



Minden eddiginél erősebb magyar részvétellel ért véget a Nemzetközi Asztronautikai Kongresszus

A világ legnagyobb nemzetközi űrkonferenciáját idén Dubajban tartották. Az október 25–29. között zajló eseményen a Magyar Asztronautikai Társaság (MANT) egy standdal képviselte hazánkat, segítve a magyar űrszektor szereplőinek nemzetközi bemutatkozását.

A Nemzetközi Asztronautikai Szövetség (*International Astronautical Federation, IAF*), a Nemzetközi Asztronautikai Akadémia (*International Academy of Astronautics, IAA*), a Nemzetközi Űrjogi Intézet (*International Institute of Space Law, IISL*) és a *Space Generation Advisory Council (SGAC)* éves rendezvénye a **Nemzetközi Asztronautikai Kongresszus** (*International Astronautical Congress, IAC*). Ez a világ legnagyobb, nem amerikai asztronautikai konferenciája, amelyet minden évben megrendeznek.

Az idei **IAC 2021** rendezvényt, amely 72. volt a sorozatban, október 25–29. között Dubajban, az Egyesült Arab Emírségekben tartották. Ez volt az első ilyen rendezvény az űrtevékenységben lendületes fejlődést mutató arab térségben. A koronavírus-járvány árnyékában is összesen 110 országból 5000-nél is több résztvevő jelent meg a kongresszuson. Külön kiemelendő, hogy a regisztrált résztvevők fele 35 év alatti fiatal szakember volt.

Az eseményhez kapcsolódó nagyszabású **szakmai kiállításon** több mint 90 cég és szervezet jelent meg. Hazánkat a Magyar Asztronautikai Társaság (MANT) képviselte egy standdal, a Külgazdasági és Külügyminisztérium támogatásának köszönhetően. Ebben az évben pályázatot nyújtottunk be a 2024. évi Nemzetközi Asztronautikai Kongresszus megrendezésére. A kiállításon való jelenlét egyik célja a rendezési pályázat népszerűsítése, a másik **a hazai űrszektor eredményeinek széles körű megismertetése** volt. A magyar stand sok érdeklődőt vonzott, a kongresszus második napján egy fogadást is tartottunk. A vendégek a magyar űripari cégeket és kutatóhelyeket bemutató legfrissebb *Hazai űrkörkép 2021* kiadványban megjelenő szervezetek áttekintő adataival egy prezentáció formájában ismerkedhetnek meg. A MANT további lehetőséget is felkínált a megjelenésre a hazai szervezetek által elkészített videók, képes anyagok levetítésével.

Az IAF közgyűlése a kongresszus utolsó napján döntött a 2024. évi rendezési pályázatokról. Bár a budapesti pályázati anyag minőségével és a magyar űrszektor eredményeivel, sokszínűségével kapcsolatban pozitív visszajelzések érkeztek, ezúttal más nyerte el az IAC rendezésének jogát: a kongresszus 2024-ben Olaszországba, **Milánóba** látogat majd. További indulók voltak még a versenyben São Paulo (Brazília), Sevilla (Spanyolország) és Adelaide (Ausztrália). A budapesti rendezési pályázat előkészítése során szerzett értékes tapasztalatokat remélhetőleg a következő évek pályázataiban kamatoztatni tudjuk majd.

A sajtó képviselői részletes tájékoztatásért *Bacsárdi Lászlót*, a MANT alelnökét kereshetik (bacsardi.laszlo@mant.hu, mobil: +36 30 266 6845).

HÁTTÉRANYAG

A Magyar Asztronautikai Társaság

A Magyar Asztronautikai Társaság (MANT) jogelődje 1956-ban alakult. Küldetése azóta is változatlan, legfontosabb célkitűzései az alábbiak: terjeszteni az űrhajózási-űrkutatási ismereteket; egységes magyar szaknyelv kialakítása az asztronautikában; foglalkozni az ifjúsággal, és erősíteni azt az elvet, hogy az űrtan nem csak az űrhajózást jelenti, hanem jelen van mindennapi életünkben: a katasztrófa-előrejelzéstől kezdve a termésbecslésen és a műholdas helymeghatározáson át az orvos- és jogtudományig egyaránt. A MANT az űrkutatás iránt érdeklődő és az űrtevékenységgel aktívan foglalkozó hazai szakembereket tömöríti. A társaság szakmai programok (konferenciák, szemináriumok, találkozók) szervezése mellett minél szélesebb közönséghez szeretne szólni, a fiataloktól az idősekig egyaránt. Az általános és középiskolás fiatalok számára pályázatokat, programokat, a felsőoktatásban tanulók számára szakmai fórumokat szervez. Megjelenik nagy tudománynpszerűsítő rendezvényeken. Rendszeres kiadványokat jelentet meg (Űrtan Évkönyv, Körlevél, Hazai űrkörkép). További információk a Társaságról: www.mant.hu

A Nemzetközi Asztronautikai Szövetség

A párizsi székhelyű Nemzetközi Asztronautikai Szövetség (*International Astronautical Federation, IAF*) 1951-ben alakult, hogy előmozdítsa az űrszektorban tevékenykedők nemzetközi együttműködését. Jelenleg 73 országból több mint 450 tagszervezete van, a nemzeti űrügynökségektől kezdve egyetemeken, kutatóintézeteken, űripari vállalkozásokon át olyan civil szervezetekig, mint amilyen a MANT is. A MANT jogelődje révén 1959 óta folyamatosan az IAF tagja, egyelőre még egyedül képviselve Magyarországot. Az évente megrendezett Nemzetközi Asztronautikai Kongresszusok (*International Astronautical Congress, IAC*) sorozata immár több mint hét évtizedes múltra tekinthet vissza. A vendéglátó szerepét mindig az IAF egyik tagszervezete tölti be. Hazánk ezidáig egyszer, 1983-ban látta vendégül a kongresszust, ahol manapság több ezer résztvevő jelenik meg a világ minden tájáról, az űrkutatás és űrtevékenység legújabb eredményeit több mint 1400 tudományos előadáson mutatják be. Az űripari cégek legújabb fejlesztései és víziói a 150-nél is több űripari céget felvonultató kiállításon jelennek meg. Az IAC idén Dubajba (Egyesült Arab Emírségek), 2022-ben Párizsba (Franciaország), 2023-ban pedig Bakuba (Azerbajdzsán) látogat. Budapest a 2024-es kongresszus rendezéséért szállt versenybe, amelynek jogát végül a versenytársak közül Milánó kapta. További információk az IAF-ról: www.iafastro.org