



Én nem tudom... - (mi a kicsi és mi a nagy...)

2015 május 25. Flag

Szöveg méret

Mentés

-
-
-

- [0](#)

nincs értékelve

Még

Mérték

Én nem tudom, az ókor nagy koponyái miképpen jöttek rá, hogy az anyag atomokból, szerintük oszthatatlan részecskékből áll.

Azóta a modern fizikusok tovább bontották az oszthatatlant, és rábukkantak az általuk legkisebbnek és tovább nem bonthatóknak vélt kvarkokra és leptonokra.

Jelenleg a tudomány ezeket tekinti a világmindenség építőköveinek, mondhatni anyagi alapjának, ezek a minimumok keringenek a világ legnagyobb hadronütköztető gyűrűjében, s a tudósok abban reménykednek, hogy e misztikus kergetőzés során rábukkannak az isteni részecskére, amely majd mindent megmagyaráz.



Hogy mit kell megmagyarázni, arról fogalmam sincs, miként arról sem, hol kezdődik és hol végződik a világegyetem, amelynek csak részei a különböző, az ember számára egyelőre elérhetetlennek látszó galaxisok. Azt mindenesetre elmondhatjuk, hogy a teremtés vagy a keletkezés titkai a legkisebben és a legnagyobbban rejtőznek, és a velük kapcsolatos elméletek az úszobbanásról, az idő és a tér létrejöttéről, a világegyetem tágulásáról csak általuk volnának igazolhatóak és mentálisan felfoghatóak. A kicsi és a nagy egyformán rejtély az emberi tudomány számára, bár nagyon igyekeznek. Kézszelfogható eredménye erőfeszítéseinek például a hidrogénbomba, ami azt is bizonyítja, hogy minél kisebb valami, annál nagyobbabban robban. A puszkapor, a dinamit, a Semtex tulajdonképpen darabos dolgok, keverékek, s ebből eredően könnyen elállíthatók, de pusztításuk belül van azon a határon, amit az emberiség még képes elviselni. A Teremtő fokozatosan adagolja a felhasználható anyagok erejét, s azt hihetjük, hogy az atombomba titkának feltárásával roppant nagy bizalmat tanúsított az emberiség morális ereje és észbeli képességei iránt, amelyek a mi reményeink szerint is megakadályozzák, hogy ez a szörnyű erő, a kőbaltát megszügyenítve, egyszer majd működésbe lépjen.

Mindenesetre annyit elmondhatunk, hogy az anyagban sokáig rejtőzködő kis dolgok megismerésében és alkalmazásában az emberi tudomány már-már az édenkert almafájának legalsó ágait csupasztítja, de nem hiszem, hogy tévednék, ha azt mondom, a földi létezésben a tetejéig sohasem jut el. Viszont a nagy, s különösen a Végtelen kutatásában Galilei óta nagyon apró léptekkel halad előre. A Holdig eljutott ugyan, immár hosszabb távon a Marsra kívánczik, de ezek az égtestek itt vannak a szomszédunkban. Pedig praktikus dologról van szó, mégpedig arról, hány embert bír el a Föld, s ha egyszer többet nem, mi lesz a „felesleggel”. Most a küszöbön állunk. Dél és délkelet elkezdett nyugat felé áramolni, mivel „az élet él és élni akar”. De ha egyszer az egész Földre kiterjed az életet fenntartó dolgok hiánya, akkor mi lesz? A világ nagyjai gyakorta tanácskoznak, de jelenleg még semmiféle megoldási kezdemény nem mutatkozik. Inkább ugyanazok a problémák kerültek előtérbe, amelyek már a Római Birodalom idején természetesen voltak, a világalmai törekvések. Így a kicsi és a nagy örök kérdése háttérbe szorult.

Attól tartok, van egy határ, amit az emberiség nem tud átlépni. A niceai hitvallás látható és láthatatlan dolgok teremtőjéről beszél, s a tudomány fejlődése bizonyítja, hogy sok körülöttünk a láthatatlan dolog, amelyek egy részét az emberiség már a szolgálatába is állította. Fogalmam sincs, hogy mi nehezebb: hinni a Teremtő létezésében, vagy tagadni azt, azaz azt állítani, hogy a kvarkok saját erőből rendeződve hozták létre az anyagot, köztük az emberi agyat. Tény, hogy az emberiség közel száz százalékanak sejtelve sincs arról, s nem is érdekli, hol tart és mit akar elérni a tudomány. Úszintén szólva, hogy Isten nélkül meddig jut el, én nem tudom...

Kristóf Attila

(A szerző hagyatékban maradt tárcáit folytatólagosan közli a Magyar Nemzet.)

mno.hu

Tisztelt olvasók! Legyenek olyan kedvesek és támogassák "lájkkukkal" a **Flag Polgári Magazin** facebook oldalát, a következ? címen: <https://www.facebook.com/flagmagazin>

- Minden "lájkk számít, segíti a magazin m?ködését!

Köszönettel és barátsággal!

www.flagmagazin.hu

Tisztelt olvasók!

Legyenek olyan kedvesek és támogassák "lájkkukkal" a **Flag Polgári Magazin** Twitter oldalát a következ? címen: <https://twitter.com/syracuse73>. illetve a Facebook oldalát pedig az alábbi címen: <https://www.facebook.com/flagmagazin>

- Minden "lájkk számít, segíti a magazin m?ködését!

Köszönettel és barátsággal!

www.flagmagazin.hu

**Ajánló**