

Egy házunk van konferencia

TERVEZETT PROGRAM

2016. június 3-4.

Van megoldás: mínusz ötven, mínusz húsz...!

„Volt egy gazdag ember, akinek volt egy sáfára. Ezt bevádolták nála, hogy eltékozolja a vagyonát. Ezért előhívatta őt, és így szólt hozzá: Mit hallok rólad? Adj számot a sáfárságodról, mert nem lehetsz többé sáfár. Erre a sáfár így gondolkozott magában: Mit tegyek, ha uram elveszi tőlem a sáfárságot? Kapálni nem bírok, koldulni szégyellek. Tudom már, mit tegyek, hogy amikor elmozdítanak a sáfárságból, legyen, aki befogadjon a házába. Egyenként magához hívatta urának minden adósát, és megkérdezte az elsőtől: Mennyivel tartozol az én uramnak? Az így felelt: Száz korsó olajjal. Erre azt mondta neki: Vedd az írásodat, ülj le gyorsan, és írd ötvenet! Azután a másiktól is megkérdezte: Te mennyivel tartozol? Az így válaszolt: Száz kórus búzával. Erre így szólt hozzá: Vedd az írásodat, és írd nyolcvanot! Az ura pedig megdicsérte a hamis sáfárt, hogy okosan cselekedett, mert e világ fiai a maguk nemében okosabbak, mint a világosság fiai.” Lk 16,1–8

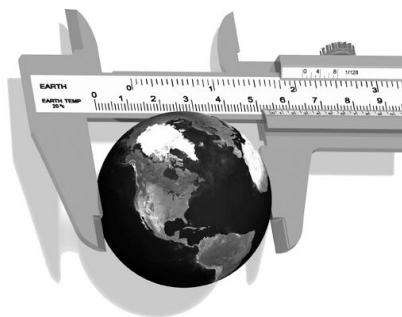
Hogyan tudunk a gyakorlatban jó sáfárok lenni?

Milyen ötleteink vannak az energiatakarékosságra?

Képesek vagyunk-e a holnapra gondolva csökkenteni erőforrásigényünket?

Van-e bennünk akarat, találékonyság és szervezőkészség, hogy kevesebb erőforrásból is megéljünk, és hogyan tegyük azt?

A bibliai példázatban a sáfár az az *ökonómus*, aki nem tulajdonos, de gondot visel a birtokra. A gazda egy felelős gondnokra bízta hatalmas gazdaságát (*ökonómia*), aminek nagyságáról az akkori adósság mértékei tanúskodnak.



Isten a teremtett világot, egy ökonómiai rendszert, annak gazdagságát, erőforrásait az emberre bízta, amikor azt kérte tőle, hogy művelje és őrizze azt. Amikor most az „egy ház”-ról beszélünk, akkor azt a közös otthont, közös gazdaságot értjük alatta, amiért felelősek vagyunk, úgy is mint az egyház tagjai.

A „házat” nem birtokoljuk, nem a miénk, csak meghatározott ideig viseljük gondját. Előbb-utóbb számon kérik a sáfárt, hogy mit tett a „házban”, fel fogják neki tenni a felelős



EGY HÁZUNK VAN

gazdálkodásra vonatkozó kérdést. Nekünk is felelni kell, nekünk is számot kell adnunk arról, amit kaptunk. A rémült sáfár észbe kap, és tudja, hogy a számonkérés ideje hamarosan eljön.

Már tudja, hogy vége, de még nem tudja, hogy mikor. Ebben az állapotban vagyunk mi is. Vajon észbe kapunk-e időben? Ha igen, tudjuk-e, hogy mit tegyünk?

A példázatban szereplő sáfár nem elég erős, hogy kapálja a földet, és túl önérzetes ahhoz, hogy koldusként kéregessen. Annak az embernek a kétségbeesztő helyzetében van, akinek a kezéből kicsúsztak a dolgok: azt hitte, jól irányít, de kiderül, hogy mégsem. Az nem lehet, hogy ennyi vagyonnal mögöttünk kiszolgáltatottak legyünk, és koldulni kényszerüljünk! Ám, ha nem csak utasításokat kell kiadni és a gombot nyomkodni a gépeken, akkor van-e elég erőnk és képességünk ahhoz, hogy a folyamatok legalsó szintjéről indulva cselekedjünk? Képesek vagyunk-e az elejétől, elemi részekből összerakni, újragondolni mindazt, amiből a jövőben is élni tudunk?

A bibliai sáfár olyan eszközhöz nyúl, melynek magyarázata morális és jogi szempontból is komoly fejtörést okozhat: a bérlőknek kedvezve átíratja a szerződéseket. Szigorúan véve úgy tűnik, hogy Jézus egy csaló, hamis sáfárt dicsér meg, és őt állítja példaképnek! Az ellentmondást úgy oldhatjuk fel, hogy a sáfár a korabeli szokásoknak megfelelően saját hasznára, kvázi kamattal adta bérbe a gazda vagyonát: egyszerűen többet írtak a szerződésbe, mint amit átadott nekik. Így az adósságok azonnali csökkentése a saját profitjáról való lemondást jelentette! Ezzel magyarázható, hogy a gazda semmilyen szankciót nem alkalmaz a szerződésben szereplő járadék csökkentése miatt, sőt megdicséri a sáfárt.

A dicséret pedig annak is szólt, hogy félretéve mohóságát, komoly mértékben, ötven százalékkal csökkentette az olajigényét és húsz százalékkal a búzáét, ami egyúttal a haszonelvűség feladását jelentette. Mindezt azért, mert a jövőre gondolt, a holnapi életre, az elkövetkezendő élettérre.

A példázat szellemében az alábbi kérdéseket fogalmazhatjuk meg a párizsi klímacsúcs és a biztató New York-i ratifikálás után:

Hogyan tudunk a gyakorlatban jó sáfárok lenni?

Milyen ötleteink vannak az energiatakarékosságra?

Képesek vagyunk-e a holnapra gondolva csökkenteni erőforrásigényünket?

Van-e bennünk akarat, találékonyság és szervezőkészség, hogy kevesebb erőforrásból is megéljünk, és hogyan tegyük azt?

„Ádám a kert őrzésének feladatát kapta. Isten mindent a kezünkbe adott azzal a feltétellel, hogy takarékosan és mértékletesen éljünk ezekkel a javakkal. Viseljünk gondot arra, hogy mi marad meg. Legyen mindenki Isten sáfára mindabban, amit kapott.” (Kálvin János





2016. június 3. péntek

12.30-14.00 Regisztráció a Megújuló Energiapark Kutatóközpontban

PLENÁRIS ELŐADÁSOK

Helyszín: Megújuló Energiapark Kutatóközpont, földszint

14.00-14.15	Dr. Hodossy-Takács Előd Egyetemi docens Debreceni Református Hittudományi Egyetem	Nyitó áhítat
14.15-14.20	Csákberényi-Nagy Gergely ügyvezető Megújuló Energiapark Kutatóközpont	Köszöntő
14.20-14.40	Dr. Kodácsy Tamás elnök Ökogyülekezeti mozgalom	Mit jelenet a teremtésvédelemben a sáfárság?
14.40-15.00	Dr. Mika János egyetemi tanár Eszterházy Károly Egyetem	Az ENSZ Fenntartható Fejlődési Céljai (2016-2030) különös tekintettel a környezetvédelemre és az oktatásra
15.00-15.20	KÁVÉSZÜNET	
15.20-15.40	Dr. Victor András Ökogyülekezeti mozgalom Tanácsstag	Mi az, hogy Megújuló?
15.40-16.00	Dr. Lázár István – Dr. Tóth Tamás – Bálint Melinda Debreceni Egyetem – Babeş-Bolyai Tudományegyetem	A székelyföldi történelmi egyházak közösségépítő tevékenységei a XXI. században

PÓDIUMBESZÉLGETÉS

Helyszín: Megújuló Energiapark Kutatóközpont, földszint

Téma: Milyen Szerepe van az egyházaknak a teremtett világ megőrzésében

16.00-16.40	Dr. Bogárdi Szabó István Ikotity István Jávor Benedek	Püspök, Dunamelléki Református Egyházkerületek Parlamenti képviselő Parlamenti képviselő
-------------	--	--



17:00 – 18:00 A MEGALUX, nemzetközi díjas, világbajnoki 7. helyezett napelemes autó bemutatója



18:00 – 18:30 Igaz Titusz, Szalmabála építészeti bemutatója

18:30 – 19:00 Csákberényi-Nagy Gergely, Az aquapónia, az algafarm és a szolár aszalás bemutatója



16:00 – 19:00 Egyháztáji öko termékek vására, Sárreți Chilifarm bemutatója

19:00 – 22:00 Állófogadás





2016. Június 4. szombat

8.30 - 9.00 Regisztráció a Megújuló Energiapark Kutatóközpont földszintjén

Plenáris Előadások

Helyszín: Megújuló Energiapark Kutatóközpont, földszint

Moderátor: Dr. Kodácsy Tamás

09.00-09.20	Dr. Kovács Krisztián Egyetemi adjunktus Debreceni Református Hittudományi Egyetem	Nyitó áhitat
09.20-09.40	Dr. Fogarassy Csaba Egyetemi docens Szent István Egyetem	Klíma és természetvédelem a gyakorlatban, hogyan működünk együtt sikeresen?
09.40-10.00	Dr. Tóth Tamás – Dr. Gyimóthy Gergely Debreceni Egyetem – Debreceni Református Hittudományi Egyetem	Az egyházi szociális ágárprogramok és a megújuló energiaforrások a természetvédelem tükrében
10.00-10.20	KÁVÉSZÜNET	
	Szekció ülések A	Helyszín: Megújuló Energiapark földszint
10.20-10.40	Tövískes Imre Szakértő EDC Debrecen Kft.	A Smart City Debrecen projekt bemutatása
10.40-11.00	Dr. Buday Tamás Egyetemi tanársegéd Debreceni Egyetem	Primerenergia felhasználás csökkentési lehetőségei hőszivattyús rendszerek segítségével
11.00-11.20	Dr. Munkácsy Béla Egyetemi adjunktus Eötvös Loránd Tudományegyetem	Fenntartható fejlődés
11.20-11.40	Kiss Ernő Elnök Magyar Napelem Napkollektor Szövetség	A legjobb befektetés a napelem
11-40-12.00	Komlós Ferenc Magyar Napenergia Társaság	Kertészeti termesztés korszerűsítése hőszivattyúval
12.00-12.20	Széchezy Béla Egyetemi előadó Jézus Testvérei Ökumenikus Diakónia Rend	Környezettudatosság-környezeti megtérés-megtérés a teremtő Krisztushoz.





Szekció ülések B

Helyszín: Megújuló Energiapark emelet

10.20-10.40	Barabás Botond Program menedzser National Instruments	A National Instruments innovációs programjának bemutatása
10.40-11.00	Dr. Csiha András Egyetemi tanár Debreceni Egyetem	A FluctuVent szellőző téglá bemutatása
11.00-11.20	Kis Csaba Pesti Református Egyetemi Misszió	Házi készítésű TLUD bio-kályha tejforralóból
11.20-11.40	Szabó László Ügyvezető La-Bá Solart Kft.	Az öfenntartó energiagazdálkodás
11.40-12.00	Deák Zoltán Tanácsadó Carbon Solutions Kft.	Az Oxyprogram
12.00-12.20	Répássy Viktor Ügyvezető Verdaccio Energy Team Energetikai Kft.	Kül- és Beltéri Led Fényforrások, napelemes energia rendszerek

12:20 – 13:00 Szendvicsebéd

13:00 – 13:15 3D nyomtatás bemutatása

13.15-13.30 Rajzpályázat eredményhirdetés

13.30-14.00 **Radics Tamás (Debreceni Egyetem) – Magashegységi expedíciók környezettudatosan**



14.00-14.10 Zárszó



A programváltozás jogát fenntartjuk!

Megújuló Energiapark Kutatóközpont 4031 Debrecen, Kishegyesi út 187.



A Megújuló Energiapark megközelíthető:

M35 autópálya Ipari Park leajtó (ingyenes parkolási lehetőség)

17; 17A autóbusz (Segner tér – Határ Úti Ipari Park)

