

Siperiasta roudattu kivi jähmettää uimavedet

Epätieteilijöiden perinteinen Jaakonpäivätempaus yllättää uimarit jälleen kerran. Nyt on kivi tuotettu aina Siperiasta saakka ja se on kaivettu ikiroudan keskeltä.

Kylmä kivi singotaan jälleen Helsingin Kolera-altaaseen jaakonpäivän kunniaksi 25.7.2003 klo 12:00. Tilaisuus on maksuton eikä osallistumiseen ole ikäraja – epätieteilijät toivovatkin kaikki kylmän kiven taikavoimaan vakaasti uskovat paikalle. Tilaisuuteen kannattaa tulla hyvissä ajoin, koska parhaat istumapaikat altaan reunalta menevät aina ensin. Mukaan kannattaa ottaa suojalasit tai lippalakki jäänhuuruisten pärskeiden varalta.

Suomen Epätieteellinen Seura tilasi siperialaiselta jäätelötehtaalta jaakonpäiväkiven, joka on pyydetty kaivamaan ikiroudasta jäätelötehtaan kellarin maalattian alta. Jäätelötehdas toimitti kiven Suomeen jo sydäntalvella kahdenkymmenen huskykoiran vetämässä valjakossa. Epätieteilijät säilyttivät kiveä Espoossa sijaitsevassa sahanpurukasassa, josta se otettiin jaakonpäiväksi esiin uintivesiä jähmettämään.

Kiveen on ladattu varmuuden vuoksi lisää kylmäenergiaa epätieteilijöiden kehittämällä jäähilepuhaltimella.

Tämän vuoden jaakonpäivän vedet mitataan uskomattomalla tarkkuudella. Epätieteilijät ovat kehittäneet hiljakkoin tietokoneella toimivan vesilämpömittarin, jonka tarkkuus on ainakin asteen miljardisosa. Näin tarkka mittaus onkin tarpeellista, koska tavallinen kansalainen ei pysty oman ihonsa avulla aistimaan näin pieniä lämmön vaihteluita. Koska mittaustekniikka on luonteeltaan mullistava, on epätieteilijöiden tietokonemittari sijoitettu sinetöityyn ja kullalla silattuun aukottomaan koteloon. Näin ollen laitetta ei voi jäljentää vakoilusatelliitilla tai edes edes kalkkaropaperia käyttämällä.

Epätieteilijät lähettävät tapahtumapaikalta suoraa ääntä ja kuvaa uudella kiiluputkellaan. Seuran laborantit ovat kehittäneet noin 5 metriä pitkän huikaisevan kimaltelevan putken, jonka sisällä kuva siirtyy valon nopeudella lähettävästä päästä vastaanottavaan päähän. Tarvitaan vain hiukan valoa. Sekä valoisassa että pimeässä tätä ihmeellistä laitetta voi käyttää myös radion ja kannettavan puhelimen tapaan. Epätieteilijät demonstroivatkin laitetta paikan päällä erityisen mieluusti.

Tänä vuonna paikalle saapuva yleisö voi ottaa poikkeuksellisesti mukaan myös omia kiviä, joita epätieteilijät kylmentävät siperiankiven avulla. Näitä kiviä käyttäen paikalla olleet voivat nopeuttaa omien kotivesiensä jäähtymistä heti rantaan päästyään naapurien harmiksi. Kolera-altaalla kylmennettyihin kiviin Epätieteellinen Seura laittaa pyydettäessä myös alkuperäismerkinnän.

Lisätietoja antavat Epätieteellisen Seuran puheen ja toiminnan johtaja Jaakko Koskinen 0500 540 111 ja vappumestari Jyri Lehtonen 040 511 3817.