

ÚJRA A SZÁRAZ-ANDOKBAN

MŰSZEREINK MÁR 2 ÉVE MÉRNEK! 4200 m-től 6890 méterig helyeztük el őket Chilében, a Puna de Atacama magashegyi fennsíkjaiból kiemelkedő óriásvulkánon, az Ojos del Saladón. Minden órában gyűlnek és tárolódnak az adatok a hegy különböző magassági emeletein és a lábunk alatt több szintben is, hogy megtudjuk:

milyen klíma- és környezeti változásokról árulkodik Földünk egyik legszélsőségebb környezete? Mi a helyzet az örökfaggyal, milyen hosszúak az olvadási és fagyási időszakok, milyen a hőmérséklet járása bolygónk legmagasabban húzóódó sivatagában? És ha már jeges aljzatú sivatag: milyen következményekkel jár a fagy felengedése, ho-

Kövessé február 3–27-ig a Földgömb Atacama Klímamonitoring Expedíciót: atacama.expedicio.eu

gyan változik meg a sivatag határa, mi lesz az olvadásvíz sorsa, hogyan alakulhatnak ki tavak – a Földön a legmagasabb helyzetben? Mit köszönhetünk a viharos szélnek, s mit a vulkáni működésnek?

Ásunk, kalapálunk, bontunk, kaparunk, mérünk, fúrunk, mérünk, gyűjtünk, térképezünk.

KÖVESD A KUTATÓKAT VERSENY ÁLTALÁNOS ÉS KÖZÉPISKOLÁS DIÁKOK SZÁMÁRA

Az első három helyezett csapat és felkészítő tanáraik díja egy két napos magyarországi „felfedezőút” az expedíció tagjaival. A versenyre előzetes jelentkezés vagy regisztráció nem szükséges.

Az első forduló időpontja 2014. február 5.

Részletek honlapunkon: atacama.expedicio.eu/verseny

