



M
E
N
O
R
A

*NR. 3
Martie
2018*

*APARITIE
LUNARA*

MINIREVISTA COMUNITATII
EVREIESTI DIN FOCSANI



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.6-7
5. Pagina de istoriepag.8-9
6. Din secretele istoriei pag.10-11
7. Calendar- luna Martiepag.12
8. Planeta UMOR pag.13

SANATATE

9. Sfatul medicului pag.14-15
10. Plante Medicinale pag.16-17
11. Cele mai bune sfaturi pag.18
12. Muzee din Romaniapag.19-20
13. Mozaic Stiintific pag. 21-22
14. Stiati ca pag.23
15. Stiri mondene pag.24
16. Info Club pag.25

SCRISORI LA REDACTIE

17. Sub Steaua lui David,cu
Dumnezeu.....pag.26-27
18. Savanti romanipag.28-30
19. La pas prin tarapag.31
20. Ereii din Hunedoara.....pag.32-33
21. Citate amuzante ale personalitati... pag.34

COLECTIVUL REDACTIONAL:

- **Mircea Rond –
Presedintele C.Ev.
Focsani (Vrancea),Buzau**

**Harieta Rond –
- Secretara –**

ADRESA REDACTIEI:

STR. OITUZ NR. 4, FOCSANI, VRANCEA.

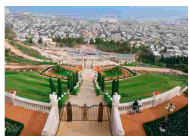
TEL: 0237/623959

MOBIL: 0745171287

E-MAIL:

r_mircea67@yahoo.com

SITE: www.focsani.jewish.ro



STIRI DIN ISRAEL



- **** - Un terorist arab aflat la volanul unei mașini, a lovit trei persoane în orașul israelian Acco. Teroristul a lovit mai întâi polițistul (51 ani) pe strada Yehoshafat în apropiere de piața orașului, apoi a continuat să conducă și i-a lovit pe cei doi soldați (20 ani, fiecare) lângă gara localității. Cei trei bărbați au fost ușor răniți și inițial tratați de echipele medicale. Ulterior au fost transportați la spitalul "Western Galilee" din Naharia, îngrijiri speciale fiind acordate ofițerului de poliție datorită rănilor suferite la cap și picior. Șoferul terorist, un arab israelian în vârstă de 25 de ani din localitatea vecină Shfaram, a fost împușcat și neutralizat. Starea sa este definită ca fiind gravă ;
- **** - Un comando al poliției de frontieră israeliene, ai cărui membri erau deghizați în jurnaliști palestinieni, au arestat în plină zi, în campusul universității palestiniene Bir Zeit de lângă Ramallah (Autoritatea Palestiniană), pe noul președinte ales al sindicatului acestei universități, pentru activitățile teroriste. Arestarea a avut loc în campusul universității, în plină zi și nimeni nu a fost rănit. Omul arestat este Omar Kaswani, un terorist al Hamas. Pretextând un interviu, membrii comandoului israelian deghizați în jurnaliști palestinieni, l-au înconjurat în apropierea birourilor sindicatului și l-au neutralizat. Momentul arestării a fost filmat de trecători, care neinformați, i-au catalogat pe membrii comandoului israelian drept "profesori ai universității" ;
- **** - Poliția israeliană a arestat 18 persoane, printre care mai mulți oficiali de rang înalt ai Ministerului israelian al Educației, suspectate de a fi primit în mod fraudulos mai mult de 20 de milioane de șekeli. Afacerea a început în ianuarie, la deschiderea unei anchete secrete lansate în urma unei plângeri emise de Ministerul Educației în urma unui control intern care a evidențiat existența unor presupuse nereguli ;
- **** - Două avioane de pasageri au intrat în coliziune pe pista aeroportului Ben Gurion din Tel Aviv. Un avion Boeing 737 al companiei germane German Wings urma să decoleze spre Berlin și a intrat în coliziune laterală cu o aeronavă a companiei israeliene El Al, care trebuia să părăsească pista cu destinația Roma doar câteva minute mai târziu ;
- **** -- Armata israeliană a anunțat că a atacat o instalație subterană aparținând Hamas în Fâșia Gaza și a distrus un tunel în curs de construcție care ar fi putut să fie folosit în atacuri. Noul tunel în curs de construcție de către Hamas era săpat să asigure o legătură cu un fost tunel, în sudul Fâșiei Gaza ;
- **** - Ministrul israelian al Muncii și Afacerilor sociale, Haim Katz, a semnat ordinul pentru aplicarea scurtării săptămânii de lucru în Israel la 42 de ore pentru întreaga economie. Decizia este urmarea acordurilor încheiate între președintele Histadrut (Centrala sindicatelor israeliene), Avi Nissenkorn, președintele Asociației Organizațiilor de Afaceri, Shraga Brosh și ministrul de finanțe Moshe Kahlon ;
- **** - Cu mai puțin de două luni înainte de concursul european de muzică, casele de pariuri o au ca favorită pe cântăreața israeliană Netta, cu piesa ei "Toy". Cea de-a 63-a ediție a Eurovision va avea loc la Altice Arena din Lisabona, între 8 și 12 mai, la care sunt așteptați să participe reprezentanții din 43 de țări.
- **** - Iordania a aprobat numirea unui nou ambasador al Israelului la Amman (Amir Weissbrod), la opt luni după ce titularul postului a părăsit capitala iordaniană în urma unui incident de securitate soldat cu moartea a doi cetățeni iordanieni.



STIRI DIN VRANCEA



- Xx** - Vrâncenii care vor să își deschidă o afacere în orașele din județul Vrancea se pot înscrie în competiția planurilor de afaceri care se adresează antreprenorilor din regiunea de Sud Est a țării. Cei care vor să se înscrie la aceste cursuri trebuie să aibă vârsta peste 18 ani, să aibă domiciliul în județ, iar dacă au o afacere să dețină mai puțin de 50% din firmă ;
- Xx** - Primarii vrânceni nu găsesc tineri în mediul rural pe care să îi instruiască în cadrul unui proiect finanțat de parteneri elvețieni, al cărui scop este de a dezvolta mici afaceri în turismul rural pentru zona Vrancei ;
- Xx** - Persoanele cărora urmează să le expire pașaportul vor fi avertizate prin SMS, printr-un sistem de notificare . Măsura este aplicată de Ministerul Afacerilor Interne, prin Direcția Generală de Pașapoarte, și Ministerul Afacerilor Externe, prin Departamentul Consular, pentru eficientizarea procesului de eliberare a pașapoartelor ;
- Xx** - Aproape o mie de vrânceni care primesc rentă viageră trebuie să vină la centrul județean al Agenției de Plăți și Intervenție pentru Agricultură (APIA) Vrancea pentru a viza carnetele de rentier. Rentierii trebuie să aducă mai multe documente originale, care vor fi verificate de funcționarii APIA ;
- Xx** - Primarul comunei Vultur, speră ca anul acesta să înceapă lucrările de montare a 100 de centrale eoliene. Proiectul este derulat de un grup de firme de investitori din Germania, Italia și Japonia, care vor investi peste 300 de milioane de euro în construcția a aproximativ 100 de eoliene, amplasate în localitățile Vultur, Măicănești și Tătăranu, din județul Vrancea ;
- Xx** - Școala Gimnazială Nr. 7 Focșani a sărbătorit poezia poetului vrâncean Dumitru Pricop, cu ocazia Zilei Internaționale a Poeziei. proiectul cu titlul „Dumitru Pricop – poetul Vrancei“ este la a doua ediție și se desfășoară în parteneriat cu Asociația Personalului Didactic „Simion Mehedinți”, Școala Gimnazială Golești și Școala Gimnazială „Dumitru Pricop” din Negrilești ;
- Xx** - Mai mulți angajați ai Penitenciarului Focșani au donat sânge pentru semenii lor aflați în suferință. Acțiunea umanitară, a fost organizată cu sprijinul Centrului de Transfuzie Sanguină Vrancea ;
- Xx** - Monumentul amplasat pe terenul unde a funcționat fabrica de mobilă din Focșani, dedicat eroilor aviatori căzuți în luptele din Balcani din anul 1913, dar și în luptele din Primul Război Mondial, va fi mutat în curtea Mausoleului din Focșani.
- Xx** - Primăria Vidra va construi o grădiniță cu program prelungit în localitate. Deja, autoritățile locale au scos la licitație serviciile de proiectare, care vor consta în realizarea proiectului tehnic, detalii de execuție, asistență tehnică din partea proiectantului ;
- Xx** - În județul Vrancea va fi înființat un depozit conform în zona localităților Movilița-Mărășești în care vor fi depozitate deșeurile menajere începând cu data de 1 mai 2018. Decizia a fost luată după ce conducerea societății care se ocupă cu colectarea deșeurilor menajere la groapa de la Muchea, județul Brăila, a decis să nu mai primească deșeuri menajere din județul Vrancea ;
- Xx** - În data de 30 martie a.c., la sediul Inspectoratului de Poliție Județean Vrancea se va susține examenul de atestare a calității de detectiv particular. Pentru susținerea examenului de atestare a calității de detectiv particular, cei interesați vor depune, până la data de 16 martie a.c. la Inspectoratul de Poliție al Județului Vrancea ;



STIRI DIN LUME



- L'Hermione-fregata libertății-replica fregatei cu care marchizul La Fayette a traversat Atlanticul în 1780 ca să-i sprijine pe independentiștii americani contra Coroanei britanice, face escală la Sète în sudul Franței. Plecată pe 30 ianuarie din portul său de origine, Rochefort, L'Hermione face în total 12 escale în Mediterană până în luna iunie când va reveni la Rochefort. La bordul vasului, la fiecare etapă, urcă circa 80 de tineri francofoni veniți din cele patru colțuri ale lumii. Toți voluntari și cu profiluri foarte variate – studenți, antreprenori, șomeri, medici sau ingineri - ei constituie « mâna de lucru » - gabier cum se spune în franceză - a echipajului fregatei pe perioada traversării. De-a lungul voiajului ei sunt ajutați doar de 15 marinari de meserie ;
- Cîteva mii de persoane au participat miercuri 28 martie la un "marș alb" la Paris pentru a denunța antisemitismul care ia amploare în Franța. Această mobilizare intervine după ce săptămîna trecută a fost asasinată la Paris o bătrînă (Mireille Knoll de 85 de ani), pentru simplul motiv că era evreică. Acest asasinat barbar a provocat o veritabilă undă de șoc și suscită în prezent numeroase reacții și dezbateri, unele cu caracter polemic ;
- - Sute de salariați din serviciul public al Andorrei au început, o greva contra unei reforme a funcției publice, marcând astfel prima mișcare socială în acest principat din 1933. Greva, ce vizează obținerea retragerii acestei reforme aflate pe punctul de a fi prezentată Parlamentului, a fost urmată de 29% dintre funcționari. Legea va reduce drepturile funcționarilor și a fost pregătită fără consens, în ciuda mai multor reuniuni de negociere ;
- - În Irlanda va fi amenajată o plajă de nudiști destinată celor lipsiți de prejudecați, care doresc să își expună corpurile, fără a fi criticați din cauza aceasta. Pe plajă vor avea acces atât persoanele exhibiționiste, cât și textiliștii care nu admit să renunțe la costumul de baie ;
- Deputații austrieci au renunțat la interzicerea fumatului în baruri și restaurante, care urma să intre în vigoare în luna mai, în ciuda unei petiții care a strâns 545.000 de semnături. Retragerea interdicției, introdusă de guvernul anterior, a fost aprobată de parlamentarii de la coaliția de guvernământ a conservatorilor și a celor din Partidului Libertății ;
- - Guvernul Belgian a redus alocația prințului Laurent, fratele regelui Philippe, după ce acesta a apărut în uniformă la o recepție a ambasadei Chinei încălcând protocolul. Cel supranumit de media belgiene "Prințul rebel" a făcut titluri de prima pagină și în trecut, după ce a fost amendat pentru depășirea vitezei legale, când a efectuat deplasări diplomatice neaprobate sau când a avut contacte cu oficiali libieni în timpul regimului lui Moammar Gaddafi ;
- - Un hoț ucrainean a găsit o metodă ingenioasă de a fura bunuri din camioanele care livrează diverse colete. Bărbatul „s-a împachetat” într-o ladă de lemn și și-a rugat un amic să-l trimită, prin cea mai mare firmă de curierat, din Dnipro în orașul Kharkiv. În momentul în care hoțul a ajuns în camion, a ieșit din ascunzătoarea sa și cu un cuțit pe care îl avea la îndemână a deschis coletele care urmau să fie livrate clienților. Prin această metodă a intenționat să fure mai multe laptop-uri, telefoane și alte device electronice. Bărbatul avea planul foarte bine pus la punct: după ce fura produsele din pachete, lipea la loc cutiile cu banda adezivă pe care o aducea cu el. Cu toate acestea, individul nu a reușit să-și ducă planul până la capăt și să rămână cu bunurile furate, fiind descoperit de un angajat al firmei de curierat ;



Procură pensie

În baza procurii notariale speciale pentru reprezentarea în fața instituțiilor sistemului public de pensii, persoana pensionată (mandantul) poate împuternici o terță persoană (mandatarul), după caz:

- să ridice, în numele său, pensia sau alte drepturi cuvenite și restante;
- să depună dosarul de pensie;
- să deschidă contul curent atașat sau nu unui card, în vederea încasării pensiei;
- să semneze și să ridice extrasul de cont;
- să ridice decizia de pensie, carnetul de muncă original, precum și taloanele de plată a pensiei, taloanele speciale de călătorie/legitimației de transport etc.

Acte necesare : Actul de identitate al persoanei care dă procura (mandantul); Copia actului de identitate al persoanei care urmează să ridice pensia; Numărul dosarului de pensie (nu și pentru procura de depunere a dosarului de pensie).

Costul procurii pentru ridicarea pensiei și pentru oricare dintre împuternicirile prezentate mai sus este de 20 Lei (+tva).

Același preț îl au și împuternicirile pentru ridicarea ajutorului social, a alocației de stat, a pensiei de întreținere și a altor drepturi provenind din legi speciale sau din legi care stabilesc despăgubiri sau compensații reparatorii.

Procura specială utilizată în sistemul public de pensii, indiferent de obiectul ei, este valabilă o perioadă de maximum 18 luni (un an și șase luni) de la data autentificării conform Art. 5 din Ordinul nr. 214/2012 al Casei Naționale de Pensii Publice.

De asemenea, în termenul de 18 luni, procura poate fi revocată expres de către mandant.

Model de procură pentru ridicarea pensiei

PROCURĂ SPECIALĂ

Subsemnatul __, cetățean român, născut la data __, în localitatea __, domiciliat în __, identificat cu CI seria __ nr. __, eliberată de __ la data __, cu CNP __, prin prezenta, îl împuternicesc pe __, cetățean român, născut la data __, în localitatea __, domiciliat în __, identificat cu CI seria __ nr. __, eliberată de __ la data __, cu CNP __, pentru ca, în numele meu și pentru mine, să se prezinte și să mă reprezinte cu depline puteri la Oficiul Poștal competent sau în fața factorilor poștali pentru a-mi ridica talonul și pensia conform dosarului de pensie nr. __, începând cu luna __ anul __, inclusiv sumele restante.

În acest scop, mandatarul meu este împuternicit să îndeplinească toate formalitățile legale și să semneze în numele meu pentru încasarea sumelor de bani ce mi se cuvin și ridicarea taloanelor de pensie precum și oriunde va fi necesar, în limitele prezentului mandat, semnătura sa fiindu-mi opozabilă.



Mandatarul meu se obligă să anunțe cu promptitudine Oficiul de Pensii, în termen de minim 15 zile, de orice modificare intervenită, de natură să conducă la modificarea condițiilor în funcție de care a fost stabilită sau se plătește pensia (decesul subsemnatului, schimbare a domiciliului, stabilire în străinătate, reîncadrare în muncă) și va restitui toate sumele încasate necuvenit cu titlu de pensie.

Prezenta procură este gratuită, netransmisibilă și valabilă 18 luni începând de astăzi data autentificării. Tehnoredactată și autentificată la sediul Biroului Notarului Public_, astăzi, data autentificării, în_ exemplare, din care un exemplar s-a eliberat părții. MANDANT, (semnătură)

(notariat-tineretului.net)

Procura speciala

Procura speciala, necesara in ceea ce priveste intocmirea si depunerea dosarului de pensie, deschiderea contului curent personal si incasarea pensiei, in situatia persoanelor care nu au posibilitatea de a se deplasa in Romania, se va intocmi cu respectarea urmatoarelor conditii:

• **Pentru cetatenii straini cu domiciliul in strainatate, procura speciala poate fi eliberata pe teritoriul statului de domiciliu, dupa cum urmeaza:**

- in cazul statelor semnatare ale Conventiei de la Haga, procura este valabila numai daca este insotita de apostila eliberata de catre autoritatea competenta, potrivit legislatiei nationale a statului de la care emana documentul;
- in cazul statelor cu care Romania are incheiate tratate sau conventii de asistenta juridica bilaterala in acest domeniu, procura este valabila fara nici o alta formalitate.

• **Pentru cetatenii romani cu domiciliul in strainatate, procura speciala poate fi eliberata pe teritoriul statului de domiciliu, in conditiile prevazute mai sus, precum si de misiunile diplomatice sau de oficiile consulare ale Romaniei.**

• **Atat pentru cetatenii straini, cat si pentru cetatenii romani este valabila procura speciala emisa de notarii publici de pe teritoriul Romaniei.**

Procura speciala trebuie sa contina urmatoarele elemente:

- numele, prenumele, cetatenia, data si locul nasterii, domiciliul si actul de identitate ale titularului dreptului la pensie (valabil la data eliberarii procurii);
- numele, prenumele, datele de identificare (actul de identitate, domiciliul, data si locul nasterii) ale mandatarului;
- obiectul mandatului (intocmirea dosarului de pensie, deschiderea contului curent personal, incasarea pensiei pentru plati curente si restante, semnarea extrasului de cont);
- precizarea ca mandatarul are obligatiile ce revin titularului, inclusiv cea de a anunta in termen casei teritoriale de pensii orice schimbare intervenita in situatia titularului, de natura sa modifice sau sa inceteze dreptul la pensie.

Procura speciala care nu este emisa in limba romana, precum si apostila (acolo unde este cazul) vor fi traduse si legalizate.

Procura speciala este valabila 18 luni.

9 martie 1862: USS Monitor versus CSS Virginia, prima luptă între nave cuirasate moderne



Sute de lovituri de tun: duelul naval din Hampton Roads, cu USS Monitor în prim plan, manevrând în jurul mult mai lentei nave sudiste CSS Virginia.

Războiul Civil (sau de Secesiune) din Statele Unite ale Americii, desfășurat între 1861 și 1865 a însemnat, între altele, un interval istoric în care tehnologia navală a progresat substanțial și de asemenea foarte rapid.

În șantierul naval de la Norfolk, în Virginia, Sudul a găsit o fregată mare, sabotată intenționat de nordiști, atunci când aceștia au fost obligați, la declanșarea ostilităților, să abandoneze pozițiile din acest stat ce a trecut de partea Confederației. Fregata în cauză se numea Merrimack, avea un deplasament de aproximativ 4.500 de tone, precum și un armament inițial alcătuit din 40 de tunuri Dahlgren, câte 20 în fiecare bord. Propulsia era asigurată de două motoare cu aburi de câte 600 de cai-putere fiecare. Ridicată la suprafață, nava a fost rebotezată CSS Virginia, apoi blindată în pripă – în lipsa unor plăci de cuirasă – cu bucăți lungi din șină de cale ferată, din care s-a obținut un înveliș metalic gros de 51 de mm (doi țoli). Armamentul noii nave era alcătuit din doar șapte piese de artilerie, cu calibre cuprinse între 6 și 9 țoli (deci între 153 mm și respectiv și 230 mm).



CSS Virginia



USS Minnesota



USS Congress



USS Cumberland



u.s.s. Monitor

Pentru a face față amenințării constituite de perspectiva ca Sudul să folosească, pentru a sparge blocada, nave protejate de blindaj metalic gros, Nordul a pornit să construiască, în paralel, mai multe nave de același tip. Un comitet special, numit Ironclad Board, care lucra direct sub conducerea ministrului Marinei (Secretary of Navy) a aprobat proiectul unei canoniere protejate numite Galena, pe acela al navei New Ironsides, cu tunurile instalate în ambele borduri (exact ca la navele tradiționale de lemn), precum și pe acela al unei nave de un tip complet nou, numită Monitor. Cu o lungime totală de

172 de picioare și o lățime de 41,5 picioare, nava avea bordurile acoperite cu un blindaj metalic gros de 4,5 țoli (cam 115 mm), alcătuit din plăci nituite, așezate de un schelet alcătuit din stejar. Pe puntea plată, ea însăși protejată de un blindaj metalic gros de un țol (sau un inch, adică aproximativ 2,54 cm) se afla o singură turelă rotativă, înaltă de 9 picioare și cu diametru de 20 de picioare. Turela, protejată de un blindaj alcătuit din nouă straturi metalice suprapuse, de câte un țol grosime fiecare (având, deci, o grosime totală de peste 23 de centimetri și cântărind 140 de tone), adăpostea două tunuri navale de tip Dahlgren, cu țeava lisă și cu încărcare pe la gura țevii, având calibrul de 11 țoli (cam 280 mm). Turela se putea roti complet, pusă în mișcare de un motor cu aburi auxiliar. Aceste două bastimente aveau să se înfrunte, într-un duel naval vestit, la 9 martie 1962.

Ziua decisivă: manevrabilitatea și turela rotativă înving

La 8 martie 1862, ne spune E. B. Potter în *Sea Power: A Naval History* (carte apărută în mai multe ediții succesive la U.S. Naval Institute Press, la Annapolis), CSS Virginia a ieșit din portul Norfolk, navigând înspre Hampton Roads (cum se cheamă estuarul larg al fluviului James River). Ieșirea înspre Golful Cheseapeake de pe coasta Atlanticului era păzită de o escadră nordistă alcătuită din două fregate mari, cu elice, fiecare cu câte 50 de tunuri: USS Minnesota și USS Roanoke, două fregate cu vele, fiecare cu câte 44 de tunuri – USS St. Lawrence și USS Congress, precum și sloopul USS Cumberland, cu 24 de tunuri, plus alte câteva nave mai mici. Înaintând cu o viteză maximă de doar cinci noduri (9 kilometri pe oră), din cauza greutateii enorme a cuirasei improvizate de șine de cale ferată aplatizate, Virginia a pintenat și scufundat sloopul Cumberland. Apoi Virginia a atacat fregata Congress, care a luat foc și a sărit, în final, în aer. Minnesota a lovit un banc de nisip în care a rămas imobilizată. Din cauza peisajului mare, de peste 23 de picioare, Virginia nu s-a putut apropia prea tare de Minnesota, așa că s-a retras spre sud, înspre Sewell's Point, unde a rămas la ancoră, peste noapte. Ziua de 8 martie a însemnat o mare victorie navală a sudiștilor, care distruseră complet două nave ale Nordului și scosese din luptă peste 250 de marinari inamici. Virginia înregistrase doar 21 de morți și răniți, plus avarii ale pintenului din prova, plus avarii foarte ușoare la două dintre tunurile sale. A doua zi, pe 9 martie 1862, atunci când CSS Virginia a reluat operațiunile de luptă, a întâlnit în Hampton Roads nava nordistă USS Monitor. Aceasta sosise în Golful Chesapeake încă din după-amiza zilei anterioare, venind dinspre New York, unde inginerul Ericsson o construisese într-un interval-record, de doar 101 zile. Virginia și Monitor s-au angajat într-un duel foarte intens de artilerie. Nici una din nave nu a înregistrat avarii într-adevăr majore, dar Monitor a avut tot timpul un avantaj serios, generat de viteza ceva mai mare și de manevrabilitatea crescută. În final, neputând trece de obstacolul constituit de USS Monitor, CSS Virginia s-a retras, încă în stare de funcționare, dar cu avarii consistente ale structurii de rezistență de sub blindajul metalic. Prin urmare, Nordul a reușit să mențină blocada navală, iar Sudul n-a reușit să o rupă, în ciuda victoriei de la 8 martie. La 10 mai 1862, atunci când nordiștii s-au apropiat de Norfolk, Sudul a decis să arunce în aer nava CSS Virginia, deși aceasta fusese deja complet reparată. Ceva mai târziu, tot în 1862, și USS Monitor s-a scufundat, în largul mării, pe vreme foarte rea. O remiză în plan tactic, confruntarea navală din Hampton Roads a fost, totuși, o importantă victorie cu relevanță strategică a Nordului, iar navele de luptă cuirasate, cu artileria principală dispusă în turele rotative – al căror strămoș direct a fost USS Monitor – au avut un rol strategic major în perioada următoare, inclusiv în războiul ruso-japonez de la 1904-1905, ca și în ambele războaie mondiale din secolul al XX-lea.

Din secretele istoriei

- Istoria tirbusonului -

Tirbusonul este un instrument de bucatarie folosit pentru a scoate dopurile de pluta din sticlele de vin. In general, este format dintr-o spirala metalica cu varf atasat la un maner. Utilizatorul prinde manerul si insurubeaza varful metalic in dop pana cand spirala este bine insurbata, apoi trage in sus pentru a scoate dopul din sticla. Tirbusonul este necesar deoarece dopurile de pluta sunt mici si netede, fiind greu de prins si tras afara, mai ales cand sunt introduse cu totul in interiorul unei sticle de vin infelxibile. Manerul tirbusonului, de obicei realizat dintr-o bara de lemn orizontala atasata spiralei, permite o aderenta corespunzatoare pentru a usura scoaterea dopului. Unele manere pot folosi si parghii pentru a creste cantitatea de forta care poate fi aplicata asupra dopului.

Tirbuşonul se crede că este moştenitorul unui instrument folosit anterior pentru curăţatul armelor (dispozitiv folosit la începutul anilor 1630 de către muschetari pentru a înlătura cartusele nefolosite din teava muschetelor). Întâlnirile istorice dintre cele două nu se termină aici, de-a lungul anilor creatorii au încorporat tirbuşoanele în armele de foc, spira fiind folosită pe post de trăgaci. Există şi arme de foc care la prima vedere te pot duce cu gândul la un inel atent decorat, însă în realitate ele puteau fi folosite, la nevoie, pentru autoapărare. Şi ele, la interior, ascund un tirbuşon.

Este posibil ca tirbusonul sa fie o inventie engelzeasca datorita traditiei berii si cidrului. John Worlidge a descris in lucrarea sa "Tratatul Cidrului" din 1676 ca sticlele de cidru erau etansate cu dopuri de pluta, iar prima referinta despre folosirea unui tirbuson a fost facuta anul 1681 cand a fost descrisa "o spirala folosita pentru scoaterea dopurilor de pluta din sticle". In anul 1795 primul patent pentru inventia unui tirbuson a fost acordat preotului Samuell Henshall din Anglia. Acesta a aplicat un disc simplu, astazi cunoscut ca "Butonul Henshall", intre spirala si tija. Discul impiedica spirala sa intre prea adanc in dop, forteaza dopul sa se roteasca la randul sau, astfel eliminand adeziunea dintre dop si gatul sticlei. Discul a fost proiectat si fabricat intr-o forma putin concava pe partea de jos, astfel ca apasa pe varful dopului si ajuta sa nu se rupa in bucati.

În forma sa tradițională, un tirbuşon este pur și simplu un şurub de oţel ataşat la un mâner perpendicular, din lemn sau alt material. Utilizatorul strânge mânerul și însurubează punctul metalic în plută, până când spirala este încorporată ferm, apoi o tragere verticală a tirbuşorului scoate dopul din flacon. Mânerul tirbuşorului permite o aderență comandantă pentru a ușura îndepărtarea plută.

Mai jos vom vedea cateva modele clasice de tirbuson :



Cutitul de somelier sau cheia de vin este un tirbuson pliabil asemanator cutitului de buzunar si a fost inventat de catre germanul Karl Wienke in anul 1882. Are un brat care se extinde pana la gura sticlei pentru a ajuta ca parghie la scoaterea dopului, iar pliat in maner este o mica lama ce se foloseste pentru a taia ambalajul din jurul gatului multor sticle. Un astfel de tirbuson este mai putin intuitiv de folosit si necesita o experienta mai mare pentru a fi folosit fara a distruge dopul sau vinul.



Tirbusonul cu aripi a fost inventat pentru prima data in anul 1939. Acesta are doua leviere, cate una pe fiecare parte, iar cand spirala este insurbata in dop levierile se ridica. Apasand pe cele

doua aripi spirala se ridica si scoate dopul intr-o maniera lina si usoara. Acest model de tirbuson este cel mai popular model din casele oamenilor.



Tirbusonul cu dinti gemeni (TWIN-PRONG CORK PULLER)

Denumit si „prietenul majordomului” sau „Ah-So”, dispozitivul de împingere a dopului, cu doi dinti poate extrage un dop, fără să-l deterioreze, pentru a permite prelevarea probelor înainte de a reintroduce dopul. Opritorul este îndepărtat prin împingerea vârfurilor între plută și gâtul sticlei și răsucirea dopului din sticlă. Înlocuirea opritorului implică luarea între cele două vârfuri, apoi răsucirea în sticlă și scoaterea vârfurilor.



Tirbusonul cu levier

Tirbusonul levier sau „iepure” este acționat utilizând o pereche de mânere care sunt folosite pentru a prinde gâtul sticlei și o pârghie care este pur și simplu apăsată pentru a răsuci șurubul în dop, apoi se ridică pentru a extrage pluta. Eliminarea dopului de pe dispozitiv se face printr-o acțiune similară de presare / ridicare. Acest stil de tirbușon este mult mai voluminos, de obicei mult mai scump decât alte stiluri, dar este mult mai rapid.



Tirbusonul fix

Acestea au fost inventate la sfârșitul anilor 1800 pentru a fi utilizate în case, baruri de hotel și restaurante într-o epocă în care toate sticlele erau închise cu dopuri. Ele sunt înșurubate sau fixate la tejghele sau pe pereți. Când berea a început să fie vândută în sticle, localurile aveau nevoie de o cale rapidă de a le deschide. Cele mai multe tirbușoane au fost concepute pentru a deschide sticle de bere cu dopuri scurte. Cele moderne sunt făcute pentru dopuri de vinuri mai lungi.

Una dintre cele mai impresionante colecții de tirbușoane pe care am întâlnit-o a fost la muzeul vinului de la Crama Gerovassiliou din Grecia. Acolo din pasiunea proprietarului s-au strans mii de exemplare, care mai de care mai interesante, unele extrem de rare și cu modele unice. Dacă veți merge, veți afla povești pline de umor și informații extrem de interesante.



Piesa de rezistență a unei colecții românești este unul din cele două tirbușoane existente în lume făcute din piciorul de fier al fostului Pod al Londrei, construit la 1176 și dezafectat în 1831. Pe el sunt gravate cuvintele „a stat 656 de ani la baza Podului Londrei”. Cea mai veche piesă datează din 1740, din perioada lui Ludovic al XV-lea.

(sursa : internet)

- **Avraham Halfi (n. 1 martie 1904, Łódź - d. 8 iunie 1980, Tel Aviv)** a fost un actor și poet israelian de limbă ebraică, originar din Polonia.
- **Lou Reed (numele la naștere Lewis Allan Reed, la origine Rabinowitz, n. 2 martie 1942 Brooklyn, New York City - d. 27 octombrie 2013 Southampton, New York)** a fost un muzician. cântăreț, textier și cantautor evreu-american, cunoscut la început mai ales ca fiind chitaristul și vocalistul formației The Velvet Underground.
- **Avraham Shlonsky (n. 6 martie 1900 - d. 18 mai 1973)** este un poet ebraic israelian, originar din Ucraina, dramaturg, autor pentru copii, traducător și editor, unul din principalii reprezentanți ai poeziei ebraice moderne.
- **Ehud Barak (născut Ehud Brug, n. 12 februarie 1942, kibuțul Mišmar Hašaron)** este un general (ret.) și politician israelian. A îndeplinit funcția de șef al Marelui Stat Major al Armatei Israeliene (1991-1994) apoi, lider al Partidului Muncii și prim-ministru al Israelului (6 iulie 1999-7 martie 2001).
- **Walter Kohn (n. 9 martie 1923, Viena - d. 19 aprilie 2016, Santa Barbara, California)** a fost un fizician și chimist teoretician american, evreu originar din Austria, laureat al Premiului Nobel pentru chimie (1998 - împreună cu John Pople) pentru contribuția sa la dezvoltarea teoriei funcționalului de densitate, care se bazează pe teorema Hohenberg-Kohn.
- **Haim Cohen (numele la naștere Chaim Hermann Cohn, n. 11 martie 1911, Lübeck - d. 10 aprilie 2002, Ierusalim)** a fost un jurist israelian originar din Germania, ca formație rabin ortodox, unul dintre fondatorii jurisprudenței moderne din Israel și purtători de cuvânt ai laicismului liberal în această țară. A fost consilier juridic al guvernului (1950-1952 și 1953-1960), ministru al justiției (1952-1953), judecător la Curtea Supremă a Israelului în anii 1960-1981.
- **Bruno Bettelheim (n. 28 august 1903 la Viena - d. 13 martie 1990 la Silver Spring, Maryland)** a fost un psihanalist și specialist în psihologie infantilă american de origine austriacă. A câștigat o deosebită reputație internațională prin lucrările sale asupra lui Sigmund Freud, psihanalizei și tulburărilor emoționale ale copiilor.
- **Martin Karplus (n. 15 martie 1930, Viena)** este un chimist evreu-american, de origine austriacă. Este profesor la Universitatea Harvard din 1979 și directorul Laboratorului de Chimie Biofizică de la Centrul Național Francez de Cercetări Științifice și Universitatea „Louis Pasteur” din Strasbourg.
- **Margareta Sterian (nume original Weinberg, n. 16 martie 1897, Buzău, România – d. 9 septembrie 1992)** a fost o pictoriță, scriitoare și traducătoare română, de origine evreiască din România. A fost căsătorită de două ori, prima dată cu un bancher din Ploiești, iar a doua oară cu poetul Paul Sterian. Există o fundație numită în memoria ei, fundație care din 1993 decernează premii pentru creație muzeografică și plastică.
- **Viktor Emil Frankl (n. 26 martie 1905, Viena, Austro-Ungaria – d. 2 septembrie 1997, Viena, Austria)** a fost un psihiatru vienez, părintele logoterapiei, doctor în neurologie și filozofie; Frankl este fondatorul celei de ‘a treia școli vieneze de psihoterapie – Logoterapia’ (după psihanaliza lui Sigmund Freud și psihologia individuală a lui Alfred Adler).

Selectie – Andreea Panaite

-Planeta Umor-



- * Bula merge la medic...-
Care e problema ta, tinere?
- Vedeti, visez de 2 saptamani gaini care joaca fotbal... Vreau sa scap de aceste vise.
 - Da... ia acum aceste pastile ca sa nu mai visezi gaini care joaca fotbal.
 - Pot sa le iau maine?
 - De ce ?
 - Pai...vedeti... azi e finala si nu vreau sa o pierd!
- * Itic vrea sa ceara niste sfaturi de la rabbi si ii da un telefon. Rabbi ii propune sa vina la el acasa.
- In regula, zice Itic, dar cum ajung la tine?
 - Revolutiei, 12. Cand ajungi, cu cotul drept bati codul 52, intri in lift, apesi cu cotul stang butonul 5, o iei pe coridor la stanga, apesi soneria cu cotul drept si ai ajuns!
 - Bine, dar de ce trebuie sa apas butoanele cu cotul? Nu le apas mai bine cu degetul?
 - Doar nu vii cu mainile goale???..
- * M-am întors către soacră-mea și i-am spus:
- Bravo, mamă soacră! Ia uite ce bine îți stă, aș fi vrut să te văd așa acum douzeci de ani!”
- Atunci nevastă-mea a strigat:
- Ce boscorodești, mă, lângă sicriul mamei?!
- * În avion, un pasager cu alură de dandy se adresează unei însoțitoare de bord foarte sexy:
- Cum vă numiți, domnișoară?
 - Mercedes, domnule!
 - Frumos nume! Vreo legătură cu Mercedes Benz.
 - Prețul, domnule!
- * Doi scoțieni merg pe stradă. Unul scoate din buzunar un pieptene și, după ce îl trece prin păr, îl aruncă.
- De ce l-ai aruncat?
 - I s-a rupt un dinte.
 - Cum? Și doar pentru un dinte să-l arunci?
 - Era ultimul!
- * Un preot observă pe cealaltă parte a străzii un copil care nu ajungea la sonerie, deși se chinuia vai de el.
- Traversează și sună el, după care se apleacă spre micuț:
- Și acum ce facem, puișor?
 - Acum fugim cât putem.
- * - Bunico, tu mi-ai spus mereu că-ți plac cărțile de istorie, iar acum observ că în biblioteca ta nu sunt decât cărți despre sexologie...
- Da, micuțo, pentru mine asta-i deja istorie.



- Alergiile de primavara –

Alergiile reprezinta o reactie de aparare a organismului atunci cand intra in contact cu substante pe care nu le tolereaza, numite alergeni. In mod normal, alergeni sunt inofensivi, insa in cazul anumitor persoane, sistemul imunitar nu le recunoaste si astfel declanseaza mecanisme de aparare cu scopul de a elimina substanta pe care o considera periculoasa. In categoria alergenilor intra polenul, praful, mucegaiul, parul de animale, dar si intepaturile de insecte sau anumite ingrediente alimentare. Cei mai afectati de alergii sunt copiii si adolescentii, mai rar adultii.

Semnele alergiei pot fi ochii iritati si inlacrimati, stranuturi, congestia si curgerile nazale si gatul inflammat. Congestia mucoaselor respiratorii superioare favorizeaza infectiile locale, ceea ce poate produce sinuzite purulente, rinite sau bronsite. Pentru pacientii predispusi, aceasta alergie sezoniera se termina deseori prin crize acute de astm. In general, afectiunea debuteaza in copilarie sau la inceputul varstei adulte si poate disparea o data cu Imbatranirea. Studiile au aratat ca exista si o predispozitie genetica ereditara, astfel ca o persoana care are unul dintre parinti cu o boala alergica prezinta riscuri mari de a dezvolta o asemenea afectiune. Sa explicam in cateva cuvinte care este mecanismul de producere al unei alergii. La o persoana sanatoasa sistemul imunitar are sarcina de a apara organismul contra corpurilor straine precum bacteriile, virusii sau toxinele.

La persoanele predispuise la alergii acest sistem de protectie este insa prea eficient si percepe drept periculoase substantele comune precum polenul florilor sau mucegaiul.

La contactul cu un alergen, organismul unei persoane alergice produce o mare cantitate de anticorpi (proteine care apara organismul impotriva bolii), care se fixeaza pe anumite celule din tesut si din sange si elibereaza puternici agenti chimici care, circuland prin organism, declanseaza simptomele alergiei.

Cum putem trata alergiile

In primul rand, pentru a reduce pe cat posibil aparitia alergiilor trebuie sa identificam factorul responsabil de producerea alergiei (se realizeaza cu ajutorul testelor cutanate sau timbrelor patch-test) si sa evitam contactul cu acesta.

Evitati fumatul si orice alte lucruri agresive fata de caile respiratorii: praful, acarienii sau parul de animale. Daca este vorba despre acarieni trebuie sa aveti grija sa curatati mochetele si perdelele, sa utilizati lenjerii specifice, sa evitati plusurile si sa aerisiti locuinta.

In privinta pisicilor, cainilor sau hamsterilor cel mai bun lucru este separarea de acestea. Cel mai dificil este de evitat polenul. Va recomandam sa nu mai mergeti la tara si sa preferati tarmul marii.

Urmatorul pas este inceperea tratamentului.

Medicul va poate recomanda o serie de medicamente numite antihistaminice care blocheaza receptorii histaminei, o substanta produsa de corp in caz de alergie sau va poate face un tratament de

desensibilizare la alergenul la care sunteti sensibili. Daca sunteti un pacient cu alergie sezoniera, medicul poate eventual sa va administreze o injectie cu cortizon, inasa acest tratament are o serie de dezavantaje: poate scadea imunitatea, poate duce la retentie de apa, decalcifiere sau crestere in greutate.

Descrierea unor tratamente naturiste care pot ajuta la vindecarea alergiilor si a manifestarilor acesteia.

- Stranutul este una din cele mai intalnite manifestari daca suferiti de o alergie. Acesta poate fi tratat cu ajutorul medicinei naturiste, specialistii in terapiile ce utilizeaza plantele recomandand ceaiurile fierbinti din trifoi rosu sau urzica datorita capacitatii lor de a alina simptomele alergiei, usurand respiratia si reducand inflamatiile.
- Usturoiul, datorita proprietatilor lui antibacteriene, este benefic in vindecarea curgerii cronice a nasului.
- Congestia si inflamarea pielii sunt alte probleme intalnite la alergici. Pentru acestea se recomanda ceaiurile de cimbru si eucalipt. Puneti 30 g de frunze intr-o ceasca de apa fierbinte. Cataplasma facuta din aceste plante va reduce inflamarea pielii. Amestecati frunze proaspete de cimbru cu putina apa pana obtineti o pasta, aplicati-o pe piele, acoperiti-o cu un prosop curat si lasati-o circa 30 de minute, apoi spalati-o. Este important ca inaintea folosirii acestor plante sa va testati sa vedeti daca nu sunteti alergic la aceste plante.
- Dieta poate fi si ea un aspect important pentru persoanele alergice. Incercati sa eliminati produsele lactate, alimentele bogate in aditivi sau alte mancaruri care vi se pare ca va fac rau. Consumati doze mari de vitamina C (din citrice etc.), datorita proprietatilor ei antihistaminice. O doza zilnica de 1.000 pana la 4.000 mg ar trebui sa ajute la desfundarea nasului care curge.
- Un tratament eficient al tuturor afectiunilor legate de sinusuri, inclusiv alergii, se obtine cu ajutorul unui extract derivat din scoarta stejarului alb (*Quercus alba*). Acesta are rolul de a stabili membranele celulelor care elibereaza histaminele, care sunt cele responsabile de reactiile alergice.
- Galbenelele stimuleaza sistemul imunitar si refacerea tesuturilor, ajutand astfel la tratare in caz de alergii.
- Mineralele sunt foarte importante pentru suferinta de alergii, dintre acestea calciul si magneziul fiind elementele nutritive de baza pentru alergici. Ele ajuta la relaxarea sistemului nervos si lupta impotriva stresului cauzat in corp de reactiile alergice. Sulfurul ajuta de asemenea in tratamentul contra alergiilor, in special in cele cauzate de praf, par de animale si in cele provocate de alimente si medicamente. Zincul este un antioxidant si creste imunitatea, refacand celulele sistemului imunitar.
- Vitaminele sunt si ele importante in tratamentul alergiilor. Vitamina E usureaza problemele respiratorii si creste abilitatea sistemului imunitar de a lupta contra infectiilor. Alaturi de seleniu, vitamina E va proteja corpul de radicalii liberi. Vitamina A, alaturi de zinc, este cheia sanatatii sistemului imunitar. Beta-carotenul este folosit de corp pentru producerea vitaminei A si ajuta la alinarea iritarii membranelor de pe traiectul nazal. Vitamina B joaca un rol important in functionarea corecta a glandelor suprarenale si ajuta corpul la producerea naturala a cortizonului care neutralizeaza factorii alergici, reducand efectele neplacute ale alergiei. Astfel, corectand modul de functionare a glandelor suprarenale se reduce si reactivitatea alergica.
- Homeopatia va poate ajuta si ea in functie de simptomele specifice de care suferiti.

(sursa : internet)



Osul iepurelui (*Ononis spinosa*)

Numită în diferite părți ale țării dirmotin, asudul calului sau sălăștioară, osul-iepurelui e o plantă medicinală care nu ar trebui să lipsească din farmacia casei. A nu se confunda cu o plantă asemănătoare, numită în popor umbra-iepurelui. În scopuri medicinale, de la osul-iepurelui se folosește doar rădăcina, care se recoltează toamna târziu, chiar și în timpul iernii sau începutul primăverii. Proprietățile acestei plante sunt în mod deosebit diuretice și depurative. Osul-iepurelui are un miros greu, de țap. Face parte din familia leguminoaselor, rădăcina are grosimea de 1cm și o lungime de cc.20cm și este de culoare cenușie. Florile sunt foarte atrăgătoare și sunt de culoare roz. Fructul este o păstaie, ce conține trei semințe. Rădăcina conține zaharuri, tanin, ulei volatil și ulei gras, ononizină, ononină, onocerină, acid citric, zaharuri, flavonoide, glucozide. Crește pe taluzul drumurilor, prin locuri virane, pe terenuri accidentate și uscate. Substanțe active mai importante: onopsina – o substanță specifică, glucozide, omonina, onocerina, tanin, ulei gras, acid citric.

OSUL IEPURELUI-TRATAMENTE NATURISTE

OSUL IEPURELUI este considerat un diuretic complet inofensiv pentru intregul organism. Datorita acestei proprietati, planta este folosita in special in afectiunile renale. Infuzia consumata zilnic, inainte de masa, este eficienta in tratarea starilor inflamatorii ale cailor urinare. Pentru litiaza renala se foloseste cu succes infuzia la rece. Consumul unei cescute cu o astfel de infuzie inainte de masa ajuta la eliminarea pietrelor la rinichi. Infuzia mai este utilizata si pentru ameliorarea gutei si a dermatitelor cronice.

In uz intern planta este folosita pentru tratarea edemelor circulatorii, litiazei renale (calculoza), guta, hidropizie, cistite, uremie, obezitate, ascita, retentie urinara, stari alergice, diureza.

Mod de folosire.

Ceai din RADACINA de OSUL IEPURELUI.



Doua lingurite cu varf cu RADACINA rasa se pun la o cana de apa rece, se lasa 6-8 ore, apoi se incalzeste si se stecoara. Se beau 2-3 cani de ceai, dar nu pe o perioada mai mult de 10-15 zile!

Ceai din flori si frunze de OSUL IEPURELUI.



Se prepara din flori si frunze o infuzie (o lingurita cu varf la o cana de apa clocotita , care se lasa 10-15 minute), din care se beau zilnic cate doua cani. Are efect diuretic si se foloseste in tratarea bolilor de rinichi, vezica urinara, artrite si reumatism.

Decoct de OSUL IEPURELUI



Decoctul din OSUL IEPURELUI se obține prin fierberea a 20 g de RADACINA maruntita intr-un litru de apa,pana cand cantitatea scade la 750 ml.Se foloseste fractionat in timpul unei zile.Se face o cura de mai multe zile pentru combaterea ascitelor,in AFECTIUNI renale sau RETENTIE URINARA.Un decoct mai concentrat se obtine din trei lingurite cu frunze la o ceasca de apa, dupa ce,in prealabil, au fost plamadite 20-30 de minute in apa rece.Se beau 2-3 cesti pe zi, pe nemancate,in ASCITA,boli ale aparatului urinar,STARI ALERGICE si alte AFECTIUNI similare.

Pulbere de OSUL IEPURELUI



Pentru obtinerea pulberii, uscarea plantei se face in aer liber, la soare.Din 3-3,5 kg radacini proaspete se obține 1 kg de produs uscat.Se macina fin si se iau câte 2 g pe zi sau se foloseste sub forma de comprese si cataplasme in tratarea eczemelor, ulceratiilor cutanate, pruritului si a bolilor de piele cronice.

Macerat la rece din OSUL IEPURELUI



Maceratul la rece se prepara dintr-o lingurita cu pulbere la o cana cu apa rece, care se lasa la macerat,la temperatura camerei, de seara pana dimineata,apoi se strecoara si se consuma doua cani pe zi.

Infuzie la rece din RADACINA de OSUL IEPURELUI



Infuzia la rece se prepara dintr-o lingurita cu RADACINA tocata marunt, care se pune intr-o cana cu apa rece.Se lasa 12 ore la macerat, iar dimineata se incalzeste putin,apoi se strecoara si se bea inainte de masa.

La tara mai sunt oameni ce folosesc PLANTA uscata,pe care o aprind si cu fumul ei vin in apropiere ugerului vacilor, vindecand inflamarea acestuia.Frunzele proaspete sunt folosite si pentru vopsitul lanei.



Compromisuri pe care sa nu le faci niciodata intr-o relatie

-II -

Nu renunta la stima de sine de dragul compromisului!

Intr-un cuplu, este necesar ca partenerii sa se implineasca unul prin celalalt. Faptul ca el te face sa te simti desteapta, sexy si frumoasa te va ajuta sa-ti consolidezi stima de sine, sa fii fericita si sa il faci si pe el fericit. Castigul va fi, asadar, de partea amandurora. Din pacate, exista situatii in care partenerul reuseste sa te faca sa nu te simti bine in pielea ta, sa te puna in situatii neplacute, sa nu ii pese catusi de putin de sentimentele tale. Sfatul nostru? Nu este cazul sa faci compromisuri in relatie si sa renunti la stima de sine ridicata pe care o aveai pana in acel moment. Un barbat care isi face in mod repetat partenera sa se simta prost fie are grave carente in educatie, fie nu o iubeste. Ambele situatii sunt la fel de neplacute si ar trebui sa te faca sa te gandesti serios la incheierea relatiei.

Anularea propriilor aspiratii

Te vezi calatorind peste tot in lume? Iti doresti sa conduci propria afacere? Ai visat dintotdeauna sa scrii un roman? Cum se raporteaza partenerul tau la aceste vise ale tale? Daca te incurajeaza, daca viseaza impreuna cu tine, daca va faceti planuri impreuna, atunci esti o norocoasa, iar probabilitatea ca aceste deziderate sa devina realitate este foarte mare. Dar ce atitudine ar trebui sa adopti in cazul in care el nu te sustine, in cazul in care pentru el nu conteaza atat de mult aspiratiile tale, le ia in ras sau, mai rau, face din ele subiecte de glume cu prietenii lui? Indiferent de cum se raporteaza el la visele tale, retine un singur lucru: anularea propriilor aspiratii nu face parte dintre compromisurile intr-o relatie.

Fara compromisuri intr-o relatie in ceea ce priveste integritatea fizica!

Daca ai avut nenorocul sa intri intr-o relatie cu un barbat violent, probabil ca acest lucru s-a intamplat deoarece aceasta trasatura a personalitatii sale nu s-a lasat descoperita de la debutul relatiei. Cu siguranta ii vei descoperi latura violenta mult dupa ce te-ai indragostit de el, insa trebuie sa fii constienta de faptul ca el nu se va schimba indiferent cata iubire ii vei oferi. Daca te-a lovit o data, o va face din nou. Asa ca nu te gandi sa ii treci cu vederea agresivitatea, astfel de compromisuri in relatie nu isi au locul. Renunta fara regrete la el chiar daca vei suferi o perioada. Este esential sa constientizezi faptul ca tu esti cea mai importanta persoana din viata ta.

Nu face compromisuri cand vine vorba despre dependenta de droguri a partenerului!

Dependenta de substante halucinogene, chiar de droguri usoare sau etnobotanice, este un aspect pe care nu este cazul sa i-l treci cu vederea partenerului de cuplu. Daca esti cu adevarat indragostita de el, propune-i sa incerce sa se trateze si promite-i ca vei fi alaturi de el pe tot parcursul tratamentului. Daca este de acord, nu iti mai ramane decat sa te tii de promisiune. Refuzul acestuia de a se trata ar trebui sa fie suficient pentru a pune capat relatiei. Compromisuri in relatie se impune sa faceti amandoi, nu doar tu, asa ca nu inchide ochii la dependenta de droguri a partenerului tau. Din pacate, aceasta nu se va vindeca de la sine.

(sursa internet- selectie : Harieta R.)

Muzee din Romania



- Muzeul „Casa Colectiilor” din Galați –

Muzeul „Casa Colectiilor”, adăpostit de Farmacia Ținc, o clădire monument istoric din Galați, este un muzeu aflat în administrarea Muzeului de Istorie „Paul Păltănea”. Intrată în conștiința gălățenilor ca Farmacia Ținc, clădirea a fost construită la 1900, având inițial destinația de farmacie și locuință. Ea s-a impus în peisajul arhitectural al orașului Galați - specific începutului de secol XX - prin elemente stilistice definitorii. Proprietarul, Constantin Ținc, și-a desfășurat activitatea profesională în Galați, din anul 1887, în cadrul Farmaciei Române, recunoscută pe plan internațional, premiată la expozițiile internaționale de la sfârșitul secolului al XIX-lea și începutul secolului al XX-lea. S-a născut și a urmat studiile gimnaziale la Giurgiu (1857) după care se înscrie la farmacia Friederich Brus din București (1876) obținând diploma de asistent în farmacie. Studiile superioare le urmează la Universitatea din București devenind licențiat în farmacie (1883). În anul 1886 obține concesiunea pentru orașul Galați. A fost membru al Societății farmaciștilor din țară, precum și al Consiliului de Igienă al orașului. Implicat în mișcarea politică liberală din Galați, a fost de mai multe ori ales consilier comunal și primar al orașului (1898, 1904 - 1905, 1914 -1917), precum și senator de Covurlui (1907 - 1911). A primit titlul de ofițer al ordinului „Coroana României”. La 5 mai 1899, Constantin Ținc primea din partea Serviciului Technic al Primăriei orașului Galați autorizația de a construi o clădire cu parter și etaj pe strada Traian-Codreanu-Spitalului, care avea să servească drept farmacie. În autorizație se mai menționa că zidăria trebuia executată din mortar de var și nisip. Edificiul, situat la intersecția actualelor străzi Traian, Eroilor și Dr. Carnabel, se dezvoltă pe subsol, parter, etaj și mansardă. Farmacia a funcționat la parter, alături de laborator, în timp ce la nivelele superioare a fost locuința farmacistului și spațiul alocat personalului de serviciu. Oficiina sa era una din cele mai bine aranjate, iar preparatele laboratorului său au obținut la Expoziția de Științe din anul 1903 medalia de aur; de asemenea, și la Expoziția Generală din anul 1906. Premii a mai primit și la Expoziția Universală de la Paris în anul 1869 și din partea Academiei Naționale de agricultură, manufactură și comerț în anul 1890. Arhitectura clădirii este de influență vieneză, cu bogate decorații florale realizate în stuc, pe fațadă, îmbinate cu cărămidă aparentă. Aceste decorații florale în stuc se reiau în registrul superior, extrem de ornamentat, la brâul care desparte cele două nivele; ancadramentul ferestrelor și ușa principală sunt flancate de imitații de coloane. Clădirea apare menționată, într-un dosar de arhivă din anul 1908, pe strada Codreanu, numărul 50 și pe strada Traian, numărul 36, proprietar fiind Constantin Ținc. Ultimul locatar a fost Wolf Stratman până în 1949, anul în care clădirea a intrat în proprietatea statului în urma naționalizării.

Imobilul și-a păstrat destinația de farmacie până în anul 1989, când o expertiză tehnică a dispus evacuarea din motive de siguranță. În perioada 1994 - 2006 clădirea a fost restaurată cu finanțare din partea Ministerului Culturii și Cultelor și a Consiliului Județean Galați. În anul 2002, imobilul a fost transferat de la Consiliul Local Galați în administrarea Consiliului Județean Galați reprezentat prin Muzeul de Istorie „Paul Păltănea”. Tot atunci, se solicită de către Consiliul Județean Galați și se aprobă

de către Ministerul Culturii și Cultelor schimbarea destinației monumentului istoric "Farmacia Ținc", din Farmacie în Muzeu.

Muzeul Casa Colecțiilor găzduiește la etajul I expozițiile de bază: "Ambient interior gălățean - Sfârșitul secolului al XIX-lea - începutul secolului XX" și "Restituiri Maksay". "Ambient interior gălățean - Sfârșitul secolului al XIX-lea - începutul secolului XX" redă atmosfera ambientală specifică stilului de viață al elitei gălățene de la sfârșitul secolului al XIX-lea și începutul secolului al XX-lea și permite perceperea unor repere interesante ale unui univers cotidian citadin cu un farmec aparte, în epocă. Conturarea unor mini cadre ambientale (sf. sec. al XIX-lea – înc. sec al XX-lea), relevante pentru diverse aspecte ale socializării zilnice a locuitorilor unei astfel de case. "Restituiri Maksay" se constituie în valorificarea unei colecții de bunuri muzeistice, ce provin de la renumitul atelier al fotografilor gălățeni George și Jean Maksay, prin sugerarea muzeografică a atmosferei din interiorul renumitului atelier (în cele două zone ale sale: laboratorul și cabinetul foto). Aparatura foto, obiecte specifice tehnicii fotografice din epocă, documente personale, fotografii și clișee din sticlă ce provin de la renumitul atelier Maksay, sugerează aspecte ale tehnicii și artei fotografice și invită la o plimbare imaginară prin Galații epocii. Vizitatorul este, de asemenea, invitat să pătrundă și în cabinetul atelierului și să participe la o ședință foto prilejuită de nunta unor gălățeni, sub privirile vigilente ale fotografilor George și Jean Maksay. Muzeul dispune și de spații destinate expozițiilor temporare.



„Pe locul viran, sfințit în 1899 de către parohul Bisericii Sfântul Haralambie, Constantin Ținc împreună cu soția sa, semnează și actul de fundare a acestei case, act care a fost găsit la talpa clădirii, în anii '90, când se făceau lucrări de subzidire și consolidare a fundației”, a dezvăluit Cristian Căldăraru, arătând documentul expus în muzeu.



Sala dedicată fotografului George Maksay



Una din sălile muzeului

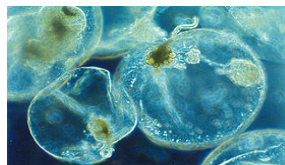
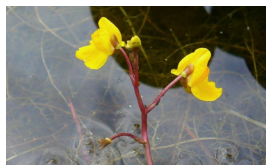
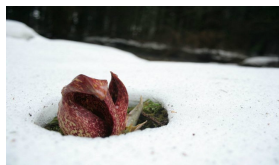


- Cercetătorii americani au anunțat faptul că au creat un nou dispozitiv care poate extrage apă din aerul deșertului. Dispozitivul inventat de oamenii de știință de la Institutul de Tehnologie din Massachusetts, alimentat cu energie solară, poate extrage apă din aer chiar și când se află în unele dintre cele mai uscate medii de pe pământ.
- Pentru prima dată, oamenii de știință au descoperit perovskitul de silicat de calciu (CaSiO_3) pe suprafața Pământului. Acesta poate fi al patrulea cel mai abundent mineral de pe Pământ, Perovskitul de silicat de calciu a fost descoperit într-o mică bucată de diamant. Piatra prețioasă a fost recuperată de la mai puțin de un kilometru adâncime în scoarța Pământului, în mina de diamante Cullinan din Africa de Sud.
- Câțiva cercetători australieni au creat prima baterie reîncărcabilă cu protoni din lume. Desigur, momentan bateria este un prototip, dar cercetătorii spun că este primul pas către crearea unor surse de energie mai accesibile și mai ecologice. Oamenii de știință care au luat parte la acest proiect declară că, în decurs de cinci până la zece ani, bateria cu protoni ar putea concura cu bateriile litiu-ion, pe care le găsești disponibile în comerț. Un alt beneficiu al acestei baterii cu protoni este procesul ecologic. Carbonul pe care îl produce nu este ars sau eliberat în aer ca fum. Din start, acest proces o face mai ecologică decât bateriile standard cu litiu.
- Cercetătorii au confirmat existența a trei planete Super-Pământ, la o distanță relativă aproape de planeta noastră: doar 100 de ani-lumină. Din 1 martie și până în prezent, 3.741 de exoplanete au fost confirmate în 2.794 de sisteme solare, iar 622 de astfel de sisteme au mai mult de o singură planetă.
- Oamenii de știință au dezvoltat un „bandaj” injectabil, realizat dintr-un ingredient alimentar. Nu numai că oprește sângerarea aproape pe loc, dar bandajul ajută rănilor să se vindece mai repede. Acum, o echipă de ingineri biomedicali de la Universitatea Texas A & M a inventat un bandaj injectabil complet nou. Este produs dintr-un agent gelifiant derivat din alge marine și din nanoparticule de argilă. Împreună, aceste două ingrediente formează o substanță numită hidrogel – foarte absorbantă, asemănătoare unui jeleu, cu un conținut de apă ridicat, care funcționează ca un pansament pentru răni.
- Savanții au creat un dispozitiv care poate converti aceste fluctuații în electricitate, alimentând senzori și dispozitive de comunicare doar cu ajutorul aerului din jur. Obținerea energiei se realizează prin ceea ce se numește un rezonator termal: un dispozitiv care captează căldura pe o parte și o emite pe cealaltă. Pe măsură ce ambele părți încearcă și reușesc să atingă echilibrul, energia poate fi generată folosind procesul termoelectricii. Conform echipei de la Massachusetts Institute of Technology, noul rezonator termal poate menține dispozitivele mobile precum smartphone-urile sau ceasurile alimentate timp de mai mulți ani.
- Oamenii de știință din Venezuela și Columbia au descoperit recent o nouă specie de broască în munții Perija, la granița dintre cele două țări. Cu o piele multicoloră și un cânt deosebit, broasca *Hyloscirtus japerria*, care trăiește în râuri și cursuri de apă aflate la peste 1.000 de metri altitudine, a fost descoperită în timpul expedițiilor care au început acum zece ani. Numele său aduce un omagiu japerienilor, un grup etnic indigen dispărut, care trăia în această zonă a statului Zulia (nord-vestul

- Venezuelei). Aceasta este cea de-a 37-a specie identificată de *Hyloscirtus*, un gen de amfibieni. Masculii, mai mici, măsoară între 2,8 și 3,2 cm, iar femelele, între 3,5 și 3,9 cm.
- O "fântână" subterană cu magmă a fost descoperită sub supervulcanul Yellowstone, fapt ce provoacă temeri privind o erupție majoră. Cercetătorii au descoperit o regiune cu cenușă vulcanică sub vulcan ce s-ar putea extinde până în Mexic. Experții sugerează că din aceste "jeturi" de magmă ar putea proveni căldura și activitatea vulcanică de la suprafață, precum faimoasele gheizere.
 - După ce a analizat o probă de lapte de ornitorinc (Ornitorincii sunt creaturi cu o înfățișare extrem de ciudată, însă o proteină ce se găsește în laptele produs de aceste animale ar ajuta omenirea în lupta împotriva bacteriilor ce au dezvoltat rezistență la antibiotic), dr. Janet Newman din cadrul Universității Deakin din SUA a reușit să extragă proteina și să o coaxeze într-o formă care poate fi utilizată pentru experimente cristalografice cu raze X. După identificarea structurii proteinei, cercetătorii au utilizat genomul ornitorincului pentru a putea realiza o versiune sintetică a proteinei ce poate fi reprodusă la nesfârșit.
 - Cercetătorii din cadrul Institutului Tehnologie din Florida au identificat și confirmat existența unei noi specii de rechin în Oceanul Atlantic. Pentru a confirma descoperirea, specialiștii au utilizat teste genetice și au denumit noua specie "rechinul sixgill Atlantic". Rechinul este diferit de către omologii săi din oceanele Indian și Pacific și are o lungime de 1,82 de metri. Rechinii sixgill sunt printre cele mai bătrâne creaturi de pe Pământ, strămoșii lor au apărut în urmă cu 250 de milioane de ani, cu mult timp înaintea dinozaurilor. Însă, faptul că își petrec mare parte din timp la sute de metri sub suprafața oceanelor a făcut dificil de studiat specia.
 - Un nou robot compus din țesuturi moi ce are forma unui pește ar putea fi noul instrument prin care specialiștii înțeleg și protejează vietățile marine de pericolul dispariției. SoFi este un robot proiectat de cercetătorii din cadrul Institutului de Tehnologie din Massachusetts (MIT). Robotul cu o lungime de 45,72 de centimetri imită un pește real și poate înota la adâncimi de 18,28 de metri. SoFi este alimentat de o baterie cu o autonomie de 45 de minute, iar modul în care a fost construită permite specialiștilor să analizeze vietățile marine fără a le speria sau deranja. Inițial, robotul era compus doar dintr-o coadă ce realiza mișcări prin intermediul unei pompe hidraulice.
 - Un contraceptiv fără hormoni, care nu va avea nici un fel de efecte secundare a fost realizat printr-o nouă tehnică dezvoltată de cercetătorii din Suedia și are ca scop îngustarea mucoasei uterine - prima linie de apărare a organismului când vine vorba de contracepție. Abordarea constă în reticularea mucusului de pe membrana uterului cu chitosanul, un tip de polizaharidă derivată din chitină, substanța care se dezvoltă în cochilia exterioară a crustaceelor, cum ar fi creveții și racii. Materialul îngustează bariera de plasmă din polimerul mucin care controlează epiteliul mucoaselor din cavitățile corpului nostru, spune Thomas Crouzier, cercetător la KTH Royal Institute of Technology din Stockholm.
 - Specialiștii au descoperit un nou proces metabolic din corpul uman prin intermediul căruia pot fi oprite inflamațiile. Ei au descoperit că acidul itaconic acționează precum un declanșator pentru macrofage, celulele din sistemul imunitar care se află la baza nenumăratelor boli inflamatorii, inclusiv artrita, boala inflamatorie intestinală sau afecțiunile cardiace. Cercetătorii din cadrul Colegiului Trinity din Dublin speră ca descoperirea lor să ajute la tratarea bolilor infecțioase și inflamatorii. Specialiștii au utilizat în cadrul analizelor atât celule umane, cât și celule ale șoarecilor. De asemenea, ei explorează posibilitatea realizării unui nou medicament anti-inflamator. (Sursa : descopera.ro)



Curiozități despre plante și ciudățeni mai puțin cunoscute - 02 -



Limba Soacrei - Sansevieria, este o planta care reuseste sa iasa in evidenta in orice incapere, indiferent de celelalte plante aflate in jurul ei. Denumirea de “Limba Soacrei” vine de la frunzele foarte lungi, rezistente si ascutite, care sunt asemanate conform vorbelor din popor cu limba soacrei, mai mereu ascutita. Numită sau “Trestia mută” are o sevă (suc nutritiv care circulă prin vasele plantei și o hrănește) atât de toxică încât poate paraliza corzile vocale. Această plantă are acelaș efect asupra câinilor și pisicilor.

Varza Puturoasă denumită, de asemenea, Varza Clumpfoot, Pothos Foetid, Varza de Livada, Buruiana Dihorului, Varza Skunk, Varza de Mlaștină, este una dintre puținele plante care generează propria căldură, în medie de la 30°C până la 36°C. Găsită în păduri și în zonele umede de-a lungul estului Canadei, și nord-estului Statelor Unite, au o capacitate unică de a genera căldură pe cont propriu, un proces cunoscut ca “termogeneză”. În timpul acestui proces, planta utilizează oxigenul pentru a produce căldură. Oxigenul reacționează cu amidonul din rădăcină, rupând legăturile moleculare în afară pentru a elibera energie sub formă de căldură. Studiile au arătat că temperatura florii rămâne constantă de la 30°C la 36°C, chiar și după ce temperatura afară coboară la 10°C sau 4°C. Conform biologilor, căldura asistă la polenizare, deoarece face parfumul florii mai volatil, ajutând la răspândirea mirosului la o distanță mai mare astfel încât insectele polenizatoare îl pot simți de la depărtare. Acest lucru permite plantei de a străbate și topi zăpadă ce acoperă încă pământul.

Otrățelul de baltă plantă care plutește, nefiind prinsă de fundul apei, iar floarea sa galbenă se ridică la suprafață. Otrățelul de baltă are o tulpina scufundată, ce prezintă mai multe capcane sub forma unor săculeți plini cu aer, prevăzuți cu capace. Atunci când un animal mic, în general insectă, vine în apropierea capacului plantei, acesta se deschide brusc, aerul iese din sac și apa absoarbe prada. Capacul se închide repede, iar victima va muri de foame, după care va fi digerată de plantă.

Noctiluca Miliaris. Pescarii de la Razim-Sinoe și cei din Sfântu Gheorghe povestesc că, în anumite perioade din an, dacă te scalzi noapte în unele zone din Marea Neagră sau din Razelm, când ieși din apă ești fosforescent. Deasemenea, valurile și suprafața apei devin fosforescente. Fenomenul este cunoscut sub numele de "lumânarea de mare".

Planta fantomă este considerată a fi una dintre cele mai rare orhidee din lume. Este o plantă atât de rară încât a fost nevoie de 20 de ani de observații în pădurile din Marea Britanie, pentru a fi din nou găsită de botaniști. Orhideea fantomă este atât de rară și pentru că se înmulțește foarte greu și are foarte puține frunze. Se găsește în pădurile de fag, stejar, pin sau molid, unde crește și un anumit tip de ciupercă (clasa Basidiomycetelor răspândiți în sol). Acești spori o ajută să crească oferindu-i nutrienții necesari dezvoltării, esențială pentru hrana acestei plante.

Stiri mondene

Xxx - Arnold Schwarzenegger a fost operat de urgență pe cord deschis, din cauza unor complicații medicale. Operația la care a fost spus actorul a durat câteva ore, starea sa fiind stabilă. Problemele lui Arnold Schwarzenegger cu inima datează din anul 1997, când actorul a suferit o operație în care i s-a înlocuit o valvă aortică ;

Xxx - La doar trei luni după ce a născut, actrița Jessica Alba s-a întors la muncă. Ea a fost surprinsă pe platourile de filmare în timp ce filmează pentru episodul pilot al serialului Bad Boys, realizat după celebrul film în care a jucat Will Smith și Martin Lawrence ;

Xxx - Lys Assia, prima câștigătoare Eurovision (obținând trofeul în anul 1956), a murit la 94 de ani. Organizatorii competiției au anunțat că Lys Assia a murit la spitalul Zollikerberg din orașul elvețian Zürich ;

Xxx – Actorul indian Irrfan Khan (51 de ani), cunoscut la nivel internațional pentru rolul său în blockbuster-urile “Life of Pi” și “Slumdog Millionaire” și-a anunțat fanii că a fost diagnosticat cu o tumoră neuroendocrină, o boală care afectează sistemul hormonal al organismului. Maladia este extrem de rară, studiile arătând că afectează doar 35 din 100.000 de persoane ;

Xxx - Faimoasa actriță, Cameron Diaz s-a retras din actorie. Ea vrea să se concentreze pe viața de familie și pe relația cu soțul ei, Benji Madden, în vârstă de 39 de ani. Cameron nu a mai avut nicio apariție de când a jucat în filmul Annie, în 2014, când a interpretat-o pe Miss Hannigan ;

Xxx - Moumita Saha, o artistă îndrăgită în țara natală pentru roluri din diverse seriale de televiziune, a fost găsită spânzurată de tavanul apartamentului unde locuia. Vedeta din India avea doar 23 de ani și se lupta cu depresia ;

Xxx – David Ogden Stiers (75 de ani), actorul care l-a interpretat pe maiorul Charles Emerson Winchester III în M.A.S.H. a murit la domiciliul său din Newport, Oregon, în lupta cu cancerul la vezica urinară ;

Xxx – Willow (6 ani), fiica lui Pink își demonstrează pasiunea pentru machiaj prin intermediul unor clipuri postate pe contul de Instagram al celebrei ei mame. Nu este prima dată când Pink împărtășește cu fanii de pe rețelele de socializare imagini cu fiica sa în timp ce aceasta purta machiaj și nu putem decât să sperăm că vom vedea din ce în ce mai des astfel de tutoriale ;

Xxx – Chiara Ferragni, faimosul fashion blogger din spatele The Blonde Salad și logodnicul ei, cântărețul Fedez, au devenit părinți ;

Xxx – Cântăreața americană Madonna va regiza un lungmetraj inspirat de povestea Michaeliei DePrince, orfană de război din Sierra Leone devenită o balerină celebră, a anunțat studioul MGM, care va produce filmul. "Taking Flight", după titlul autobiografiei publicate în 2014, este al treilea lungmetraj regizat de Madonna după "Filth and Wisdom" (2008) și "W.E." (2011) ;

Xxx- Actorul britanic Tom Hardy (40 de ani) a confirmat că va juca rolul lui Al Capone, unul dintre cei mai celebri gangsteri americani din perioada Prohibiției, în filmul "Fonzo", care va fi scris și regizat de cineastul Josh Trank. Filmul se va concentra asupra perioadei în care, după ce a fost eliberat, Capone începuse să sufere din cauza demenței și a trecutului care îl bântuia. Tom Hardy s-a remarcat în ultimii ani în mai multe filme de succes, precum "Mad Max: Drumul furiei", "Cavalerul negru: Legenda renaște", "Un spion care știa prea multe", "Începutul", "RocknRolla", "Legend" . Pentru rolul din filmul "The Revenant" (2015) a primit o nominalizare la Oscar ;

(Andreea Panaite)

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.

- 📖 Remember – Pentru cei 27 de ostasi evrei din Buzau si Rm.Sarat morti in luptele pentru realizarea Romaniei Mari ;
- 📖 Membrii Comunitatii Evreilor, au participat la Ateneul ”Mr. Ghe.Pastia”, din Focșani unde autorul Daniel Mușat Mureșanu și-a lansat cartea "Strada Mare a Unirii, colț cu Republicii" ;
- 📖 Contributia comunitatii evreiesti la dezvoltarea orasului Focsani , prezența proeminentă în viața economică, socială, culturală – Eveniment realizat de elevi, profesori si membrii ai comunitatii vrancene ;
- 📖 Celebrarea sarbatorii de Pesach la Focsani si Expozitie de pictura la Focsani si Rm.Sarat – Tema expozitiei-Pesach de la sfarsitul sclaviei evreilor în Egipt și nașterea națiunii evreiești ;
- 📖 Membrii Comunitati au participat la Ateneul Popular Mr. Gh. Pastia, alaturi de Asociatia Culturala si Umanitara "Bogdania la Ziua Internationala a Poeziei ;
- 📖 POVESTI DE FAMILIE S-a continuat activitatea realizata de Membrii Comunitatii Evreilor la Focsani – Martie -2018 ;

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 (24)

Boris Druță

- Portrete de ieri și de azi ale intelectualilor evrei -

..... La Tuluza Dovid Knut și Ariadna Fixaman au devenit participanți activi ai rezistenței franceze, se ocupau de transmiterea armamentului și munițiilor în zona de nord, ocupată a Franței. În anul 1942 a văzut lumina tiparului volumul lui Dovid Knut despre rezistența armată față de fasciștii nașiști «Que faire?». La 26 mai 1943 s-a născut fiul Uiosl (Iosi) de la căsătoria lui comună cu Ariadna. Peste un an, la 22 iunie 1944 în timpul unei misiuni de rezistență, a fost ucisă. Dovid Knut împreună cu fiul a emigrat în Geneva (Elveția) unde s-au aflat pînă la terminarea operațiunilor de luptă. În toamna anului 1944, după ce Franța a fost eliberată de trupele naziste, poetul s-a întors împreună cu copiii la Paris, dar starea de depresie nu i-a permis o vreme să scrie. Așa în 1946 a devenit redactorul revistei «Le Monde Juif» (Lumea evreiască), ulterior denumită «Buletin du Centre de Documentation Juive Contemporaine». În 1947 a editat în propria-i traducere în limba franceză piesa lui Max Tșveig „Teli-Hai”, a publicat o carte despre rezistența evreilor împotriva nașiștilor în Franța «Contributions a l’histoire de la resistance juive en France» și în același an s-a căsătorit cu actrița Virginia Șarovski (în căsătorie Lia Fixman). În 1949 poetul publică un mare volum de versuri alese și la 26 septembrie împreună cu soția și toți copiii a părăsit Franța, stabilindu-se cu traiul în Israel. Peste 6 ani, în 1955 a decedat în rezultatul unei maladii de cancer la creier. Poezia lui Dovid Knut a fost inclusă în majoritatea antologiilor de poezie rusă de peste hotare. Knut se consider totdeauna ca un poet evreu și se referea în creația sa la istoria milenară, plină de glorie și tradiții frumoase ale poporului evreu. Poezia lui este orientată la căutările, frământările vieții omului pe pămînt. Poezia lui este religioasă pe alocuri plină de rugăciuni. Poetul posedă o mentalitate adevărată a vieții și spiritualității. Versurile lui sunt melodioase, el preferă în poezia sa repetări ritmice și anafore, e receptiv la fiecă frază, cuvînt, are tendința de a economisi mijloacele de exprimare cu un subînțeles și conținut bogat, de rare ori este narativ... Dovid Knut este un mare poet pe care l-a produs Basarabia.

Eternul romantic de la Naslavcea la Giurgiulești

Pe Anatol Gugel, remarcabil om de cultură și scriitor de limba română din Republica Moldova, l-am cunoscut foarte tîrziu. În 2005 la celebrarea zilei de naștere a poetului nostru național Grigore Vieru. Stătea oarecum solitar, privind cu ochii săi inteligenții la tot ce se petrecea în jur. M-am apropiat de el, m-am recomandat, ne-am strîns mîna și a zis că mă cunoaște, a auzit despre mine, chiar mi-a citit și cîte ceva din lucrări. I-am amintit că l-am cunoscut pe timpurile cînd lucra la revista „Moldova”, iar eu băteam pe la ușile redacțiilor ca să-mi public primele încercări literare. Mi-a zîmbit amical, căzînd de acord că o fi, dar pe atunci la redacția revistei „Moldova” veneau foarte mulți tineri și nu și-i mai amintește pe toți. Am convenit în acea seară să ne vedem în curînd pentru că aș dori să stau cu el la un pahar de vorbă. Am convenit, dar nu am fixat o zi concretă. Așa s-a întîmplat că maestrul, la respectabila-i vîrstă, a mai umblat prin spitale, apoi eu am fost ocupat și abia într-o zi de mai 2009 am venit la el acasă în apartamentul de pe Șoseaua Hîncești. Dacă atunci, la serata lui Grigore Vieru mi s-a părut, în încăperea sumbră, un bătrînel zvelt, plin de viață, acum am întîlnit un moșneguț cărunț, cu ochii vii și limpezi, cu o voce sobră, puțin stinsă, care dovedea că a ajuns definitiv la vîrstă

înțelepciunii. „Omul cât trăiește trebuie să învețe a îmbătrâni frumos”; a zis un înțelept al lumii și la întâlnirea cu Anatol Gugel am avut impresia că anume el este protagonistul acestei spuse înțelepte. Am făcut această deducție din primele clipe, în casa lui domnea ordinea, în vorbă era cumpătat și predispus la dialog. Auzisem și de la colegii de breaslă că este un adevărat intelectual și toate acestea împreună mi-au ușurat sufletul, simțindu-mă în societatea lui liber și descătușat. Diferența de vîrstă mai mult de 32 de ani parcă nu exista. Maestrul e născut într-un an cu mama mea și pentru o clipă mi-am închipuit că dacă mama nu murea acum 14 ani, avea să arate așa cum arăta maestrul Anatol Gugel, demn de invidiat că a putut străbate timpul și cuceri această vîrstă respectabilă. Mi-a spus de la bun început că își stimează anii chiar dacă este născut pe 6 aprilie 1922, zi tristă pentru poporul evreu de la Chișinău, cunoscută prin cumplitul pogrom din 1903. Tatăl lui a decedat cînd împlinise doar 6 luni. Deși s-a născut la Iași, copilăria și adolescența și le-a petrecut la Chișinău. A învățat 7 clase la liceul „A. Donici”, iar clasa a 8-a a terminat-o la liceul „B.P. Hașdeu”. De mic a încercat să pună mîna pe condei, scriind primele lucrări.... în proză. A scris primul și ultimul roman „Cavalerul din Toledo”... E un început rar printre poeți, mi-a spus el. Foarte curînd a trecut la poezie, de care nu s-a mai despărțit. Nu-l voi uita niciodată pe profesorul meu de română Bordea, care a întrezărit în pornirile mele har scriitoricesc. În 1940 pe cînd mai eram elev, la revista liceului numită „Licurici” am publicat poeziile „Copiii cu ochii umezi” și „Acceleratul”. La liceul „A. Donici” eram prieten cu Lică (Alexandru) Cosmescu și, în clasa a IV-a scriam amîndoi o revistă (într-un exemplar!), căreia îi ziceam, nu știu de ce, „Pleiada”. Deci, debutul meu literar avusese loc. Trăiam cu versuri și speranțe în viitor, fără a bănuși că degrabă realitatea se va dovedi crudă și nedreaptă, îndeosebi pentru populația evreiască, care în Basarabia acelor vremuri era destul de numeroasă. În iunie 1940 am absolvit liceul și am susținut licența de bacalaureat. Mi-amintesc că în fața examinerilor am recitat poemul „Luceafărul” de Mihai Eminescu. Și tot în iunie, precum știți, au venit sovieticii. Evenimentele se precipitau. Toamna am devenit student. Pe atunci Institutul Pedagogic din Chișinău nu purta numele lui Ion Creangă. Chiar din primele clipe ale aflării mele pe băncile studentești am încercat prima dezamăgire. Frumoasa limbă română era mutilată, neverosimilă parcă. Nu am apucat bine să mă acomodez cu studentia, că în iunie 1941 s-a declanșat războiul... Am trăit bombardamentele Chișinăului de către trupele germane, apoi evacuarea. Mama mea nu a reușit să se evacueze, în oraș s-au instalat trupele germano-române și ea, sărmana, fiindcă era evreică, a fost exterminată aidoma sutelor și miilor de consîngeni. Iar eu... La început studentii basarabeni fuseseră înrolați în armată, dar foarte curînd autoritățile sovietice s-au dezis de „serviciile” lor – nu le trezeau încredere. „Faceți ce știți”, ni s-a spus și ne-au lăsat în voia soartei, pe drumul greu al bejeniei. Singur, fără a avea o lețcaie, am mers sute, poate mii de kilometri. În drumul meu de pribegie, presărat cu tifos, febră tifoidă, amnezie nici nu credeam că voi supraviețui. Într-un tîrziu am ajuns la Buguruslan, cel din preajma Uralului, unde era evacuat Institutul meu pedagogic. Au fost ani de lipsuri și greutăți colosale. Dar mă aflam în colectiv și nutream undeva în adînc niște speranțe... A-ți rechema amintirile nu este nicidecum mai ușor decît a le trăi în forma lor inițială. Parcă mă privesc într-o oglindă retrovizoare – mă uit îndărăt, în mine însumi. Cînd în septembrie 1944 m-am întors din Buguruslan, odată cu Institutul Pedagogic, am dat fuga pe strada copilăriei (în fosta mea casă azi e hotelul Dacia). Mama, unde o fi ea? Dar în casa pustie, cum spune un poet „șuiera în aer al morții rece fior.” Vecinii au văzut cum o îmbrînceau doi militari nemți spre comendatura din apropiere. Cert e că acolo (sau în altă parte) au și împușcat-o.....

„Oameni de știință români din secolul al XIX-lea”



Vasile Urseanu

(n. 9 ianuarie 1848, București; d. 1926, București) a fost un amiral român, fondator al Observatorului Astronomic Popular din București, azi Observatorul Astronomic Amiral Vasile Urseanu. A studiat la Liceul „Sf. Sava” din București, după absolvirea căruia, în anul 1866, s-a dedicat artei navale. A absolvit Școala militară de ofițeri de infanterie din București în anul 1868 cu gradul de sublocotenent, fiind repartizat în Corpul Flotilei. A fost îmbarcat în anii următori pe navele existente în dotarea acestui Corp în perioada respectivă, fiind ofițer secund pe nava "România" (1869-1870) și apoi pe nava „Ștefan cel Mare” (1870-1872). Urseanu a efectuat numeroase marșuri de instrucție pe Dunăre. În anul 1871 a fost avansat la gradul de locotenent.

Ca urmare a intervenției ministrului de război, general Ioan Emanoil Florescu, pe lângă guvernul Franței, în anul 1872, Vasile Urseanu a fost trimis la studii la Școala Navală din Brest (Franța), unde a fost îmbarcat pe nava-școală „Borde”, remarcându-se prin aptitudinile și activitatea sa. A fost îmbarcat apoi pe nava-școală „Jean Bart” din marina franceză la bordul căreia își făcuseră ucenicia câțiva ani mai înainte și alți ofițeri ai Flotilei române, viitori comandanți ai marinei noastre, generalul Nicolae Dimitrescu-Maică și contraamiralul Ioan Murgescu. Pe această navă, a efectuat o serie de aplicații militare și a vizitat Insula Sfânta Elena, Capul Bunei Speranțe, portul Rio de Janeiro etc. S-a reîntors în România după doi ani și a fost înaintat la gradul de căpitan, fiind numit prin Înaltul Decret nr. 893 din 19 aprilie 1874 comandant al navei „România”. În această calitate, a participat în anul 1875 la primul marș de instrucție executat pe Dunărea de jos și Marea Neagră de navele întrunite ale Corpului Flotilei, care au format o divizie. Din toamna anului 1875 căpitanul Urseanu a fost numit la comanda navei „Ștefan cel Mare”, pe care a condus-o până în preajma izbucnirii Războiului de Independență.

După declanșarea Războiului pentru Independență din 1877, flota română a primit misiunea de acoperire strategică a Dunării și s-au înființat bateriile de coastă de la Calafat care, prin Ordinul nr. 4161 al Ministerului de Război, au fost încadrate cu ofițeri din Corpul Flotilei, printre care s-a numărat și cpt. Vasile Urseanu. El a fost numit pe rând la comanda bateriilor „Elisabeta” și „Mircea”, primind apoi misiunea de a instala Bateria de artilerie nr. 6 "Renașterea" din regiunea Calafat, destinată să oprească debarcarea turcilor pe malul românesc și a atacat bateriile otomane din Vidin la 14 iunie 1877. În același timp, a comandat yachtul „Ștefan cel Mare” și a fost însărcinat cu organizarea de detașamente de nave comerciale la Turnu Severin, pentru trecerea trupelor dincolo de Dunăre. grup de vase organizate. După aceasta, a preluat comanda bateriei "Mircea", remarcându-se în timpul tragerilor din zilele de 7 și 24 octombrie 1877 și 12-13 ianuarie 1878. Tot în decursul războiului, cpt. Vasile Urseanu a fost trimis în misiune diplomatică specială pe lângă prințul Serbiei, Milan Obrenovici. Pentru faptele sale din timpul diferitelor acțiuni de luptă la care a participat, Vasile Urseanu a fost decorat cu Ordinul

„Steaua României de Război”, Crucea „Trecerea Dunării”, Medalia „Apărătorii Independenței” și Medalia Comemorativă Rusă. La 1 ianuarie 1878 a fost înaintat la gradul de maior (locotenent-comandor) și numit comandant superior al bateriilor de marină. După terminarea războiului, în anul 1881, maiorul Urseanu a primit o importantă însărcinare în vederea constituirii unei marine puternice de la Dunăre și Mare. El s-a deplasat în Anglia pentru a supraveghea lucrările de construcție a unor nave de război comandate de către guvernul român la Șantierul naval „Thames Iron Works” din Londra, printre care și celebrul bric „Mircea” (prima navă-școală românească) al cărui comandant a fost începând din anul 1883.

Între timp, la 1 iulie 1882, Vasile Urseanu fusese înaintat la gradul de lt.colonel. El a comandat bricul „Mircea” într-un voiaj de instrucție executat în vara anului 1883 pe țărmurile Mării Negre și apoi în Turcia și Grecia. După sosirea din călătorie, a fost decorat cu Ordinul turc „Medgidia”, în grad de comandor cu placă și Semnul onorific pentru 18 ani de serviciu.

Comandorului Urseanu a condus o parte din flotila de război a României (compusă din «Mircea», «Fulgerul», «Grivița», «Rahova», «Opanez», «Smârdan» și trei șalupe de poliție - «Poterașul», «Grănicerul» și «Sentinela»), care a fost trimisă pe Dunărea de Sus, pentru a proteja libertatea navigației pe fluviu, în timpul războiul sârbo-bulgar din anul 1885. Ca o recunoaștere a reușitei acestei acțiuni, i-a fost acordat în anul 1886 Ordinul Coroana României în grad de ofițer.

În anul 1886, după intrarea în vigoare a Legii de organizare a Flotilei, lt.col. Vasile Urseanu a fost numit în funcția de comandant al Inspectoratului Navigației și Porturilor, corp subordonat comandantului flotilei, îndeplinind această însărcinare până în anul 1888. A fost înaintat la gradul de colonel la 24 aprilie 1887. În această calitate, el s-a ocupat de organizarea marinei civile, fiind decorat cu Ordinul Steaua României în grad de ofițer (1888).

În vremurile în care tot exportul și importul României se făcea numai de către nave sub pavilion străin, amiralul Urseanu a făcut tot ceea ce i-a stat în putință pentru crearea unei flote comerciale românești atât la Dunăre, cât și la mare. La începutul anului 1887, Vasile Urseanu a recepționat nava de salvare "Constanța" și pilotina "Mangalia" destinate portului Constanta, port ce intrase într-un vast proces de modernizare. De asemenea, el a fost unul dintre fondatorii primei Societăți Naționale de Navigație Maritimă, fiind ales membru în Consiliul de Administrație al acesteia.

Din mai 1888, după trecerea col. Ioan Murgescu în funcția de comandant al Flotilei Române, col. Vasile Urseanu a fost numit la comanda Depozitului și Diviziei echipajelor, rămânând în acest post până în anul 1896. În această perioadă, el a comandat în timpul campaniei de vară a anului 1889 și crucișătorul «Elisabeta», noua navă de război maritimă intrată în dotarea Corpului Flotilei. În anul 1890, s-a format prima diviziune de mare a Flotilei Române, compusă din crucișătorul "Elisabeta" împreună cu bricul "Mircea", canoniera "Grivița", torpiloarele "Sborul" și "Năluca", iar col. Urseanu a fost numit comandant al acesteia, precum și comandant al crucișătorului "Elisabeta". Cu această navă, el a străbătut în perioada 1890-1891 Marea Mediterană, Oceanul Atlantic, Marea Nordului și Marea Baltică, făcând astfel cea mai lungă călătorie efectuată de către o navă de război română în acele timpuri. Aflat în trecere la Istanbul, col. Urseanu a fost decorat de către sultanul Abdul Hamid al II-lea cu Ordinul "Osmanie" în grad de mare ofițer. Revenit în România, i s-a conferit și distincția "Semnul onorific pentru 25 de ani de serviciu". În anul 1891, are loc separarea Diviziei echipajelor de Depozitul flotilei, col. Vasile Urseanu rămânând la comanda Diviziei echipajelor compusă din crucișătorul "Elisabeta",

bricul "Mircea", canoniera "Grivița", puitorul de mine "Alexandru cel Bun", torpiloarele "Sborul", "Smeul", "Năluca", "Șoimul", "Vulturul" și salupa "Rândunica". În anul 1894, este numit în funcția de director al Direcției a V-a a Flotei, nou înființată, îndeplinind această funcție în paralel cu cea de comandant al Diviziei echipajelor. În anul următor, prin Decretul nr. 384 / 25 februarie 1895, este numit comandant superior al întrunirii de bastimente formată din crucișătorul "Elisabeta" și bricul "Mircea", având în același timp și comanda directă a crucișătorului, cu care efectuează un voiaj în Marea Mediterană, Marea Nordului și Marea Baltică, pentru a participa la inaugurarea canalului Kiel. În marile porturi pe unde a acostat crucișătorul, col. Urseanu a primit decorații: Ordinul Vulturul Roșu clasa a II-a (la Kiel); Ordinul danez "Danebrog" în grad de mare ofițer (Copenhaga); Ordinul suedez "Spada", clasa I-a în grad de comandor (Stockholm). La 1 martie 1896, a fost numit în funcția de comandant al Diviziei de Mare. În același an, este decorat cu Ordinului auto-ungar Coroana de Fier de clasa a 2-a în calitate de comandant al unei Divizii de Dunare formată din torpiloarele "Smeul", "Sborul" și "Năluca" și canonierele "Oltul", "Siretul" și "Bistrița", care a participat la festivitatea prilejuită de inaugurarea deschiderii navigației prin canalul Porțile de Fier.

La data de 1 aprilie 1898, Vasile Urseanu a fost numit în funcția de Inspector General al Porturilor, fiind înaintat la 10 mai 1898 la gradul de general de brigadă [8] (echivalat ulterior cu cel de contra-amiral). În această funcție, el a avut un rol important în organizarea căpităniilor de porturi și a elaborat un proiect de regulament al porturilor. A demisionat din această funcție după doi ani, din propria voință, fără a exista vreun motiv determinat de cauze oficiale, trecând în cadrele rezervei. După începerea celui de al doilea război balcanic, a fost înaintat la 10 mai 1913 la gradul de viceamiral și mobilizat pe lângă Marele Cartier General, fiind decorat pentru participarea la aceasta campanie militară cu Medalia „Avântul Țării”. La data de 1 septembrie 1919 viceamiralul în rezervă Vasile Urseanu se retrage definitiv din armată, iar după șapte ani, în anul 1926, a încetat din viață.

În afară de activitatea de marinar, amiralul Vasile Urseanu și-a dezvoltat încă de pe băncile școlii o pasiune pentru studiul astronomiei. După trecerea sa în rezervă, el și-a ocupat timpul cu studiul astrilor. După înființarea Societății Astronomice Române, amiralul Vasile Urseanu a fost ales la 27 ianuarie 1908, în funcția de primul președinte al acesteia. Printre hotărârile adoptate atunci, s-a numărat și construirea unui observator astronomic al societății. Cea mai mare realizare a sa ca președinte al Societății Astronomice Române, a fost construirea prin eforturi financiare proprii, în anul 1910, a unei clădiri în București pe Bd. Colței (actualul bulevard Lascăr Catargiu), clădire în formă de navă care în locul cel mai înalt - destinat, în cazul navelor, punctului de observație - avea instalată o cupola astronomică de 5 metri și care adăpostea o excelentă lunetă Zeiss, cu diametrul obiectivului de 150 milimetri, în montura ecuatorială și sistem de orologerie mecanică: acesta este actualul Observator Astronomic Amiral Vasile Urseanu din București, singurul observator astronomic din trecut destinat publicului. La șapte ani de la decesul său, în anul 1933, soția sa a donat Primăriei municipiului București clădirea observatorului astronomic popular, unde se va organiza în anii următori pinacoteca orașului București. În anul 1941, a avut loc dezvelirea unei plăci comemorative fixate în holul clădirii care adăpostea pinacoteca, pentru ctitorii, viceamiral Vasile Urseanu și Ioana Urseanu. În anul 1950 clădirii i s-a redat destinația inițială de Observator Astronomic Popular, care a avut un rol important în popularizarea astronomiei în rândul iubitorilor acestei științe, iar în prezent aici funcționează Observatorul Astronomic Vasile Urseanu al Municipiului București. (Selectie Mircea R.- Internet)



Cheile Sohodolului

Cheile Sohodolului reprezinta unul dintre cele mai impresionante peisaje carstice din Romania, peisaj intins pe aproximativ 12 kilometri in interiorul Muntilor Vâlcan, intre localitatea Runcu si Poiana Contului. Sunt cunoscute si pentru faptul ca aici s-au filmat numeroase scene din filmul Trandafirul Galben, avandu-l in centrul actiunii pe ineditul personaj Margelatu. Astăzi cheile sunt strabatute de drumul judetean care face legatura, peste munte, cu zona Valea de Pesti din bazinul Jiului de Vest. De-a lungul traseului (de preferat pedestru) pot fi admirate in detaliu diverse etape de evolutie ale cheilor, cu pesteri, grote, marmite, tunele prin care se strecoara apa.

Cheile Sohodolului se află la limita nordică a județului Gorj cu județul Hunedoara, în Munții Vâlcan (o grupare ce aparține lanțului montan Retezat-Godeanu din Carpații Meridionali), în partea nordică a satului Runcu. Accesul se face din Drumul National 67D ce leaga municipiul Targu Jiu de orasul Baia de Arama, urmarind indicatoarele din zona. Drumul este bine amenajat pe intinderea cheilor si poate fi parcurs cu masina, cu bicicleta sau cu piciorul.

Rezervația naturală întinsă pe o suprafață de 350 hectare a fost declarată arie protejată prin Legea Nr.5 din 6 martie 2000 și reprezintă o zonă de chei săpate în calcare cretacice de apele pârâului Sohodol, cu forme diversificate de relief (doline, canioane, lapiezuri, avene, peșteri, abrupțiuni stâncoase), cu floră și faună specifică Meridionalilor.

Zona Vaii Sohodolului este o importantă rezervatie floristica care adăpostește are o mare bogatie de specii de plante, unele dintre ele fiind rare in flora tarii noastre. S-a constatat ca pe o suprafata relativ mica de circa 150.000-200.000 mp se afla 345 specii de plante vasculare care apartin unui numar de 71 familii. Numarul mare de plante vasculare pe un teritoriu atat de restrans se explica atat prin conditiile geomorfologice cat si prin conditiile pedoclimatice.

Formatiunile cele mai interesante sunt cele sapate de apa sau vant in calcar: Narile, Cuptorul, Pestera Garla Vacii, Inelul. Alte obiective care nu trebuie ratate in Cheile Sohodolului sunt Pestera Popii, unde au fost descoperite picturi rupestre cu forme antropomorfe de culoare neagra, aflata la intrarea in chei; Pestera Narii reprezinta un fenomen natural destul de rar, fiind formata din doua galerii cu o lungime de aproximativ 70 de metri fiecare. Pentru cei pasionati de speologie, zona ofera multe surprize : pesteri spectaculoase si inedite avene verticale in perimetrul speologic Valea Sohodolului/Balta. Pentru cei care vor sa practice alpinismul, Cheile Sohodolului sunt locul ideal datorita existentei a numeroase trasee speciale pentru acestia. Astfel, anual in perioada 21-23 Septembrie se desfasoara Festivalul de Escalada „Sohodol Climb”. În această zonă au avut loc filmările la celebrul film românesc "Mărgelatul", interpretat de Florin Piersic.

Cei care vor să trăiască o experiență inedită în inima naturii au mai multe posibilități de cazare în zona Cheile Sohodolului. Aceștia pot apela la numeroasele pensiuni din comuna Runcu sau pot solicita din timp să își amplaseze corturi.

EVREII HUNEDORENI - II -

După intrarea României în război, pe frontul antisovietic, evreii cu vârsta între 18-60 ani au fost excluși de la serviciul militar și concentrați în formațiuni de muncă. Așa cum o atestă mărturiile din arhive, în perioada august-decembrie 1941, la nivelul județului Hunedoara, au funcționat 4 „detașamente de muncă”. Principala colonie de muncă se afla la Nevoieș-Fizeș, pentru lucrul la amenajarea căii ferate Deva-Brad. Timp de trei luni, aici au muncit 255 evrei hunedoreni, între care 37 minori, cu toții înghesuiți în bordeie, barăci și vagoane. Li se plătea doar 35 lei/zi, iar contactul cu populația din zonă sau cu prizonierii ruși din lagărul de la Crăciunești le era strict interzis. Un număr de 232 evrei din Valea Jiului fuseseră trimiși la construcția de drumuri, în coloniile de muncă de la Cîmpu lui Neag, Peștera Bolii și Pui-Baleia. La începutul lunii decembrie 1941, toate detașamentele de muncă forțată erau desființate, iar evreii, folosiți la lucru în interes obștesc, în orașele de reședință. Pe timpul celui de-al Doilea Război Mondial, populația evreiască de la sate și orașe a fost dislocată de la domiciliu, în trei „Centre de evacuare”, înființate la: Deva, Ilia și Hațeg-Nălați. Datorită fluxului de evrei evacuați din Valea Jiului, comunitatea mozaică din Deva crescuse la cca. 1300 oameni, încorteluiți la conașionalii din oraș sau în interiorul sinagogii. În proximitatea templului, s-a înființat o școală confesională neoficială pentru copiii evreilor, eliminați din școlile de stat.

Încă din toamna anului 1941, liderii comunităților de evrei hunedoreni se arătau deosebit de îngrijorați cu privire la posibila aplicare, asupra lor, a „soluției finale”. Aceștia se adunau noaptea, în sinagogă, pentru a discuta în legătură cu demersurile lui Filderman pe lângă Antonescu. Comunitățile ebraice din sud-vestul țării, între care și cea din Deva, colectaseră mari sume de bani, cu scopul de a i le oferi lui Antonescu pentru cheltuielile militare de război, sperându-se că, astfel, vor câștiga bunăvoința anulării planului de deportare a evreilor din această parte a țării. Astfel, grație diligențelor efectuate de baronul Franz von Neumann, Wilhelm Fildermann, Alexandru Șafran, Regina Maria, Arthur Tester, „soluția finală” nu a mai fost aplicată.

În schimb, după Dictatul de la Viena, soarta evreilor hunedoreni aflați pe teritoriul Ardealului de Nord, la Oradea, Cluj și Târgu Mureș, nu a fost aceeași, deoarece hortiștii ungari au aplicat măsuri rasiste asupra lor. Un Cenotaf (mormânt gol), ridicat în necropola mozaică a Devei, comemorează tragedia acestora. Au pierit în Holocaust, de pe urma represaliilor hortiste în Ardealul de Nord sau în lagăre, familii întregi de evrei hunedoreni, inscripțiile consemnând următoarele nume: Neumann, Schmidt, Garai, Klein, Grünfeld, Tigner, Kohs, Seelenfrend, Scherer, Statter, Neufeld, Holzer, Pollac, Braunstein, Fürst, Krausz, Schwartz, Bretter, Deutch, Peter. Dr. Engel Dávid din Deva a avut moarte de martir, în crematoriul de la Auschwitz. Așa cum mărturisea fostul haham Alexandru Max, după război, spre eternizarea acestor martiri, în cimitirul evreiesc al Devei s-a ridicat Cenotaful „Al-Kiduș-Hașem”, în care a fost așezat „săpun nemțesc RIFF făcut din evrei”, adus din lagărele naziste.

În contextul evenimentelor care au urmat zilei de 23 august 1944, toate măsurile antievreiești au fost anulate pe teritoriul României. După război, proclamarea independenței Statului Israel („Medinat Israel”), în 1948, a însemnat începutul unei noi perioade din viața comunităților evreiești hunedorene, marcând sfârșitul unui exil de aproape două milenii. Valuri succesive de „Alyiah”, evrei care se reîntorceau în „Țara strămoșilor” – Israel, au împușinat sub raport numeric populația mozaică din județul Hunedoara. Înainte de a obține permisiunea oficială de a părăsi țara, fiecare familie trebuia să-și plătească din nou impozitele, pe cinci ani în urmă, să dea o declarație de renunțare la imobilele

proprietate personală. La început, blănurile, bijuteriile, argintăria sau orice alte obiecte de valoare nu putea fi luate peste graniță. Până prin 1958, pentru a face rost de lichidități, evreii fuseseră nevoiți să-și vândă aceste bunuri, la prețuri de nimic. În 1959, la Deva, rabinul Schönfeld și avocatul Grossmann erau condamnați la temniță pentru că au constituit un Fond de Ajutor al Comunității evreiești, utilizat pentru plata taxelor de plecare a conaționalilor.

Cu toate greutățile întâmpinate, la doar cinci ani de la constituirea Israelului, emigrase deja 65% din comunitatea evreilor hunedoreni. Plecarea spre Israel a atins cote maxime între anii 1948-1952, 1958-1964. Datele demografice evidențiază că, în 1977, mai existau în județul nostru doar 297 evrei, care locuiau în: Deva, Hunedoara, Orăștie, Petroșani, Hațeg, Lupeni, Vulcan. Plecând doar cu un bagaj mai mic de 70 kg, mai bine de 4500 evrei hunedoreni reușiseră să scape din „lagărul comunist“.

Famiile de evrei hunedoreni s-au adăugat celor aproximativ 130.000 israelieni de origine română. Însă, legăturile cu meleagurile natale nu au încetat, dovada fiind corespondența și revenirile în țară. Amintirea s-a perpetuat, fiind transmisă urmașilor, deveniți acum evrei nativi ai Israelului („sabri“). După ultimele recensăminte, la nivelul județului Hunedoara, se aflau cca. 120 de evrei. A amuțit până și Șofarul (corn de berbec în care se sufla în timpul slujbei), semn că porțile templelor cu „Steaua lui David“ sunt tot mai însingurate.

Doar cimitirele, sinagogile, casele, clădirile fabricilor de odinioară și urmele documentare mai amintesc de rolul polarizant al acestei comunități în societatea hunedoreană. Sinagoga din Deva, monument istoric rămas aproape fără utilitate ritualică, ar putea fi amenajată ca un mic muzeu destinat păstrării memoriei evreilor hunedoreni.

Panoplia figurilor marcante

Demn de remarcat, o seamă de concetățeni ai noștri, din comunitatea evreilor hunedoreni, s-au afirmat, prin meritele proprii, în cele mai diferite domenii de activitate, începând de la medicină, justiție, administrație, economie, știință, și până la artă.

Ausch Alexandru din Deva (1922-2014), după ce a trecut prin Gulagul sovietic, iar familia i-a fost exterminată la Auschwitz, a condus comunitatea evreiască din Târgu Mureș, vreme de peste trei decenii, lui datorându-i-se restaurarea sinagogilor de la Tg. Mureș, Sighișoara, Târnăveni, Gheorgheni. Doi rabini din Deva, Müller Pinhas și O. Fischer au activat în fruntea unor comunități importante, primul ajungând rabin-șef al Nazaretului, iar al doilea, ministru al Congregației evreiești și haham la Nairobi, în Kenya.

Destinul evreului devenit Matei Gall pare să fie desprins dintr-un roman. La vârsta de 21 de ani, organizează o mișcare de protest a tinerilor din Deva, împotriva cedării Ardelului de Nord, prin Diktatul de la Viena. Drept urmare, în noiembrie 1940, era întemnițat politic în închisoarea din Caransebeș, unde i-a întâlnit pe Gheorghe Gheorghiu-Dej, Chivu Stoica, Emil Bodnăraș, Nicolae Ceaușescu. Deportat fiind, Matei Gall s-a numărat între puținii supraviețuitori din lagărul Vapniarka și masacrului de la Râbnița. În 1944, scapă din nou, în mod miraculos, de la moarte, când refuză să se îmbarce pe un vas cu refugiați evrei spre Palestina, scufundat ulterior în Marea Neagră de către submarinele rusești. A ilustrat o carieră în diplomația românească, între anii 1949-1969, dar și în domeniul literar, cu scrieri dedicate Holocaustului, renașterii Israelului și spiritualității iudaice.

(sursa : internet)



Citate amuzante ale unor personalitati celebre - 2-

- "Politicienii si scutecele de copii au un singur lucru in comun. Ambele ar trebui sa fie schimbate in mod regulat si din acelasi motiv." -**José Maria de Eça de Queiroz**
- "Cand va fi sa mor, as vrea sa mor precum bunicul meu care a murit linistit in somn. Nu as vrea sa mor precum pasagerii care se aflau in masina sa." **Will Rogers**
- "In cazul in care crezi ca nimanui nu ii pasa daca esti sau nu in viata, incearca sa te eschivezi de la cateva plati pe care trebuie sa le faci." - **Earl Wilson**
- "Barbatii se casatoresc cu femei cu speranta ca nu se vor schimba niciodata. Femeile se casatoresc cu barbati cu speranta ca se vor schimba la un moment dat. In mod invariabil, atat barbatii, cat si femeile sunt dezamagiti." - **Albert Einstein**
- "Imprumuta intotdeauna bani de la un pessimist. Nu se va astepta sa ii dai inapoi." - **Oscar Wilde**
- "Pe masura ce imbatranesti, trei lucruri ti se intampla. Primul lucru: te lasa memoria. Pe celelalte doua nu mi le pot aminti." - **Norman Wisdom**
- "Pana cand un barbat realizeaza ca tatal sau a avut dreptate, are un fiu care crede ca el nu are dreptate." -**Charles Wadsworth**
- "Intotdeauna am vrut sa fiu cineva, inasa acum realizez ca ar fi trebuit sa fiu mai precis." -**Lily Tomlin**
- "Vinul este o dovada constanta ca Dumnezeu ne iubeste si ca iubeste sa ne vada fericiti." -**Benjamin Franklin**
- "Du-te in Rai pentru climat, in Iad pentru companie." -**Mark Twain**
- "Nu imi este teama de moarte, doar ca nu vreau sa fiu acolo cand se intampla." -**Woody Allen**
- „Femeia te invită întotdeauna s-o privești așa cum vrea ea.” – **Mircea Eliade**
- „Cel mai greu lucru de înțeles din lume e impozitul pe venit.” – **Albert Einstein**
- „Nu îmi este teamă de moarte, doar că nu vreau să fiu acolo când se întâmplă.” – **Woody Allen**
- „Totul e atât de simplu! Atât de simplu încât devine de neînțeles.” – **Nichita Stănescu**
- „Să iubești nu e nicicând târziu sau devreme.” – **Constantin Cheianu**
- "Religia a convins oamenii ca exista un om invizibil care locuieste in cer, care vede tot ceea ce faci, fiecare minut al fiecarei zile. Iar omul invizibil are o lista cu 10 lucruri pe care nu vrea sa le faci. Iar daca faci oricare din acele lucruri te va trimite intr-un loc special, plin cu foc si fum si tortura si suferinta ca sa trăiești vesnic si sa suferi si sa arzi si sa urli pana la sfarsitul veacurilor. Dar te iubeste. Te iubeste si are nevoie de bani". **George Carlin**
- "Stii ca lumea a luat-o razna cand cel mai bun rapper este un barbat alb, cand cel mai bun jucator de golf este un negru, cand cel mai inalt om din NBA este un chinez, cand Suedia castiga cupa Americii, cand Franta acuza Statele Unite de aroganta, cand Germania nu vrea sa participe la razboi si cand cei mai puternici oamenii din America se numesc Bush, Dick si Colon." **Chris Rock**