



KONTAKT

KOMUNALNO REDARSTVO

- O OPATIJI
- MJESNI ODBORI
- GRADOVI PRIJATELJI
- LIST OPATIJA
- KORISNE INFORMACIJE
- KOMUNALAC
- PARKOVI
- FESTIVAL OPATIJA
- DJEĆI VRTIĆ
- OSNOVNA ŠKOLA
- OPATIJA 21
- KNJIŽNICA
- JVP OPATIJA
- HRVATSKI MUZEJ TURIZMA
- PREDSTAVNIK NACIONALNE MANJINE
- JAVNE SLUŽBE OD INTERESA ZA GRADANE

[NASLOVNICA](#) [USLUGE GRADANIMA](#) [GRAD TURIZMA](#) [GRAD KULTURE](#) [ZDRAVI GRAD](#) [GRAD DJECE](#)

Početna

## Otkrivena ploča Andriji Mohorovičiću

Opatija, 29. studenoga 2010.

»...Zadatak je seizmologije, da prouči unutrašnjost zemlje i da nastavi ondje, gdje geolog prestaje, a ima u modernim seismografovima neku vrst dalekozora, kojim može posmatrati najveće dubine...« Andrija Mohorovičić



U petak je u Voloskom otkrivena višejezična info ploča koja je posvećena 100. obljetnici otkrića Mohorovičićeva diskontinuiteta. Andrija Mohorovičić bio je više nego iznimna ličnost o kojoj se pre malo danas zna, danas mu posvećujemo ovu ploču, a njegovo ime moramo u budućnosti bolje turistički valorizirati rekao je gradonačelnik Ivo Dujmić.

Čast da otkriju ploču pripala je profesorima Davorki i Marijanu Herak, sa Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, koji su isti dan u vili Antonio održali zanimljivo predavanje o seizmologiji i Mohorovičićevu otkriću.

Prije 100 godina Andrija Mohorovičić došao je do najvećeg znanstvenog otkrića koje je ikad objavljeno u Hrvatskoj. On je tada dokazao da je Zemlja heterogenija nego se mislio, time je riješio jedan od prvih inverznih problema u geofizici, a takve se metode danas koriste npr. za otkrivanje naftne i plina, te za određivanje gradijenta unutrašnjosti Zemlje. Mohorovičić je utemeljio gotovo sve grane geofizike u Hrvatskoj, a najpoznatiji je kao seizmolog i osnivač zagrebačke seizmološke škole.

Potresi su naša realnost, i u Hrvatskoj će se sigurno povremeno dogadati veliki potresi, čije posljedice mogu znatno utjecati na nacionalnu ekonomiju. Od njih se možemo braniti samo tako da o njima što više naučimo – moramo nastaviti razvijati seizmografsku mrežu, te detaljnije pratiti i proučavati hrvatsku seizmičnost zaključio je prof. Marijan Herak na opatijskom predavanju.



Ispod donosimo još nekoliko zanimljivosti s prošlotjednog predavanja...

Priznanje Mohorovičiću za otkriće:

- Diskontinuitet između kore i plašta na Zemlji, Merkuru, Veneri, Marsu i Mjesecu – Mohorovičićev diskontinuitet

TRAŽI:  OK  
[Mapa weba](#)



Gradonačelnik,  
Gradsko vijeće i  
uprava

City bus vozni red



Plan grada

Vrijeme u Opatiji

Pregled prostornih  
planova Grada  
Opatije

Proračun Grada  
Opatije 2010.

Plan rada gradske  
uprave

festival  
Opatija

- Krater Mohorovičić polumjera 77 km na nevidljivoj strani Mjeseca
- Asteroid br. 8422 je 1996. g. nazvan Mohorovičićevim imenom
- Ulice, škole, brodovi ... nose njegovo ime
- Na rektorskom lancu Sveučilišta u Zagrebu nalazi se medaljon s njegovim likom
- Poznati švedski seizmolog M. Båth uvrstio je Mohorovičića u popis najvažnijih seismologa početka 20. st.
- USGS – »The men and women of seismology« među 26 velikana seismologije navodi i Mohorovičića uz bok s Akijem, Benioffom, Gutenbergom, Jeffreysom, Loveom, Richterom, Rayleighem...
- Ne postoji geoznanstvenik u svijetu koji ne zna za Mohorovičića! Ima li još takvih hrvatskih znanstvenika?
- Google pretraga "Andrija Mohorovicic" daje oko 20000 rezultata, za "MOHO" dvostruko više, a za "crust mantle discontinuity" 308000!
- 100. obljetnica nalazi se i na listi UNESCO obljetnica za 2010.-2011. godinu



Copyright (c) 2008 Opatija  
[Impressum](#)

Powered by iSite