



278_BIOLÓGIAILAG LEBOMLÓ AUTÓ AKKUGYÁR GYORSABBAN TELEPÍTVE KIÜTI A KÍNAIAKAT

2023.08.31.->

Tisztelettel és Szeretettel Köszöntök Mindenkit!

TISZTELT

- Államfő, Miniszterelnök, Országgyűlés elnöke!
- Kormánytagok!
- Kormánypárti országgyűlési képviselők!
- Kormány oldali pártok!
- A jog-, egészségügy-, rend és HAZA-védelem Vezetői!
- Szakszervezetek!
- Volt országgyűlési képviselők!
- **FIATAL NEMZEDÉK, akár hivatalos helyen, akár nem!**
- **AKÁR POLITIKUS, AKÁR NEM!**
- **AKÁR JOGÁSZ, AKÁR NEM!**
- **AKÁR KÖZGAZDÁSZ, AKÁR NEM!**
- AMK !
- MVSZ !
- AHNSZ !
- MHM !
- MOM !
- VTA !
- HUNGÁRIA TV !
- NEXUS TV !
- FEJÉR SZÖVETSÉG !
- SzMM !
- SzK (B.G.)!
- Munkáspárt !
- Minden más hivatalos hely!
- Minden más hivatalos személy!
- Nemzetünkért küzdő Fontos Személyek!
- És Mindenki Más, aki megkapja!

Ajánlom: **„278_BIOLÓGIAILAG LEBOMLÓ AUTÓ AKKUGYÁR GYORSABBAN TELEPÍTVE KIÜTI A KÍNAIAKAT”**



NEMZETEGYESÍTŐ MOZGALOM – A MAGYARSÁG EGYSÉGÉÉRT

x.) <https://nemzetepito-nepmozgalom.hu>

SOS 137. !!!

„HA VÁLTOZÁST AKARSZ, A VÁLTOZÁS LÉGY TE MAGAD !”

Kérem szépen a lapom tovább küldését!

Aki először kap tőlem e-mailt, Őt külön is köszöntöm!

Kiemelten köszönet a küldőknek, a készítőknél, az előadóknak, a szervezőknek!

További e-mail érkezése természetesen lemondható!

Eddigi leveleimből megtalálható néhány: <https://nemzetepito-nepmozgalom.hu/tag/szamonek-janos/>

1./5

„ISTEN, HAZA, CSALÁD!”

janos.szamonek@gmail.com

1.) (20.17.) Harcoljunk a szabadság utolsó morzsáiért!

[Férfiak Klubja Bedő Imrével](#) 47,2 E feliratkozó +1E 16 442 megtekintés **2023. aug. 25.**

A szabadság szigete. Mit figyelhetünk meg a Sziget Fesztiválon, ha nyitott szemmel járunk? Ha megfelelően körülnézünk, láthatjuk az igazságot! Mi az, hogy szabadság egy ilyen "szabad" világban?

134 hozzászólás, pl. a sajátom: [@janoszzamonek9379](#)

Jó lenne "a 24.óraban" a magyar föld védelmében" is szövetkezni, mert ha az elvész, akkor már semmilyen szabadságunk nem lesz! (Vagy:"semmi(d) sem lesz, de boldog leszel!" ?)



https://www.youtube.com/watch?v=7mWXU-f-b_g

(28')

2.) (20.23.) Megszűnik a készpénz? 4 mítosz a digitális jegybankpénzről

[Bukovinszki Gergely](#) 4,21 E feliratkozó +299 5 589 megtekintés **2023. aug. 25.**

Megszűnik a készpénz? 4 mítosz a digitális jegybankpénzről 1) Miben különbözik a CBDC a ma forgalomban lévő készpénz digitális verziójától? 2) Miért más mint a bitcoin? A CBDC tényleg fellelenti a kriptovaluták használatát? 3) Az aranyfedezet kérdés? 4) Oroszországban és Kínában (és BRICS-ben) a jó CBDC lesz, míg az USA-ban és az EU-ban a gonosz CBDC.

0:00 A központi bankok hatalmáról **4:22** Mítosz 1 - A cbdc nem más, mint az eddigi pénz a bankszámlámon **5:58** A digitális jegybankpénz fogalma **7:35** A CBDC következményei **10:48** Mítosz 2 - A CBDC fellelenti a kriptovaluták használatát **13:49** Mítosz 3 - Az aranyfedezet miatt a cbdc "igazságos lesz" **15:45** Mítosz 4 - Oroszországban és Kínában (és BRICS-ben) a jó CBDC lesz, míg az USA-ban és az EU-ban a gonosz CBDC **18:08** Bo Li az IMF (kínai) vezérigazgató-helyettese **21:05** Hová tartanak az átalakítások



57 hozzászólás, pl.: [@janoszzamonek9379](#)

Köszönjük! A "saját pénz"-t mindig, mindenhol elgáncsolták a "'nemlétezők"(Bogár)! Legfelül pedig minden összeér"! Virtuális": "nem lesz semmi, de boldog leszel!"!?

[@szkgergo](#) válasza:

Pontosan erre gondoltam, de a kommentmezőben megjelenő vérszomjas "Bitcoin" rajongók miatt az a benyomásom, hogy Magyarországra mostanában érhetett el az a láz, ami nyugaton már 2022-re lefutott - ugye sokan elveszítették mindenüket, mert Bitcoinban tartották a megtakarításaikat, vagy épp arra vetek fel lakáshitelt.

<https://www.youtube.com/watch?v=Z7DAjI0HxfA>

(26')

2./5

„ISTEN, HAZA, CSALÁD!”

janos.szamonek@gmail.com

3.) (20.25.) „Nem vagyunk hajlandóak feladni a saját hazánkat!”- beszéd a Venyige utcai börtön előtt

[Toroczka László](#) 206 E feliratkozó +4,3 E 56 613 megtekintés **2023. aug. 30.**

Toroczka László teljes beszéde, amely elhangzott az úgynevezett Venyige utcai börtön előtt megtartott tüntetésen. 648 hozzászólás, pl.: [@janosszamonek9379](#)

Határzár: elektromos határzár, vagy valami ilyesmi lehet csak a megoldás! 1989-ig a nyugati határon nem nagyon lehetett átszökni! De eljöhét az idő, hogy nyugatról is megjelennek majd a migránsok! Egész Európát kevert, kávé színű néppé akarják tenni Európát! Codenhauve-Kallergi terv, 100-110 éve!!! Erre szóló díjat kapott Angela Merkel!!!!!!! Jelenleg, kb. az orosz-ukrán hadművelet óta Európa gazdasági tönkrementése is történik!!!



https://www.youtube.com/watch?v=b_bQbcfY5tc

(37')

4.) (20.26.) ARCHÍV - Másik Magyarország - A háttérerők beszivárgása a civilek közé - Földi László

[NEXUS TV](#) 45,1 E feliratkozó +477 6 763 megtekintés **2023. aug. 30.**

2023. 04. 22. Dobogókői rendezvényünkön a Védett Társadalom Alapítvány kuratóriumának elnöke, Földi László szombaton tartott előadást „A háttérerők beszivárgása a civil szervezetekbe” címmel. Mi volt a „klasszikus” háborúk célja és mit jelent a háború napjainkban? Európa átalakításának vagyunk tanúi? FED, aranyfedezet és az olaj dollár. Kína és Oroszország, új elszámolási rendszer? Magyarország helyzete a háborúk folyamán. A politika álláspontja. Gyermekeink agymosása. Intelligens-e az AI (artificial intelligence = MI-mesterséges intelligencia)? Az internet veszélyei. Mit jelent a kultúrmarxizmus a gyakorlatban? Milyen céllal jött létre a Védett Társadalom Alapítvány?

0 hozzászólás látható, pedig van bejegyzésem, ami szintén nem látható ! (?)

Szent Korona országát a Kárpát-medencében újjá kell éleszteni! Történelmi Alkotmányunk érvényre juttatásával! Csak ezzel valósulhat meg fennmaradásunk! De ezért a népből a NEMZETET újra fel kell építeni! Kétkamarás parlament kell az országgyűlésben! A pártok csak az Alsóházban és a 4-5 évenkénti választások csak erre és az önkormányzatokra vonatkoznak! A vármegyékben a főispánok MELLÉ a helyben választott Alispánok védjék a helyi érdekeket!



<https://www.youtube.com/watch?v=WT9haBwqx3M>

(41')

3./5

„ISTEN, HAZA, CSALÁD!”

janos.szamonek@gmail.com

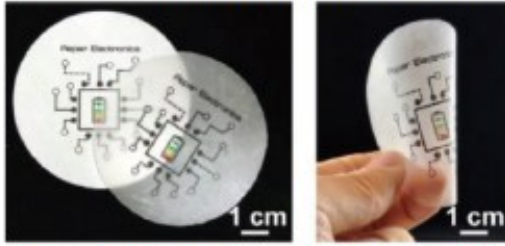
5.) (20.27.) **KÉP - „SZILÁNKOK”(?) A MAI HELYZETEKRŐL:** (kaptam, küldöm)



6.) (20.24.) **Komposztálható akkumulátor**

(kaptam, küldöm)

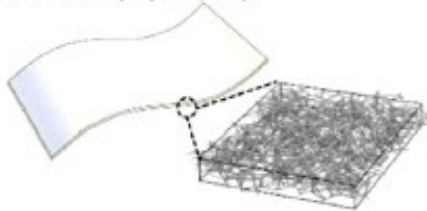
„A komposztálható akkumulátor egy olyan energiaforrás, amelyet **biológiailag lebomló**



anyagokból készítik, és amelyet **a használat után komposztba** lehet dobni. Ezzel csökkenthető a hulladék mennyisége és a környezetszennyezés. A komposztálható akkumulátorok még **nem elterjedtek**, de vannak kutatások, amelyek ezen a területen dolgoznak. Például egy csoport tudós olyan akkumulátort fejlesztett ki, amely **papírból és baktériumokból** áll, és amelyet **egyszerűen el lehet égetni**.” Mit gondolsz erről az ötletéről?

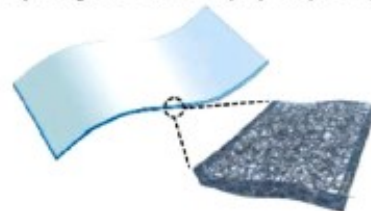
A **papirelektronika** gyors hazai KFI beindulása környezeti szempontból fenntartható lehetőséget kínál, és rövidtávon ellehetlenítheti/kiszoríthatja a szennyező, de technológiájában is már elavult modható, ezért nem versenyképes kínai akkugyártó üzemek Mo-ra telepítését. Ezek a rugalmas, a jelenleginél jóval könnyebb, hordható rendszerek tökéletesen illeszkednek a már nálunk meghonosodott nyomtatott elektronikai áramköri elemekhez. Sőt, az ár/érték arány minden eddigi behozott akku-gyártási technológiánál ígéretesebb. Mint különböző energiaigényes eszközök szíve, a papíralapú akkumulátornak illeszkednie kell a már bevált, nagy hűségű mikroelektronikai nyomtatási eljárásokkal. A hidrogél-erősített cellulózpapír (HCP) úgy tervezhető, hogy mind elválasztóként mind szilárd elektrolit hordozóként megállja a helyét.

Cellulose paper (CP)



Hydrogel filling

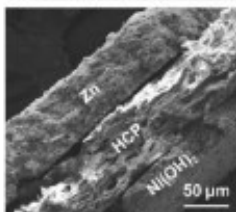
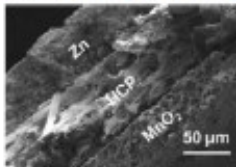
Hydrogel/cellulose paper (HCP)



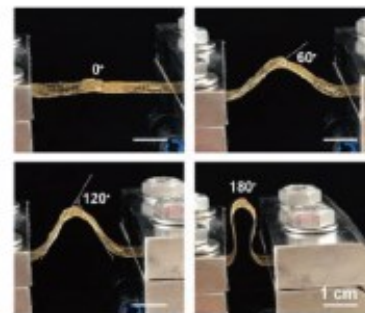
A HCP akkumulátorok magasabb feszültséget képesek fenntartani, mint az kezeletlen papír (CP), és nem utolsósorban, természetes környezetben akár 4 héten belül biológiailag ugyanúgy lebomlik <https://www.youtube.com/watch?v=CPrwNUSu7F0&t=20s>



A könnyű komposztálhatóság ellenére figyelemre méltó, hogy a fém Zn +Ni vagy +Mn



rétegelt akkumulátorok HCP-re nyomtatva $\sim 26 \text{ mWh/cm}^3$ térfogatsűrűséget is elérhetnek. A nyomtatott HCP-k napelemekbe integrálásával a fénykibocsátó diódák környezetbarát, önfenntartó rendszerek rugalmas/hajtogatható központi elemévé válhatnak.



<https://www.youtube.com/watch?v=CPrwNUSu7F0&t=20s>

(2')

5.15