



SAJTÓKÖZLEMÉNY – 2017. március 24.  
A Magyar Száraz-Andok Kutatási Program – [atacama.expedicio.eu](http://atacama.expedicio.eu)

## Magyar tudástranszfer Chilébe

**Chile a Föld kivételes természeti laboratóruma is, mely az idei évtől új kutatóközpontnak ad helyet. A tudományos munka elindításához az Atacama-sivatagban már 5 éve dolgozó magyar kutatócsoportot kérte fel a régiós kormányzat.**

A Földgömb Atacama Klímamonitoring Program delegációja a Környezeti és Technológiai Kutatóközpont átadó ünnepségére utazott Chilébe, Vallenarba. A március 16-i ceremónián előadást tartott a kutatási program irányítója, Dr. Nagy Balázs az ELTE Földrajztudományi Központjának vezetője és Heiling Zsolt, a kutatási program szervezője. A központot Miguel Vargas Correa az Atacama Régió kormányzója adta át, a Huascóí járás vezetője, Vallenar polgármestere, valamint Ibar Espinoza Saavedra a CCIRA (Corporación para la Competividad e Innovación de la Región de Atacama) igazgatója közreműködésével. Az átadási ünnepségen Magyarországot Dr. Washington Alberto León Bon tiszteletbeli konzul képviselte.

Az avatást és az alapítóokirat aláírását követően a CCIRA igazgatója, Ibar Espinoza Saavedra és a magyar kutatási program képviselőjében Tar Krisztina a Transdanubio Innovaciones SpA, a Magyar Nemzeti Kereskedőház Zrt. Chilei Partner Irodája részéről írt alá együttműködési megállapodást a kutatóközpont működtetéséről.

A megnyitót követően a meghívottak megtekinthették a Kálló Péter fotográfus felvételiből nyílt kiállítást, mely a Földgömb Atacama Klímamonitoring Expedíciót mutatja be. A kiállítás anyagát Magyarország chilei nagykövetsége bocsátotta a szervezők rendelkezésére.

A Földgömb Atacama Klímamonitoring Program kutatása ezzel új lendületet vesz. A jövőben magyar szakemberek bevonásával helyszíni laborháttérrel, az egész régióra kiterjesztve folytatódik majd a munka. A vizsgálat elsődleges célja, hogy meghatározza az Atacama Régió vízbázisát adó permafroszt (örökfagy) változásának dinamikáját a Száraz-Andok ezen vidékén, és választ adjon a térség vízellátását meghatározó egyre égetőbb kérdésekre.

A magyar kutatók 2012-ben műszerezték be a Föld legmagasabb vulkánját a 6893 méter magas Ojos del Saladót, mely a bolygó legmagasabban végzett klímamonitoring vizsgálata és immár konkrét eredményeket is hozott. Az átadási ünnepségen a magyar delegáció beszámolt az eddigi eredményekről és a bemutatta a jövőbeli terveket a régió vezetőinek, valamint a sajtónak.

A kutatóközpont a laborok felszerelését követően a tényleges működését még ebben az évben megkezdi, és már 2018-tól fogad magyar tudósokat a kutatási program megvalósítására.

A megnyitó ünnepséget követő napokban a kutatók előadást tartottak az Atacama Egyetemen, valamint Santiagóban találkoztak Gabriel Rodriguez Garcia-Huidobro nagykövet úrral, a chilei Külügyminisztérium Energia, Tudomány, Technológia és Innovációs Osztályának igazgatójával is a jövőbeni együttműködési lehetőségek egyeztetése céljából.

**További információ: Heiling Zsolt, (06-30) 3-113-123, [hezso@heiling-media.hu](mailto:hezso@heiling-media.hu)**

**Nagyfelbontású képek letölthetők itt:**

**<https://atacama.expedicio.eu/hu/sajto/kozlemenyek/170-sajtokoezlemeny-2017-marcius-24>**