
Reményfy László: Keressük a legjobbat	414
Retkes László: Kiegészítés	474
Dr. Rónai Ferenc: Az egyetem, mint erdészeti kutatási műhely	301
Dr. Sali Emil: Erdőadataink pontossága	198
Dr. Sali Emil: Megjegyzések néhány „kis területet elfoglaló fafajunkról	368
Sarkadi Sándor: Műszaki fejlesztés a faipari anyagmozgatásban	270
Sárvári János: Savas esők Európában	362
Dr. Schmidt Gábor, ifj. Solymos Rezső: A kocsánytalan tölgy szaporítása zöld-dugványról	227
Sipos Árpád: Hozzászólás a nyárfatermesztési vitához	133
Dr. Solymos Rezső: A homoki erdeifenyvesek törzsszáma és fatermése	33
Dr. Solymos Rezső: Az erdeifenyő erdősítések hálózata	147
Dr. Solymos Rezső: Válasz dr. Ágfalvi Imre gondolataira	419
Dr. Solymos Rezső: Erdőgazdálkodásunk fejlesztésének időszerű kérdései	525
Dr. Solymos Rezső: Nemzetközi erdészeti verseny Ásotthalmán	561
Dr. Solymos Rezső: 30 év óta	12. sz.
Dr. Somkuty Elemér: Az üzemtani tanszék	320
Dr. Sopp László: Hozzászólás	343
Szabadhegyi Győző, dr. Molnár Sándor, Kenyeres Pál: A furnéripár faanyag-bázisának helyzete, bővítésének lehetőségei	115
Szabados Ildikó: Miért lettem erdómérnökhallgató?	329
Szakács László: Dél-dunántúli regionális tudományos tanácskozás erdész-szemmel	567
Dr. Szász Tibor: A fakitermelők világversenyének története, értékelése, a fejlesztés lehetőségei	82
Szegedi Pál: A szembecsléssel történő záródásmeghatározás és a fahasználati tervezés	179
Dr. Szeless István: Gondolatok a fenyőtermesztésről	163
Szélesy Miklós: Erdészeti irányítás és erdőrendezés	405
Dr. Szemerédy Miklós: A nyárák magyarországi térfoglalásának változása	435
Dr. Szendrei István: A kémiai tanszék	311
Dr. Szepesti László: Az erdőgazdaság gépesítési lehetőségeinek műszaki-gazdasági elemzése	339
Dr. Szijjártó András: Hozzászólás a „Mérnökök és az erdő” c. cikkhez	565
Dr. Szikra Dezső: Vitaindító a hegy- és dombvidéki erdőművelés helyzetének és fejlesztésének iránya tárgyalásához	18
Szilas Géza: Az erdészeti üzemi térképekről	466
Dr. Szodfridt István: Fafajokhoz kötődő népi hiedelmek, szokások	87
Dr. Szodfridt István: Jávorka Sándor emlékezete	218
Dr. Szodfridt István: A termőhelyismerettani tanszék	312
Dr. Szodfridt István: Dr. Babos Imre megfigyelései	457
Dr. Szodfridt István: Fafajneveink helyesírása	515
Dr. Tarján Lászlóné: Somogy megye környezet- és természetvédelmi koncepciója	415
Tokodi Mihály: Mérnökeink és az innováció	381
Dr. Tompa Károly: Fóliás létesítmények és műanyag eszközök a csemeteter-Tóth István: Erdei termékek gyűjtése és feldolgozása	543
mesztésben	141
Dr. Tóth Béla: Hozzászólás a nyárfatermesztési vitához	134
Tóth Béla: Hulladéküzemeltetéses kazánok fejlesztése	261
Tóth István: Fókuszban az erdőgazdálkodás	512
Tóth István: Erdei termékek gyűjtése és feldolgozása	543
Tóth József: Erdészeti szempontból fontosabb juharcfajok magkezelése	182
Dr. Tóth József: Új magcsávázó szer a fenyőcsemete-dőlés ellen	184
Tóth Miklós: Az USA államerdészetről	177
Tömpe István: Bevezető — 30 év után	189

Váncsa Jenő: Erdészetünk és faiparunk a fejlődés útján — — — — —	285
Váncsa Jenő: Miniszteri üdvözlés — — — — —	497
Dr. Váradi Géza, Márton József: A fagazdalkodás megújulásáért — — — — —	97
Dr. Varga Alfréd: Eszközfelhasználás a faanyagmozgatásban — — — — —	482
Varga Béla: Az erdőművelés helyzete és feladatai — — — — —	63
Dr. Várhelyi István: A marximus-leninizmus tanszék — — — — —	321
Dr. Vass Dénes: Többcélú munkacsarnokok a fagazdaságban — — — — —	244
Vidovszky Ferenc: Fahasználati munkák termelésütemezése — — — — —	167
Zolnay Endre: Vízellátás, szennyvízkezelés az erdőgazdaságban — — — — —	255
Zombori János: Erdei melléktermékek kémiai hasznosulása — — — — —	547
Zsuffa László: Előttei tüzelőberendezések apríték hasznosítására — — — — —	263

## IRODALMI SZEMLE

Halálának 150. évfordulója H. D. Wilckens emlékének (Jérôme René) — — — — —	14
A „savas csapadék” kérdését... (Jérôme René) — — — — —	74
Az erdők maradjanak vegyszermentesek (Keresztesi B.) — — — — —	86
A lucfenyvesekben „V”-fák kijelölését... (dr. Kollwenz Ö.) — — — — —	86
Gyenge termőhelyi adottságú területeken telepített erdeifenyves talaj-előkészítési igénye (dr. Szodfridt I.) — — — — —	89
A közönségs fehér akácot... (dr. Rédei K.) — — — — —	100
Gerencsér Miklós: Mezei műhelyek (dr. Solymos R.) — — — — —	109
Az értékes vastagfa termelése (dr. Solymos R.) — — — — —	119
Két kaliforniai fenyőgezőta Magyarországon (dr. Mátyás Cs.) — — — — —	139
A hozzá nem férhető és az optimális talajnedvesség... (dr. Rédei K.) — — — — —	139
Az osztrák erdőgazdaság számokban (Jérôme R.) — — — — —	154
A több műveletet végző gépek (dr. Temesi G.) — — — — —	154
Abietől — Widdringtoniáig (dr. Mátyás Cs.) — — — — —	183
Haldokolnak az erdők (dr. Mátyás Cs.) — — — — —	201
Fából brikett előállítására... (dr. Szodfridt I.) — — — — —	210
Az immissziós károknak az erdőállományra gyakorolt... (dr. Solymos R.) — — — — —	213
Dusan Zachar.: Soil Erosion (Ing. S. Kohán) — — — — —	226
Az erdőhasználatok komplex értékelése... (dr. Rédei K.) — — — — —	232
A tölgyállományok pusztulása (dr. Temesi G.) — — — — —	233
Az erdőszettel kapcsolatos szociográfiai írások... (dr. Csötönyi J.) — — — — —	234
Az erdei apríték szállításáról és hasznosításáról (dr. Solymos R.) — — — — —	234
Új-Zéland kenyérfája, a Pinus radiata (dr. Mátyás Cs.) — — — — —	234
A tükörrelaskóp feltalálója (Jérôme R.) — — — — —	321
A kocsánytalan tölgyes-bükkösök (ifj. Solymos R.) — — — — —	349
Nyárfajták fájának vizsgálat (dr. Szodfridt I.) — — — — —	349
A csülkösvad-lelövés mértékét... (Jérôme R.) — — — — —	349
Az erdők produktivitása emelésének... (dr. Rédei K.) — — — — —	380
A hagyományos amerikai... (Tóth M.) — — — — —	408
A nemesítési eredmények gyakorlatba vételének... (Jérôme R.) — — — — —	408
Növénytársulástan és erdőgazdálkodás (dr. Szodfridt I.) — — — — —	420
„Az erdő a közegészségügyben” (dr. Csötönyi J.) — — — — —	424
A gyérítés gépesítése Csehországban (dr. Temesi G.) — — — — —	434
Egy fa értéke — egyszer másképpen számítva (dr. Mátyás Cs.) — — — — —	448
Románia erdőterülete (Jérôme R.) — — — — —	469
A fa az osztrák energiaverseny győztese (Möcsényi M.) — — — — —	513
A nemesítési eredmények gyakorlatba vételének... (Jérôme R.) — — — — —	508
A Colour Atlas of Flowering Trees and Shrubs (Bartha D.) — — — — —	496
A lakóház körülü erdő... dr. Szodfridt I.) — — — — —	495
Erdőgazdaság — vadgazdaság közötti jó viszony (Jérôme R.) — — — — —	485
A Szovjetunió erdőgazdaságáról... (Varga B.) — — — — —	523
Az erdeifenyő-esemeték... (dr. Rédei K.) — — — — —	519
A tölgyesek állóképességének... (dr. Rédei K.) — — — — —	520
A csehszlovákiai „ZTS” gépgyár erdőszeti gyártási programja (dr. Temesi G.) — — — — —	562
Orbán S.—Vajda L.: Magyarország mohafldrójának kézikönyve (dr. Solymos R.) — — — — —	566
„A szakemberigény előrejelzése” (dr. Csötönyi J.) — — — — —	567
Az emberi szükségleteket, igényeket... (Keresztesi B.) — — — — —	570