



ALFÖLDI ERDŐKÉRT EGYESÜLET

6000 Kecskemét, Külső-Szegedi út 135.

Tel/fax: 00 (36) 76 321 048

Tel.: 00 (36) 76/501 600; 76/501 601; 30/431-57-73

E-mail: szulcsang@freemail.hu

Nyilvántartó: Bács-Kiskun Megyei Bíróság: Pk. . 60.148/1998/3.

Társadalmi szervezetek nyilvántartó könyvében: 1686

A 2008. ÉVI PROGRAM VÉGREHAJTÁSÁNAK

és

AZ EGYESÜLET GAZDÁLKODÁSÁNAK ÉRTÉKELÉSE

Jóváhagyva a 3/2009.01.27. sz. közgyűlési határozattal

Az Alföldi Erdőkért Egyesület 1998-ban azzal a céllal jött létre, hogy tulajdonformától függetlenül fejlessze az erdészeti kultúrát, elősegítse az erdészeti kutatást, a természet- és a környezetvédelmi célok megvalósulását a működési területén, valamint elősegítse az erdőgazdálkodók sikeres uniós beilleszkedését.

Az Egyesület közhasznú tevékenységének súlypontját az erdészeti és környezetvédelmi kutatások legújabb eredményeinek bemutatása, a gazdálkodásba való beépítése adja. Ez a tevékenység részben a négy szakbizottság rendszeres ülései, részben az évente megrendezett egyesületi Kutatói Nap révén valósul meg. A Kutatói Napon elhangzó előadások szövegét kiadványban jelenteti meg az Egyesület. A konferenciával egybekötve kerül sor az Alföldi Erdőkért Emlékérmek átadására. Az Egyesület a kitűzött feladatait a közgyűlés által elfogadott középtávú programja alapján, a szakbizottságai révén hajtja végre. A szakbizottságok az éves munkatervükben foglaltak szerint tartják üléseiket, melyen a tagok és meghívott előadók, vendégek részvételével tárgyalják, dolgozzák fel a munkatervben meghatározott feladatokat.

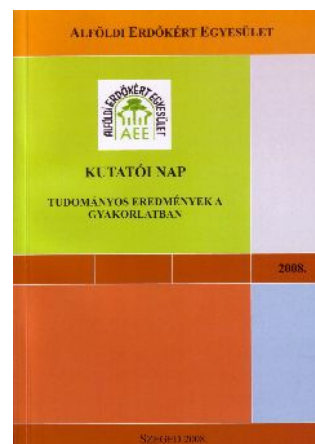
Jelentősebb események:

- 2008-ban az **Egyesület Közgyűlése** egy ülést tartott 2008.05.08.-án. A közgyűlés:
 - ✓ megtárgyalta a 2007. évi tevékenységről szóló beszámolót, majd 3/2008.05.08. Közgyűlési határozattal elfogadta.
 - ✓ megtárgyalta a 2007. évi mérlegbeszámolót, 4/2008.05.08. Közgyűlési határozattal elfogadta.
 - ✓ megtárgyalta a 2007. évi közhasznúsági jelentést, 5/2008.05.08. Közgyűlési határozattal elfogadta.
 - ✓ megtárgyalta a 2008.-évi egyesületi programot, majd a 6/2008.05.08. Közgyűlési határozattal elfogadta és megtárgyalta a 2008. évi költségvetést, amit a 7/2008.05.08. Közgyűlési határozat fogadott el.
 - ✓ Ódor Józsefet megválasztotta az Alföldi Erdőkért Egyesület Számvizsgáló Bizottságának elnökéül a 8/2008.05.08. Közgyűlési határozatával.

- Az **Egyesület Elnöksége** három ülés tartott. Az Elnökség:
 - ✓ megtárgyalta a 2007. évi tevékenységről szóló beszámolót (1/2008.02.14. Elnökségi határozat)
 - ✓ megtárgyalta a 2007. évi mérlegbeszámolót (2/2008.02.14. Elnökségi határozat).
 - ✓ megtárgyalta a 2008.-évi programtervet, szakbizottsági munkaterveket (3/2008.02.14. Elnökségi határozat).
 - ✓ megtárgyalta 2008.-évi költségvetést, egyhangúan előterjesztésre alkalmasnak elfogadta (4/2008.02.14. Elnökségi határozat)
 - ✓ A második ülésén áttekintette a 2008. évi egyesületi-, a szakbizottsági munka időarányos teljesítését, a költségvetés időarányos helyzetét, áttekintette az Alföldi Erdőkért Egyesület Kutatói Nap előkészítését. A beérkezett javaslatok alapján döntött az Alföldi Erdőkért Emlékérem adományozásáról 5-14/2008.10.02. Elnökségi határozat
 - ✓ A harmadik ülésén a beérkezett javaslatok alapján döntött az Alföldi Erdőkért Emlékérem adományozásáról 15-16/2008.11.03. Elnökségi határozat.

- Az **Egyesület Számvizsgáló Bizottsága** egy ülést tartott 2008. február 14.-én, ahol a az egyesület 2007. évi egyszerűsített mérlegbeszámolóját és eredmény-kimutatását valamint a 2007. évi közhasznúsági jelentését átvizsgálta, hiányosságot nem talált és megállapította, hogy a formai és tartalmi követelményeknek megfelelnek.

- Az Alföldi Erdőkért Egyesület 2008-ban május 9.-én rendezte meg a **Csontos István Emlékversenyt** a NEFAG Zrt Mikebudai lőterén a NEFAG Zrt. segítségével. Az előzetes jelentkezések után a helyszínen történt regisztráció alapján 54 felnőtt, 6 junior versenyző és 12 csapat nevezett a versenyre. Az izgalmas sportesemény végeredményeként a felnőtt versenyt Dobos József a NEFAG Zrt. versenyzője, a junior versenyt Gróf Áron erdőmérnök hallgató, a csapatversenyt a Gyulaj Zrt csapata nyerte.
- Az Alföldi Erdőkért Egyesület 2008. november 6.-án tartotta meg a hagyományos **Kutatói Napot**. A rendezvényt Szegeden, a Kiss Ferenc Erdészeti Szakközépiskola Bakay Nándor utcai kollégiumában tartottuk, az alföldi erdész szakma, az erdészeti oktatás, kutatás jeles képviselőinek részvételével. Az Egyesületünk fennállásának 10 éves évfordulóján 72 fő regisztrált vendég vett részt. A megjelentek 13 előadás és 19 poszteren bemutatott kutatás, fejlesztés eredményét ismerhették, meg. A Kutatói Napra elkészítettük az előzetesen leadott előadások, poszterek anyagaiból a 2008-as Kutatói Napi kiadványt.



A szervezők részéről külön öröm, hogy az egyesület tagjai mellett képviseltette magát a rendezvényünkön a Földművelésügyi Minisztérium Természeti Erőforrások Főosztálya, a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, jelen voltak a vízügyi és a természetvédelmi területen dolgozó szakemberek is. A hagyományokhoz hűen, a szakmai konferencia alkalmával kerültek átadásra az alföldi erdőgazdálkodás érdekében nyújtott kiemelkedő teljesítmények elismerésére létrehozott **Alföldi Erdőkért Emlékérmek**, melyeket 2008-ban:



Dr. Barna Tamás
okleveles erdőmérnök,
városi forgalmi
szakmérnök KEFAG Zrt.



Prof. Dr. Náhlik András
okleveles erdőmérnök,
vadgazdálkodási szakmérnök
Nyugat-Magyarországi
Egyetem

Távollétében
Dr. Rédei Károly
vette át a
kitüntetést

Berényi Gyula
erdésztechnikus,
okleveles humánszervező
Erdészeti Tudományos
Intézet



Szabó Csaba
erdésztechnikus
Erdészeti Tudományos Intézet



Égető Gábor
okleveles erdőmérnök,
növényvédő szakmérnök,
erdőmérnök-tanár



Szűcs András
erdésztechnikus NYÍRERDŐ
Zrt.



Gál István
erdésztechnikus
KEFAG Zrt.



Urbán Béla
erdésztechnikus
NEFAG Zrt.



Hajdú Imre
erdésztechnikus
DALERD Zrt.



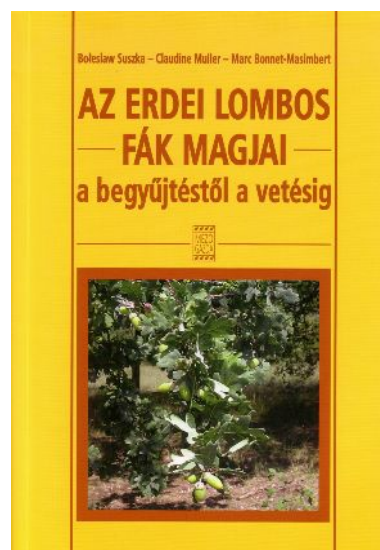
Virágh Lajos
erdésztechnikus
DALERD Zrt.



Kulics János
erdésztechnikus
NYÍRERDŐ Zrt.

vehette át. A kitüntetetteknek ezúton is gratulálunk!

- Közel egy év előkészítő munka után a terveink szerint a Kutatói Napra sikerült megjelentetni az „**Erdei lombos fák magjai a begyűjtéstől a vetésig**” c könyv magyar fordítását. Közel 300 példányra sikerült megrendelést, valamint a kiadás költségeihez adományt gyűjtenünk erdőgazdálkodással foglalkozó vállalkozásoktól, magánszemélyektől. Az elkészült könyveket beszerzési áron személyesen, illetve postai úton jutattuk el a megrendelőkhöz.



- A benyújtott **pályázataink** közül, kettő bizonyult sikeresnek, mellyel a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium az ágazati szakmai szervezetek működési költségeihez kiírt pályázaton 400eFt-ot (titkári költségek, Kutatói Nap kiadvány, Erdei lombos fák könyv-oktatási intézményeknek- célokra), a Nemzeti Civil Alapprogram Dél-alföldi Regionális Kollégiumától 300eFt-ot (működési költségek) kaptunk. Az FVM felé 2009.01.06.-án elszámoltunk a 8332/3/2008-as támogatási szerződésszámú pályázattal. Az elszámolás elfogadásáról még visszajelzést nem kaptunk. A Nemzeti Civil Alapprogram Dél-alföldi Regionális Kollégiumától az NCA-DA-08-0185 számú támogatási szerződéssel kapott működési célú pályázatunk elszámolása folyamatban van. Az elszámoláshoz szükséges számlák rendelkezésre állnak. Itt az elszámolási határidő 2009. 06.01.

Ezúton is köszönjük az FVM Társadalmi Kapcsolatok Főosztályának, és a Nemzeti Civil Alapprogram Dél-alföldi Regionális Kollégiumának a részünkre nyújtott támogatást!

- A pajorkár elhárító injektáló gép fejlesztésével kapcsolatban 2008 tavaszán elkészült az **injektáló-gép** prototípusa. Az év folyamán a KEFAG Zrt. és a NYÍRERDŐ Zrt. kijelölt csemetekertjeiben és üzemi területein lefolytatott próbaüzem, és üzemi kísérletek eredményeit, tapasztalatait felhasználva néhány apró javítást, módosítást hajtottak végre a prototípuson. 2008.október 22.-én Baktalórántházán a Műszaki Szakbizottság ülésén bemutatásra került. Információink szerint a FIG-01 típusú forgókaros injektáló-gép sorozatgyártása 2009-ben kezdődik.

AZ EGYESÜLETI SZAKBIZOTTSÁGOKBAN VÉGZETT MUNKÁKRÓL:

Kereskedelmi Szakbizottság

Szakbizottság vezető Vízahányó László

A Kereskedelmi Szakbizottság 2008. évi munkája - a négy szakbizottsági ülés - a terveknek megfelelően történt. A szakbizottság az elmúlt évek hasonló gyakorlata alapján, bár kis létszámmal – amit külön kértek a részvénytársaságok – de hatékonyan működött.

I. Szakbizottsági ülés:

Helye: EGERERDŐ Zrt. Felsőtárkány

Időpont: 2008. január 15

Résztevő: 12 fő

Téma:

- 2008. I. félév induló kereslet-kínálat piacának elemzése
- Tölgy, bükk fűrészrönk és feldolgozott termékeinek piaca
- sarangolt választék piaci helyzete és elemzése

Az évi első szakbizottsági ülés az *EGGERERDŐ ZRT.* szervezésében Felsőtárkányon került megrendezésre 2008. január 15-én. Az év elején minden ZRT lehetőségihez igazodva, valamint a védett területein a szűk fahasználati idő intervallum viszonylag nagy termeléseket eredményezett. A részvénytársaságok éves keretszerződéseinek megkötéséhez elengedhetetlen a piac mind szélesebb ismerete. A szakbizottsági ülés témái között szerepelt ezen kívül a kemény (tölgy, bükk) fűrészrönk és feldolgozott termékeinek piaca, valamint az évben várhatóan megtermelt lágú sarangolt választékok belföldi- és export értékesítésének lehetőségei.

II. Szakbizottsági ülés:

Helye: Gút – NYÍRERDŐ Zrt.

Időpont: 2008. április 9.

Résztevő: 14 fő

Téma:

- A megújuló energia támogatásának hatása a hazai tűzifa piacára. Országos hazai tűzifa piaci körkép. (Meghívott előadó a témában Jung László vezérigazgató helyettes.)
- A lágú lombos sarangolt áruk piacán kialakult túlkínálat, valamint a felvevő piac monopolisztikus jegyei és ezek következményei.
- A belföldi lágú lombos fűrészrönk minőségének változása a megnövekedett hámozási igény, valamint a rövid fás fafeldolgozás tényezőinek tükrében. Különös tekintettel a rakodólap elem gyártás alapanyagát tekintve.

A soron következő második ülés a *NYÍRERDŐ ZRT.* rendezésében 2008. április 09-én, Gúton lett megtartva. Mivel az erdőgazdasági részvénytársaságok, mind jelentősebb beszállítói lettek (illetve lesznek) a biomassza erőműveknek, ebben a szegmensben is mind fontosabb lesz a felvevő piac mind teljesebb megismerése. Ezt hivatott elősegíteni, előadót hívtunk erre a rendezvényre – dr. Jung László személyében -, aki a téma szakértőjeként sok hasznos információt osztott meg a résztvevőkkel. Az ülés további témái között kiemelném a lágú lombos sarangolt áruk piacán kialakult túlkínálat elemzését, valamint a rakodólap gyártás, illetve általánosságban a csomagolóanyag gyártók régiós helyzetelemzését.

III. Szakbizottsági ülés:

Helye: Bugac – KEFAG Zrt.

Időpont: 2008. október 10.

Résztvevő: 9 fő

Téma:

- Az erdei választékok terén kialakult túlkínálat és okainak elemzése
- A EURO és Forint árfolyam változásának negatív következményei az exportpiaci beszállítóknál
- A várható fuvarozási díjtételek növekedésének általános piaci hatása, valamint a piaci szereplők fuvar költség változásból adódó intézkedései, várható változások, trendek.

A harmadik szakbizottsági ülés a *KEFAG ZRT.* szervezésében kerül megrendezésre. 2008. október 10-én Bugacon. (témája: az erős forint, illetve a fuvar költségek drasztikus emelkedéséből adódó költségnövekedés, és hatásai.). Az előző hónapokban kialakult magas olajárak okozta üzemanyagár növekedés sok fuvarozót kényszerített áremelésre. Ez az egyébként is romló piacon, szintén rontotta a lehetőségeit minden eladónak. Különösen a távolabbi piacok kerültek veszélybe. Minden erdőgazdaság kereskedője jelezte a kereslet és a megrendelések visszaesését. Így várhatóan az év végére még alacsonyabb árak kialakulásának az esélye. Ez elsősorban már a 2009-es év első negyedévére lehet negatív hatással, ami különösen kedvezőtlen az év eleji szerződéskötések idején.

IV. Szakbizottsági ülés:

Helye: Ásotthalom – DALERD Zrt.

Időpont: 2008. november 25.

Résztvevő:

Téma: 12 fő

- A 2009. évi várható termelések régióként, tervezési naturáliák (költség növekedések(?))
- A pénzügyi válság hatása a reálgazdaságra, a 2009. évi kereslet, kínálat (várható intézkedések)

A negyedik szakbizottsági ülés a *DALERD ZRT.* szervezésében Ásotthalmon került megrendezésre. A szakbizottság munkája a kialakult pénzügyi válság hatását elemezte

illetve ennek hatását a fapiacra. Minden gazdaság kereskedelmi vezetője jelezte a késztermékek (félkész termékek) és erdei alapanyagok piacán zuhanásszerű kereslet csökkenés történt. Szinte katasztrofálisan összeszűkült a piac. Egyetlen egy kivétel a lakossági tűzifa értékesítés, ami térségtől, régiótól függetlenül általánosan jónak és növekvőnek prognosztizálható.

A szakbizottsági munkán felmerült a 2009-re tervezendő intézkedési tervek és cselekvési programok kidolgozása.

Várható az esetleges gazdasági visszaesés következtében a fűrész- és hámozási ipari termékekre is csökkenni fog a kereslet. Sajnálatosan abban minden résztvevő egyet értett, hogy a kereslet ilyen nagyságú csökkenése rövid idő alatt nem normalizálódhat. Várhatóan, ezért a részvénytársaságok az erdőműi- és lakossági kiszolgálásokat fogják preferálni.

A fenti példa is mutatja, hogy mennyire fontosak a közös konzultációk. A kereslet és kínálat folytonos változása, valamint a Zrt.-k közös piacainak egyeztetése az új felhasználási trendek folyamatának ismerete elengedhetetlen. Új piaci szegmensek jöttek létre, s régi biztos piacok szűntek meg. Ezen helyzet elemzése, valamint ezekre ható tényezők helyes következtetése és döntések meghozatala elengedhetetlen.

Jelenleg is megállapítható, hogy igen nagy túlkínálat van az egész országos piacon. Amely egyaránt igaz az alapanyag kibocsátásra, valamint a feldolgozott termékekre. A várható 2009-es évben, amennyiben az olaj ár nem változik a piacon, jelentős ár- és díjnövekedés nem lesz. Ugyanakkor a viszonylag beállt gyengébb forint árfolyamnál az export ismét jövedelmező lesz. A jó export piaci kilátásokat csak a kereslet nagyfokú visszaesése teheti problémássá. Ezen folyamatosan változó faktorok megnehezítik a gazdasági tervezést és döntést. A hatások közgazdasági elemzése, illetve ezt kezelő gazdasági döntések meghozatala minden erdőgazdaság számára rendkívül fontos. A fahasználati ágazatok jövedelmezőségének csökkenése komoly gondot indukálhat az egész ágazatra nézve.

Bizonyos piacoknál szinte létkérdés a közös fellépés, az árualapok együttes megjelentetése. Ugyanakkor nem hagyható figyelmen kívül a biomassza ágazatban megtestesült hatalmas alapanyag igény. A fent leírtak jelentősen felértékelték a Zrt.-k piac politikáját és stratégiáját. Hiába érte el a magyarországi erdőterület a 2.000.000 ha-t, a hazai fakitermelés mégis évről évre kimutathatóan csökken. Hiába az egyre nagyobb biomassza igény az országban, amikor szinte minden választékot érintő túlkínálat van nemcsak az országban, de egész Nyugat-Európában. És még nem érintette igazán jelentősen a Nyugat-Európai gazdaságot a tengerentúlról átgyűrűző bank és hitel válság. Szakértői elemzések szerint, még ha csillapítva is érkezik, hatása minimálisan a belső fogyasztások visszaesése lesz. A magyarországi fatermékek elsődleges piaci pedig az EU tagországai, s ezen belül is Németország és Olaszország, melyek már negatívan reagáltak a kialakult gazdasági helyzetre. Az elemzők mindenképpen egy gazdasági dekonjunktúra jeleit vetítik elő, amely alól Magyarország gazdasága sem izolálhatja magát.

A Zrt-ben részvevő szakemberek mindegyike szembesül ugyanakkor a természetvédelmi és a fakitermelések egyéb korlátozásainak piaci befolyásoló hatásával is. Nem szorul magyarázatra az sem, hogy a szokásos régiónkénti alapanyag kibocsátás és felhasználói körkép illetve elemzés elengedhetetlen a helyes piaci döntésekhez.

Informatikai Szakbizottság **Szakbizottság vezető Dóró Katalin**

I. Informatikai Szakbizottsági ülés:

Helye: KEFAG Zrt. emeleti nagy tárgyaló, Kecskemét, József A. út. 2.

Időpont: 2008. nov. 18

Résztevő: 13 fő

Téma: „Csomagkapcsolt telefonos adattovábbítás”
„A szélessávú adattovábbítás lehetőségei”
„Információ rögzítés, tárolás, továbbítás eszközei az erdőgazdálkodásban (PDA, GPS, TELEFON, stb.)”

Előadók: Szabó Tibor termelési vezérigazgató helyettes, KEFAG Zrt. Kecskemét,
Kókai Károly menedzser, T- systems Budapest,
Tóth Béla Ákos kereskedelmi igazgató, CGPI Kft. Budapest.

A megnyitót követően az aktualitások jegyében **Szabó Tibor** termelési vezérigazgató helyettes úrtól áttekintést kaptunk a KEFAG Zrt-nél folyó informatikai fejlesztés készülségéről, az ún. INFOSYS-DIGITERRA-HARDVEREK terén végzett tevékenység tapasztalatairól.

Az informatikai fejlesztés végső célja az adatszolgáltatás igény szintű naprakésszé tétele. A naprakész adatszolgáltatás biztosításához naponta PC-re viszik az „Erdei digitális iroda”, terepen rögzített elektronikus adatait.

Az egyedileg fejlesztett „oda-vissza szinkronizált” célirányos ügyviteli, szakmai és információs feladatokat szakaszolva, modulós rendszerrel oldják meg.

A KEFAG Zrt sajátosságaihoz, elképzeléseihez igazított információs rendszer végső formára hozása, bevezetése az előzetes várakozásoknál jóval hosszabb ideig tartott.

A kerületvezetők bevonásának, betanításának fázisában kedvezően ítélik meg a helyzetet, megvalósulni látják a KEFAG Zrt elképzeléseit, a fáradságos munkájuk gyümölcsét.

Kókai Károly úr T-systems menedzser, áttekintést adott – kiemelten a vállalati ügyfelek minél szélesebb körű kiszolgálását megcélzó – a mai igényeket magas szinten biztosítani tudó **információ rögzítési-, tárolási-, áramoltatási** lehetőségekről. A mobil, illetve a vezetékes adattovábbítást a felhasználási célirány szempontjából tekintette át.

A **mobil adatkommunikáció**nál kiemelte az Internet, Intranet, és az ún. Black Berry (instant email, tömeges SMS, flotta információ stb.) lehetőségeket.

A **vezetékes adatkommunikációs** lehetőségeknél tájékoztatott az Internet függő, az Internettől független, bérelt vonalú, valamint a telephelyek rendszerintegrációs (compleo) lehetőségeiről. Az T-systems ügyfélmenedzseri hálózata rendelkezésre áll, mind a rendszerintegráció megismertetésében, mind azok bevezetési munkálataiban.

Tóth Béla Ákos úr a CGPI Kft. Budapest kereskedelmi igazgatója, terepi adatfelvételező, adattároló és adattovábbító eszközöket mutatott be. Így GPRS-t, Dendrométert (fatérfogat, körlapösszeg, átmérő, hossz, lejtőszög), Digitális átlalót (2% hibahatár, 2600 mm mérési lehetőség), Elektronikus köbözőkönyvet (közép és csúcsátmérővel, mérés befejezése után nyomtat), PDA-t, Latschbacher mechanikus faátlalót.

Az eszközök rendszerbe állítása – a megfogalmazott felhasználói igények informatikai lehetőségekkel történő összehangolása – nagy kihívás valamennyi szakember részére, melyhez széleskörű segítségnyújtással állnak rendelkezésre.

Műszaki Szakbizottság **Szakbizottság vezető Szabó József**

I. Műszaki Szakbizottsági ülés:

Helye: Gödöllő, Szent István Egyetem

Időpontja: 2008. január 22.

Részvevők száma: 15 fő

Téma: Biomassza felhasználása tüzelési célokra (termesztés, betakarítás, előkészítés, felhasználás)

A Szakbizottság tagjai részt vettek Gödöllőn a Magyar Tudományos Akadémia által rendezett XXXII. Kutatási és Fejlesztési tanácskozásán 2008. január 22-én, az agrárgazdaság és az erdészet gépesítési feladataival kapcsolatban előadásokon vettünk részt az „Erdőgazdálkodás Műszaki fejlesztése” szekcióban:

- A közelmúlt erdészeti gépfejlesztései Magyarországon
Horváth Béla (NyME EMK)
- Ökológiailag elviselhető, magas termelékenységű fakitermelési módszerek kidolgozása a közép-európai erdőgazdálkodás számára
Rumpf János- Gólya János- Szakálosné Mátyás Katalin (NyME EMK)
- Kötött talajon épített erdészeti kísérleti út
Kosztka Miklós-Markó Gergely- Péterfalvi József- Primusz Péter (NyME EMK)
- Mérettartó és jó felületi minőségű fűrészárú gazdaságos termelését biztosító fűrészlap kifejlesztés és alkalmazásának addigi eredményei
Gerencsén Kinga- Varga Erzsébet (NyME EMK)
- Finiselőgép és vastagsági gyalugép összehasonlító vizsgálata, különös tekintettel a felületi minőségre
Tatai Sándor- Csille F.- Magos Endre (NyME EMK)
- Dioxinok keletkezése fatüzelésnél
Patkó István-Juvancz Zoltán (BMF)- Szerleticsné Túri Mária (Magyar Élelmiszerbiztonsági Hivatal, Budapest)

A Műszaki Szakbizottság tagjai a szekcióülések után a 119-es előadóteremben megbeszélést tartottak, az elhangzott előadásokról. Utána megvitatták a bemutatott új műszaki megoldások hasznosításának lehetőségét, az alföldi körülmények között gazdálkodó erdészeti Zrt.-k és az erdészeti vállalkozások érdekében.

II. Műszaki Szakbizottsági ülés:

Helye: Császártöltési Erdészet – KEFAG Zrt.

Időpontja: 2008. március 12.

Részvevők száma: 39 fő

Téma: A 2007. évi tűzkárok, a mesterséges erdőfelújítás gépesítésének új irányai a KEFAG Zrt. Császártöltési Erdészetének a területén.

Az Alföldi Erdőkért Egyesület Erdőművelési és Környezetvédelmi valamint műszaki Szakbizottsága és 2008. március. 12-én közös munkaértekezletet tartott a KEFAG Zrt. Császártöltési Erdészetének területén. A munkaértekezlet után terepi gépbemutató keretében a jelenlévők megismerhették a technológiához tartozó gépek használatát, a nehéz talajmarók alkalmazását a mesterséges erdőfelújításban.

1. A jelenlévők rövid tájékoztatást kaptak az erdészetét ért 2007.07.25-i tűzkár eseményeiről (Kunfehértó, Jánoshalma, Kéleshalom térségében, mintegy 1100 ha erdőterület károsodott), a tűzkár felszámolása érdekében elvégzendő feladatokról és a helyreállítási munkák állásáról.
2. Az erdészet igazgatójának vezetésével terepi és gépbemutató keretében bemutatásra kerültek a tűzkárral érintett erdőterületek, valamint a fakitermeléssel érintett területeken alkalmazott technikai eszközök munkaműveletenként (fakitermelés, talaj-előkészítés) az alábbiak szerint:
 - 2.1. A tűzkárral érintett területeken a megégett fenyőállomány kitermelése Timberjack-147-OD típusú harvesterrel, valamint hagyományos módon motorfűrészes fakitermelési technológia szerint került elvégzésre.
 - 2.2. A kitermelt faanyagokat (égett fenyőállományt) Timberjack -141- OD típusú forwarderrel közbenső gyűjtőhelyekre szállították, ahol abból Timberjack-149-OD típusú gallykötözőgép gallykötegeket készített. Az elkészített gallykötegeket forwarderrel a szállítási útvonal mentén depózták
 - 2.3. A terület megtisztítása után az erdőfelújításhoz történő talaj-előkészítést függesztett kivitelű SSH-225 típusú erdészeti professzionális talaj és tuskómaró géppel végzik, melynek meghajtására **FENDT- 936 Vario** típusú nehéz univerzális traktor szolgál. A munkaművelet során a munkamélység 40 cm volt, két menetben történő megmunkálás esetén a tuskókat lemarja és a talajt teljes szelvényben agrotechnikailag az erdőfelújítás céljára alkalmas állapotba hozza.
 - 2.4. Hagományos tuskózásos talaj-előkészítés erdőfelújítási célból a Kiskunsági Erdőgép KFT alább felsorolt gépei is bemutatásra kerültek a résztvevők részére: Bageres tuskókiemelőgép típusai: KOMATSU-240 NLC-7 és HUNDAY-NLC-250. A kiemelt tuskó letolás: B10-001, T-180 típusú lánctalpas traktorra szerelt fésűs toló lappal. Mélyforgatás: B10-001, T-180 típusú lánctalpas traktorral vontatott PPU-50 A típusú ültetvénykével.
3. A tűzvédelmi szempontból érzékeny területeken tűz megelőzés és gyors tűzvédelmi beavatkozások céljára kialakított VÍZÖNTŐ megnevezésű erdőtűzoltó gyorsbeavatkozó aggregát üzemközben került bemutatásra. A berendezés bemutatásában és kezelésében (tűzpróba keretében) hivatásos tűzoltók is részt vettek. Megállapítható, hogy az erdőtűzek korai felismerése esetén a gyorsbeavatkozó igen hatékonyan alkalmazható a kezdődő erdőtűzek oltására.
4. A Császártöltési Erdészet székházában összefoglalásra kerültek a terepi gépbemutatón tapasztaltak. A gépekről, és eljárásokról az erdészeti gyakorlatban (fakitermelés, kiszállítás, bálázás, kötegelés, tuskómarózásos talaj-előkészítés erdő-felújítási céllal) a gépek üzemeltetői tartottak előadást.
5. Az előadások után konzultációt tartottunk a terepi gépbemutató látottairól a bemutatott gépekről és az új erdő-felújítási módszer (erdészeti tuskó és talajmarógép) alkalmazásáról és annak várható költségeiről.

III. Műszaki Szakbizottsági ülés:

Helye: Deszk – DALERD Zrt.

Időpontja: 2008. április 9.

Résztevők száma: 35 fő

Téma: A DALERD Zrt által kialakított hullámtéri aprítógép kifejlesztésének folyamatának, (tervezés, prototípus gyártás, próbüzem) ismertetése. A prototípus üzemi bemutatója, valamint a hozzá rendelt apríték szállító gépcsoport megtekintése.

1. A terepi program megkezdése előtt ismertetésre került a 2007 nyarán, megkezdett fejlesztési program folyamata. Az aprítógépet a Dalerd Zrt munkatársai és a Szevafém Szövetkezet szakemberei, mint műszaki, technikai segítők közösen valósították meg jelentős részben jól működő mezőgazdasági gépekből átvett főbb műszaki egységek felhasználásával és gondos összeillesztésével. A közös munka eredményeként elkészült hullámtéri aprítógép, amely 2,25 méter munkaszélességű olyan műszaki színvonalon, hogy az a gyakorlatban már próbára bocsáthatóvá vált. **A gép átalakítás nélkül alkalmas fás szárú növényzettel felverődött szántó, rét letakarítására, 3 m-nél szélesebb sorközű szabályos soros faállomány sorközeiben nőtt aljnövényzet kitermelésére, illetve az aprítógép kapacitását meg nem haladó vastagságú rendezett vágástéri hulladék talajról való felszedésére, és leaprítására.** A sorfüggetlen hullámtéri aprítógépet VALTRA T-170 típusú erdészeti középnehéz univerzális traktorral tolóüzemben működtették, míg a kész apríték a betakarítógépre szerelt ventilátor segítségével irányítható fűvócsövön át a traktor vezetőfülkéje fölött az EBM-S-8/4 típusú magasemelős pótkocsiba kerül összegyűjtésre.
2. A gép üzemeltetési területén jelenlévők értékelték annak munkáját, a gépfejlesztés eredményeit és az előállított apríték minőségét. Általános véleményként az alábbiakat rögzítjük:
 2. 1. A fejlesztés alatt álló sorfüggetlen hullámtéri aprítógép jelen állapotban is alkalmas a kitűzött cél (hullámtérben keletkező teljes aljnövényzet kitermelése) megvalósítására.
 2. 2. A vízszintes elrendezésű önélezős kalapácsos rotor teljesen alkalmas a hullámterekben lévő aljnövényzet (a szederindákra is gondolva) levágására és a levágott anyagnak az etetőgaratba való továbbítására.
 2. 3. Az előállított apríték a beépített aprítódob alkalmazásának köszönhetően egyenletes méreteloszlású, alkalmas az energetikai célú tüzelőberendezésekben való automatikus elégetésére.

IV. Műszaki Szakbizottsági ülés:

Helye: Baktalórántháza –NYÍRERDŐ Zrt.

Időpontja: 2008. október 22.

Résztevők száma: 103 fő

Téma: „Erdészeti technológiák fejlesztése a FENDT traktorokra alapozva”

A gazdasági és társadalmi fejlődés ütemével és színvonalával együtt változnak az erdőkkel szemben támasztott igények, melyek kielégítése érdekében napjainkban egyre inkább a természetközeli, fenntartható (tartamos) erdőgazdálkodás kritériumai érvényesülnek, melyek hosszú távú célként is definiálódnak. A természetközelség alapvetően az erdők életébe történő minimális mértékű beavatkozást jelenti, mely elvárás teljesítése egyértelműen kihat az

erdészeti gépesítésre is. **Az erdészeti gépesítés eddig elért technikai szintjét tovább kell fejleszteni**

– **minőségi** (a minőség hosszú távú fejlesztése csak az ökológiai, a technikai és az ökonómiai tényezők harmóniájának megteremtése érdekében történhet),

– **mennyiségi** (mivel az előrejelzések szerint Magyarországon több százezer hektár erdőtelepítésre nyílik lehetőség, valamint folyamatosan megmarad éves átlagban a 20 ezer hektár körüli erdőfelújítási kötelezettség) **vonatkozásban az erdőgazdasági ágazat elvárásai miatt.**

Összességében kijelenthető, hogy a természetközeli erdőgazdálkodás és a modern technika nem egymást kizáró kategóriák a gépesítés és a technikai fejlesztés során.

A rendezvényen elhangzott előadások:

1. Az erdészeti gépesítés helyzete, fejlesztésének irányelvei, nehéz univerzális traktorok használatának lehetőségei az erdőgazdálkodási technológiákban.
Előadó: *Prof. Dr. Horváth Béla* (NYME EMK, Erdészeti – Műszaki és Környezettechnikai Intézet, intézetigazgató)
2. Nehéz univerzális traktorok használatának lehetőségei az erdészeti munkákban, kiemelten a FENDT traktorokra, illetve azok munkaeszközeire.
Előadó: *Chrapavý Vitezslav* FENDT Országfelelős, *Nagy Róbert* FENDT termékmenedzser az AXIÁL Kft. részéről.
3. Az AXIÁL Kft. teljes tevékenységi köreinek rövid bemutatása, különös tekintettel az alkatrészellátásra és az országos szervizhálózatra.
Előadó: *Nagy Tibor* gépüzletág igazgató az AXIÁL Kft. részéről.
4. Beszámoló a FIG – 01 típusú forgókaros injektológép kísérleti fejlesztéséről, a kísérleti gép gyártásáról, teszteléséről. (fejlesztette: NYÍRERDŐ Zrt., KEFAG Zrt. és a Nyugat-magyarországi Egyetem).
Előadó: *Prof. Dr. Horváth Béla* (NYME EMK, Erdészeti – Műszaki és Környezettechnikai Intézet, intézetigazgató)
5. A FENDT traktorra alapozott aprítéktermelő munkarendszer bemutatása és értékelése.
Előadó: *Bíró Imre* a NYÍRERDŐ Zrt. Baktalórántházi Erdészeti Intézet igazgatója.
6. Az előadásokat követően az Erdészeti központ területén állógép bemutatón kerültek bemutatásra a következő géptípusok:
 - *LANDINI Vision 100* típusú középnehéz univerzális traktor
 - *LANDINI Landpower 135 T3 Techno* típusú középnehéz univerzális traktor
 - *LANDINI Landpower 165 T3* típusú középnehéz univerzális traktor
 - *HYUNDAI R210 LC-7A* lánctalpas kotró kanállal
 - *MANITOU MLT 940L 120 LSU* teleszkópos erdészeti/faipari rakodógép
 - *GEHL 5240DXT* kompaktrakodó + *FAE UML/SSL 125* hidraulikus hajtású bozótirtó szerelékkel.
 - *FENDT Farmer 208 F* keskeny nyomtávú univerzális traktor

7. Terepi gépbemutató, melynek során üzem közben tekinthetők meg az alábbi gépek

- *HYUNDAI Robex 250LC-7A* lánctalpas kotró tuskókiemelő szereléssel
- *FENDT 930 Vario TMS* nehéz univerzális traktor + függesztett, vonó üzemben működő *Simba Flatliner 5* késes lazító.
- *FENDT 820 Vario TMS* nehéz univerzális traktor + *Pietro Moro* mélyforgató ágyeke
- *FENDT 930 Vario TMS* nehéz univerzális traktor + *Fradisc 5000 X* elrendezésű nehéztárcsa.
- *FENDT 933 Vario TMS* nehéz univerzális traktor + *FAE SSH-225* típusú függesztett kivitelű tuskómaró gép.
- *FENDT 936 Vario TMS* erdészeti kivitelű nehéz univerzális traktor + *FAE SSM* erdészeti zúzó, mulcsozó.
- *FENDT 311 Vario TMS* középnehéz univerzális traktor az általa vontatott + *FIG-01* típusú forgókaros injektálógép.

8. Az aprítást és a háttérlogisztikát megvalósító gépek

FENDT 930 Vario TMS nehéz univerzális traktorra szerelt *JENZ HEM 360 ZA* típusú aprítógép és egy *EVI 465 L* típusú járműdarival valósítjuk meg az aprítást. Az apríték szállítását *ZETOR 11741.11 T+I Forterra* középnehéz univerzális traktor által vontatott *FLIEGL ASW 268*-as típusú tömörítő rendszerű önürítő tandem pótkocsira történik.

Az összevont szakbizottsági rendezvény keretében jól sikerült gépbemutatókon vettek részt a jelenlévők. Megállapítható, hogy egy tartalmas, alapvetően a nagy gépekre, nehéz univerzális traktorokra épülő gépbemutatót láttunk, mely gépek alapvetően hozzájárulhatnak az erdőgazdálkodás gépesítés-fejlesztéséhez. Alkalmazásuk feltétele azonban az optimális mértékű kihasználtságuk biztosítása, mely nélkül gazdaságos üzemük elképzelhetetlen. Megfelelő kihasználtságukhoz területnagyság és magas színvonalú munkaszervezés szükséges.

ÖSSZEFOGLALVA:

A Műszaki Szakbizottság a 2008 évi jóváhagyott programjának megfelelően teljesítette a feladatát. A Szakbizottsági ülések jól szolgálták a műszaki tevékenység fejlesztését, a megismert információk közös feldolgozását és alkalmazását az erdészeti gépesítési munkákban.

Erdőművelési és Környezetvédelmi Szakbizottság

Szakbizottság vezető Szabó Tibor

I. Erdőművelési és Környezetvédelmi Szakbizottsági ülés:

Helye: Császártöltési Erdészet – KEFAG Zrt.

Időpont: 2008. március 12.

Résztevő: 39 fő

Téma: „ 2007. évi tűzkárok, a mesterséges erdőfelújítás gépesítésének új irányai a KEFAG Zrt. Császártöltési Erdészetének területén”

Az Alföldi Erdőkért Egyesület Erdőművelési és Környezetvédelmi valamint Műszaki Szakbizottsága és 2008. március. 12-én közös munkaértekezletet tartott a KEFAG Zrt. Császártöltési Erdészetének területén. A munkaértekezlet után terepi gépbemutató keretében a jelenlévők megismerhették a technológiához tartozó gépek használatát, a nehéz talajmarók alkalmazását a mesterséges erdőfelújításban. A szakbizottsági ülés beszámolója a Műszaki Szakbizottság üléseinek összefoglalójánál megtekinthető.

II. Erdőművelési és Környezetvédelmi Szakbizottsági ülés:

Helye: Szolnoki Erdészet – NEFAG Zrt.

Időpont: 2008. augusztus 27.

Résztevő: 13 fő

Téma:

- a Natura 2000 területeken álló erdőállományok kezelése,
- új potenciális károsítók és kórokozók az alföldi erdőállományokban,
- a hosszú távú erdészeti kísérletek helyzete, nyilvántartása, kezelése

Az Alföldi Erdőkért Egyesület Erdőművelési és Környezetvédelmi Szakbizottsága 2008. augusztus 27-én munkaértekezletet tartott a NEFAG Zrt. Szolnoki Erdészete területén.

A témák aktualitását a mindennapi terepi munka bizonyítja, az egyesület tagvállalatai, magánerdő gazdálkodói nap mint nap szembesülnek az éves tervezés során tapasztalható anomáliákkal.

Célunk az volt, hogy a védett területnek nem minősülő Natura 2000 területekre az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekre szóló 275/2004. (X.8.) Kormányrendelet tükrében vizsgáljuk meg, milyen elvárások fogalmazhatóak meg hatósági oldalról az erdőgazdálkodók felé.

Mivel az erdészeti hatósági eljárásban nem védett területen a természetvédelmi hatóságnak szakhatósági hatásköre nincs, ebből következően a KTVF-ek által adott szakhatósági állásfoglalásokban megfogalmazott általános előírások kötelező jelleggel kizárólag a védett természeti területekre vonatkoznak.

A rendeletre hivatkozva a szakhatósági állásfoglalások ajánlásokat tartalmazhatnak a nem védett területen folytatandó gazdálkodásra, melyet a gazdálkodó nem köteles betartani, felvállalva azt az ódiumot, hogy ezzel veszélyezteti a terület védelmi céljainak megvalósítását.

A konstruktív vitát Sándor István a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság igazgatója előadása alapozta meg, melynek eredményeként a résztvevők megállapodtak abban, hogy a természetvédelmi kezelők, azaz a Nemzeti Park Igazgatóságok és a gazdálkodók közötti

helyszíni bejárások alapján kialakított közös álláspontok mentén lehet úgy gazdálkodni, mely megfelel a rendeletben megfogalmazott elveknek, és súlyosan nem korlátozza a gazdálkodói, tulajdonosi elvárásokat sem. Természetesen ehhez partneri viszonyt kell kialakítania a feleknek egymással.

Nekünk mint egyesületnek egyik alapelveként deklarált célunk, hogy összehangoljuk tevékenységünk során a kutatás és szakmai munka tapasztalatait, és azt a közösségi célokra hasznosítsuk.

Ezen alapelv mentén kértük fel Dr. Bach István urat az MGSZH Központ Növénytermesztési és Kertészeti Igazgatóság igazgató-helyettesét, hogy a hosszú távú erdészeti kísérletek nyilvántartásának, kezelésének helyzetéről adjon tájékoztatást részünkre.

A résztvevők egyértelműen megfogalmazták azon szándékukat, hogy saját működési területükön található bármely kutatási célú, illetve kísérleti erdőterületekről rendelkezésre álló jelenleg nem teljes országos adatállományt (MGSZH Adattár), felülvizsgálják, kiegészítik, azt a témát kezelő MTA Erdészeti Albizottságának és egymásnak átadják, hozzájárulva ahhoz, hogy ezek a felhalmozott tapasztalatok, kutatási eredmények, melyeket egy-egy erdőrészlet hordoz a gyakorló szakemberek napi tevékenységük végzése során hasznosítani tudjanak.

Dr. Koltay András az ERTI Erdővédelmi Osztály tudományos főmunkatársa a potenciális károsítók kórokozók bemutatásával nagyon hasznos és jól prezentált előadást tartott részünkre. Felhívta a figyelmet, hogy hatékony védekezés csak prevencióval érhető el, ezért nagyon fontos, a folyamatos monitorozás, mely elsősorban a gazdálkodó feladata! A megbeszélés során elhangzott az az igény a tagok részéről, hogy az előadás kivonatolt tartalmát célszerű eljuttatni a tömelteti szakemberekhez is.

Az előadások anyaga a szakbizottság vezetőnél rendelkezésre áll, melyet kérésre megküldünk, bármely egyesületi tagunknak.

Terepi szakmai programként a Szolnoki Erdészet területén Szajol község határban ismerkedtünk a helyi erdőgazdálkodási tevékenységgel.

Az egyesület gazdálkodása 2008-ban

A 2008. év pénzügyi téren sikeres évnek tekinthető. A vagyonszerzés pozitív, követeléseink értéke csökkent, készpénz állományunk gyarapodott. Az Erdei lombos fák magjai a begyűjtéstől a vetésig c. könyv magyar fordításának megjelentetését saját forrásból a megrendelések alapján el tudtuk készíttetni. Az év folyamán folyamatosan elegendő forrással rendelkezünk, nem voltak likviditási problémák. Kifizetetlen számlánk nincs.

Összes vagyonszerzés alakulás 2008-ban			
	2008. 01. 01.-én	2008.12.31.-én	Változás (%)
A vagyonszerzés értéke	928 646 Ft	1 276 081 Ft	
Követelések	178 683 Ft	78 653 Ft	44%
Folyószámla	691 918 Ft	1 154 788 Ft	167%
Pénzpiaci alap	0 Ft	0 Ft	
Pénztár	44 750 Ft	42 640 Ft	95%
Tárgyi eszköz értéke	13 295 Ft	0 Ft	
Változás		347 435 Ft	

2008. évi bevételek			
	Terv	Tény	Teljesítés a tervhez képest (%)
2008 évi bevételek			
Tagdíjak	1 700 000 Ft	1 800 000 Ft	106%
Egyéb			
Központi költségvetési szervtől (FVM)	1 030 000 Ft	400 000 Ft	39%
Elkülönített állami pénzalaptól (NCA)	473 000 Ft	300 000 Ft	63%
Helyi önkormányzattól	0 Ft	0 Ft	
Települési önkormányzatok társulásától	0 Ft	0 Ft	
egyéb árbevétel	0 Ft	479 896 Ft	
Követelések	178 683 Ft		
Adomány	0 Ft	180 000 Ft	
Kapott bankkamat	18 000 Ft	27 511 Ft	153%
Szolgáltatás árbevétele	1 500 000 Ft	2 070 000 Ft	138%
Bevételek összesen:	4 899 683 Ft	5 257 407 Ft	107%

2008. évi költségek			
	Terv	Tény	Teljesítés a tervhez képest (%)
Anyag jellegű kiadások	0 Ft	0 Ft	100%
Személyi jellegű kiadások (költségtérítés)	540 000 Ft	540 000 Ft	100%
Egyéb költségek	4 359 683 Ft	4 256 647 Ft	98%
Postaköltség	50 000 Ft	79 560 Ft	159%
Irodaszer	20 000 Ft	63 114 Ft	316%
Nyomtatványok	2 000 Ft		0%
Fenntartás, javítási ktg.	36 000 Ft	36 000 Ft	100%
Egyéb igénybevett szolgáltatás	40 000 Ft	63 120 Ft	158%
Ügyvédi, közjegyzői díj	65 000 Ft	60 000 Ft	92%
Titkári szolgáltatás	1 080 000 Ft	1 080 000 Ft	100%
Egyéb ktg.	3 056 683 Ft	2 836 186 Ft	93%
Kis értékű ajándék			
Reprezentációs ktg.			
Utazási ktg elszámolása			
Továbbképzés, oktatás			
Kis értékű tárgyi eszköz besz.		21 600 Ft	
Bankköltség	10 000 Ft	17 067 Ft	171%
Kiadások összesen:	4 899 683 Ft	4 796 647 Ft	98%

Bevételek és kiadások egyenlege	0 Ft	460 760 Ft	
--	-------------	-------------------	--

Követelések és kötelezettségek			
Követelések	178 683 Ft	78 653 Ft	44%
Kötelezettségek	0 Ft	0 Ft	
Egyenleg	178 683 Ft	78 653 Ft	44%

Pénzkészlet			
Bank	691 918	1 154 788	167%
Pénztár	44 750	42 640	95%
Összesen	736 668	1 197 428	163%

➤ Határidőn túli kintlévőségek(2009.01.12.)

Számlasz.	Vevő neve	Kelt	Teljes.	Fiz.hat.	Kiegyen.	Nettó	ÁFA	Bruttó
Áthozat:								
20080007	Nyugat-Magyarországi	2008.11.11	2008.11.06	2008.11.21	..	41 153		41 153
20080028	Fedelecs Nándor	2008.11.13	2008.11.13	2008.11.24	..	7 500		7 500
20080030	Göndöcz Péter	2008.11.13	2008.11.13	2008.11.24	..	7 500		7 500
20080047	Zöld-Szil Kft.	2008.11.13	2008.11.13	2008.11.24	..	15 000		15 000
20080056	Czeróczi András	2008.11.13	2008.11.13	2008.11.24	..	7 500		7 500
Átvitel:						78 653		78 653

Kecskemét, 2009 január 15.



Sódar Pál
Sódar Pál
elnök