

Kétszázötven évvel ezelőtt, 1764-ben született **Katona Mihály** (1764. október 9., Szatmárnémeti - 1822. május 9., Búcs), a XIX. századi magyar földrajztudomány kiemelkedő alakja, akit Bulla Béla a „*magyar természeti földrajz igazi, a szó tudományos értelmében vett alapvetőjének*” nevezett.

Katona Mihály a Debreceni Református Kollégiumban, majd Frankfurtban tanult, ahol művei tanúsága szerint rendkívül alapos és rendszeres természettudományos műveltségre tett szert. Hazatérve Magyarországra, a komáromi református gimnáziumban tanított, majd 1803-tól a búcsi református egyház prédikátora. Búcsi működésének idején kapott megbízatást a csornai gimnáziumtól, tudományos kézikönyvek írására. Az Antropológia, Physika, Geographia Politika, Logika hiába várta kiadását, A Föld mathematica leírása a világ alkotmányával együtt 1814-ben, és a Közönséges természeti Föld-leírás 1824-ben viszont napvilágot látott.

Katona Mihály földrajzi munkásságának értéke számos olyan tényezőtől áll össze, amelyek önmagukban is elévülhetetlen érdemeket szerezhettek volna szerzőjüknek, összességükben pedig kivételes helyet biztosítanak neki a földrajztudomány történetében.



MAGYAR
FÖLDRAJZI
MÚZEUM

Helyszín: Magyar Földrajzi Múzeum - tetőtér,
Tel.: 06 (23) 363-036, info@foldrajzimuzeum.hu
www.foldrajzimuzeum.hu
2030 Érd, Budai út 4.



Az intézmény fenntartója:
Érd Megyei Jogú Város Önkormányzata

Felölös kiadó: Dr. Kubassek János múzeumigazgató

KATONA MIHÁLY TUDOMÁNYTÖRTÉNETI KONFERENCIA



MEGHÍVÓ

A Magyar Földrajzi Múzeum tisztelettel meghívja Önt
2014. szeptember 25-én (csütörtök) 11 órára a

KATONA MIHÁLY TUDOMÁNYTÖRTÉNETI KONFERENCIÁRA

Köszöntőt mond:

T. Mészáros András Érd Megyei Jogú Város Polgármestere

A konferenciát megnyitja:

Dr. Kubassek János a Magyar Földrajzi Múzeum igazgatója

A Teleki Sámuel-érmet átadja **Dr. Gábris Gyula**
a Magyar Földrajzi Társaság elnöke és

T. Mészáros András Érd Megyei Jogú Város Polgármestere

Előadások

- Dr. Both Mária** főiskolai docens (Apor Vilmos Katolikus Főiskola): *Katona Mihály földrajzi világképe*
- Csorba F. László** tanár, tudománytörténész (Oktatókutató és Fejlesztő Intézet): *Sokszempontú, tájékozott, elfogulatlan: a kémiatörténet Katona Mihály művében*
- Fazekas Lóránd** ny. földrajztanár (Szatmárnémeti): *Bizonylatok Katona Mihály családjának szatmári éveiről*
- Dr. Hevesi Attila** egyetemi tanár (Miskolci Egyetem): *Katona Mihály a Tanító Tanár és (földrajz)Tudós*
- Kisari Balla György** térképész (Budapest): *Török kori magyar várrajzok Stuttgartban*

6. **Katona Mihály** (Kunszentmárton):

A madarak és az emberek kapcsolata

7. **Ferenczné Csáki Annamária** muzeológus (Püspökladány) és **Kovács Zsolt** térképész (Nádudvar):

Katona Mihály tiszántúli pályatársai című kamarakiállítás megnyitása a püspökladányi Karacs Ferenc Múzeum anyagából

8. **Pelle István** történelemtanár

(Katona Mihály Magyar Tanítási Nyelvű Alapiskola, Búcs):

Katona Mihály örökségének ápolása a Búcsi Alapiskolában

9. **Dr. Puskás János** főiskolai tanár (Nyugat-magyarországi Egyetem, Földrajz és Környezettudományi Intézet):

Az időjárás elemek a „Közönséges természeti Föld-leírás”-ban

10. **Dr. Horváth Gergely** főiskolai tanár

(ELTE, Földrajz- és Földtudományi Intézet):

A magyar földtudományos szaknyelv Katona Mihály Közönséges természeti Föld-leírás című munkájában

11. **Dr. Gábris Gyula** professor emeritus, a Magyar Földrajzi Társaság elnöke (ELTE): „*Az egész Föld kerekége változás alá vettett*”

12. **Dr. Szabó József** professor emeritus (Debreceni Egyetem):

A csillagászati földrajz alapjai Katona Mihály műveiben

13. **Németh Imre** (Oktatókutató és Fejlesztő Intézet):

A természetjárás, mint honismereti tantárgy?

14. **Pék László**: középiskolai földrajztanár, a Felvidéki Tehetségsegítő Tanács elnöke: *A földrajzi ismeretek szerepe a Felvidéken - elmélkedés egy évforduló kapcsán*

Az előadások időtartama: 20-20 perc

Ebédszünet: 13.30-kor