

Európai Regionális Biomassza Napok – először Magyarországon is

A környezetvédők körében is partnereket kell találni a számos félreértés tisztázására

Ormos Balázs főtktár bevezetője után Gőgös Zoltán földművelésügyi és vidékfejlesztési államtitkár nyitotta meg 2007. október 1-jén a minisztérium színháztermében az Európai Regionális Biomassza Napok nyitó rendezvényeként meghirdetett konferenciát.

Az államtitkár bevezetésekként elmondta, hogy új helyzet van az agrárvilágban, mert verseny alakult ki az élelmiszer-termelés és a mezőgazdasági alapanyagok előállítása terén. Meg kell találni az egyensúlyt a globális felmelegedés csökkentésével és a növekvő élelmiszertermeléssel kapcsolatos tennivalók között. Bár az idejéig aszály némileg átrendezte a sorokat, ez a helyzet nem ennek a következménye. Egy év alapján nem lehet döntő következtetést levonni, de nem árt a korábbi döntéseket felülvizsgálni.

Az államtitkárt követően dr. Pethő József, az Országos Erdészeti Egyesület elnöke nyitotta meg az idei **XI. ERDŐK HETE** rendezvénysorozatot.

Az elnök elmondta, fontos dolog, hogy a nagyközönség elé az iskolák keretében lépünk ki. A fiatalokat kell megnyernünk a helyes magatartás érdekében, hiszen az erdőben ott ketyeg a szemétkombó. Ezért is tartja megszülvendőnek azt a jelmondatot, hogy „Vidd magaddal a szemetedet!”.

A bajor erdőgazdálkodásról hallottak kapcsán elmondta, hogy megragadta az a gondolat, miszerint a német kollégák nagy hangsúlyt fektetnek az erdőben meglévő, ki nem használt fatömeg piacra juttatására. Érdemes elgondolkodni a bruttó és nettó fatömeg különbségén is.

Kiemelte a hazai erdőzet két sarkalatos pontjának, az erdőzeti kutatásnak és a szakigazgatásnak sanyarú helyzetét.

Németh Imre, a Miniszterelnöki Hivatal Fejlesztéspolitikai Irányító Testületének államtitkára, korábbi FVM miniszter A megújuló energia jövője Magyarországon című előadásában áttekintve az elmúlt harminc évet, megállapította, hogy azt az időszakot az energia szerepének a fölértékelődése határozta meg. Kétszeresére nőtt az energiaigény, és megháromszorozódott az olaj ára.

A várható fejleményekről elmondta, hogy 2030-ig mintegy 70 százalékkal nő



Fotó: Ormos Balázs
Gergely Sándor előadását tartja

az energiafogyasztás. A hazai energiaelőállítás alapján két lehetőség mutatkozik, nő az energiafüggetlenségünk vagy fokozzuk a megújuló energia felhasználását. A másik legfontosabb tennivaló az energiatakarékosság. Hazánk megújuló energiakálájában a biomassza mintegy 90 százalékot tesz ki, ami jóval nagyobb az EU 66 százalékánál.

Sebastian Kilburg, a bajor szakértő a C.A.R.M.E.N. eV. képviselőjében azt hangsúlyozta, hogy az EU tagállamok az energiaimport miatt súlyos pénzforsorásokat veszítenek, amelyeket inkább saját területükön kellene befektetni.

A megújuló energia felhasználásának kommunikációjáról elmondta, hogy elsősorban kisebb közösségeket kell meggyőzni a biomassza előnyeiről. Ennek érdekében például az európai biomassza napokon magánszemélyek mutatják be a pelletégetés során szerzett tapasztalataikat.

A biomassza napok mögött komoly kommunikációs háttér sorakozik fel, az internetről a sajtóközleményeken át a plakátokig és a léggömbökig, a tájékoztatás valamennyi formáját alkalmazzák.

Koleszár István, az ÁPV Zrt. ügyvezető igazgatója előljáróban a bírálók meg-

nyugtására, elmondta, hogy a lakosság tűzifa-ellátása biztosított. Ugyanakkor leszögezte, hogy a hazai erdőkből kikerülő választék összetétele mintegy erre predestinálja az erdőgazdálkodókat, hiszen a tűzifa aránya 54 százalék.

Megállapította, hogy a társaságok alkalmasak 5-10 mW-os kiserőművek létesítésére.

Álláspontja szerint az eredetigazolás a hazai viszonyok között fölösleges. Bíráló szavakkal illetve a zöldáram-támogatási rendszer bonyolult mechanizmusát és a támogatási adminisztráció útvesztőit.

Hangsúlyozta, hogy a természetközeli erdőgazdálkodásban érdekelték a társaságok, ám a természetvédelmi előírások, a vágásforduló növelése a tűzifaválaszték arányát növeli.

Braun Attila, a Biomassza Erőművek Egyesülete képviselőjében leszögezte, hogy hazánk az utolsó az EU tagállamok sorában a megújuló alapú villamosenergia-előállítás tekintetében. Az előrejelzések szerint 2020-ra a biomassza-felhasználás 70 százalékra növekszik. Ennek három forrása a hagyományos erdőzeti termékek, a mezőgazdasági melléktermékek és az energianövények.

A becslések szerint az erdészeti forrású alapanyag-kínálat nem növekszik középtávon.

Elmondta, hogy hazánkban egyrészt tőkehiány van, másrészt a gazdálkodók kockázatvállalási hajlandósága kicsi. A technológiák készen állnak az energianövények termesztésére.

Ehhez több információra és ösztönzésre volna szükség.

Gergely Sándor, a Károly Róbert Főiskola intézetigazgatója a mezőgazdasági termények energetikai hasznosításáról beszélt. Előljáróban leszögezte, hogy a nagy távolságról szállított villamosenergia mintegy 40 százaléka elvesz. Az energiamérleget tekintve a fa verhetetlen. A felhasznált és a megtermelt energia aránya a tűzifa esetében 5-8-szoros, míg az olajos növények esetében is csupán alig haladja meg ez az érték a kettőt.

Hangsúlyozta, hogy a gyenge termőtalajok esetében célszerű a fás szárú energianövények telepítése.

Végezetül megállapította, hogy a XXI. század azoké a nemzetké, melyeknek lesz fájuk és vizük.

Jung László, az Egererdő Zrt. vezérigazgató-helyettese bevezetőjében figyelmeztetett, hogy a hazai energiatörvény előkészítése során milyen anomáliák derültek ki, de végül sikerült a tűzifa „negatív diszkriminációját” megakadályozni. Megállapította, hogy az egész EU-ban van támogatás a zöldáramra.

Leszögezte, hogy az EU energiapolitikájának kiemelt célja egyrészt az ellátás biztosítása, ugyanakkor az energiapiac liberalizációja.

A hazai állapotokat bemutatva utalt arra, hogy a korábbi évek hibás gazdaságpolitikai döntései következtében „elgázosították” azokat a magyar településeket is, ahol pedig szinte rádől az erdő a falu házaira.

Fontosnak tartja, hogy a kitermelt fát minél közelebb használják fel. Végezetül leszögezte, hogy az erdő többcélú hasznosításához, fenntartásához szükség van a kitermelt fa értékesítésére.

Babos László elektromérnök a felhasználók oldaláról világította meg a témát. Bírálattal illette a hazai felhasználókat, hiszen ma már olyan korszerű hőszivattyús rendszerek is kaphatók, amelyek olcsóbbak a hagyományos gáztüzelésű készülékeknél. Összehasonlítva az ausztriai helyzettel elmondta, hogy a Lajtán túl a korszerű megoldásokkal végzett lakossági beruházások is 20-30 százalékos támogatást élveznek.

(Forrás: www.forestpress.hu)

Siker Straubingban



Vendégek és vendéglátók

A 2005. évi WOOD TECH alkalmával az Országos Erdészeti Egyesület kezdeményezésére kormányközi megbeszélés zajlott le Sopronban a bajor és magyar felek között, melynek témája a „Biomasse 2007” legnagyobb bajor megújuló energiáról szóló vásáron Magyarország díszvendégként való megjelenése volt. Egyesületünk közel tízéves bajor együttműködése eredményeként 2007. október 19-21. között Straubingban sikeresen valósult meg a magyar szereplés.

Gőgös Zoltán, az FVM államtitkára támogatja a program megvalósítását. Egyesületünket *dr. Dobroszláv Lajos* ny. vezérigazgató, az OEE bajor kapcsolatainak felelőse, *Ormos Balázs* OEE főtitkár, *Jung László* vezérigazgató-helyettes, az OEE Megújuló Energia Szakosztály elnöke képviselte, a tolmácsolást *ifj. Jung László* látta el magas fokon. A vásári stand kivitelezésében és a programok szervezésében Egyesületünk megbízásából a Ferling Kft. és a Fair Expo Kft. vett részt.

A magyar delegációt fogadta *Josef Miller* bajor mezőgazdasági és erdészeti miniszter, aki meglátogatta a magyar



A magyarok standja

standot is. A delegáció tagja volt *dr. Németh Imre*, a MEH Fejlesztéspolitikai Irányító Testület államtitkára, aki a legfontosabb személy ma a megújuló energia magyarországi fejlesztése terén.

A magyar standon megbeszélést folytattunk a magyar államtitkárokkal és számos bajor vezetővel, akik a megújuló energia területén elismert szakemberek hazájukban.

Magyarország díszvendégként szervezte meg a baráti magyar estet, melyen magyar borok kerültek bemutatásra, a Somogy Táncegyüttes mutatta be műsorát táncházzal együtt és tombolán kerültek kisorsolásra magyar hungarikumok.

Bajor partnereink szerint ilyen bemutatkozás még nem volt Straubingban, „még hónapok múlva is emlékezni fognak a magyarokra”.

A tárgyalások eredményeiről folyamatosan készül beszámoló a www.oee.hu honlapon.

Köszönjük valamennyi közreműködő segítségét, akik a magyar sikerhez hozzájárultak.

Ormos Balázs

AZ EURÓPAI REGIONÁLIS BIOMASSZA NAPOK ÉS A XI. ERDŐK HETE közös programjában a megújuló energia hasznosítása és az energiamegtakarítás, az erdei szemét ügye került terítékre. Az Országos Erdészeti Egyesület mindkét program koordinátora rendezvényeket szervezett, a partnerek programjait honlapján jelentette meg.

A XI. ERDŐK HETE

programjában meghirdetett „VIDD MAGADDAL A SZEMETEDET”, „ENERGIÁT TAKARÍTSZ MEG” akció folytatódik. Ennek lényege,

hogy a szemetet, amit kiviszünk az erdőbe, ne hagyjuk a szeméttárolókban, hanem vigyük magunkkal olyan helyre, ahol szelektív gyűjtőkben lehet elhelyezni. Így hosszabb távon az erdei szemétygyűjtőre sincs szükség.

(forrás: www.oee.hu)

