

## Boldog Ünnepeket !

**Köszöntjük az Olvasót! Híradásunkban az elmúlt hónap eseményeiről és legfrissebb híreinkről adunk tudósítást.**

### Magyar Formatervezési Díj 2016

A díjpályázat letisztult, elegáns arculatának további megújítására az MFT meghívásos pályázatot írt ki, amelyet a testület alkotóművészeti és oktatási szakbizottsága dr. Bendzsel Miklós alapító elnökkel, külső szakértők bevonása mellett december 2-án értékelt.

A bizottság a pályázatot eredménytelennek nyilvánította, így az Iroda ismételt pályázati felhívást tesz közzé.

A pályázatot 2017 tavaszán hirdetik meg ismét, friss arculattal.

Az idei formatervezési díjkiállítás zárását követően további információ és az alkotók, gyártók elérhetősége megtalálható katalógusunk online változatában, illetve folyamatosan frissülő információk érhetők el a díj Facebook-oldalán: [mft.org.hu](http://mft.org.hu),

[facebook.com/magyarformatervezesidij](https://www.facebook.com/magyarformatervezesidij)

### Moholy-Nagy László Formatervezési Ösztöndíj

Az MFT ösztöndíj vizuális azonosítását adó arculati pályázat eredményét a Magyar Formatervezési Díj arculatpályázatával egyidejűleg értékelte a szakértő bizottság. Nem hirdetett nyertest, de egy pályázót felkért benyújtott tervének további kidolgozására.

Az ösztöndíjpályázatot 2017 kora tavaszán hirdetik meg.

### Hírek a szellemi tulajdonvédelem világából

#### WIPO: TAVALY MINDEN OLTALMI FORMÁBAN NŐTT A BEJELENTÉSEK SZÁMA A VILÁGON

A Szellemi Tulajdon Világszervezete (WIPO) 2016. november 23-án megjelent, *World Intellectual Property Indicators – 2016* című kiadványában összesíti a tavalyi iparjogvédelmi adatokat.

2015-ben a világon 2,9 millió szabadalmi bejelentést tettek, 7,8%-kal többet, mint egy évvel korábban. Az immáron hatodik éve növekvő mutató jelentős gyarapodása elsősorban a kínai bejelentőknek köszönhető, akik tavaly rekordmennyiségű, több mint egymillió szabadalmi bejelentést nyújtottak be (1 010 406). Kínát az Amerikai Egyesült Államok (526 296) és Japán (454 285) követte. Ez a sorrend megegyezik a legtöbb szabadalmi bejelentést fogadó nemzeti hivatalok listájával. A kínai hivatalhoz (SIPO) érkezett kérelmek mennyisége meghaladta az 1,1 milliót, a USPTO 589 ezer, a JPO 319 ezer bejelentést kapott. Tavaly az öt legnépszerűbb szabadalmi hivatalhoz (SIPO, USPTO, JPO, KIPO, EPO) az összes bejelentés 82,5%-át nyújtották be, ezek közül csak a japán hivatal mutatója csökkent az előző évihez képest (-2,2%).

2015-ben a világ összes hivatalában a kérelmek kétharmada hazai bejelentőkhöz kapcsolódott; Kínában ez az arány 96%, az Amerikai Egyesült Államokban 55% volt. A külföldi beadványok listáját ez utóbbi vezette 234 ezer bejelentéssel, ezt követte Japán (195,5 ezer) és Németország (102 ezer).

2015-ben a legtöbb közzétett szabadalmi bejelentés a számítógépes technológia (7,9%), a villamos berendezés (7,3%) és a digitális kommunikáció (4,9%) szakterületéhez kapcsolódott.

Tavaly 1,24 millió szabadalmat adtak meg szerte a világon, 5,2%-kal többet, mint egy évvel korábban. A hivatalok listáját ebben a mutatóban a SIPO vezeti 359 ezer új szabadalommal, majd a USPTO következik 298 ezer oltalommal.

# Hírlevél

A Magyar Formatervezési Tanács Irodájának tájékoztatója

MFTI / 2016. IV. szám

Becslések szerint a világon 10,6 millió szabadalom volt hatályban, a legtöbb az Amerikai Egyesült Államokban (24,9%), Japánban (18,3%) és Kínában (13,9%).

2015-ben 6 millió védjegybejelentés történt, amelyekben több mint 8,4 millió áru- és szolgáltatási osztályt jelöltek meg. A kérelmek száma egy év alatt 15,3%-kal nőtt, ez a legnagyobb mértékű gyarapodás 2000 óta. Az igények 78%-a hazai bejelentőkhöz volt köthető.

A hivatalok közül a SIPO fogadta a legtöbb védjegybejelentést (2,83 millió osztálymegjelöléssel), ezt követte a USPTO (517 ezer) és az EUIPO (366 ezer). Közel 4,4 millió védjegyet lajstromoztak (6,2 millió osztálymegjelöléssel), ez 26,6%-os növekedés az egy évvel korábbi adathoz képest.

Tavaly a világon közel 873 ezer formatervezésminta-oltalmi bejelentést tettek (1,1 millió minta). Ez 2,3%-kal több az előző évinél. A legtöbb kérelem a SIPO-hoz érkezett (ezek 569 ezer mintát foglaltak magukban), amit az EUIPO (98 ezer) és a KIPO (72,5 ezer) követett. Az ázsiai hivatalok mutatói 0,8%–5,9%-kal emelkedtek egy év alatt, az európai hivatalé stagnált (-0,1%).

A legtöbb bejelentés a bútort (9,4%), a ruházati cikkek és rövidárak (8,3%), illetve a csomagolóeszközök és tartályok (7%) áruosztályokat érintette. 2015-ben az érvényes formatervezésminta-oltalmak száma 21,3%-kal nőtt, elsősorban a kínai megadási adatok megugrásának következtében.

A teljes riport és a kapcsolódó anyagok (fejezetek, adatok, ábrák) angol nyelven megtalálhatók a WIPO honlapján:

<http://www.wipo.int/publications/en/details.jsp?id=4138>.

Figure 1. Patent applications worldwide

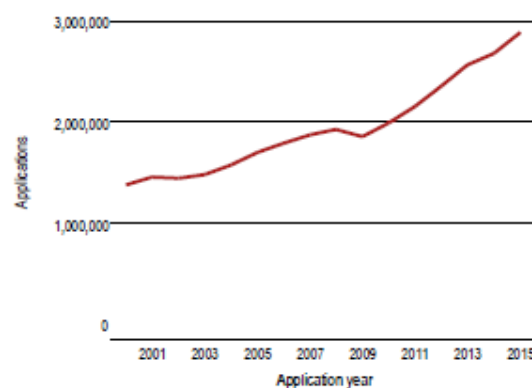
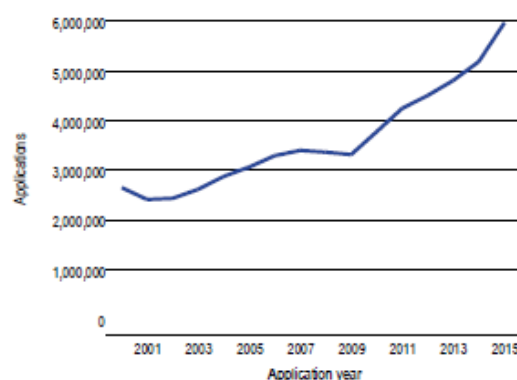


Figure 8. Trademark applications worldwide



Forrás: WIPI 2016, 21. és 75. oldal

## SIKERES WIPO-VÁNDORSZEMINÁRIUM AZ SZTNH-BAN

2016. november 16-án sikeresen lezajlott a Szellemi Tulajdon Világszervezete (World Intellectual Property Organization, WIPO) és a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (SZTNH) által közösen szervezett vándorszeminárium.

A rendezvény a WIPO szolgáltatásait, illetve a felhasználókat segítő eszközöket mutatta be. Emellett a résztvevők ismertetőt kaptak a tevékenységét 2016. július 1-jén megkezdő Visegrádi Szabadalmi Intézet működésének első tapasztalatairól is.

# Hírlevél

A Magyar Formatervezési Tanács Irodájának tájékoztatója

MFTI / 2016. IV. szám

Elsőként Farkas Szabolcs, az SZTNH elnökhelyettese köszöntötte a rendezvény résztvevőit, majd Grégoire Bisson, a WIPO Hágai Rendszerével foglalkozó részlegének igazgatója méltatta a szeminárium fontosságát.



Farkas Szabolcs

Grégoire Bisson

Ezt követően Halgand Virág, a WIPO közép-európai régióért felelős osztályának vezetője tartott áttekintő ismertetőt a nemzetközi jogi környezet fejlődéséről. A WIPO részéről a szervezet PCT ügyekkel foglalkozó jogásza, Thomas Henninger mutatta be a Szabadalmi Együtműködési Szerződést.



Halgand Virág

Lustin Diaconescu

Dr. Gárdonyi Márk, a Visegrádi Szabadalmi Intézet igazgatója beszámolt az intézmény működésének kezdete óta szerzett tapasztalatokról. Az ismét pódiumra lépő Grégoire Bisson áttekintést adott a Madridi, a Hágai és a Lisszaboni rendszerekről, majd dr. Ficsor Mihály, a Richter Gedeon gyógyszergyár szellemi tulajdonért felelős igazgatója tartott előadást a cég szabadalmi tevékenységéről.

Justin Diaconescu, a WIPO szabadalmi adatbázisért felelős osztályának vezetője bemutatta a nemzetközi adatbázisokat és a felhasználókat segítő eszközöket. Végül Victor Vázquez López, a WIPO munkatársa tartott előadás a WIPO választott bíraskodási és vitarendezési központjáról.



Thomas Henninger

Victor Vázquez López

Fotók: Fabricius Anna

## AZ EU GPD-JÉNEK 42%-ÁT A SZELLEMITULAJDON-INTENZÍV ÁGAZATOK ADJÁK

2016. október 25-én megjelent az Európai Szabadalmi Hivatal (EPO) és az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatala (EUIPO) Intellectual property rights intensive industries and economic performance in the EU című közös projektjének második tanulmánya.

Az elemzés a 2013-ban publikált felmérés frissített változata, célja a szellemi tulajdon-intenzív ágazatok felderítése és gazdasági súlyuk számszerűsítése az Európai Unióban, ezúttal 2011–2013 adatai alapján. A tanulmány kissé szélesebb körű az első jelentésnél, ugyanis a szabadalmakon, a védjegyeken, a formatervezésiminta-oltalmakon, a szerzői jogon és a földrajzi árujelzőkön túl a növényfajta-oltalmakat is a vizsgálati körébe vonta, továbbá önálló fejezetet szentel az éghajlatváltozási technológiák gazdasági jelentőségének bemutatására.

Az új eredmények szerint a regionális álláshelyek 28%-a (60 millió) közvetlenül köthető a szellemi tulajdon-intenzív ágazatokhoz, a közvetetten kapcsolódó munkahelyekkel együtt ez a szám eléri a 82 milliót. Ezekhez a tevékenységekhez a többi szektorhoz képest jelentősen magasabb jövedelmi szint társul, a bérprémium mértéke 46%.

# Hírlevél

A Magyar Formatervezési Tanács Irodájának tájékoztatója

MFTI / 2016. IV. szám

Az EU GDP-jének 42%-a köthető a szellemi tulajdonvédelem szempontjából kiemelkedő ágazatokhoz, összege eléri az 5,7 billió eurót. Az Európán kívüli országokkal folytatott külkereskedelmi forgalomnak közel 90%-a ezekből a tevékenységekből származik. A kapcsolódó kereskedelmi többlet mértéke 96 milliárd euró.

A Magyarországra számított értékek szinte minden esetben felülmúlják az EU-mutatót, azaz a szellemi tulajdon-intenzív ágazatok hozzájárulása a GDP-hez és a foglalkoztatáshoz az átlagosnál nagyobb.

Összességében megállapítható, hogy a szellemi tulajdon-intenzív ágazatok szerepe továbbra is – és egyre növekvő mértékben – meghatározó az EU-28 GDP-jében, foglalkoztatásában és kereskedelmében. A tapasztalatok szerint ezek a szektorok hatékonyabban birkóztak meg a gazdasági válsággal, mint a gazdaság egésze.

A korábbi tanulmányról szóló hír megtalálható az SZTNH honlapján:

[https://www.sztnh.gov.hu/hu/hirek/2013/hirek\\_201310011535\\_1.html](https://www.sztnh.gov.hu/hu/hirek/2013/hirek_201310011535_1.html).

A tanulmány sorozatról bővebb információ elérhető az EUIPO honlapján:

[https://euipo.europa.eu/ohimportal/en/web/observatory/ip-contribution#ip-contribution\\_1](https://euipo.europa.eu/ohimportal/en/web/observatory/ip-contribution#ip-contribution_1).

## EUIPO-KUTATÁS AZ ÜZLETI TITKOKRÓL ÉS SZABADALMAKRÓL

Az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatala (EUIPO) 2016. szeptember 27-én jelentette meg a németországi cégek körében végzett, az üzleti titkokkal és szabadalmakkal kapcsolatos felmérésének eredményét Protecting Innovation Through Patents and Trade Secrets: Determinants and Performance Impacts for German Firms címmel. Az EUIPO és a mannheimi ZEW (Centre for European Economic Research) közös kutatásának célja, hogy az üzleti titkok szellemi tulajdonvédelmi portfólióban betöltött szerepének és hozzájárulásának mélyebb, részletesebb megértését elősegítse. A szakértők megvizsgálták a találmányok szellemi tulajdonvédelmének hatékonyságát befolyásoló tényezőket és azok hatásait a német gazdasági társaságok esetében.

Az elemzés főbb megállapításai a következők:

1. Az innovatív vállalkozások nagyobb valószínűséggel ötvözik a szabadalom és az üzleti titkok használatát abban az esetben, ha a szellemi tulajdonvédelmi szabályozás erősödik, továbbá ha a műszaki/technológiai bizonytalanság nő.
2. A szabadalmakat a cégek nagyobb valószínűséggel használják (önállóan vagy az üzleti titkokkal együtt) abban az esetben, ha a találmányok új piacot vagy piaci szegmenst hoznak létre, illetve ha nyílt innovációs gyakorlat (pl. kutatási együttműködés) során keletkeztek.
3. Az üzleti titkok nagyobb szerephez jutnak az eljárásokhoz kötődő innovációk, mint a termékinnovációk esetében.

A németországi cégekre vonatkozó kutatás egy nagyobb volumenű, folyamatban lévő EU-szintű felmérés pilot projektje.

A tanulmány letölthető angol nyelven az EUIPO honlapjáról:

[https://euipo.europa.eu/tunnel-web/secure/webdav/guest/document\\_library/observatory/documents/publications/PROTECTING\\_INNOVATION\\_en.pdf](https://euipo.europa.eu/tunnel-web/secure/webdav/guest/document_library/observatory/documents/publications/PROTECTING_INNOVATION_en.pdf).

## Nemzetközi kitekintő

### BEDA DESIGN&IPR KONFERENCIA ÉS WORKSHOP BUDAPESTEN

A Magyar Formatervezési Tanács (MFT) 2016. november 28–29-én az **Európai Design Szervezetek Szövetsége** (Bureau of European Design Associations, BEDA) elnökségének felkérésére, a Design Europe 2021 pályázat keretében nemzetközi konferenciát és workshop programot tartott Budapesten.

Az MFT mint a BEDA egyik tagszervezete a szellemi tulajdonvédelem és a design összefüggésrendszerének témakörére építő klaszter létrehozásán munkálkodik arra törekedve, hogy a tagszervezetek a design területéhez kapcsolódó, kiemelt jelentőségű témákban szorosabb együttműködésben osszák meg egymással

# Hírlevél

A Magyar Formatervezési Tanács Irodájának tájékoztatója

MFTI / 2016. IV. szám

tapasztalataikat, és előkészítő tevékenységükkel támogassák az európai szintű szakpolitika-alkotást. A november 28–29-i félnapos, a budapesti Hygge-központban tartott konferencia és workshop fő célja a design és a szellemi tulajdon-védelmi szakemberek találkozásának, együttgondolkodásának, a közös célok meghatározásának elősegítése, majd a megfelelő BEDA-tagok kiválasztásával a klaszter kimunkált definiálása, megalapítása volt.



A rendezvényt dr. Bendzsel Miklós, a BEDA elnökségi tagja, a klaszter koordinátora, az MFT alapító elnöke nyitotta meg. Ezt követően João Negrão, az EUIPO Nemzetközi Együttműködési és Jogi Ügyek Főosztályának igazgatója beszélt a közösségi formatervezésminta-oltalom jelenlegi trendjeiről és kihívásairól. Marie-Paule Rizo, a Szellemi Tulajdon Világszervezete (WIPO) Formatervezési Mintákért és Földrajzi Árujelzőkért felelős Jogi Osztályának vezetője ismertette a legfrissebb globális iparjogvédelmi statisztikákat, majd beszámolt a formatervezésminta-oltalmi jogi különbségekről szerte a világon.



Mindketten hangsúlyozták, hogy üdvözlik a BEDA témának dedikált klaszteralapítási törekvését, mely nagyban hozzájárulhat a designer közösség mind hatékonyabb szellemi tulajdon-érzékenyítéséhez, a folyamatos párbeszéd elősegítéséhez. A további előadók és a panelbeszélgetések résztvevői körbejárták a design és a szellemi tulajdon védelmének legégetőbb problémáit és lehetőségeit, kiemelt figyelemmel a KKV-k versenyképességének a tudatos szellemi tulajdon-védelmi portfólió kialakításával való fokozására. A rendezvény második napján a design és a szellemi tulajdon-védelem nemzetközi szakemberei workshop keretében határozták meg az új klaszter elsődleges tevékenységi területeit és feladatait.

# Hírlevél

A Magyar Formatervezési Tanács Irodájának tájékoztatója

MFTI / 2016. IV. szám



Fotó: Perness Norbert

## Figyelmükbe ajánljuk

### Meghirdették a 25. Magyar Innovációs Nagydíjat

A Magyar Innovációs Szövetség 2016. november 24-én, az MTA Klubjában hirdette meg a 25. Magyar Innovációs Nagydíjat. A pályázaton azok a Magyarországon bejegyzett vállalkozások vehetnek részt, amelyek 2016-ban kiemelkedő műszaki, gazdasági innovációs teljesítménnyel (új termékek, új eljárások, új szolgáltatások értékesítése) jelentős üzleti hasznot értek el. A rendezvényen felszólaltak a díj korábbi elismertjei is.

Mészáros Csaba, a 2015-ben Innovációs Nagydíjat nyert egri evopro Kft. elnöke beszélt az eRDM dinamikus vasúti terhelésmérő és diagnosztikai rendszerről. Kiemelte, hogy ez a rendszer nagyban hozzájárul a vasúti infrastruktúra megóvásához és a közlekedésbiztonság növeléséhez.

Nádasi Tamás, a 2015. évi Környezetvédelmi Innovációs Díjat nyert Aquaprofit Zrt. elnöke ismertette az arzéntartalmú vizek tisztításának folyamatát, és többek között beszélt arról, hogy milyen fontos a munkájuk környezetvédelmi szempontból, hiszen a klímaváltozás miatt egyre fogy a világ tiszta ivóvízkészlete.

A Nemzeti Fejlesztési Minisztérium 2015. évi Fejlesztési Innovációs Díjában részesült BHE Bonn Hungary Elektronikai Kft.-t Kazi Károly ügyvezető igazgató képviselte. Az általuk kialakított komplex vészhelyzeti kommunikációs rendszerről szólva kiemelte, hogy 30 közúti alagútban és 4 nagyváros metróhálózatában telepítettek eszközöket az elmúlt évben. (Ezek között említhetjük pl. a budapesti M4 vonalát is.)

### A.L.I.C.E. konferencia, Ljubljana

A GoingGreenGlobal International Design Week (november 14–17.) keretében negyedik alkalommal rendezték meg a nemzetközi A.L.I.C.E. konferenciát, melynek Ljubljana városa, az Európa Zöld Fővárosa cím idei birtokosa adott otthont. Az eseménysor szervezője, Nada Matičič egyben a Design Management Europe Network elnökségi tagja, így a szakmai programok kiegészítéseként a DME elnökség találkozájára is sor került. Az eseményen az MFTI munkatársa, a DME-elnökség tagja, Kohut-Jankó Anna vett részt, beszámolóját mellékletünkben olvashatják.

# Hírlevél

A Magyar Formatervezési Tanács Irodájának tájékoztatója

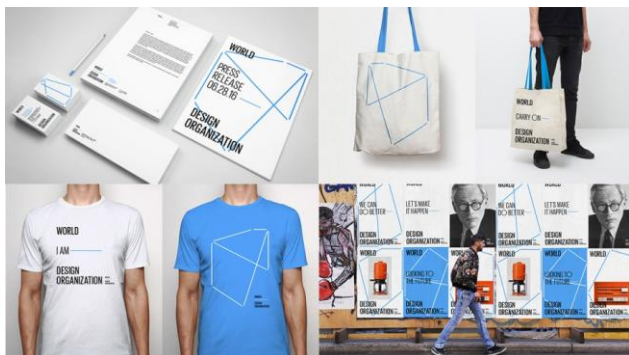
MFTI / 2016. IV. szám

Végezetül Tarány Gábor, a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalának 2015. évi Innovációs Díjában részesült DAK Acélszerkezeti Kft. ügyvezetője beszélt az általuk kifejlesztett versenyképes, könnyű, mégis biztonságos acél közúti rendszer megalkotásáról. Kiemelte, hogy a termék hasznossága abban mérhető leginkább, hogy alkalmazása óta rengeteg ember életét mentette meg.

További információ: [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)



## World Design Organization



Ahogy arról korábbi híradásainkban már beszámoltunk, az International Council of Societies of Industrial Design (Icsid) 2017 januárjától World Design Organisationként működik tovább. A megújuló szervezet január elsejétől már az alábbi felületeken lesz elérhető:

**WDO.ORG**

**social media: WORLDDESIGNORG**

A 2017-ben 60 éves fennállását ünneplő szervezet 30. jubileumi közgyűlésére 2017. október 14–15-én, Torinóban kerül sor.

Irodánk ezúton is békés, boldog karácsonyi ünnepeket és eredményekben gazdag, sikeres új esztendőt kíván.



# Hírlevél

A Magyar Formatervezési Tanács Irodájának tájékoztatója

MFTI / 2016. IV. szám

## Melléklet

A.L.I.C.E. konferencia, DME vezetőségi ülés  
2016. november 14–17., Ljubljana  
Kohut-Jankó Anna beszámolója

A GoingGreenGlobal International Design Week (november 14–17.) keretében, negyedik alkalommal rendezték meg a nemzetközi A.L.I.C.E. konferenciát, *GoingGreenGlobal, Sustainable Design Paradigms* témában. A rendezvénynek Ljubljana városa – idén egyben az Európa Zöld Fővárosa cím birtokosa – adott otthont. Az eseménysor szervezője Nada Matičič, a Faculty of Design dékánasszonya egyben a Design Management Europe Network elnökségi tagja, így a szakmai programok kiegészítéseként a DME elnökségnek találkozójára is sor került.

A Design Week négy napján nemzetközi előadók workshopjain, így Steinar Valade-Amland design thinking vonatkozású, a jó problémafelvetések megtalálásának technikáját körüljáró, illetve az Icsid vezetőségéből Gilles Rougon vezette programokon vehettek részt a szakmai meghívottak az egyetemi campuson, illetve a kereskedelmi kamara épületében.

Ünnepélyes keretek között rendezték a Faculty of Design diplomaosztó ünnepségét, illetve a GoingGreenGlobal díjak átadását. Ehhez a hallgatók munkáiból válogató kiállítás megnyitóeseménye és divatbemutató is kapcsolódott, melynek helyszínéül a vár épülete szolgált.

Sor került egyben a DME elnökségi tagok és DME network partnerek jelenlévő tagjainak egyeztető találkozására is, melynek témája a DME jövőbeni működtetése volt (Gavin Cawood elnök tavalyi betegsége miatti időlegesen visszavonult, az azóta eltelt időben a PDR nem tudta nélküle továbbvinni az operatív feladatokat).

Az egyeztetésen felmerült a Design for Europe (a Design Council vezetésével futó, ez év végén záruló Creative Europe finanszírozta projekt) alapjaira építő, együttműködő újr pályázási lehetőség, melyben projektvezetőként elsődleges megszólított lehet a Danish Design Council, ahogy az Icsid és a BEDA szervezetekkel való szorosabb együttműködés lehetőségeit is újra fel kell mérnie az elnökségnek. Mindezek kapcsán erős volt a szándék, hogy az elnökséget és az ezzel járó adminisztratív háttér biztosítását, a pályázati lehetőségek figyelését, a pályázatok koordinálását a jövőben a brit PDR szervezet helyett a jelenlegi elnökségi tagok és szervezeteik közül vállalja valaki.

A találkozó óta sajnálatos fejlemény Gavin Cawood elnök hirtelen bekövetkezett halála, így aktuális feladat lett a DME jövőjére vonatkozó közös döntések mielőbbi meghozatala.