



Revista Menora Focsani

*APARITIE  
LUNARA*

*NR.9  
SEPTEMBRIE*

*2016*



MINIREVISTA COMUNITATII  
EVREIESTI DIN FOCSANI

M  
E  
N  
O  
R  
A



MINIREVISTA COMUNITATII EVREILOR FOCSANI

# CUPRINS

1. Stiri din Israel	....	... pag.3
2. Stiri din Vrancea	....	... pag.4
3. Stiri din lume	....	... pag.5
4. Info Juridic	....	... pag.6
5. Pagina de istorie	.....	pag.7-8
6. Din secretele istoriei	.....	pag.9-10
7. Calendarul lunii Septembrie	.....	pag.11
8. Planeta UMOR	... ..	pag.12
9. Evreii si PREMIUL NOBEL	.... ..	pag.13

## SANATATE

10. Sfatul medicului	.....	pag.14-15
11. Plante Medicinale	.....	pag.16
12. Cele mai bune sfaturi din lume	.....	pag.17
13. Barajul Zetea	.....	pag. 18-19
14. Mozaic Stiintific	... ..	pag.20
15. Stiati ca.	.....	pag.21
16. Stiri mondene	... ..	pag.22
17. Info Club	... ..	pag.23

## SCRISORI LA REDACTIE

20. Sub Steaua lui David, cu Dumnezeu.	.....	pag.24-25
21. Savanti romani	.....	pag.26
22. La pas prin tara	.....	pag.27-28
23. Personalitati Evreiesti	.....	pag.29

### COLECTIVUL REDACTIONAL:

**Mircea Rond** –  
Presedintele C.E. Focsani  
(Vrancea).

**Harieta Rond** –  
Responsabil varsta de  
mijloc.

### ADRESA REDACTIEI:

STR. OITUZ NR. 4, FOCSANI, VRANCEA.

TEL: 0237/623959

MOBIL: 0745171287

### E-MAIL:

[r\\_mircea67@yahoo.com](mailto:r_mircea67@yahoo.com)

SITE: [www.focsani.jewish.ro](http://www.focsani.jewish.ro)

### E-Mail :

[revistamenora1@gmail.com](mailto:revistamenora1@gmail.com)



## STIRI DIN ISRAEL



- \*\*** - O cladire s-a prabusit in Tel Aviv, Israel, provocand zeci de victime. Cel putin 15 persoane au ramas prinse sub daramaturi, insa unele au fost salvate intre timp. Daca la inceput s-a spus ca o macara a cazut peste cladire, ceea ce a dus la prabusirea acesteia din urma, un purtator de cuvânt al pompierilor sustine acum ca, de fapt, o parte din imobil s-a prabusit mai intai, iar acest lucru a daramat si macaraua, care a cazut peste restul parcii si a provocat si mai multe pagube.
- \*\*** - Statele Unite ale Americii si Israelul au ajuns la un acord armat istoric, - un pachet de ajutor de 38 de miliarde de dolari acordat de Washington in urmatorii 10 ani. Acest acord va deveni cel mai mare angajament din istorie de asistenta militara a SUA catre o alta tara.
- \*\*** - Ministrul Justiției, Raluca Prună, și omologul sau israelian, Ayelet Shaked, au semnat la Tel Aviv, prima Declarație Comună privind cooperarea în domeniul justiției între Ministerul Justiției din România și Ministerul Justiției al Statului Israel.
- \*\*** - Cel puțin cinci palestinieni au murit, iar patru israelieni au fost răniți în cinci incidente violente produse în ultimele 24 de ore în Ierusalim și Cisiordania. Autoritățile israeliene au catalogat atacurile palestiniene drept "acțiuni teroriste".
- \*\*** - Israelul va organiza pe întreg teritoriul său un exercițiu de apărare pentru a pregăti civilii în cazul unui "război total", în timpul căruia teritoriul israelian ar fi lovit zilnic de 1.500 de rachete. "Război total pe mai multe fronturi, distrugerea de echipamente și infrastructuri esențiale, atacuri cibernetice și tiruri masive de rachete", se numără printre scenariile exercițiului, care va începe duminică și se va desfășura până la 21 septembrie, a afirmat armata într-un comunicat.
- \*\*** - Un avion de vânătoare F-16 a doborât o dronă aparținând organizației islamiste Hamas. Autoritățile israeliene nu au oferit detalii despre dimensiunile și tipul dronei, precizând doar că aparține organizației islamiste Hamas, care deține controlul asupra teritoriului palestinian Fâșia Gaza.
- \*\*** - Fostul președinte al Israelului Shimon Peres, laureat la Premiului Nobel pentru Pace a murit la Tel Aviv la vârsta de 93 de ani.
- \*\*** - Președintele României Klaus Iohannis, prezent în Israel pentru a participa la funeraliile lui Shimon Peres, a avut scurte întrevederi cu președintele Reuven Rivlin și Benjamin Netanyahu pe care i-a asigurat despre dorința României de a avea o relație privilegiată cu Israelul și cu care a discutat despre extinderea colaborării economice.
- \*\*** - Israelul a început lucrările de construcție la un zid, în parte subteran, în jurul Fâșiei Gaza, pentru a proteja Israelul de atacuri palestiniene din tuneluri, au anunțat joi media israeliene, relatează AFP. 'Construcțiile au început în toate localitățile în apropiere de bariera cu Gaza', o enclavă palestiniană controlată de mișcarea islamistă Hamas din 2007, a precizat site-ul de informații Ynet. . Potrivit media, bariera de beton, care va coborî adânc în sol, va fi echipată cu senzori care să permită detectarea unor eventuale activități de excavare și va acoperi la final cei 60 de kilometri de graniță între Israel și enclava palestiniană. Fâșia Gaza a fost, între 2008 și 2014, teatrul a trei războaie între Israel și inamicul său, Hamas. Datorită tunelelor săpate la Gaza, palestinienii pot face contrabandă sau să atace Israelul, cum au făcut în timpul războiului din 2014.



## STIRI DIN VRANCEA



**Xx** - "Saptamana prevenirii criminalitatii" a ajuns la cea de-a XI-a editie. In cadrul Bibliotecii Judetene "Duiliu Zamfirescu" Vrancea - Sectia pentru Copii si Tineret, se va realiza o expozitie de carte cu tematica si un punct de informare "Impreuna pentru prevenirea delincventei juvenile".CAPC in colaborare cu DJST Vrancea va organiza o activitate preventiva "Cafeneaua prevenirii - Siguranta ta conteaza!", la Sala Polivalenta din municipiul Focsani la ora 10.00. La activitate vor fi prezenti partenerii de la ISJ Vrancea, mass-media, CPECA, DGASPC Vrancea, ANITP - Centrul Regional Galati, Asociatia Sf. Nicolae cel Milostiv Iasi, parinti, elevi. Din partea IPJ vor participa politistii de la Serviciul Ordine Publica si SCCO.

**Xx** - Locuitorii orasului Odobesti sunt invitati sa participe la cea de-a XII-a editie a Festivalului traditional "Toamna Odobestean". Manifestarea are loc in perioada 16-18 septembrie. La Biblioteca Publica, va fi organizat un moment aniversar, care va cuprinde lansarea volumelor "Odobestii Vrancei-390 de ani" si "Europa prin ochii elevilor din Odobesti". De asemenea, va fi organizat un moment dedicat aniversarii a 80 de ani de la infiintarea statiunii viticole din localitate.

**Xx** - Artiștii plastici Laura Elena Dumitru și Ștefan Dumitru, membri ai Uniunii Artiștilor Plastici din România, filiala Vrancea vă invită la Galeriile de Artă Focșani, vineri, 02.09.2016, ora 17.00, la vernisajul expoziției de artă plastică „Expresie”.Expoziția reprezintă un fragment al artei contemporane românești care vine în întâmpinarea publicului iubitor de frumos și va fi deschisă de criticul de artă bucureștean Luiza Barcan .

**Xx** - In foaierul Ateneului Popular, va fi amenajată o expoziție foto-documentară ce conține imagini ale monumentelor istorice din Focșani. Intitulată „Monumente Istorice din Municipiul Focșani - monumente de arhitectură, lăcașuri de cult, monumente memoriale”, expoziția este organizată în parteneriat cu Direcția Județeană pentru Cultură Vrancea. Vernisajul expoziției va avea loc vineri, 16 septembrie, la ora 12.00

**Xx** - Consiliul Județean Vrancea și Centrul Cultural Vrancea organizează o expoziție de artă populară realizată cu prilejul Zilelor Europene ale Patrimoniului.Obiectele care alcătuiesc expoziția sunt realizate de elevii claselor externe de artă populară din județ. « Tema ediției din acest an este Rolul determinant al comunităților locale în activitatea de definire și protejare a patrimoniului cultural ». Expoziția va avea loc 15 septembrie.

**Xx** - Orasul Panciu participa activ la ziua curateniei nationale, organizata in cadrul proiectului "Let's Do It, Romania!". Ziua de Curatenie Nationala se desfasoara in toate judetele, pe baza de voluntariat, dar si in Republica Moldova.

**Xx** Focșani Blues Festival, cel mai mare festival de jazz&blues din țară, va începe vineri 9 septembrie și se va încheia duminică, pe 11 septembrie 2016. Festivalul este unul inedit, ediția pilot desfășurându-se în luna iulie a anului trecut, organizatorul principal, Asociația Sud Estica, începând pregătirile încă din noiembrie 2015 pentru ediția aceasta la care sunt invitați peste 30 de artiști din țară, dar și 40 de artiști din străinătate.

( Ziare.com )





## STIRI DIN LUME

- - Șapte canistre de gaz au fost descoperite într-o mașină în apropierea catedralei Notre-Dame din Paris. Proprietarul mașinii se afla deja în atenția serviciilor secrete, sub suspiciunea de radicalizare religioasă. Mașina este un Peugeot 606, care nu avea plăcuțe de înregistrare. De asemenea, în mașină au fost găsite documente scrise în limba arabă.
- - O persoană a murit și alte patru au fost rănite în portul Marsiliei, după ce o barcă de salvare de pe cea mai mare navă de croazieră din lume, Harmony of the Seas, s-a desprins de cârligul de care era agățată în timpul unui exercițiu.
- - Guvernul german a aprobat trimiterea a 650 de militari în cadrul unei misiuni NATO de combatere a traficului de arme întreprins de rețeaua teroristă Stat Islamic în zona Mării Mediterane. Implicarea Germaniei în operațiunea NATO Sea Guardian va dura până la sfârșitul anului 2017. În cazul unor evenimente excepționale neprevăzute, va fi posibilă suplimentarea numărului militarilor germani implicați în misiune.
- - Indonezia va relua lucrările de sistematizare pentru a preveni scufundarea sub nivelul mării a capitalei Jakarta, la cinci luni după suspendarea acestora din rațiuni legale și ecologice. Jakarta, unul dintre orașele cu cea mai mare densitate a populației, este amplasat pe un teren mlăștinos și se scufundă într-un ritm mai rapid decât oricare alt oraș de pe glob.
- - Resturi umane ale unor prizonieri români, unguri, italieni și germani au fost găsite într-o groapă comună descoperită în Rusia, în care ar putea fi 15.000-20.000 de cadavre îngropate în anul 1943, în timpul celui de-al II-lea Război Mondial.
- - Patru persoane au murit după ce două avioane de mici dimensiuni (mărcile Cessna 182 și Piper) au intrat în coliziune în zbor, la circa 30 de kilometri nord-est de Budapesta, în timpul unui concurs de parașutism.
- - Un bărbat, care avea asupra sa o armă albă, a fost împușcat de către ofițerii de securitate în apropierea ambasadei Israelului din capitala Turciei, Ankara, după ce acesta ar fi încercat să pătrundă în incinta ambasadei.
- - Autoritățile indoneziene au trimis mai multe echipaje de salvare pentru a evacua turiștii din regiunea masivului Barujari de pe insula Lombok, după ce un vulcan din zonă a erupt. Erupția vulcanului Rinjani a perturbat activitatea aeroporturilor aflate pe insulele Lombok și Bali, după ce coloana de fum, gaze și cenușă vulcanică s-a ridicat până la înălțimea de aproximativ 2.000 de metri.
- - Liderii israelieni au reacționat în fața remarcilor președintelui filipinez, Rodrigo Duterte, care a comparat campania antidrog din Filipine cu Holocaustul. "Ceea ce a spus președintele Duterte nu este numai profund inuman, dar demonstrează o înfiorătoare lipsă de respect față de viețile omenești, ceea ce este supărător pentru liderul democrat al unui mare stat", a declarat Ronald S. Lauder, președintele Congresului internațional al evreilor, în timp ce solicita scuze din partea președintelui filipinez. Rodrigo Duterte, președintele statului Filipine, s-a comparat cu liderul nazist, declarând că dorește să ucidă milioane de dependenți de droguri, la fel cum Adolf Hitler a omorât evrei în timpul Holocaustului.

( Mediafax.ro )



## Info Juridic

### Iesire din indiviziune



Indiviziunea reprezintă acea comunitate de bunuri care are ca obiect un patrimoniu (o universalitate de bunuri și nu bunurile văzute individual). Indiviziunea presupune o pluralitate de titulari, fiecare dintre ei având un drept exclusiv asupra unei cote-parte ideale din comunitatea de bunuri.

În cazul succesiunii, indiviziunea presupune ca mai multe persoane, cu vocație succesorală, (fie ca sunt mostenitori legali ori testamentari, ca vin la mostenire alături de alte persoane sau ca există un singur mostenitor), mostenesc împreună patrimoniul defunctului. Starea de indiviziune există numai până la realizarea partajului, adică până la împărțirea mostenirii. Orice coindivizor poate dispune liber, fără să ceară acordul nimanui și prin orice fel de acte (vanzare, donație etc) de cota sa parte din succesiune. Ceea ce se va transmite nu va fi un bun, ci parte ideală care îi revine din patrimoniul defunctului. Orice act de dispoziție asupra bunurilor care fac parte din patrimoniu, nu se poate face valabil de către un coindivizor decât dacă are acordul unanim al tuturor celorlalți coindivizori. Presupunând ca un mostenitor a vândut un bun, parte a masei successorale, înainte de partaj și fără să ceară acordul celorlalți coindivizori, vânzarea va fi valabilă numai dacă, după partaj, bunul îi va reveni în exclusivitate coindivizorului care a vândut. În caz contrar, actul de vânzare se va desființa retroactiv, adică de la data la care a fost încheiat și va reveni în proprietatea celui care a fost desemnat ca atare prin partaj. Codul Civil prevede că nimeni nu poate fi obligat să rămână în indiviziune. Ceea ce înseamnă că, oricare dintre mostenitori poate cere, imediat de la data deschiderii succesiunii, realizarea partajului. Coindivizorii pot realiza o convenție valabilă prin care cad de acord să prelungească starea de indiviziune pe o durată de 5 ani. La expirarea acestei durate însă, convenția va trebui reînnoită, deoarece nu se prelungește automat. Ceea ce presupune că la fiecare 5 ani, coindivizorii trebuie să își exprime consimțământul valabil cu privire la sistarea sau prelungirea stării de indiviziune. Principalele modalități de sistare a indiviziunii sunt împărțea prin bună-învoială, împărțea judecătorească și împărțea de ascendent.

### Procură de reprezentare la succesiune

Moștenitorul care, din diferite motive, nu se poate prezenta la dezbaterile succesiunii prin notariat, are posibilitatea să încheie o procură notarială în formă autentică prin care să desemneze o altă persoană să îl reprezinte în cadrul procedurii successorale notariale.

Această procură se poate încheia atât în cazul în care succesiunea este dezbătută la un notar public din București, cât și în cazul în care moștenirea este dezbătută la un notariat dintr-o altă localitate.

Moștenitorul aflat în străinătate și care nu poate veni în țară are posibilitatea să încheie acest tip de procură la consulatul României din țara în care se află. Acte necesare actului de identitate al părții care face

împuternicirea<sup>1</sup> (mandant), în original;

acte de stare civilă, în original;

certificatul de deces al defunctului, în original;

copia actului de identitate al părții împuternicite<sup>2</sup> (mandatar) sau datele acestuia de identificare.

Note:[1] Partea care face împuternicirea trebuie să se prezinte personal la notariat în toate cazurile.

[2] Persoana împuternicită (mandatarul) nu este necesar să se prezinte la biroul notarial.

**EVREII DIN ODOBEȘTI- FILE DE ISTORIE**

- 15 -

Bogdan Constantin Dogaru

..... În ceea ce privește organizația Mizrachi , aceasta era reprezentată de un for diriguitor alcătuit din: Pincu Sechter-președinte (emigrat), Picholtz Emil-secretar (emigrat), Sechter Iancu-membru (emigrat), Goldemberg Ica-membru (Odoboești), Picholtz Leon-membru (emigrat) și Mozes Blumen-membru (Odoboești).

**V. SOCIETĂȚI ȘI FIRME COMERCIALE ȘI INDUSTRIALE. VIAȚA ECONOMICĂ**

Activitățile evreilor în domeniul economic s-au axat pe 3 direcții principale: activități economice propriuzise (industrie, comerț, domeniul financiar-bancar), profesii liberale (medicină, farmacie, avocatură) și practicarea meseriilor (croitorie, cizmărie, fierărie, vopsitorie etc.).

Meseriașii evrei din Județul Putna s-au grupat în asociații profesionale pentru a-și proteja interesele. În Odoboești exista o Societate a meseriașilor israeliți ale cărei destine erau conduse, la 6 ianuarie 1897, de un comitet format din: Iancu Calman-președinte, Avram Nadler-vicepreședinte, Chisim I. Gross-secretar, Marcu Leibovici-casier și Iancu Rozenzveig-controlor .

Până în 1931 de înregistrarea, modificarea, reînregistrarea și radierea societăților și firmelor românești și evreiești se ocupa Tribunalul Putna. După 1931 această atribuție revine Camerei de Comerț și Industrie Focșani. O incursiune în arhivele create de aceste două instituții ne oferă o imagine detaliată asupra vieții economice în care era angrenată comunitatea evreiască odoboeșteană.

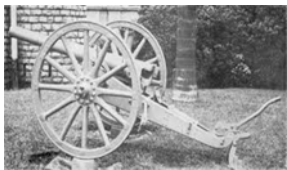
Funcționau societăți colective, cu mai mulți acționari (1913 – 1930): Societatea Isac&Moses Blumen-vinuri en gros (data înscrierii: 4 septembrie 1913, sediul: Str. Supuși); Societatea Samoil Leib Grossman și Moritș Marcovici-comerț în rate: mașini de cusut, gramofone, biciclete, arme etc. (data înscrierii: 13 septembrie 1913, sediul: Str. Carol); Societatea Iosif Țipechiș și Bereș Klein-comerțul cu cherestea și dogărie, vinuri și rachiuri en gros ( data înscrierii: 13 octombrie 1914, firmă veche înregistrată la nr. 333/1910); Societatea Moise Aisner și Eisig Herșcovici-vinuri și rachiuri en gros (data înscrierii: 25 noiembrie 1918, sediul: Str. Carol nr. 36); Societatea în nume colectiv Sol. Schwartz, Bercu S. Zilberstein și Ițic Herșcovici-agentură, comision și comerț (data înscrierii: 4 decembrie 1919, emblemă: „Unirea”); Firma socială în nume colectiv Chaim Iancovici și Burăch Grunberg-manufactură, galanterie, îmbrăcăminte și încălțăminte (data înscrierii: 26 martie 1921, sediul: Str. Elisabeta nr. 14); Societatea Isidor Rosner și Herman Botoșeneanu-desfacere de vinuri și băuturi spirtoase en gros și exploatare de vie (data înscrierii: 1 noiembrie 1921) ; Societatea „Ialona”-exploatarea pădurii Broșteni (data înscrierii: 10 iulie 1922, acționari: Ștefan Dimitriu din Călărași, Sigmund Cahane și Osiaș Caner, ambii din Urziceni, capital social 625000 lei); Societatea Anonimă pe acțiuni „Viitorul”-firmă veche înscrisă la nr. 326/1910 (data reînscriserii: 13 septembrie 1923, consiliul de administrație alcătuit din: M. F. Herșcovici-președinte, B. Clain-vicepreședinte, Israil Iosepsohn-administrator delegat, Marcu Bergher-casier, David Calmanaș, Solomon Maliner și Solomon Mendelovici-membri); Societatea „Victor Stocher&Comp.”-vin cu ridicata, băuturi spirtoase, comision și consignație (data înscrierii: 15 octombrie 1923, sediul: Str. Eliade Rădulescu nr. 5, acționari: Victor Stocher și Jacques Hensenberger, capital social: 600.000 lei); Societatea Natan Ștafler și Constantin Iordăchioiu-fabrică de rachi, cumpărări și vânzări de băuturi spirtoase (data înscrierii:25 noiembrie 1924, sediul: Str. Industriei nr. 33, capital social:30.000 lei); Societatea Aron Klein&Iancu Țirpechiș-brașovenie, fierărie și alte mărunțișuri (data înscrierii: 26 februarie 1925, capital

social: 20.000 lei); Fabricile Unite de ape gazoase-comandită simplă-ape gazoase și derivate (data înscrierii: 3 mai 1926, acționari: Isac Leibovici, A. Cealu, Murgu Bergher și Iosef Schapira); Societatea Berman Iancovici și Saul Marcovici-sticlărie, porțelanuri și depozit de geamuri (sediul: Str. Carol nr. 78, data înscrierii: 22 iulie 1926, capital social:50.000 lei); Societatea Leon Beriel și Zisu Kern-vinuri, rachiuri și fructe en gros(data înscrierii: 21 septembrie 1926, avea o sucursală și la Bacău); Societatea Natan Ștafler, Marcu Beriel și Herman Botoșeneanu-industria fabricării rachiului de fructe, drojdie de vin, comerțul cu alcool (data înscrierii: 3 decembrie 1926, sediul: Str. Industriei nr. 35, capital social: 250.000 lei); Societatea Isac Bergher și Natan Bergher-vinuri și rachiuri naturale en gros (data înscrierii: 26 martie 1928, sediul: Str. Eliade Rădulescu nr. 2, capital social: 200.000 lei); Societatea Haim Sacagiu și Gheorghe Lazăr-băcănie și băuturi spirtoase (data înscrierii: 24 august 1928, sediul: Str. Smârdan nr. 15, emblema: „La 10 Mori”); Cafeneaua Iosef Pincu și David Pavelovici (data înscrierii: 20 octombrie 1928, sediul: Str. Carol); Societatea Mendel H. Abramovici și Hera Vlădoiu-băuturi spirtoase și lucruri cu amănuntul (data înscrierii: 23 septembrie 1929, sediul: Str. Carol nr. 95); Societatea Marcu Bergher, Lupu Zilberman și Berl Veiner-fabricarea și comerțul cu rachiuri din vin, drojdie, tescovină, prune (data înscrierii: 27 ianuarie 1930, sediul: Str. Miron Costin nr. 2, capital: 750.000 lei); Societatea „Natan Ștafler&Comp. S. N. C.” (data înscrierii: 12 decembrie 1930, sediul: Str. Industriei nr. 33, acționari: Alexandru I. Slavu din Târgoviște și Natan Ștafler din Odobești, capital 150.000 lei) .

**Existau însă și numeroase firme individuale (1923-1931) :** Puiu Iosef zis Iosefsohn-magazin de încălțăminte gata și de comandă (data înscrierii: 8 septembrie 1923, sediul: Str. Carol nr. 86); Sendla Helman-manufactură și încălțăminte (data înscrierii:22 noiembrie 1923, sediul: Str. Carol nr. 68, emblema: „La Manufactura Engleză”); Pincu Calmanaș-manufactură, haine gata și desfacere de vin și băuturi spirtoase en detail (data înscrierii: 25 februarie 1924, sediul: Str. Smârdan); Michel Bercovici-manufactură și galanterie cu amănuntul (data înscrierii: 5 aprilie 1924, sediul: Str. Carol nr. 77); Roza H. Friedman-bumbăcărie și mărunțișuri (data înscrierii: 14 iulie 1924, sediul: Str. Carol); David Calmanaș-manufactură, galanterie, coloniale, fierărie, confecții (data înscrierii: 26 noiembrie 1924, sediul: Str. Carol nr. 81, emblema: „La Calmanaș”); Isac Grimberg-depозit de cereale engros și endetail (data înscrierii: 26 martie 1925, sediul: Str. Smârdan); Aron S. Siegler-manufactură și ceasornicărie (data înscrierii: 22 iunie 1925, sediul: Str. Regina Elisabeta); Gustav Moscovici-manufactură, galanterie, mărunțișuri și încălțăminte (data înscrierii: 22 octombrie 1925, sediul: Str. Carol nr. 69, emblema: „La Gălățanu”); Iancu Ițic Bergher-manufactură și mărunțișuri (data înscrierii: 18 mai 1926, sediul: Str. Carol nr. 65); Herșcu Signer-cereale, var, oale și altele (data înscrierii: 27 mai 1926, sediul: Str. Carol nr. 73); Meer Leib Strul-încălțăminte cu amănuntul, de-a gata și de comandă (data înscrierii: 25 noiembrie 1926, sediul: Str. Regina Elisabeta nr. 45); Zisu Kern-depозit de vinuri și rachiuri de fructe en gros (data înscrierii: 25 noiembrie 1926, sediul: Str. Eliade Rădulescu nr. 5); Iancu Țipchiș-brașovenie, fierărie și altele (data înscrierii: 28 iulie 1927); Sigler Moise-manufactură și haine gata (data înscrierii: 12 decembrie 1927, sediul: Str. Carol, observații: din 21 martie 1931 își mută sediul principal în Focșani pe Str. Mare nr. 230); Mendel H. Abramovici-băuturi spirtoase și birt (data înscrierii: 29 februarie 1928, sediul: Str. Carol); Haim Sacagiu-băcănie (data înscrierii: 2 mai 1928, sediul: Str. Smârdan); Haim Vasserblat-manufactură și galanterie (data înscrierii: 23 iunie 1928, sediul: Str. Carol nr. 77); Oscar Margulis-cereale (data înscrierii: 13 august 1928, sediul: Str. Carol, observații: radiată la 8 iunie 1929); Herșcu Lupu-tinichigerie, diverse mărunțișuri și brăgărie (data înscrierii: 16 august 1928, sediul: Str. Smârdan nr. 47);



## Din secretele istoriei



### Din istoria tunului

Artileria din evul mediu și până acum: o istorie regăsită a tunului de câmp Apărut o dată cu descoperirea prafului de pușcă în China antică, tunul este unul dintre cele mai vechi arme de foc din istorie. Chiar dacă inițial a avut mai mult un rol psihologic și ceremonial, tunul a ajuns să fie din ce în ce mai eficient ca armă o dată cu standardizarea din evul mediu. Inovațiile savanților Renașterii și Revoluția industrială declanșată în epoca modernă, i-au mărit acuratețea și puterea de foc, transformându-l într-o armă letală. Artileria a avut de atunci un rol crucial în desfășurarea oricărui război modern. După cum spunea generalul-maior britanic, J. F. C. Fuller, teoretician al războiului de blindate: Artileria cucerește, iar infanteria ocupă.

#### • Apariția primelor piese de artilerie ce foloseau praful de pușcă

Călătoria noastră în anele istorie tunului începe o dată cu descoperirea prafului de pușcă. Cu toate că salpetrul, ca și componentă al prafului de pușcă, a fost cunoscut de alchimiștii chinezi încă de la sfârșitul perioadei antice, primul text care face referire la praful de pușcă este textul unei lucrări taoiste, intitulată Zhengzhou miaodao din China secolului al IX-lea. Wujing Zongyao, un compediu militar scris în timpul dinastiei Song, menționează cele mai vechi formule de obținere a prafului de pușcă. Primele piese de artilerie care foloseau praful de pușcă au fost fabricate de meșterii dinastiei Song. “Lancea de foc”, un tub de bambus umplut cu praful de pușcă și proiectile la care se atașa o sulită chinezească, a fost una dintre primele modele de arme de foc din istorie. Bambusul a fost înlocuit în cele din urmă cu tuburi din fontă. Prima reprezentare a unui tun este o sculptură dintr-o peșteră din Sichuan care datează din 1128. Prima victorie atestată documentar, în care s-a folosit artileria cu praful de pușcă, este cea din 28 ianuarie 1132, atunci când generalul dinastiei Song, Han Shizhong, a reușit să captureze un oraș în provincia Fujian. Tunul din Sichuan este reprezentat ca bombardă în formă de vază, care scoate flăcări în timp ce aruncă o ghiulea. Primele tunuri care au ajuns să fie folosite pe câmpul de luptă în timpul dinastiei Ming, aveau formă de vază. Tot chinezii au fost cei care au descoperit potențialul ghiulelelor cu praful de pușcă. O dată cu dezvoltarea metalurgiei, meșterii chinezi au reușit să obțină tunuri din fontă sau bronz. Așa apare în secolul al XIII-lea, eruptorul, o țeavă din fontă sau bronz umplută cu aproximativ 100 de bile de plumb. În secolul al XIV-lea, dinastia Ming a avut fabricate și tunuri din fontă sau bronz, care lansau ghiulele de fontă cu praful de pușcă. În Asia, mongolii s-au folosit de piesele de artilerie chinezești în expansiunea imperiului lor. Dinastia Yuan de origine mongolă(1271-1368) a dezvoltat de asemenea și tunuri de mână, cu toate că acestea nu erau deloc eficiente, datorită calității proaste a prafului de pușcă. Pe câmpul de luptă aceste tunuri în miniatură aveau mai mult un efect psihologic. Mongolii au fost cei care au răspândit artileria de foc și în lumea islamică.

Până în secolul al XVI-lea, dinastia Ming va reuși să dezvolte o largă varietate de tunuri și alte piese de artilerie cu praful de pușcă

#### • Războiul de 100 de ani și schimbarea la față a artileriei în Europa

În Europa, prima mențiune a unei formule de praful de pușcă apare în lucrarea lui Roger Bacon intitulată “De nullitate magiae”, apărută în 1216. Califatul Almohad este cel care a utilizat pentru prima dată tunuri

în Europa, în organizarea apărării din timpul asediului Sevillei în 1248 și a Nieblei, în 1262. Istoricul spaniol Zurita relatează asediul din Alicante(1331), descriind o nouă armă care semăna teroarea în rândul armatei creștine, aruncând „mingi de fier cu foc”. De asemenea aflăm de la un alt istoric spaniol, Juan de Mariana, cât de multe daune au produs aceste noi arme în rândul armatei creștine care asedia orașului Algeciras(1342-1344). Istoricul spaniol menționează faptul că ducele de Derby și Salisbury, participanți în asediu, au transferat noua tehnologie a fabricării tunurilor în Anglia. Experții mauri au fost cei care i-au învățat pentru prima dată pe spanioli cum se fabrică un tun. Ulterior tehnica de fabricare se va răspândi și la celelalte regate din Europa Occidentală. Ulterior, Germania, Italia, Spania și Portugalia își vor dezvolta propriile modele timpurii de tunuri cu ghiulele din piatră cunoscute și sub numele de bombarde. Începând cu 1380, aceste tunuri aveau o distanță de tragere care atinge aproape o milă. Erau însă foarte greu de transportat, cântărind de cele mai multe ori câteva tone și fiind lipsite de un afet mobil. În consecință, bombardele erau folosite mai mult într-un război ofensiv static, precum asediul. Noua artilerie cu praf de pușcă i-a silit pe arhitecții militari din perioada Războiului de 100 de ani să modifice structura fortificațiilor pentru a acomoda amplasarea noilor tunuri și pentru a mări rezistența în fața forței distructive a noii artilerii de foc. Cu toate că primele tunuri fabricate în Europa produceau pagube însemnate, ele erau totuși limitate și inferioare din punct de vedere tehnologic având în vedere că nu erau turnate, ci fabricate din mai multe bucăți. În plus, erau folosite doar ghiulele din piatră. Ele făceau mai mult pagube umane și aveau un important efect psihologic.

#### • Povestea tunului care a sfărâmat zidurile Constantinopolului

Secole la rând, zidurile înalte ale Constantinopolului au reușit să protejeze orașul de atacurile diferitelor grupuri de invadatori, inclusiv de atacul sultanului Murad al II-lea(1421-1451) din 1422. Cu toate că Murad al II-lea a adus bombarde care să străpungă zidurile foarte groase ale metropolei creștine, aceste piese de artilerie de foc nu și-au dovedit eficacitatea datorită unei tehnologii de fabricare învechite. Succesorul său, Mohamed al II-lea supranumit Cuceritorul, a fost înzestrat cu o pasiune înnăscută pentru artilerie, înțelegând rolul important jucat de aceasta în asedii. Având în vedere că în rândul experților săi, niciunul nu avea cunoștințele tehnice necesare fabricării unei bombarde eficiente, Mohamed al II-lea a apelat la serviciile unui meșter creștin, care la rândul său era interesat în obținerea de sprijin material pentru fabricarea modelului său de tun. Așa a ajuns Urban(cunoscut și ca Orban), un fabricant de tunuri din Brașov, să lucreze în slujba sultanului. Înainte de a ajunge să lucreze pentru sultan, Urban și-a oferit serviciile și bizantinilor, care au renunțat să-l mai păstreze datorită faptului că nu-l puteau plăti la nivelul cerut de el. Sultanul l-a primit în schimb cu brațele deschise, oferindu-i toate resursele necesare fabricării modelului său de bombardă. Urban și-a înființat turnătoria de tunuri în Adrianopol, unde a supravegheat fabricarea atât a tunurilor din fier cât și din bronz. În cadrul atelierului său, a fost fabricată și o uriașă bombardă din fontă care putea fi așezată pe bârne de lemn. Cântărind mai mult de 19 tone, bombardă era capabilă să lanseze ghiulele ce cântăreau aproximativ 400 de kilograme. Bombarda cunoscută și sub numele de tun basilic, a fost transportată cu ajutorul a 60 de boi și mii de oameni, până la locul său de tragere de la Constantinopol, aflat la o distanță 193 de kilometri de turnătoria lui Urban. Transportul a durat în total, 42 de zile. Mohamed al II-lea a început pregătirile pentru asediul Constantinopolului în februarie 1453, apăsând în jurul orașului, 14 baterii de artilerie. Bombardamentul orașului a început la 6 aprilie 1453. Tirurile de artilerie s-au concentrat pe cel mai slab punct din fortificațiile bizantine, și anume poarta Sf. Romanus. ....

( sursa : internet )

## Calendarul lunii septembrie



- Viktor Emil Frankl (n. 26 martie 1905 la Viena — d. 2 septembrie 1997) a fost un psihiatru vienez, părintele logoterapiei, doctor în neurologie și filozofie; Frankl este fondatorul celei de-a treia școală vieneze de psihoterapie – Logoterapia’ (după psihanaliza lui Sigmund Freud și psihologia individuală a lui Alfred Adler).



- Daniel Mendoza (05 iulie 1764 - 03 septembrie 1836, de multe ori cunoscut sub numele de Dan Mendoza) a fost unul dintre cei mai mari boxeri din Anglia în timpul perioadei secolului al XVIII-lea.



- 44 de ani de la atacul terorist asupra delegației olimpice israeliene din timpul Jocurilor de la Munchen. Pe 5 septembrie 1972, echipa olimpică a Israelului a fost luată ostatică, în timpul Olimpiadei de la Munchen. Agresorii erau militanți palestinieni, membri ai unei grupări numite Black September. Poliția a încercat să negocieze cu ei, însă fără succes.



- Marele Rabin Dr. Alexandru Șafran (Yehuda Alexandre Shafran, n. 12 septembrie 1910, Bacău, România - d. 27 iulie 2006, Geneva, Elveția) carturar, teolog, filosof, istoric și literat evreu, român și elvețian a fost între anii 1939-1948 Sef-Rabinul Cultului Mozaic din România, senator de drept în Senatul României (1940}, iar după 1948 Mare Rabin al evreilor din Geneva. Membru de onoare al Academiei Române. A contribuit la salvarea evreilor din România în anii Holocaustului și ca un sprijinitor activ al sionismului a avut o poziție independentă și de respingere a presiunilor de infiltrare comunistă în anii postbelici, fapt pentru care a fost demis și expatriat.



- Dr. Moses Gaster (n. 17 septembrie 1856, București-Țara Românească-Imperiul Otoman - d. 5 martie 1939, Abingdon, Marea Britanie), a fost un român-evreu de rit sefard, rabin, filolog, istoric literar, publicist și folclorist, cu deosebire în domeniul limbii și culturii române și al studiilor iudaice, luptător pentru emanciparea evreilor din România și un important conducător sionist.



- Melanie Klein Reizes (n. 30 martie 1882 Viena - d. 22 septembrie 1960 Londra, Anglia) este considerată una dintre cele mai influente femei din istoria psihanalizei. Ea a adus perspective considerabile în domeniu, prin utilizarea propriei experiențe pentru a sublinia perspectiva mamei. Este cea mai recunoscută pentru activitatea sa la terapia prin joc și dezvoltarea teoriei relațiilor de obiect.

# -Planeta Umor-



☛ Doi prieteni se refugiază din cauza ploii într-un bar. Își beau ei berile în liniște, în timp ce privesc pe geam.

- E binevenită ploaia asta pentru pământ, spuse unul dintre ei. Totul va renăște acum din nou.

- Nu mă speria! spune celălalt. Tocmai mi-am înmormântat soacra...

☛ Socrul mare se întoarce obosit de la câmp, intră în casă și în capul scării își întâlnește ginerele.

Fără multe cuvinte socrul ridică mâna dreaptă, o îndoaie sub forma literei `S`, rotește palma din încheietura mâinii și se uita întrebător la ginere. Acesta fără un cuvânt ridică ambele brațe și gesticulează ca și socrul.

Și acum traducerea gesturilor:

Socru: e acasă vipera ?

Ginerele: sunt acasă amândouă.

☛ Soacra merge în vizită la nora ei și o găsește goală pe pat.

- Ce faci noro?

- Îl aștept pe sotul meu în costumul Evei, ca să-i fac o surpriză plăcută.

Se duce soacra acasă și își așteaptă sotul goală, pe pat.

- Ce faci, fă?

- Te aștept în costumul Evei! Nu-ți place?

- Ba da, dar n-ai putut să-l netezi puțin?

☛ Un vânător și-a invitat prietenii să le arate colecția sa de animale împaiate.

- Uite, aici este un leu pe care l-am împuscat în Africa. Lângă el, o veșnică, iar acolo în spate este soacra-meă.

- Dar ce zămbitoare este! remarcă unul dintre musafiri.

- Da, pentru că pușca avea luneta și până-n ultima clipă a crezut că vreau să o fotografiez.

☛ La tribunal se audiază martorii:

- Când ați văzut că inculpatul intenționează să-și arunce soacra de la etaj, de ce n-ați intervenit?

- Pentru că am văzut că inculpatul este destul de puternic ca să-o facă și singur...

☛ Îmi zice seara nevastă-meă că mama-să ar vrea să plece în vacanță, însă nu e hotărâtă unde anume și m-a rugat să-i dau și eu o sugestie.

Se pare că Triunghiul Bermudelor nu a fost cea mai inspirată alegere.

☛ Biroul de matrimoniale.

- Pot să vă recomand o partidă excelentă, o domnișoară foarte educată, unică la părinți!

- Prefer o soție care să provină dintr-o familie numeroasă.

- Cum așa?

- Așa, mi-ar reveni o cotă parte mult mai mică de soacra.

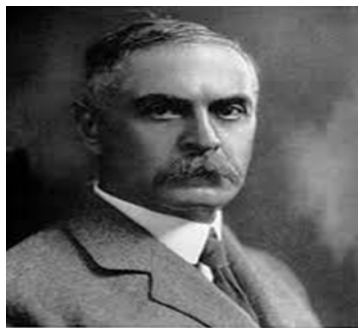
☛ - Onorată instanță, recunosc că am ținut-o pe soacra-meă legată două zile de calorifer, fără apă și mâncare, însă a treia zi i-am dat totuși drumul...

- De unde și până unde?! sari nevastă-să.

- Liniște în sală va rog! zise judecătorul. Inculpat, răspunde totuși la întrebare...

- De la etajul 10, până pe caldaram! răspunse inculpatul.





*K. Landsteiner*

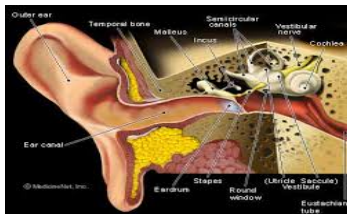
### **Karl Landsteiner - „Părintele transfuziilor în medicină”**

(n. 14 iunie 1868, Viena, Imperiul Austro-Ungar - d. 26 iunie 1943, Statele Unite ale Americii) medic și biolog evreu-austriac, laureat al Premiului Nobel pentru Medicină în 1930 pentru descoperirea și clasificarea grupelor sanguine după sistemul ABO (1900), a descoperit aglutininele ca fiind cauza aglutinării sângelui, apoi a descris, împreună cu Alexander S. Wiener, factorul rhesus(1937) reducând la minimum pericolul transfuziilor snguine, care au devenit una dintre cele mai des folosite practici medicale salvatoare de vieți. În 1909, împreună cu Erwin Popper și Constantin Levaditi au descris virusul poliomielitei. În afară de Premiul Nobel, Karl Landsteiner a mai fost laureat al Premiului Aronson (1926) și, postum, al Premiului Lasker (1946). Ziua sa de naștere, 14 iunie a devenit Ziua Mondială a Donatorului de Sânge.

Karl Landsteiner s-a născut la 14 iunie 1868, la Viena, capitala Imperiului Austro-Ungar. Tatăl său, Leopold Landsteiner, era ziarist, editor și jurist. Când avea șase ani, rămas orfan de tată, a fost crescut de mama sa, Fanny Hess. În anul 1891, a obținut o diplomă de medicină la Universitatea din Viena. La universitate și-a însușit și o solidă cunoaștere a chimiei. În 1908, a devenit profesor de patologie la Universitatea din Viena. În 1916, s-a căsătorit cu Helen Wlasto, care i-a dăruit un fiu. Ca urmare a Primului Război Mondial, Karl Landsteiner a părăsit Austria pentru a se stabili în Țările de Jos. În 1922, se alătură Institutului Rockefeller (Rockefeller Institute for Medical Research) de la New York, unde rămâne chiar și după pensionarea survenită în 1939. Lui Karl Landsteiner i se datorează dezvoltarea, în 1909, a sistemului modern de clasificare a grupelor sanguine, cât și imunochimia haptanelor. În 1940, în colaborare cu Alexander Wiener, a identificat factorul Rh (factorul Rhesus), responsabil al bolii hemolitice a nou-născuților. În perioada petrecută în Statele Unite ale Americii, Karl Landsteiner a devenit cetățean american. A murit în urma unui atac cerebral, în timp ce lucra în laboratorul său, la 26 iunie 1943. El a scris 346 lucrări de-a lungul carierei sale lungi care contribuie la mai multe domenii ale cunoașterii științifice. El este considerat parintele de Hematologie (studiul de sânge), Imunologie (studiul sistemului imunitar), cercetarea poliomielitei, și de cercetare alergie.

Ultima bancnotă austriacă cu valoarea nominală de 1.000 de șilingi, (1997), desenată de Robert Kalina, înainte de intrarea monedei euro în circuitul economic, îl reprezintă pe Larl Landsteiner, lucrând în laboratorul său.





### Vertijul - tulburari de echilibru

Exista numeroase cauze ce pot declansa vertijul, dar acest simptom este in general cauzat de viroze banale, traumatism cranian sau boala Maniere. Acestea sunt cauzele cele mai frecvente. Toti acesti factori afecteaza urechea interna. La nivelul urechii interne se gaseste receptorul ce ne ofera informatii legate de pozitia noastra in spatiu. Cand apar disfunctii la acest nivel, ne pierdem simtul de echilibru si adesea resimtim simptome precum vertij, greata, voma si pierderea echilibrului. De asemenea vertijul poate apare si in alte afectiuni ale urechii interne, in afectiuni neurologice precum si in multe alte afectiuni generale.

**Jocurile pe calculator** Este posibil ca un copil sa sufere de vertij in conditiile in care se joaca pe calculator un joc ce simuleaza miscarea: jocurile 3-D pot declansa o senzatie scurta de vertij dar aceasta nu va fi persistent.

**Stresul psihic si vertijul** -Stresul psihic poate inrautati multe forme de vertij, dar el in sine nu il poate declansa.

**Vertijul pozitional** -Vertijul pozitional se refera la o varietate de situatii in care o modificare a pozitiei capului determina o senzatie de ameteala. Cea mai frecventa forma este Vertijul Paroxistic Pozitional Benign (VPPB). In VPPB, atunci cand individul se intinde cu urechea afectata indreptata spre podea, apare o senzatie scurta doar foarte intensa ca pamantul se invarte.

**Ataxia si vertijul**- Ataxia defineste miscarile dezordonate sau tulburari de coordonare a miscarilor. Tulburarile la nivelul urechii interne nu produc ataxie per se, dar pot fi confundate cu aceasta. Ataxia este produsa de tulburari la nivelul cerebelului, acesta actionand impreuna cu urechea interna pentru mentinerea echilibrului si controlul miscarilor fine.

**Boala Meniere si vertijul pre-menstrual** -Acest fenomen nu este neobisnuit deoarece boala Meniere se agraveaza in conditiile unei retentii de sare. In timpul perioadelor de menstruatie apare o retentie de sare, astfel ca anumite femei ce sufera de boala Meniere prezinta o inrautatare a simptomatologiei in timpul perioadei menstruale.

**Anxietatea si vertijul** -Poate exista o relatie intre anxietate si vertij. Vertijul declanseaza o stare anxioasa foarte accentuata la majoritatea indivizilor. Anxietatea, nu produce vertij. Totusi, daca se asociaza cu afectiuni ce declanseaza vertij, aceasta il poate exacerba. Persoanele ce sufera de anumite tulburari de anxietate precum atacurile de panica. pot experimenta fenomene de tipul vertijului.

**Labirintita si vertijul** -Labirintita este o presupusa infectie virala a nervului vestibular. Aceasta determina o pierdere brusca a functiei de echilibru intr-o ureche. Creierul compune in mod normal informatia primita de la ambele urechi. Atunci cand executi o miscare de intoarcere, semnalele primite de la o ureche se intensifica in timp ce semnalele primite de la cealalta ureche scad in intensitate. Creierul analizeaza informatiile de la ambele urechi si concluzioneaza: "Ma intorc". Atunci cand apare

labirintita, semnalele de la urechea respectiva pierd brusc din intensitate. Astfel, creierul primeste informatii diferite de la cele doua urechi aparand senzatia de rasucire continua. Acest fenomen se asociaza cu greata si varsaturi si din nefericire dureaza aproximativ trei zile. Este normal ca timp de cateva saptamani sa te simti putin "dezechilibrat". In mod normal, dupa trei sau patru saptamani echilibrul revine la normal.

### **Consult de specialitate**

Exista doua specialitati ce se pot ocupa de aceasta problema: neurologia si ORL. In conditiile in care numeroase forme de vertij se remit fara tratament, este de recomandat in fazele initiale consultul medicului de familie, consultul specialistului fiind recomandat doar pentru cazuri cronice.

Consult ORL este indicat in functie de situatie. Anumiti specialisti ORL sunt specializati in aceasta problema. Ar fi de recomandat un medic specializat in ORL sau neurologie ce are experienta in evaluarea si tratamentul vertijului.

### **Diagnostic diferential**

Este posibil ca simptomele vertijului sa fie confundate cu cele ale unei alte boli. Acest lucru se intampla frecvent, in special datorita folosirii cuvintului "ameteala". Acest cuvint inseamna multe lucruri pentru multa lume. Ameteala se poate referi si la cefalee usoara, aceasta situatie nefiind legata de vertij ci de anumite afectiuni vasculare. Ameteala poate inseamna si vertij si sunt foarte putine cauze de vertij ce nu au punct de plecare urechea interna. In anumite conditii, diferite tipuri de accidente vasculare pot declansa vertij, dar aceste afectiuni se asociaza si cu alte semne neurologice.

### **Tratament**

#### **Tratament chirurgical**

Anumite tipuri de vertij pot fi corectate prin interventie chirurgicala. Daca vertijul este cauzat de boala Meniere, cu modificarea treptata a functiei urechii interne, aceasta deteriorare neputand fi stopata de medicatie, interventia chirurgicala este recomandata pentru eliminarea simptomatologiei.

#### **Fizioterapie**

In formele de vertij in care urechea a suferit leziuni dar functia urechii se mentine la acelasi nivel fara a se deteriora odata cu trecerea timpului, fizioterapia poate fi de mare ajutor. Atunci cand urechea interna este lezata, pacientii pot resimti o pierdere severa a echilibrului pentru cateva zile. Daca aceasta situatie se mentine si dupa cateva saptamani, atunci fizioterapia ii poate ajuta sa isi recapete echilibrul.

Fizioterapia functioneaza prin antrenarea creierului sa compenseze pierderea functiei urechii interne exact in acelasi mod prin care poti face un muschi mai puternic antrenandu-l.

Tipul de fizioterapie recomandat pentru tratamentul vertijului se cheama reabilitare vestibulara si este o forma destul de noua de fizioterapie. Consta din miscari ce inrautatesc intr-o etapa initiala vertijul si din miscari de echilibrare destul de dificile. Prin aceste miscari, sistemul de echilibrare al creierului invata sa functioneze mai bine. Miscarile constau in deplasarea ochilor dintr-o parte in alta, rotatia capului dintr-o parte in alta, rotatia capului in timp ce te deplasezi pe un coridor etc.

#### **Repozitionarea particulelor**

Manevrele de repozitionare a particulelor reprezinta o componenta a tratamentului VPPB. VPPB este cauzat de scaderea functionalitatii otocitelor din urechea interna. Otocitele contin cristale de carbonat de calciu ce au un rol esential in mecanismul de mentinere al echilibrului. ( sursa : internet )

## Plantele Medicinale

### Plante care conțin toxine natural ( 2 )

4. Varza, conopida, varza de Bruxelles, ridichiile, kale, cartofii dulci, capsunile, alunele Aceste alimente conțin substanțe ce intervin în funcționarea normală a glandei tiroide și un consum exagerat poate produce gușă. Substanțele toxice din alimentele de mai sus sunt inactivate prin preparare termică.
5. Ulei de rapiță Uleiul de rapiță conține acid erucic, un acid gras ce se acumulează în organism și afectează funcționarea normală a inimii. Încercați să consumați ulei de rapiță cu moderație
6. Păstârnacul și citricele Păstârnacul și citricele conțin substanțe toxice numite furocumarine. Acestea sunt produse de plante pentru a se apăra de dăunători. Furocumarinele produc crampe abdominale, iritații dureroase la nivelul pielii, cancer etc. Concentrația cea mai mare se găsește în pielită și în zonele vătămate. Chiar dacă este destul de dificil ca o persoană cu o dietă normală să se intoxice mâncând păstârnac sau citrice, încercați să eliminați zonele vătămate și pielea înainte de consum.
7. Rubarba și spanacul Aceste alimente conțin în mod natural acid oxalic. Concentrația cea mai mare se găsește în frunze. Otrăvirea cu acid oxalic poate produce crampe musculare, respirație greoaie, ritm cardiac scăzut, vomă, dureri de cap, pietre la rinichi, convulsii și comă. Nu poate fi eliminat prin preparare termică și astfel este indicat să consumați aceste plante cu moderație. Acest acid leagă mineralele și astfel organismul are nevoie de o cantitate mai mare de minerale (calciu, potasiu) decât în mod normal.
8. Zucchini și castraveții Aceste alimente conțin ocazional toxine naturale numite cucurbitacine. Aceste toxine imprimă alimentelor un gust amar (sigur ați întâlnit castraveți amari). Cucurbitacinele produc vomă, crampe abdominale, diaree și pierderea cunoștinței. Evitați consumul de zucchini și castraveți dacă aceștia sunt amari.
9. Scorțișoara Cassia Acest tip de scorțișoară conține cumarină, substanță hepatotoxică, cancerigenă, nefrotoxică și anticoagulantă. Aceasta poate interacționa cu medicamentele folosite pentru tratarea diabetului și poate crește riscul de leziuni hepatice atunci când este consumată împreună cu medicamente ce afectează ficatul (statine, antibiotice etc.).
10. Mugurii de bambus Aceștia conțin toxine numite glicozide cianogenice. Atunci când se descompun produc cianura. Mugurii de bambus proaspeți trebuie tăiați pe lungime, iar baza fibroasă și primele frunze trebuie aruncate. Părțile rămase trebuie tocate marunt și fierte în apă puțin sărată pentru 8-10 minute. Momentan aici se oprește lista noastră, însă dacă vom mai găsi alte alimente ce conțin toxine naturale vom completa acest articol.

#### Concluzii

Scopul acestui articol este de a vă prezenta posibile riscuri, dar și soluții pentru prevenirea acestora și nu de a vă face să renunțați la alimentele prezentate mai sus. Evitarea toxinelor din alimente este imposibil de realizat, însă poate fi diminuată cantitatea. Alimentele prezentate mai sus nu sunt toxice dacă fac parte dintr-o dietă echilibrată (exceptând scorțișoara Cassia) și dacă sunt respectate indicațiile prezente în acest articol (eliminarea alimentelor amari și a zonelor vătămate, prepararea termică, eliminarea pielitelor, consumul moderat etc.). Este important să includeți un număr mare de specii de legume și fructe în alimentația dumneavoastră, acestea scăzând riscul apariției unor afecțiuni grave. O dietă variată și echilibrată și utilizarea modurilor convenționale de procesare poate limita foarte mult nivelul de toxine naturale din organism.

Selectie de Harieta R. ( sursa internet )





## Cele mai bune sfaturi din lume ( 2 )

**Nu mai incerca sa iti cumperi fericirea.** Multe dintre lucrurile pe care ni le dorim sunt scumpe. Dar adevarul este ca lucrurile care ne aduc cu adevarat fericirea sunt gratuite – dragostea, rasul, prietenia... Completati voi lista mai departe.

**Nu mai astepta fericirea de la ceilalti.** Daca nu esti multumit cu tine, asa cum esti, nu vei fi fericit nici in relatii cu alte persoane. Trebuie sa-ti creezi stabilitate si fericire in propria viata inainte de a o impartasi cu altcineva.

**Nu mai trai in gol, gandindu-te si razgandindu-te.** Nu mai analiza asa de mult la fiecare situatie caci vei crea probleme care nu nici macar nu existau. Evalueaza situatia si actioneaza. Nu poti schimba lucrurile cu care refuzi sa te confrunti. Progresul implica riscuri. Punct! Ca sa marchezi un gol, trebuie ca intai sa dai drumul la minge.

**Nu te mai gandi ca nu esti pregatit.** Nimeni nu se simte niciodata 100% pregatit cand apare o noua sansa. Pentru ca cele mai multe oportunitati din viata ne forteaza sa trecem dincolo de zona noastra de confort. In orice situatie, ne vom simti intai insuficient pregatiti. Dar asta tine de procesul de invatare, nu-i asa?

**Nu te mai implica in relatii din motive gresite.** Relatiile trebuie alese intelept. Este mai bine sa fii singur decat intr-o companie neplacuta. Nu trebuie sa te grabesti. Daca trebuie sa se intample, se va intampla – la timpul potrivit, cu persoane potrivita si din motivele corecte. Indragosteste-te pentru ca asa simti, nu pentru ca te simti singur.

**Nu mai respinge relatii noi doar pentru ca cele vechi nu au mers.** Vei invata ca in viata oamenii pe care-i intalnesti, ii intalnesti cu un scop. Unii te vor testa, unii se vor folosi de tine, unii te vor invata cate ceva. Dar, cel mai important, vor fi si cativa care vor scoate la iveala tot ce-i mai bun din tine.

**Nu mai concura cu toti ceilalti din jurul tau.** Nu te mai gandi la ce fac ceilalti mai bine decat tine. Concentreaza-te sa iti bati propriile recorduri zilnic. Succesul este pana la urma o lupta doar intre tine si propria-ti persoana.

**Nu mai fi invidios pe ceilalti.** Invidia inseamna sa numeri toate harurile cu care au fost daruiti altii, in loc sa te uiti la tine si la ce ai primit tu. Intreaba-te urmatorul lucru: "Ce am eu si toata lumea isi doreste?". Nu te mai plange si nu iti mai plange de mila. Surprizele neplacute cu care viata te pune fata in fata nu fac decat sa iti netezeasca calea in directia care era menita pentru tine. Poate nu intelegi si nu vezi asta in momentul in care lucrurile rele se petrec si poate iti va fi greu. Dar reflecta si la celelalte lucruri negative care ti s-au intamplat in trecut. Vei observa destul de des ca fiecare dintre ele te-a condus intr-un loc mai bun, catre o persoana mai buna, la o stare de spirit minunata sau o situatie fericita. Asa ca zambeste! Lasa-i pe toti sa vada ca astazi esti mult mai puternic decat erai ieri. Si astfel vei fi.

**Nu mai tine suparari. Nu iti trai viata cu ura in suflet.** Vei ajunge sa te ranesti mai mult pe tine decat pe oamenii pe care ii urasti. Iertarea nu inseamna "Ceea ce mi-ai facut este in regula", ci iertarea inseamna "Nu o sa te las sa imi strici fericirea pentru totdeauna". Iertarea este raspunsul... Renunta la ranchiuna, gaseste-ti pacea si elibereaza-te. Si, nu uita, iertarea nu este numai pentru alte persoane, este si pentru tine. Atunci cand este nevoie, iarta-te si pe tine, mergi mai departe si incearca sa te descurci mai bine data viitoare.

Selectie de Harieta R.

## „Baraje din România”



### Barajul Zetea ( 10 )

Barajul Zetea este un baraj din pământ cu nucleu din argilă și balast ridicat la confluența Târnavei Mari cu pârâul Șicasău, în zona Subcetate, situată în amonte de localitatea Zetea din județul Harghita. Barajul se află la aproximativ 20 de kilometri de Odorheiu-Secuiesc. Lucrările de construcție ale barajului au început în anul 1976, finalizându-se abia în 1992. Barajul are o înălțime de 48 de metri și o lungime la coronament de 520 de metri. Lățimea minimă la coronament este de opt metri, în timp ce lățimea la bază ajunge la 330 de metri.

Scopul construirii acestui baraj a fost apărarea împotriva inundațiilor și controlul nivelului râului. Barajul apără localitățile situate în valea Târnavei Mari de inundații, iar în caz de secetă asigură debitul normal al apei.

La piciorul barajului a fost construită și pusă în funcțiune o mică hidrocentrală din fonduri provenite de la Administrația Fondului de Mediu. Hidrocentrala funcționează cu două turbine de 2 MW, care, în funcție de regimul de utilizare a apei pentru consumatorii din zonă, pot produce anual 6,8 GW.

Zetea este singurul lac artificial din zona superioară a Târnavei Mare. Lacul de acumulare asigură un debit permanent de 1,2 metri cubi pe secundă aval de acumulare pentru alimentarea cu apă a localităților de pe valea Târnavei Mari.

Capacitatea lacului este de 44 de milioane metri cubi, din care 7,6 milioane metri cubi volum permanent și 36,4 milioane metri cubi pentru reținerea undelor de viitură. Lungimea acumulării de la Zetea este de 2,6 kilometri din care 1,4 kilometri se află în fosta vale a Târnavei Mari. Lățimea lacului variază între 400 și 800 de metri pe valea pârâului Șicasău și de 150-200 de metri în zona Târnavei Mari, iar suprafața este de 234 de hectare. Lacul Zetea este format prin acumularea apelor din pârâurile repezi din munți de pe un bazin hidrografic de 352 de kilometri pătrați. Prin ridicarea barajului Zetea și formarea lacului de acumulare, regiunea s-a transformat într-una dintre cele mai frumoase zone turistice și de agrement din județul Harghita. Aici au apărut numeroase pensiuni și hoteluri, peste 65, iar politicieni UDMR, precum Verestóy Attila și-au cumpărat numeroase terenuri.

Barajul Zetea este înconjurat de jur împrejur de munți și de păduri. În zonă se pot face plimbări sau excursii pentru a admira satul tradițional Subcetate, unde există și o colecție sătească ce cuprinde obiecte de etnografie și istorie locală, dar și casele din Fedeliu.

Cei dornici de drumeții pot urca pe Vârful Fedeliu (870 de metri) sau până la Cabana Harghita Mădăraș. De asemenea pe Valea Ivo se poate ajunge până la Șaua Fertău de unde se poate admira frumusețea "Ținutului Secuiesc".

Scăldatul în lac este posibil de la sfârșitul lunii iunie până la mijlocul lunii august. Nu există ștrand amenajat, deci înotul în lac este recomandat numai celor care sunt buni înotători. Malurile lacului sunt abrupte, de aceea și la mal apa este adâncă.

Lacul Zetea este principalul loc de pescuit sportiv din zonă. Cu o apă curată și cu reguli foarte stricte pentru pescari, lacul este foarte bogat în pește. La început, fauna piscicolă era alcătuită din peștii migratori din pârauri. Cantitatea cea mai semnificativă o reprezintă cleanul, apoi ca proporție a populației piscicole urmează păstrăvul. Datorită debitului mare al apei, extinderea acestei specii este nelimitată, din această cauză existând și exemplare de peste 10 kilograme.

Datorită calității apei și cleanul a crescut. Lacul a fost populat și cu alte specii mai mici, cum ar fi plevușcă, beldiță, albișoară, mreană vânătă, dar fauna piscicolă s-a îmbogățit și cu caras, crap, șalău, știucă, scobar, plătică, mihalț, chiar și cu biban. Anual lacul este populat cu păstrăvi. Se poate pescui atât de pe mal, cât și din barcă, acestea fiind utilizate mai ales de către pescarii care folosesc rotativele sau muscăritul.



Barajul Zetea - date sintetice

- construcția barajului a demarat în 1976 și s-a finalizat în 1992;
- stăvilarul este din pământ cu umplutură din argilă și balast;
- este situat la confluența Târnavei Mari cu pâraul Șicasău, în zona Subcetate, situată în amonte de localitatea Zetea din județul Harghita;
- are ca principal rol apărarea împotriva inundațiilor și în secundar alimentarea cu apă și producția de energie electrică;
- înălțimea barajului este de 48 de metri;
- deschiderea la coronament este de 520 de metri;
- lățimea minimă la coronament este de opt metri, în timp ce lățimea la bază ajunge la 330 de metri;
- suprafața lacului este de 234 de hectare;
- capacitatea lacului este de 44 de milioane de metri cubi, din care 7,6 milioane metri cubi volum permanent și 36,4 milioane metri cubi pentru reținerea undelor de viitură;
- lungimea acumulării de la Zetea este 2,6 kilometri din care 1,4 kilometri se află în fosta vale a Târnavei Mari;
- lățimea lacului variază între 400 și 800 de metri pe valea pâraului Șicasău și de 150-200 de metri în zona Târnavei Mari, iar suprafața este de 234 de hectare;
- bazinul hidrografic este de 352 de kilometri pătrați;
- lacul alimentează microhidrocentrala Zetea, care este echipată cu două turbine de 2MW.



## MOZAIC STIINTIFIC



- O baterie care se autodizolva, în contact cu căldura sau lichidele, a fost inventată de oamenii de știință de la Universitatea de Stat din Iowa. Aceasta, de 2,5 volți, poate alimenta un calculator de birou timp de 15 minute. Bateria măsoară 5 mm în lungime, 1 mm grosime și are o lățime de 6 mm, fiind similară din punct de vedere al componentelor, structurii și reacțiilor electrochimice celor comerciale. Când intră în contact cu apă, bateria începe să se dizolve. Nu complet, însă; rămân în urmă niște nanoparticule care nu se degradează. Procesul de dezintegrare durează în jur de 30 de minute.

- În laboratorul Claredon, de la Universitatea Oxford, se află un clopotel care sună continuu de 175 de ani. Acesta este alimentat de o singură baterie, instalată în 1840. Cercetătorii și-ar dori să afle din ce este compusă bateria, dar se tem că prin deschiderea clopotului vor periclita longevitatea experimentului. Clopotul Electric Oxford a sunat puternic de 10 miliarde de ori, conform experților. Bateria este realizată dintr-o „grămadă uscată”. Aceasta a fost inventată de Giuseppe Zamboni, în 1800, utilizând discuri alternative de zinc, argint, sulf și alte materiale, care pot genera curenți slabi de energie electrică. „Din ce este alcătuită grămada nu se știe cu exactitate, dar partea exterioară este realizată din sulf care sigilează celulele de electrolit,” a declarat cercetătorul AJ Croft, într-o lucrare din 1984. „Grămezi ca aceasta erau construite de Zamboni din 2.000 de perechi de discuri din folie de aluminiu lipită de hârtie impregnată în sulfat de zinc și acoperită pe o parte cu dioxid de mangan,” adăuga el. Realizarea clopotului nu a început ca un experiment, acesta a fost construit de instrumentiștii londonezi, Watkin și Hill. Pe clopot este scris „pornit în 1840”. A fost cumpărat ulterior de un cercetător care l-a lăsat să sune continuu. Sursa de energie a clopotului a fost înregistrată în Cartea Recordurilor ca fiind „cea mai durabilă baterie din lume”. Un clopot care sună 175 de ani în continuu ar fi iritant, dar puterea din baterie este atât de mică încât sunetul pe care clopotul îl produce nu poate fi auzit de urechea umană, însă limba oscilează în stânga și în dreapta continuu. În acest moment, experimentul reprezintă mai mult o curiozitate. În timpul celui de-Al Doilea Război Mondial, telescopul cu infraroșu era alimentat de o baterie similară, deoarece era necesară o sursă de electricitate portabilă.

- Chinezii au lansat cu succes primul satelit "cuantic" din lume, o reușită tehnologică grație căreia Beijing speră să creeze un sistem de comunicații inviolabil. Satelitul, denumit Mozi – după numele unui filosof și om de știință chinez din antichitate – a fost lansat cu succes din deșertul Gobi, precizează agenția oficială China nouă. Spre deosebire de metodele clasice de transmisie securizate, noul sistem utilizat de Mozi se bazează pe fotoni – o particulă fundamentală din câmpul electromagnetic – pentru a transmite informațiile cifrate. « Datele conținute în acești fotoni sunt imposibil de interceptat : orice tentativă de spionare ar provoca autodistrugerea lor » mai afirmă China nouă. Satelitul chinezesc va încerca tocmai să depășească limitele actuale. Grație lui Mozi se va încerca transmisia de date criptate între capitala Beijing și Urumqi, oraș aflat la 2.500 de kilometri distanță.

( Sursa : Descopera.ro )





Știați că...



- Înainte de 1800, pantofii nu erau făcuți special pentru piciorul drept sau stâng. Pantofii dintr-o pereche erau identici.



- Râul Roe, cel mai scurt râu din lume, are doar 60 metri în lungime.



- În Alaska este permis să împuști un urs. Dar dacă trezești ursul făcându-i o poză, vei fi acuzat de infracțiune.



- Chinezii folosesc anual 45 de miliarde bețișoare pentru mâncat. Din acest motiv, ei taie 25 de milioane de copaci în fiecare an.



- Numele oficial al Statuii Libertății este: Libertatea Luminând Lumea.



- Oasele din corpul uman nu sunt albe, ci bej sau maronii. Oasele din muzee sunt albe pentru că au fost fierte în apă și curățate.



- Liliecii întotdeauna zboară către stânga când ies din peșteră.



- De ce plângem când tăiem ceapa? Atunci când tăiem ceapa, eliberăm gazul din interior, care conține sulf. Sulful irită ochii și nasul. Corpul tău produce lacrimi pentru a înlătura această substanță din ochii tăi.



- Sângele parcurge aproximativ 96.000 km pe zi în corpul omenesc.

( Selectie de Gaby S. )

**STIRI MONDENE**

**Xxx** - Actrița americană Kim McGuire, cunoscută mai ales pentru rolul celebrului musical "Cry-Baby", a murit la vârsta de 60 de ani. Vestea tragică a fost făcută publică de soțul acesteia, Gene Piotrowsky. Bărbatul a precizat că actrița fusese internată la un spital din Florida din cauza unei pneumonii, iar ulterior transferată la secția de Terapie Intensivă cu insuficiență cardiacă.

**Xxx** - Videoclipul melodiei "See You Again" interpretată de Wiz Khalifa și Charlie Puth și care este un tribut pentru actorul Paul Walker, care a murit în 2013, a devenit cel de-al doilea clip din istorie care a depășit două miliarde de vizualizări pe YouTube.

**Xxx** - Madonna a pozat goală pentru a-i îndemna pe americani să o voteze pe Hillary Clinton. Cântăreața în vârstă de 58 de ani a urmat astfel exemplul dat de Katy Perry, care a făcut același gest.

**Xxx** - Rapperul Coolio, pe numele real Artis Leon Ivey Jr, în vârstă de 53 de ani a fost arestat pe aeroport, în Los Angeles, după ce în bagajul său de mână, carat însă de altcineva, a fost descoperită o armă încărcată. Artistul a avut de mai multe ori de-a face cu poliția. În 2013 a fost arestat după ce și-a atacat prietena. În 2012, a ajuns chiar la închisoare, pentru infracțiuni în trafic, fiind coleg de celulă cu fiul său.

**Xxx** - Actorul de comedie Jim Carrey a fost dat în judecată pentru că ar fi procurat medicamente ce dau dependență, folosind un nume fals, pentru fosta sa iubită, care a decedat anul trecut, în urma unei supradoze, și apoi ar fi încercat să-și ascundă urmele.

**Xxx** - Thaddeus Farrow, fiul adoptiv al actriței americane Mia Farrow, a murit miercuri, 21 septembrie, în urma unui accident de mașină. Acesta avea 27 de ani. Cumplitul accident rutier s-a petrecut în Danbury, Connecticut. Tânărul a fost găsit în mașina sa, fiind grav rănit. A fost transportat de urgență la spitalul din Danbury, dar, din păcate, medicii nu au mai putut face nimic pentru a-i salva viața.

**Xxx** - Charlize Theron este de nerecunoscut! Actrița sud-africană, renumită pentru frumusețea sa, este acum într-o formă fizică deloc de invidiat. Aceasta s-a îngrășat cu aproximativ 10 kilograme, pentru a interpreta un rol în noul ei film, "Tully". În film, Charlize Theron este mama a trei copii care primește un cadou mai puțin obișnuit: o bonă. Nu este prima dată când Charlize Theron acceptă să se îngrășe pentru a juca un rol într-un film. Actrița sud-africană a câștigat premiul Oscar pentru rolul din filmul "Monster", unde a fost complet transformată, fiind de nerecunoscut.

**Xxx** - Actrița Naomi Watts și Liev Schreiber au informat că se despart. Actrița australiană în vârstă de 47 de ani, de două ori nominalizată la Oscar, și actorul american de 48 de ani nu erau căsătoriți, dar formau un cuplu de 11 ani și au împreună doi băieți.

**Xxx** - Fiica lui Mr. Bean se numește Lily, este compozitoare și cântăreață și concertează în mici cluburi londoneze în timp ce speră că într-o zi să dea lovitură în industria muzicii. Tatăl ei a cheltuit o avere pe școala ei, și are mare încredere în talentul unic al fetei lui. El i-a plătit și un videoclip de 10.000 de lire.

**Xxx** - Mihaela Rădulescu culege roadele muncii depuse în această vară. Vedeta a muncit enorm la amenajarea vilei ei din Monaco, iar acum se bucură, împreună cu Felix și cu fiul ei, de un confort la care mulți doar visează. La amenajarea locuinței, vedeta a fost ajutată de iubit, dar și de fratele ei și de câțiva prieteni.

**Xxx** - Top-modelul Victoria's Secret, Behati Prinsloo, care are 27 de ani, a adus pe lume o fetiță pe care au numit-o Dusty Rose Levine. Adam Levine, care a devenit tată pentru prima dată, a declarat că este foarte fericit și este pregătit să-și ia rolul de tată în serios. Adam și Behati sunt împreună de șase ani și s-au căsătorit în anul 2014, luna iunie, în Mexic.

Selectie - Andreea P.

# INFO CLUB



Comunitatea Evreilor din Focsani pune la dispozitia celor interesati o bogata bibliografie despre cultura, istoria si traditia poporului evreu. La cublul comunitatii pot fi imprumutate carti, reviste, ziare, pot fi vizionate filme sau se poate asculta muzica pentru toate gusturile.

📖 In memoriam -Alexandru Şafran ( 106 ani de la nastere ). Doctor în filosofie de la Facultatea de Filosofie a Universităţii din Viena (1934), Mare-Rabin, teolog, filosof, istoric. A luptat pentru apărarea intereselor populaţiei evreieşti din România în condiţii vitrege, în timpul războiului şi după terminarea acestuia.

📖 Elevi si profesori din Rm.Sarat au fost in vizita la Sinagoga„AVRUM SEHTER” cu ocazia unei expozitii despre Rosh Hashana (Anul Nou Evreiesc ),realizata de elevi.

📖 POVESTI DE FAMILIE S-a continuat activitatea realizata de Membrii Comunitatii Evreilor la Focsani – Septembrie 2016

📖 Elevi din Rm.Sarat insotiti de prof.Stefania Selegian si Jennifer Ferrell Coleman,au vizitat cimitirul din Rm.Sarat,pentru a descoperi personalitati evreiesti care au trait in Rm.Sarat si au adus un aport la dezvoltarea orasului.

📖 In memoriam - Iosif Berman „omul cu o mie de ochi“ – 75 ani de la nastere.Au fost prezentate o serie de fotografii memorabile din albumul„ România lui Iosif Berman”.

**Asteptam sa ne contactati in vederea unor sugestii, articole, fotografii si alte documentatii ce fac rostul a fi publicate pentru cei ce vor sa fie informati sa citeasca.**

**r\_mircea67@yahoo.com    ce\_focsani@yahoo.com**

**Parte din informatii sunt preluate din diverse surse , reviste,website-uri sau mijloace media !!!!!**



## Sub Steaua lui David, cu Dumnezeu ( 7 )

Boris Druță

..... În limba ladino au fost create multe cântece religioase, de dragoste, proverbe și zicători, rugăciuni și basme, s-au publicat și unele cărți cu caracter enciclopedic sau de literatură romanțată. În țări cu obști evreiești numeroase s-a dezvoltat de asemeni ziaristica evreiască, în special în limbile idiș, ebraică și ladino, dar și în limbile locale. În București au apărut circa 170 de periodice evreiești, în diferite limbi.

### „Războiul limbilor”

În Țara Israel (Palestina), în anul 1904, sub dominația otomană, existau 26 școli evreiești, dar numai șase dintre ele cu limba de predare ebraică. Limbile folosite erau idișul, ladino, araba, germana și franceza. Ebraica era folosită numai ca limbă de ritual și era învățată ca atare în școlile religioase tradiționale, împreună cu aramaica talmudică. Noii imigranți sioniști au reluat limba ebraică pentru uzul cotidian, dar nu toți evreii din Palestina erau sioniști. În 1908, o societate sionistă de binefacere din Germania a hotărât să înființeze la Haifa Școala tehnică superioară (Institutul politehnic), dar cu limba de predare germană. Din acest motiv s-a ivit o mare polemică între evreii locali, dispută la care au luat parte și asociații și societăți evreiești din întreaga lume. Societatea fondatoare a fost blamată, iar flantropii au hotărât la un moment dat să nu mai sprijine inițiativa. Disputa a fost supranumită „războiul limbilor” și s-a terminat în 1914, când societatea inițiatoare a revenit asupra primei decizii și a acceptat limba de predare ebraică. Ulterior, treptat, aproape toate școlile evreiești au adoptat ebraica.

### Cine este evreu?

Întrucât statutul de evreu este recunoscut atât enoriașilor de confesiune mozaică, cât și descendenților din părinți evrei, chiar dacă sunt atei sau agnostici, răspunsul la întrebarea „cine este evreu?” este adesea dificil de dat. Astfel, evreii karaiți recunosc numai pe descendenții pe linie paternă, evreii ortodocși numai pe linie maternă, evreii reformați recunosc ca evrei pe copiii oricărui părinte, mamă sau tată. În țările unde numele de familie este cel al tatălui și unde copiii purtau un nume de familie evreiesc după tată, ei erau considerați evrei de către ne-evrei și, uneori, de către autoritățile statale, chiar dacă după legea religioasă (Halaha) rabinii ortodocși nu îi recunoșteau ca evrei veritabili. Există desigur și evrei convertiți la alte religii. În trecut, evreii convertiți nu mai erau recunoscuți ca evrei, dar în epoca modernă se caută și câteodată se găsesc căi de conviețuire sub același titlu etnic.

### Samariteni

După exilul populației evreiești din țara lor în anul 586 î.Hr., un număr de evrei au rămas în Țara Israel, îndeosebi populația rurală. Lângă aceștia au fost colonizate diverse populații aduse de babilonieni; membri ai acestor popoare s-au amestecat cu evreii rămași pe pământul lor. Samaritenii au fost o asemenea populație cu caracter mixt. Reveniți din exil, evreii au început să reclădească Ierusalimul și Templul. Samaritenii s-au oferit să ajute la reconstrucție, dar evreii reîntorși din exil au refuzat ajutorul sub motiv că nu puteau fi primiți din cauza căsătoriilor cu cei de alte origini etnice. După ce au fost respinși, samaritenii și-au clădit templu propriu pe muntele Grizim, lângă centrul lor, orașul antic Samaria. Samaritenii moderni, în prezent o comunitate minusculă – câteva sute de persoane- se consideră evrei, dar nu sunt recunoscuți ca atare de către autoritățile rabinice ortodoxe din Israel.

### Israeliții noi - Novus Israel - (Creștinii)



Primii creștini s-au ridicat din rândurile populației evreiești din Palestina (Țara Israelului), care includea și etnii semite locale asimilate de evrei. Răspândirea creștinismului printre eleni, romani și alte popoare până atunci politeiste a determinat adâncirea disensiunilor grave dintre evreeii care continuau ritul iudaic tradițional și discipolii lui Iisus Hristos, care se considerau la început evrei, ba chiar ca cei mai autentici. Noua credință, misionară, cu mesaj mesianic particular și făcând numeroase reforme, unele adaptate la obiceiurile altor popoare - de pildă renunțarea la circumcizie și la restricțiile alimentare rituale iudaice (la interzicerea consumului cărnii de porc) etc. – s-a răspândit pe o scară largă în Imperiul Roman și în afara lui. Conflictul dintre cele două comunități, evreeii tradiționali, inițial majoritari în Palestina, dar deveniți minoritari în Imperiul Roman, și „noii israeliți”, creștinii, s-a ascuțit și mai mult, atât din motive de identitate etnică cât și statală. Evreeii tradiționali, în prima fază a propagării noii religii în Palestina, împreună cu autoritățile locale romane, i-au prigonitor pe cei care erau judecați drept impostori,eretici și provocatori de dezordine. Adepții evrei ai creștinismului și cu atât mai mult prozeliții creștini de alte etnii nu mai acordau însemnătate existenței statale și tradiției etnice particulare evreiești (iudaice) și s-au atașat tot mai mult de caracterul universal al noii religii, devenită în câteva secole credința dominantă a populației greco-romane și în cele din urmă a întregului imperiu roman. Aceste evenimente au fost printre primele motive ale ostilității Bisericii în ascensiunea ei, față de evreeii rămași, în minoritate, la cultul mozaic tradițional. Purtătoare a statutului de „israeliți autentici”, în calitatea de purtători veritabili al mesajului profetilor evrei, Biserica a ajuns să nege legitimitatea credinței și identității etnico-politice a poporului Israelului antic, despre care credea că ar fi în dizgrația divină. Dogma creștină considera creștinătatea drept Noul Israel. Schimbări în această concepție au fost adoptate în biserica catolică de către Conciliul Vatican II, care a recunoscut filiația creștinismului din “bunul măslin” al poporului evreu și credinței sale.

### **Karaiții**

În secolul al VIII-lea, la Bagdad, discordia dintre discipolii Talmudului și evreeii care îl respingeau a cauzat scindarea în două tabere, cei care respectau învățătura rabinilor talmudici pe de o parte și cei care nu acceptau Talmudul, karaiții, pe de altă parte. Centrele karaiților erau în Egipt și în Palestina (Eretz Israel), în special la Ierusalim. După ce cruciații au cucerit Ierusalimul și au omorât numeroși evrei, karaiții supraviețuitori s-au refugiat în Imperiul Bizan-tin, iar de acolo în Crimeea. Karaiții sunt recunoscuți ca evrei, dar în timpul celui de al doilea război mondial, când naziștii au făcut cercetări cu privire la statutul lor religios, au existat rabini care au declarat, ca să-i salveze de la moarte, că membrii obștii karaite nu erau evrei autentici. Totuși, unii karaiți nu au vrut să-și renege originea și au mers la moarte împreună cu restul evreilor. După război, unii ideologi comuniști s-au folosit de aceste declarații în scop propagandistic, pentru a nega existența unui popor evreu și a susține că evreeii nu ar fi decât o comunitate religioasă.

### **Evreeii din Etiopia**

În Etiopia existau comunități evre-iești din antichitate. James Bruce, care a vizitat Etiopia în anul 1770, în că-utarea izvoarelor Nilului, a scris că aceste comunități evreiești se numeau Beit Israel (Casa lui Israel) încă din secolul al IV-lea, nume pe care îl pur-tau evreeii care au refuzat creștinarea. După secolul al XV-lea, când un rege creștin a legiferat ca numai creștinii să poată fi moștenitori de terenuri, acești evrei au fost porecliți falași, termen folosit pentru indivizii neposessori de pământ, nomazii. Evreeii falași convertiți la creștinism în secolele XIX și XX se numesc falașmura, adică „falași convertiți”

**Savanti romani ( XV )****Nicolae Teclu**

Nicolae Teclu (n. 18 octombrie 1839, Braşov - d. 13/26 iulie 1916, Viena, Austria) a fost un chimist român de renume internaţional, membru al Academiei Române[1] din 1879, susţinător al ideii de eliberare naţională a românilor din Transilvania. Studiile în chimie efectuate până la naşterea acestuia erau încă puţine. Nicolae Teclu a urmat cursurile liceale la Braşov, apoi la Viena. Isi continua studiile la Viena, la Institutul Politehnic, si la München, la Academia de Arte Frumoase, sectia Arhitectura. A devenit chimist dupa terminarea Politehnicii din Viena, unde a studiat chimia generala si apoi chimia analitica cu dr. E. Ludwig si tehnologia chimica cu profesorul Redtenbacher. Nicolae Teclu a fost profesor la Braşov (1863-1868), profesor de chimie la Academia de Comert, din Viena, docent la Academia de Arte, din Viena (la catedra de Chimia culorilor), chimist al Monetariei Statului si al Imprimeriei Imperiale din Viena si membru al Academiei Romane. Nicolae Teclu a obtinut rezultate remarcabile in urma cercetarilor sale stiintifice, referitoare la electricitatea atmosferica, tehnologia hartiei, compozitia silicatilor, combustia gazelor si studiul flacarii, capacitatea de explozie a amestecurilor de gaze. A fost un specialist de notorietate, in tehnologia hartiei, in studiul combustiei si al uleiurilor si pigmentilor utilizati in pictura. În 1890 obţine brevet pentru realizarea invenţiei sale, arzătorul cu mecanism dereglare a raportului dintre aer și gaz. „Becul” său produce o flacără mai fierbinte decât Becul Bunsen și deci este superior acestuia. Folosirea acestui tip de arzător este răspândită în România, dar și în întreaga lume. Nicolae Teclu a inventat, in 1900, becul de laborator, cu reglare a curentului de aer si gaz, bec de gaz cu regulator, care-i poarta numele. Inventia a fost brevetata in Austria si realizata de firma vieneză W.J. Rohrbeck's Nachtolger si, la Leipzig, de catre firma Franz Hegershoff.

„Becul Teclu” este folosit si astazi in toate laboratoarele din lume si este asemanator cu becul Bunsen, dar reglarea admisiei se face cu un obturator conic si, in felul acesta, se obtine un amestec mai bun al aerului cu gazul si o temperatura mai inalta. Aparatul pentru determinarea transparentei corpurilor, inventat de el, a fost prezentat la Congresul International de Chimie, organizat la Viena, in anul 1898. „Aparatul Teclu”, care putea fi folosit si ca fotometru, folosea un bec cu filamentul din platina-iridiu. Pentru demonstrarea formarii ozonului cu ajutorul curentului electric, a inventat diferite tipuri de ozonizatoare. Aceste aparate produceau ozon, folosind fie descarcari luminoase (scantei), fie descarcari obscure. Se folosea, ca indicator, hartia cu iodura de potasiu amidonata sau solutia de iodura de potasiu cu amidon. Culoarea albastra a hartiei indicator aparea la cateva secunde de functionare a ozonizatoarelor. Nicolae Teclu a inventat si aparate pentru prepararea dioxidului de carbon solid, pentru sinteza si descompunerea apei, pentru inregistrarea exploziilor de gaze, pentru determinarea in orice moment a compozitiei aerului din mina in scopul evitarii exploziilor de grizu.

A inventat si realizat ozonizatoare de diferite tipuri, generatoare de gaz pentru presiuni mari, generatoare de gaz pentru obtinerea unui curent de gaz continuu, aparate pentru prepararea amestecului detonant, aparate didactice etc. Tot lui îi aparţin o serie de aparate de laborator păstrate în prezent la Universitatea din Bucureşti. Cele mai importante sunt aparatul pentru detectarea metanului si un altul pentru prepararea ozonului. A analizat chimia unui meteorit găsit în 1870 la Goalpara, India. (prof. Vasile Buruiana )



**Cetatea Poenari**

La o distanță de 25 km nord față de municipiul Curtea de Argeș, la poalele Muntelui Cetatea, se zărește o cărare, numărând 1480 de trepte de beton, care conduce turistul către țelul final: Cetatea Poenari. Pe măsură ce urcăm, începem să deslușim silueta cetății, îndepărtând impresia creată de la distanță, aceea că ar fi un cuib de vulturi, agățat de colțurile stâncilor sălbatice.

Cetatea, situată pe un mic platou, este separată de culmea muntelui printr-o prăpastie, folosită de constructori drept șanț de apărare.

Planul Cetății Poenari are o formă alungită, acest lucru datorându-se înălțării zidurilor incintei pe marginile platoului, ancorate direct în stâncă, chiar în locul de unde pornesc pantele abrupte ale muntelui.

Latura de vest, având o lungime de circa 14 metri, lasă să se vadă deschiderea singurei porți de intrare în cetate. În zidul din piatră încă se mai disting urmele locurilor unde era prinsă puntea mobilă, cu rol de poartă.

Latura de sud, cu o lungime de circa 72 metri, construită din piatră în partea inferioară și din cărămidă în cea superioară, este alcătuită din trei bastioane exterioare având planul semicircular. Apoi zidul cotește într-un unghi de aproximativ 90 grade, formând latura de est, cu o lungime de circa 16 metri.

Ultima latură, cea de nord, păstrează numai două fragmente de zid din construcția inițială, ce atestă faptul că această latură a fost construită folosindu-se aceeași tehnică și material ca în cazul celorlalte laturi.

În ceea ce privește tehnica folosită în construcția cetății este vorba despre una de tradiție bizantină, ce constă în ridicarea fețelor din piatră, urmând apoi a fi umplut spațiul interior cu bucăți de piatră brută, legată cu pământ sau cu var. Interesant este finisajul interior al unei încăperi săpate în stâncă, finisaj ce presupune o tencuială tot de factură bizantină din mortar roșu, care oferea o perfectă impermeabilitate. De aceea se presupune că rolul acestei încăperi, în prezent parțial prăbușită, era de a păstra apa.

Tradiția populară leagă zidirea cetății de numele legendarului domn Negru Vodă, căruia îi sunt atribuite și cele două semne din apropierea vârfului de stâncă, semne ce seamănă cu urmele a două încălzări uriașe.

Una dintre legendele despre Cetatea Poenari, transmisă din tată în fiu, spune că boierii din Târgoviște, speriați de asprimea domnitorului Vlad Țepeș care trăgea în țepă tâlharii, leneșii și trădătorii, s-au adunat în taină și au pus la cale pieirea domnitorului, uneltind să-l prindă viu în cursă și să-l predea sultanului.

Țepeș însă, aflând de planul acestora, întoarse cursa împotriva lor. Astfel, în ziua de Paște, se pomenesc boierii cu oamenii lui Țepeș la biserică. Aceștia îi capturează pe toți, pentru ca mai apoi să îi ducă, pe jos,

până la Curtea de Argeș și de aici până mai sus, la o strâmtoare îngustă, numită de popor Cheile Argeșului. Acolo îi aștepta Vodă care, ridicând buzduganul spre înălțimile amețitoare ale Cheilor, porunci: “Boieri și coconi, jupânese și jupânițe, voi care mi-ați urzit moartea în iatacurile voastre priviți cuibul acela de vulturi, colo sus, să răsară până-n duminica Tomii cel necredincios o cetate de zid, să stea soarele pe fruntea ei.”

S-au așternut boierii pe lucru, fără oprire, zi și noapte, că știau ei că Vodă nu glumește, și, decât în vârful unei țepe, tot mai bine viu. Mulți au alunecat pe povârnișuri și s-au scufundat în adâncuri de prăpăstii, pradă vulturilor și fiarelor. Dar, cu chiu, cu vai, cetatea cea nouă apărui în dimineața duminicii lui Toma, mândră și strălucitoare. Pe cei rămași i-a iertat, socotind că s-au pocăit de rele și s-au cumițit.

O altă legendă, “Legenda satului Arefu”, spune că șapte frați cu nume de Dobrin l-ar fi ajutat pe Țepeș să fugă, potcovindu-l caii invers, iar pentru ajutorul primit domnul le-ar fi dăruit șapte munți din Făgăraș.

O altă legendă vorbește de un rob turc, numit Carașol, care l-a salvat pe Țepeș tot cu ajutorul cailor potcoviți invers.

Alte legende relatează cum nevasta unui țăran a fost pedepsită de către Țepeș deoarece și-a lăsat bărbatul să umble murdar. Românii mai povestesc cu mândrie cum, într-o noapte, neînfricatul voievod s-a strecurat în tabăra turcilor, îndreptându-i în altă direcție, iar în altă noapte a intrat și l-a omorât pe marele vizir.

Vlad Țepeș ținea ca toți locuitorii țării să muncească și să fie utili comunității. Îi privea pe bolnavi, vagabonzi și cerșetori ca pe niște hoți. Ca urmare, într-o zi aceștia au fost invitați la curtea domnească din Târgoviște, la un ospăț. După ce au mâncat și au băut, domnitorul i-ar fi întrebat dacă ar vrea să nu mai fie niciodată săraci. După ce a primit un răspuns afirmativ, a ordonat ca hala să fie închisă și incendiată.

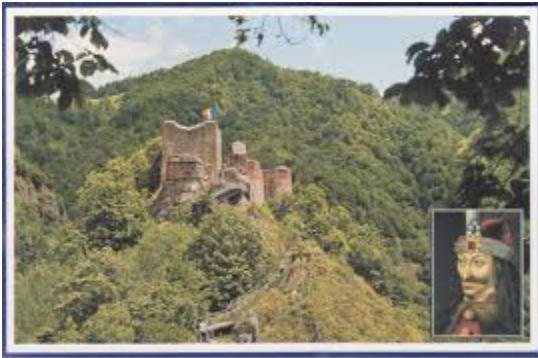
Nimeni nu ar fi supraviețuit.

Conform altei legende, Țepeș ar fi înscenat un furt (o pungă cu 50 de galbeni), pentru a vedea dacă boierii lui sunt cinstiți. Unul dintre aceștia, în fața domnitorului, a pretins că i se furaseră 100 de galbeni. Pentru minciuna sa, a fost tras în țepă.

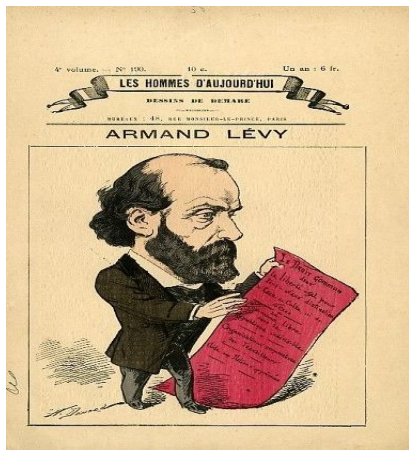
Numele de Dracula, asociat domnitorului, se datorează "Ordinului dragonului" pe care l-a primit tatăl acestuia.

Cetatea Poenari a contribuit la victoria finală a românilor din anul 1462: menținerea Dunării ca linie de separare între otomani și lumea creștină, iar Țara Românească prin fortificațiile ei, prin oștenii cu Vlad Țepeș în frunte, s-a aflat în fruntea luptei antiotomane, revenindu-i marele merit de a fi întârziat cu cel puțin șapte decenii înaintarea otomanilor spre centrul Europei.

Selectie Mircea R.







### Personalități evreiești: Armand Levy

arhivist Bogdan Constantin Dogaru

Date interesante despre viața și activitatea uneia dintre cele mai remarcabile personalități ale evreilor din Europa găsim în necrologul publicat în numărul din 22 martie 1891 al ziarului Egalitatea :“ Armand Levy, cunoscut pentru entuziasmul său pentru cauza judaismului a încetat din viață la Paris la 12/24 martie (1891) . Armand Levy a stat în țară în două rânduri. El a fost unul din intimii prieteni ai lui I.C. Brătianu și C.A. Rosetti, cu care lucrase alături, ca revoluționari la Paris, în urma anului 1848.

În țară veni la 1867 cu speranța de a aduce un serviciu cauzei israelite, dar amicii săi, falși democrați, nu făcură niciun pas în bine pentru cauza ce-l interesa, ci dimpotrivă întetiră mereu goanele și prigoanele. Armand Levy adresează atunci o scrisoare deschisă lui Ion C. Brătianu, în care-i spusese multe adevăruri crude și desvăli fapte de mare importanță. El fu redactorul ziarului Israelitul Român, seria a II-a, între anii 1868 și 1869, ce apărură în București și era scris în limba română și franceză. Pana sa era energică și plină cu miez. Expus la cele mai mari șicane și urmărit cu huiduieli, fu în cele din urmă silit a părăsi țara.

La 1875, tot domnul Ion C. Brătianu, ca prim-ministru îi permise a revedea frumoasa Românie pe care el o iubea cu ardoare. Era în adevăr un filo-român ce a luptat mult și nepregetat, prin presă și societăți, pentru cauza dreaptă a Principatelor și a Românilor. Revenit în București, fără nicio misiune de la nimeni, el începu din propria inițiativă a agita pentru fundarea unui Consistoriu, după sistemul francez, propunere ce fu respinsă de toate cercurile autorizate, (pre)cum Comitetul Templului Coral, Sanhedrinul Zionului, etc. căci era o propunere utopică. Din nenorocire o agitație monstruoasă începu pe astă temă fantastică că bogații vor a încătușa pe săraci și pe tinerii cu idei libere și guvernul colectivist, pescuind în apă tulbure, exilă mai mulți tineri de valoare în octombrie 1885; chiar Armand Levy era să sufere expulzarea. După un timp de traiu solitar răposatul părăsi, în 1886, Bucureștii unde își câștigase multe simpatii prin alesele sale calități și entuziasmul său juvenil”.

Prieten apropiat al patriotului Adam Mickiewicz și Camillo Cavour, Armand Levy (1827-1891) a fost un susținător și promotor al unității și independenței Poloniei și Italiei, rămânând în istorie ca un campion al libertății.