

## BESZÁMOLÓ A METEOROLÓGIAI TÁRSASÁGOK NEMZETKÖZI FÓRUMÁNAK 6. ÁLTALÁNOS ÖSSZEJÖVETELÉRŐL

### INFORMATION ABOUT INTERNATIONAL FORUM OF METEOROLOGICAL SOCIETIES GENERAL MEETING 6

**Összefoglalás.** Ebben az írásban röviden beszámolunk az IFMS GM6 eseményeiről, amelyet ezúttal Bostonban tartottak.  
**Abstracts.** We give a short summary about IFMS General Meeting 5 was held in Bostont, USA shortly in this writing.

2020. január 14-én és 16-án tartotta az IFMS (Meteorológiai Társaságok Nemzetközi Fóruma) a 6. Globális Értekezletét (IGM-06) Bostonban, az Amerikai Meteorológiai Társaság (AMS) centenáriumi ünnepi konferenciájával párhuzamosan. Az első, alakuló értekezlet is az AMS Éves Közgyűlésével együtt került megrendezésre 2010-ben, Atlantában. Az MMT alapító tagja az IFMS-nek, s eddig minden Fórumon képviseltette magát.

A kétnapos tanácskozás első napján került sor először az IFMS elnökének Harinder Ahluwalia köszöntőjére, majd az AMS megválasztott elnöke Mike Farrar köszöntötte a résztvevőket. Utána Petteri Taalas, a WMO főtitkárának üdvözlése hangzott el. Vladimir Tsirkunov a Világbank főmunkatársa, a Globális Katasztrófacsökkentési és Helyreállítási Eszközök (GFDRR) Hydromet Program csoportjának vezetője köszöntőjében elmondta, hogy a WMO-val közösen támogatják a *Global Weather Enterprise* kezdeményezést, aminek célja megkönnyíteni az állami, a magán- és a tudományos szektor közötti kötelezettségvállalást.

Az általános bemutatkozás és a bevezető előadások után került sor Harinder Ahluwalia elnöki beszámolójára, amelyben összefoglalta az IFMS célját és küldetését. Kiemelte, hogy fontos lépéseket tettek a szervezet kialakítása céljából. Ilétrejött egy tanács amely összegyűjti és rendezi a javaslatokat, előkészíti a WMO-val közös megállapodást. Végrehajtás érdekében külön munkabizottság jött



Az IFMS GM6 résztvevői: Cam Chao (Kína), San Juan Bosco Puerto Madryn (Argentina), Tomas Helenka (Csehország), Workneh Degefu (Etiopia), Kung-Yueh Cayale (Taivan), Buruhani Nyenzi (Tanzania), Harinder Ahluwalia (Kanada), Petteri Taalas (WMO), Sushil Kumar Dash (India), Graciela Mercedes Salaberry (Uruguay), Micheal Couglan (Ausztrália), Oscar Frumento (Argentina), Olavo Francisco Valente Rasquinho (Portugália), Elisabeth Bentley (UK), Richard Riddaway (EMS), Walter Dabberth (USA), Jack Hayes (USA), Bartholy Judit (Hungary)

létre minden egyes javaslat kidolgozására. A finanszírozás azonban továbbra is az IFMS Achilles-sarka marad. A további hatékony működés érdekében hamarosan megoldást kell találni. Mivel az IFMS önkéntes szervezet, az abba befektetett legkisebb összeg is sokkal nagyobb megtérülést eredményezhet. Ezért arra ösztönözzük a WMO-t és a Világbankot, hogy segítsenek finanszírozni az IFMS-t, hozzanak létre egy kis titkárságot néhány emberrel, hogy fenntartsák ezt a küldetést. Az előadás azt is felvázolta, hogy az IFMS hogyan tervezi segíteni a WMO-t és a WBG-t a PPA együttműködésének előmozdítására a GWE megerősítésére és a szakképzési programokban. Mindaddig az AMS az IFMS fő támogatója.

A nap további részében a különböző munkacsoportok beszámolója hangzott el. Az együttműködési munkacsoport tanácskozásán Buruhani Nyenzi előadta, hogy annak érdekében, hogy egyértelművé váljon, hogy mi az IFMS célja szükség van arra, hogy a társadalommal való kapcsolatfelvétel és az együttműködés előnyeit megfelelő keretek között oktassuk. Az együttműködések kategóriái közé tartoznak a nemzeti, regionális, szubregionális és globális szintű együttműködések.

Az akkreditáció régi közös problémája a meteorológus társadalomnak. Az akkreditációs és képzési program csoport vezetője Bentley professzor számolt be tevékenységükről. Felülvizsgálták a létező ACT (*Accreditation, Certification and Training*) programokat és anyagok, amelyeket az AMS, a Royal Meteorological Society és a Kanadai Meteorológiai és Oceanográfiai Társaság használ. Megállapították, hogy az ACT programok nem könnyű végrehajtani, és megkövetelni. A végrehajtáshoz kellő számú szakemberre van szükség, ami nincs. Ennek áthidalására webináriumokat és speciális prezentációkat terveznek az AMS-sel, RMetSoc-cal közösen. Ezek a Fórum honlapján <https://ifms.org/index.cfm/ifms/resources/webinars/> megtekinthetők.

A tanácskozás második napján plenáris előadás keretében az AMS elnöke, Mary Galckin arról beszélt, hogy ismert, hogy a társadalmi jólét függ a minőségi időjárás-előrejelzéstől, a víz- és éghajlati szolgáltatásoktól. E szolgáltatások iránti igény tovább növekszik, mivel a világ népessége növekedésével egy időben az éghajlati szélsőségek is nőnek. Ennek megfelelően komoly figyelmet kell fordítani a Globális Időjárás Vállalkozás (*Global Weather Enterprise*) fejlesztésére, ami az állami, a magán- és a tudományos szektorból áll, s ami együttesen nyújthat szolgáltatásokat, különösen a gyengébben fejlett területeken. Ebben az utóbbi időben megnőtt a magánszektor szerepe.

A munkacsoport beszámolók után vendég előadók kaptak szót, köztük Louis Ucelli az USA meteorológiai szolgálatának igazgatója, valamint az EMS és a FLISMET képviselője.

A Magyar Meteorológiai Társaságot prof. dr. Bartholy Judit képviselte, akinek kiutazását a Társaság 100,000 forinttal támogatta.