

HB. 647 4195

ERDŐSZÉCHÉNYI
KÖNYVTÁR

AZ ERDŐ

AZ 1862-BEN ALA PÍTOTT ERDÉSZETI LAPOK 115. ÉVFOLYAMA



1980. JANUÁR • XXIX. ÉVFOLYAM I. SZÁM

TARTALOM

Beköszöntő (dr. Solymos Rezső) — — — — —	1
Wagner Károly-emlékülés és tudományos ülészak (Jerome R.) — — — — —	3
Király Pál: Első modern erdőtörvényünk történelmi előzményei I. rész. — — — — —	7
Dr. Sali Emil: 100 éve alkották az 1879. évi erdőtörvényt — — — — —	15
Rakonczay Zoltán: A magyar államerdészet szervezetének száz éve — — — — —	27
A kocsányostölgy fatermesztési folyamat fejlesztése (Jerome R.) — — — — —	34
Gál Imre: A kocsányostölgy-gazdálkodás fejlesztésének gyakorlati kérdései — — — — —	37
Winkler András: Fakéreglapok diizocianát (DIC) ragasztással — — — — —	39

Címkép: Tél a budapesti parkerdőben.

A hátulapon: Fokozott kémélet alatt ... (Fotó: ERTI, Michalovszky István felvételei.)

СОДЕРЖАНИЕ

Вступление (д-р Р. Шоймош)	1
Заседание в память Кароя Вагнера и научная сессия (Жером Р.)	3
Кираль П.: Предистория первого венгерского современного закона о лесе	7
Д-р Шали Э.: Сто лет тому назад создан закон о лесе от 1879 г.	15
Раконцаи З.: Сто лет организации венгерского гочударственного лесного хозяйства	27
Развитие процесса лесовыращивания дуба черешчатого (Жером Р.)	34
Гал И.: Практические вопросы ведения хозяйства дубом черешчатым	37
Винклер А.: Древеснокорковые плиты при клеевании диизоцианатом (D C)	39

CONTENTS

Opening (Dr. R. Solymos) — — — — —	1
Memorial and scientific session for the honor of Károly Wagner (Jerome R.) — — — — —	3
P. Király: The historical background of the first modern Hungarian Forest Law — — — — —	7
Dr. E. Sali: The hundred years of the 1879. Forest Law — — — — —	15
Z. Rakonczay: A century of the organization of the Hungarian State Forestry — — — — —	27
The development of growing process of the <i>Quercus robur</i> (R. Jérôme) — — — — —	34
I. Gál: The practical aspects of developing the management of <i>Quercus robur</i> — — — — —	37
A. Winkler: Bark-boards stucked by diizocianat (DIC) — — — — —	39

AZ ERDŐ

az Országos Erdészeti Egyesület kiadványa. Szerkeszti: Dr. Solymos Rezső. A szerkesztőség címe: Budapest, II., Frankel Leó u. 44. Levélcím: Budapest, Pf.: 17. 1277. Kiadja a Lapkiadó Vállalat, Budapest, VII., Lenin krt. 9–11. Levélcím: Budapest, Pf.: 223. 1906. Felelős kiadó: Siklósi Norbert. Kapják az Országos Erdészeti Egyesület tagjai; előfizethető még a Posta Központi Hírlapiroda (Budapest, József nádor tér 1. 1900) és a lapterjesztéssel foglalkozó, egyes postahivatalok útján. Előfizetési díj egy évre 90,— Ft, egyes szám ára: 8,— Ft. Külföldön terjeszti a „Kultúra” Könyv és Hírlap Külkereskedelmi Vállalat (Budapest, Pf.: 149. H—1389.), az évi előfizetés ára: 7 \$.

Réval Nyomda Egri Gyáregysége, Eger. 80 3363. Felelős vezető: Vilček János.

Index: 25 208

HU ISSN 0014—0031

HB 1.697

AZ ERDŐ 1980. ÉVI TARTALOMJEGYZÉKE

Dr. Babos Károly: Vizsgálatok a csertölgyváltozatok fájának tartósságára — —	306
Babos Rezső: Fűztermesztés, -értékesítés — — — — —	559
Balogh Zoltán: Aprítéktermelési munkamódszer-változatok vizsgálata többtényezős döntési modellel — — — — —	517
Banadićs István: A békési közutak nyárfásítása — — — — —	515
Dr. Barthodeiszky András: A magvak biológiai értékének meghatározásával és kereskedelmével foglalkozó nemzetközi szervezetek — — — — —	404
Dr. Bartucz Ferenc: Az erdőgazdasági szak- és betanítottmunkás-képzés helyzete — — — — —	289
Bezzegh Péter: Gondolatok erdőparkunk berendezéseiről — — — — —	170
Bodor László: Az erdőművelés gépesítésének jelenlegi lehetőségei és időszerű kérdései — — — — —	567
Bogár István: Utépítési konferencia a Szovjetunióban — — — — —	217
Dr. Bondor Antal: Bevezetés a maggazdálkodás-fejlesztési tanfolyamon — —	391
Burján Árpád: Fakitermelők országos versenye — — — — —	542
Czebei Sándor: Termelészervezés a zalahalápi szalagparketta-üzemben — —	225
Czerny Z.—Bodnár P.: Új csehszlovák barázdás ültetőgép alkalmazásának lehetőségei az erdőgazdaságban — — — — —	235
Czikk László: Fűzveszőtermesztés Decsen — — — — —	317
Dr. Csanády György—Gulyás Jenő: Üzemegészségügyi és technológiai feladatok a vibrációs betegségek megelőzésére — — — — —	61
Csincsá Tibor: Nagylátogatottságú kirándulóközpontok gépjárműforgalmának irányítása — — — — —	300
Csötönnyi József: A dolgozók szállításáról — — — — —	347
Divéki Menyhért: Harmadik fakészletfelvételi verseny — — — — —	524
Domonkos Gergely—Kovács Imre: Vegyszeres gyomirtási kísérletek lombos csemeték között — — — — —	83
Dr. Ebli György: Ellenőrző bizottsági jelentés — — — — —	462
Erdős László: A mezőgazdasági cellulóznyár-termesztés új feladatai — — —	555
Fadgyas Kálmán: Szögszámláló mintavétel alkalmazása az erdőrendezésben —	261
Farkas Julianna: Az erdészeti termőhelyfeltárás gyakorlati hasznosítása — —	233
Farkas Julianna: Az erdészeti földértékelés kísérleti munkáiról — — — —	413
Farkas J.—dr. Solymos R.: Az Országos Erdészeti Egyesület közgyűlése — —	433
Dr. Fischl Géza: A fagyöngy elleni biológiai védekezés lehetőségei — — —	167
Fodor Sándor: Termésfokozás és -védelem az erdeifenyő magtermő ültetvényekben — — — — —	403
Ifj. Führer Ernő: Erdős területen levő források jóléti értékének megállapítása —	282
Gál Imre: A kocsányostölgy-gazdálkodás fejlesztésének gyakorlati kérdései —	37
Dr. Gál János—dr. Járó Zoltán—dr. Keresztesi Béla: Dr. Babos Imre, 1901—1979 — — — — —	97
Dr. Gál János: Az Erdészeti és Faipari Egyetem együttműködése a szovjet társintézményekkel — — — — —	363
Gál János: Új módszer erdei utak tengelyének tervezésére — — — — —	139
Gellért Miklós—ifj. Káldy József: A szlipjelző alkalmazásának jelentősége az erdőgazdasági anyagmozgatásban — — — — —	328
Dr. Ghimessy László: Értékes tartalék fafajunk, a törökmogyoró — — — — —	365
Dr. Herpay Imre: Elnöki megnyitó (az OEE közgyűlésén) — — — — —	441
Dr. Illyés Benjámín—dr. Márkus László: Az erdészeti gazdaságtani és termelési rendszer kialakítását célzó kutatások kapcsolata — — — — —	158
Dr. Illyés Benjámín: L. V. Turkevics: Az erdő kataszteri értékelése — — — —	232
Izsó Mihály: Az Erdészeti Gépgyártó Vállalat az erdőgazdálkodás technikai fejlesztésének szolgálatában — — — — —	509

<i>Jereb Katalin</i> : Alkalmasságvizsgálatok az erdőgazdaságban — — — — —	375
<i>Jérôme René</i> : Wagner Károly-émlékezés és tudományos ülésszak — — — — —	3
<i>Jérôme René</i> : Mezőgazdasági műszaki kutatások '79 — — — — —	133
<i>Jérôme René</i> : Erdészeti és faipari tudományos ülésszak — — — — —	193
<i>Jérôme René</i> : A kocsányostölgy-fatermesztési folyamat fejlesztése — — — — —	34
<i>Jérôme René</i> : Nyárfatermelési bemutató a ceglédi tangazdaságban — — — — —	557
<i>Jérôme R.—dr. Solymos R.</i> : A szakirodalom feladata az erdőgazdaság fejlesztésében — — — — —	563
<i>Dr. Jursik István</i> : A huminanyagok növényélettani hatása és alkalmazása az erdészeti csemetetermelésben — — — — —	265
<i>Kalapos Mihály</i> : A Hortobágy fásítása a századfordulótól napjainkig — — — — —	560
<i>Kapusi Imre</i> : Az ágzúzó henger és célszerű használata — — — — —	505
<i>Dr. Kecskés Sándor—Kosztka Miklós</i> : Vasalt talaj az erdészeti útépítéseknel — — — — —	211
<i>Dr. Kecskés Sándor—Kosztka Miklós</i> : Kationaktív bitumenemulzió az erdészeti útépítéseknel — — — — —	495
<i>Keresztesi Béla aks.</i> : A jóléti erdőgazdálkodás a szovjet erdőgazdaság-fejlesztés tükrében — — — — —	107
<i>Keresztesi Béla aks.</i> : Egy világelsőség apropóján — — — — —	485
<i>Király Pál</i> : Első modern erdőtörvényünk történelmi előzményei, I. — — — — —	7
II. — — — — —	73
<i>Király Pál</i> : Főttkári jelentés (az OEE közgyűlésén) — — — — —	445
<i>Kiss Miklós</i> : Hozzászólás az „Értékes tartalék fafajunk, a törökmogyoró” című tanulmányhoz — — — — —	369
<i>Kohan, Stefan</i> : Ültetvényeszerű nyárfatermesztési tapasztalatok a Szlovák Szocialista Köztársaságban — — — — —	337
<i>Dr. Kollwenz Ödön</i> : Hozzászólás erdeink értékeléséhez — — — — —	326
<i>Dr. Kollwenz Ödön</i> : Kísérlet a Pécs környéki erdők immateriális értékének megállapítására — — — — —	548
<i>Kollwenz Péter—Takács Sándor</i> : Hozzászólás erdeink értékeléséhez — — — — —	326
<i>Dr. Kolonits József</i> : Herbicid és arboricid hatású szerek vizsgálata — — — — —	421
<i>Dr. Koloszar József</i> : Tölgy- és bükkgazdálkodás az NSZK-ban — — — — —	313
<i>Koubaily, Emad</i> : Szíria ökológiai viszonyai és erdőgazdálkodása — — — — —	269
<i>Dr. Kovács Illés—dr. Molnár Sándor</i> : A gőzölés hatása az akác műszaki tulajdonságaira — — — — —	103
<i>Kovács Ferenc</i> : A kőrisállományok erdőnevelési modellje — — — — —	129
<i>Dr. Kovács Jenő</i> : A 20 éves egrí kérgezőgép gyártástörténete — — — — —	529
<i>Lemmer Józsefné—dr. Szilágyi Attila—Juhász Pongrác—Szabó Levente</i> : Basamidgranulátum alkalmazása akáccsemete nevelésénél — — — — —	135
<i>Dr. Lengyel György</i> : II. országos termelészövetkezeti erdőgazdasági nap — — — — —	545
<i>Dr. Majer Antal</i> : Fontosabb fafajaink származásszinten megjelenő változékonysága — — — — —	395
<i>Dr. Marjai Zoltán</i> : A maggazdálkodás-fejlesztés irányelvei — — — — —	392
<i>Dr. Marjai Zoltán</i> : Az OECD-séma hazai adaptálása — — — — —	406
<i>Materny Zoltán</i> : A radiálabroncsok használatának lehetősége az erdőgazdasági erőgépeken — — — — —	511
<i>Dr. Márkus László</i> : Hozzászólás dr. Solymos Rezsőnek „A faállomány-értékelésről” című cikkéhez — — — — —	71
<i>Mátyás Csaba—Páli László</i> : Egy jó bükkmakktermés hűtött tárolásának tanulságai — — — — —	152
<i>Dr. Mátyás Csaba</i> : A magtermesztés fejlesztésének virágzásbiológiai tényezői — — — — —	401
<i>Mátyás Vilmos—Marjai Zoltán—Fuisz József—Mátyás Csaba</i> : 75 éves a magyar erdészeti magvizsgálat — — — — —	385
<i>Mészöly Győző</i> : Erdészeti melioráció — — — — —	279
<i>Molnár László</i> : Az erdőrendezés és az üzemi tervezés kapcsolata — — — — —	427
<i>Molnárka János</i> : Barátaink és ellenségeink, a gombák — — — — —	360
<i>Murányi János</i> : Magtermelő állományok szerepe az erdőgazdálkodásban — — — — —	397
<i>Murányi János</i> : Zárszó a maggazdálkodás-fejlesztési tanfolyamon — — — — —	411
<i>Nagy Antalné</i> : Erdészeti bemutatóterem a Hortobágyon — — — — —	183
<i>Nagy László</i> : Az Őrség mtsz-erdőgazdálkodása — — — — —	320
<i>Nemeskéri Gyula</i> : Hozzászólás a vállalati szociális fejlesztőmunkához — — — — —	86
<i>Nguyen Duy Chuyen</i> : Erdőgazdálkodás Vietnámban — — — — —	322

Dr. Pagony Hubert: Homoki fenyveseink veszedelmes kórokozója, a gyökérrontó tapló (<i>Fomes annosus</i> Cooke) — — — — —	100
Dr. Papp Tivadar: Gondok a bükk természetes felújításával a Mecsekben — — — — —	371
Dr. Páll Miklós: Fenyőfa gyors termesztésének lehetőségei — — — — —	275
Ifj. Páll Miklós: A QUICKWOOD csemeteültető erőgéphez illesztése — — — — —	177
Pethő József: Dr. Bondor Antal—dr. Radó Gábor—Temesi Géza: Az erdőnevelés gépesítése — — — — —	127
Pethő József: A fenyőpapírfa-termelés munkamódszerei — — — — —	161
Pethő József: A fenyőpapírfa-termelés munkarendszereinek értékelése — — — — —	218
Rakoncay Zoltán: A magyar államerdészet szervezetének száz éve — — — — —	27
Rakoncay Zoltán: Százévesek az erdőfelügyelőségek — — — — —	253
Rakoncay Zoltán: Harminczévesek az állami erdőgazdaságok — — — — —	297
Dr. Rácz József: Erdészeti víztárolók helyének kiválasztása — — — — —	343
Reményfy László: Hozzászólások erdeink értékeléséhez — — — — —	325
Dr. Sali Emil: 100 éve alkották az 1879. évi erdőtörvényt — — — — —	15
Dr. Sali Emil: Hazai erdeink megoszlása minőség szerint — — — — —	66
Dr. Sali Emil: A fa és fatermékek forrásainak és felhasználásának változásai (1950—1978) — — — — —	155
Dr. Sali Emil: Erdeink főbb változásai az elmúlt 30 évben — — — — —	249
Simon László: Az erdőgazdasági gépészképzés 10 éves programja — — — — —	417
Simon László: Hozzászólás dr. Bartucz Ferenc: „Az erdőgazdasági szak- és be-tanítottmunkás-képzés helyzete” c. cikkéhez — — — — —	420
Dr. Solymos Rezső: Beköszöntő — — — — —	1
Dr. Solymos Rezső: A faállomány-értékelésről — — — — —	68
Dr. Solymos Rezső: Az erdőnevelés helyzete és fejlesztése — gépek a „V”-fák között — — — — —	117
Dr. Solymos Rezső—Szegedi Pál: A fatermelési rendszerek bevezetésének üzem-tervezési vonatkozásai — — — — —	229
Dr. Solymos Rezső: Átfogó melioráció az erdőgazdaságban — — — — —	351
Dr. Solymos Rezső: Magtermelő állományok kiválasztása és kezelése — — — — —	400
Ifj. Solymos Rezső: Egyes faállományok szerkezeti tényezőinek hatása a fa-termésre — — — — —	179
Ifj. Solymos Rezső: A bükkös-gyertyános-tölgyesek célszerű elegyaránya — — — — —	424
Szabó József—Wilfing László: Az erdőgazdálkodás Lengyelországban — — — — —	255
Dr. Szalay László: Az égerfaszítkár kártétele — — — — —	89
Szentkuti Ferenc: Az erdőgazdálkodás fejlődésének tendenciái és az erdő-rendezés — — — — —	357
Szilás Géza: A földrészletek egységes elnevezése — — — — —	274
Dr. Szodfrit István: Az erdőgazdálkodás szerepe a Duna—Tisza köze terület-hasznosításában — — — — —	53
Tokody Mihály: Szervezési tartalomok a vezetésben — — — — —	145
Dr. Tompa Károly: Különféle természetközégek és levéltrágyák az erdészeti csemetetermesztésben — — — — —	121
Dr. Tompa Károly: Bevezetés a populációgenetikába — — — — —	393
Dr. Tompa Károly: Erdőnevelésünk genetikai hátteréről — — — — —	501
Torondy Kálmán: A Zalai EFAG 10 éves gazdálkodása az üzemtervi előírások tükrében — — — — —	112
Tóth István: A szakműveltségről — — — — —	472
Dr. Tóth Dezső: Szakigazgatási felvetések a hazai maggazdálkodásban — — — — —	407
Dr. Tóth Sándor: Az erdő- és vadgazdálkodás összehangolásának feladatairól — — — — —	491
Újvári Ferencné—Újvári Ferenc: Hazai lucfenyőállományaink genetikai értéke — — — — —	539
Varga Béla: Az erdészeti genetika gyakorlati alkalmazásának kezdő lépései a Mátrai Erdőgazdaság területén — — — — —	408
Váncsa Jenő: Tanévnyitó — — — — —	481
Dr. Várady Géza: Ágazatunk 1979. évi eredményei — — — — —	241
Dr. Várhelyi István: A munkatermelékenység alakulása és a termelési alapok kihasználása — — — — —	49
Dr. Vlaszaty Ödön: A Magyar Tudományos Akadémia elnöke az Erdészeti Tu-dományos Intézetben — — — — —	350
Winkler András: Fakéreglapok diizo-cianát (DIC) ragasztással — — — — —	39

Bővíthető-e fenntartás nélkül az erdeifenyő ültetési hálózata? (dr. Solymos R.)	—	22
Keresztesi B.: A nyárok és fűzek termesztése c. könyvet (Temesi G.)	— — —	26
A trópusi barna ebkullancs (Jérôme R.)	— — — — —	59
Svédországban is gondot okoz az erdeifenyő-ültetési hálózat bővülése (Mátyás Cs.)	— — — — —	59
Az erdő és a vad (Jérôme R.)	— — — — —	59
Gyűjtünk erdészeti földrajzi neveket	— — — — —	60
A nagy gépek alkalmazása a fakitermelésben (Jérôme R.)	— — — — —	65
Az előhasználati fakitermelések (Posta J.)	— — — — —	65
Nagyterületű vadkárfeleltelt (Jérôme R.)	— — — — —	67
Az OEE elnökségi munka irányelvei 1979—1983	— — — — —	99
Az Európai Közösség országainak legfontosabb erdészeti viszonyait (Jérôme R.)	— — — — —	116
„A fenyők termesztése és a fenyőgazdálkodás Magyarországon (Bogár I.)	— — — — —	151
„Az erdész felelős az erdő fájáért is” (Keresztesi B.)	— — — — —	184
Bükkösök nagyterületű természetes felújításának (dr. Solymos R.)	— — — — —	184
A Kelet-Szlovákia területén levő összehasonlító nyárkísérletek (dr. Tóth B.)	— — — — —	185
A szarvasállomány apasztását... (Jérôme R.)	— — — — —	185
A hőmennyiség és az erdőgazdálkodás összefüggései (dr. Szodfridt I.)	— — — — —	186
Az erdő zajcsillapító hatása (Madai G.)	— — — — —	252
A szálalóerdő gondolata (Jérôme R.)	— — — — —	252
A növények autópályák menti pusztulása (Jérôme R.)	— — — — —	299
Az LH 86 típusú, új csehszlovák forgórakodó (Madai G.)	— — — — —	260
Fát kérnek és nem adnak a jövőben a trópusok (Jérôme R.)	— — — — —	254
Kenyér a világ számára a fák által (dr. Solymos R.)	— — — — —	305
A szakma nyilvánosság elé állását (Jérôme R.)	— — — — —	312
Az erdő- és vízgazdálkodás összefüggései (dr. Szodfridt I.)	— — — — —	330
Mexikói erdészeti viszonyairól (Jérôme R.)	— — — — —	331
Gyérítési kísérletek fiatal lucfenyőállományokban (dr. Solymos R.)	— — — — —	332
Az erdészet szerepe változó világunkban (dr. Szodfridt I.)	— — — — —	356
Az erdő és a vadászat az indiai mondákban (Keresztesi B.)	— — — — —	373
A fenyők termesztése és a fenyőgazdálkodás (Temesi G.)	— — — — —	374
Fiatal állományok nevelési színvonalát értékelték az erdőrendezők (Farkas J.)	— — — — —	377
Az erdő és a róla alkotott kép (dr. Szőnyi L.)	— — — — —	378
Erdőgazdasági ökonómia (dr. Szőnyi L.)	— — — — —	379
Az örökletesen keskeny koronájú és finom ágú fák az értékesek az erdészetben (Varga B.)	— — — — —	380
A jugoszláv nyárfatermesztés (Abonyi I.)	— — — — —	412
Vlatkovic, újvidéki nyárfakutató (Abonyi I.)	— — — — —	412
A tölgyhervadás (dr. Szőnyi L.)	— — — — —	423
Erdőrendezés, erdőművelés, műszaki munkák (dr. Szőnyi L.)	— — — — —	428
Az 1980. év Bedő Albert-díjasai	— — — — —	468
A vándorgyűlésre jelentkezők névsora	— — — — —	469
Kisgépek a Klagenfurti Vásáron (Jérôme R.)	— — — — —	474
A szovjetunió a nemzetközi fapiacon (Jérôme R.)	— — — — —	474
A spessarti tölgyesek állapota (dr. Szodfridt I.)	— — — — —	475
Az LKT 120 A vontató alkalmazásának csehszlovákiai tapasztalatai (Madai G.)	— — — — —	476
Erdővédelem; Erdőhasználat; Az erdei biomassza és az energiatermelés (dr. Szőnyi L.)	— — — — —	477
A jugoszláv erdészeti és faipari szervek (Abonyi I.)	— — — — —	500
Erdőgazdálkodás — fa — energia (dr. Szőnyi L.)	— — — — —	522
A faállomány-sűrűség (dr. Solymos R.)	— — — — —	523
A vadászok és a természetvédők vitája Olaszországban (Kulcsár Szabó E.-né)	— — — — —	523
Új becslési eljárás (dr. Solymos R.)	— — — — —	524
A környezeti hatások mérése	— — — — —	538
A svéd erdőgazdálkodás (Jérôme R.)	— — — — —	554
MTA—MÉM erdészeti bizottság alakult (dr. Solymos R.)	— — — — —	566
Általános kérdések — Az erdőgazdálkodás fejlesztése — Műszaki munkák (dr. Szőnyi L.)	— — — — —	569