



Ministar znanosti ponosan na otkriće mladog »ruderovca« - Dragan Primorac i Tomislav Domazet-Lošo

V. BOZANIĆ SERDAR

TEORIJA GENOMSKE FILOSTRATIGRAFIJE IZAZVALA POZORNOST NA KONGRESU FORENZIČARA

Otkriće Domazeta-Loše u vrhu svjetske znanosti

Iznimno sam ponosan da je Hrvatska napravila iskorak u osvjetljavanju evolucije, rekao je ministar Primorac, dok je prof. dr. Zinić istaknuo kako je i ovo otkriće dokaz da Institut »Ruder Bošković« već godinama igra u »ligi prvaka«

SPLIT - U sklopu 5. ISABS kongresa o forenzičkoj genetici i molekularnoj antropologiji jučer je u konferencijskom centru hotela La Méridien Lav održano predstavljanje nove teorije genomske filostratigrafije koju je sa suradnicima razvio dr. sc. Tomislav Domazet-Lošo, mladi molekularni genetičar i bioinformatičar s Instituta »Ruder Bošković«.

- Genomska filostratigrafija nam omogućava izraditi cjeloviti »atlas« evolucije živog svijeta na Zemlji pa tako možemo razabrati evolucijske događaje kao što su nastanak prve žive stanice, prijelaz jednostaničnih organizama u višestanične, eksploziju različitih životinjskih oblika i nastanak pojedinih organskih sustava, pojasnio je dr. sc. Tomislav Domazet-Lošo, čije će izvanredno otkriće biti objavljeno u časopisu »Trends in Genetics«.

- Dokaz da Institut »Ruder Bošković« već godinama igra u »ligi prvaka« jest i objavljivanje u vrhunskim svjetskim časopisima, a od naših znanstvenika ne

očekujemo ništa manje jer uvijek tražimo maksimum, istaknuo je prof. dr. Mladen Zinić, ravnatelj Instituta »Ruder Bošković«, dok je Nikica Mikulandra, direktor tvrtke Končar - elektronika i informatika, dodao da mu je posebno drago što je njihova oprema poslužila za tako značajno istraživanje.

- Iznimno sam ponosan da je Hrvatska napravila novi iskorak u osvjetljavanju evolucije jer ovo otkriće dr. sc. Domazeta-Lošu stavlja u vrh svjetske znanosti, a moram istaknuti da ćemo nakon kongresa realizirati dogovor Ministarstva, IRB-a i tvrtke Končar - elektronika i informatika za opremanje laboratorija i zapošljavanje novih mladih znanstvenika, najavio je ministar znanosti, obrazovanja i športa Dragan Primorac, dodavši da je upravo dr. sc. Domazet-Lošo jedan od dobitnika nagrade za najbolje mlade znanstvenike koje dodjeljuje Međunarodno društvo primijenjenih bioloških znanosti (ISABS).

Ana MAKEK

Dr. Lee uručio pomoć za obitelji poginulih vatrogasaca

Ministar znanosti, obrazovanja i športa Dragan Primorac jučer je svečano otvorio međunarodni kongres što slavi desetljeće postojanja, a nakon obraćanja organizatora i brojnih uglednika te kratkog glazbenog programa, uslijedilo je proglašenje prof. dr. Henryja C. Leeja počasnim članom Međunarodnog društva primijenjenih bioloških znanosti (ISABS).



Prof. dr. Henry Lee

Jedan od najpoznatijih svjetskih forenzičara zahvalio je na ukazanoj časti, te izrazio žaljenje zbog pogibije hrvatskih vatrogasaca, uručivši organizatorima svoj prilog od 5.000 dolara za obitelji poginulih.

- Cijeli tim prof. dr. Leeja, najbolji forenzičari koji se posebno bave istraživanjem uzroka požara i opožarenih područja, ponudili su pomoć u istrazi, dok je uprava ISABS-a predvođena prof. dr. Frederickom Bleberom s Harvarda prikupila i financijski prilog za obitelji poginulih vatrogasaca, naglasio je ministar Primorac.