

# Un condamnat penal, prins de polițiștii constănțeni

5 februarie 2017 10:24

Polițiștii din cadrul Serviciului Investigații Criminale al I.P.J. Constanța, împreună cu polițiști de frontieră din cadrul Grupului de Nave Mangalia – Garda de Coastă, l-au depistat pe M.M.-I., în vârstă de 38 ani, din orașul Hârșova, pe numele căruia Judecătoria Constanța a emis un mandat de executare a pedepsei de 3 ani și 3 luni închisoare pentru săvârșirea infracțiunilor de înșelăciune, exercitarea fără drept a unei profesii și fals în înscrisuri sub semnătură privată.

Bărbatul în cauză a fost escortat și introdus în Penitenciarul Poarta Albă.

---

## Proteste de stradă la Mangalia

5 februarie 2017 10:24



Recunoscut ca un oraș în care, cu greu, oamenii ies în stradă pentru a protesta împotriva uneia sau alteia dintre nedreptățile guvernanților, Mangalia a reușit, sâmbătă seara, să mobilizeze circa 200 de persoane, care au mărșăluit prin centrul localității, scandând lozinci împotriva Ordonanței 13, precum și a celor care, la ceas de noapte, au aprobat-o.

„Corupția ucide!“, „Când Injustiția devine lege, Rezistența devine datorie!“, „Primesc și dau șpagă până la 199.999 lei“, „Poporul n-a votat liber la furat!“ sau „Când îi văd la închisoare, nu mai am altă-ntrebare“, acestea sunt doar câteva dintre lozincile afișate pe bannerele purtate de cei tineri, dar și mai puțin tineri locuitori ai Mangaliei, pe străzile urbei.

Mangalioții au continuat protestele, în centrul orașului, timp de mai multe ore, decizi fiind să revină pe străzi în cazul în care Ordonanța 13 nu va fi abrogată.

---

# **Avarie RAJA între localitățile Eforie Nord și Eforie Sud**

5 februarie 2017 10:24

Pentru remedierea unei avarii la conducta principală de alimentare cu apă, cu diametrul de 500 mm, în zona dintre localitățile Eforie Nord și Eforie Sud, SC RAJA SA este nevoită să întrerupă furnizarea apei potabile astăzi – 04 februarie 2017, în intervalul 13,00 – 20,00. Sunt afectați consumatorii din zona dintre cele două localități. Inițial, echipele de intervenție au încercat remedierea avariei cu conducta sub presiune, dar în urma decopertării conductei s-a constatat necesitatea înlocuirii unui tronson pe o lungime de aproximativ 4 metri, motiv pentru care s-a sistat furnizarea apei.

Ne cerem scuze față de abonații afectați de această lucrare și îi asigurăm că echipele de intervenție fac tot posibilul pentru finalizarea reparațiilor și reluarea furnizării apei potabile în cel mai scurt timp.

---

# Oprire curent la stația de pompare din Castelu

5 februarie 2017 10:24

Astăzi, 03 februarie 2017, pentru realizarea unor lucrări de revizie, reprezentanții furnizorului de electricitate vor întrerupe alimentarea cu energie de la stația de pompare apă potabilă aferentă localității Castelu, în intervalul 10,00 – 14,00. Fără curent, stația nu poate funcționa, motiv pentru care se va întrerupe furnizarea apei potabile către toți abonații din localitatea Castelu.

Asigurăm toți abonații din Castelu afectați de aceasta oprire de apă, că imediat ce lucrătorii furnizorului de energie vor rezolva situația, se va relua și furnizarea apei potabile la parametrii normali.

---

# APC avertizează: 370.000 de bebeluși folosesc scutece cu substanțe toxice!

5 februarie 2017 10:24

Studiul privind calitatea scutecelor face parte din Campania națională de informare și educare “Să învățăm să gândim în termeni chimici”. Această campanie de informare se adresează tuturor celor care sunt preocupați de sănătatea familiei lor. Alegerea unui produs de puericultură nu mai este un lucru atât de ușor de făcut, datorită multitudinii de ingrediente de natură chimică folosite la fabricarea acestor produse, dar și

aspectelor ce țin de etichetare coroborate și cu lipsuri de natură legislativă. Primul scutec de unică folosință a fost inventat și brevetat în 1948 de către Valerie Hunter Gordon, o casnică din Scoția, însă abia în anii '60 scutecele de unică folosință au fost lansate pe piață, inițial ca produse de lux, datorită costurilor mari. Documentarea a fost realizată de către o echipă de experți a APC România, coordonată de conf. univ. dr. Costel Stanciu. La realizarea acestui material de informare s-au avut în vedere rezultatele analizelor realizate asupra a 12 mărci de scutece, destinate copiilor cu greutatea cuprinsă între 4 și 9 kg, de către Institutul Național al Consumului din Franța și care au fost publicate în numărul 523 al revistei "60 millions de consommateurs" din februarie 2017. Institutul Național al Consumului din Franța este un organism public autonom înființat în anul 1967 care are ca activitate principală realizarea de studii/teste comparative pe diferite produse pe care le publică în revista institutului "60 millions de consommateurs" și le face cunoscute în emisiunea de televiziune "Consumag" și pe site-ul [www.conso.net](http://www.conso.net). Pesticide, urme de compuși organici volatili sau dioxine. Testele realizate în Franța de către Institutul Național al Consumului au pus în evidență prezența reziduurilor cu risc toxic în majoritatea scutecelor, convenționale sau ecologice. Când părinții cumpără produse de igienă pentru bebeluși, ei se pot baza numai pe mențiunile de pe ambalaj dacă vor să evite un ingredient cu riscuri pentru sănătatea copilului. Din păcate, în cazul scutecelor, pe ambalajul acestora nu apar informații referitoare la conținutul acestor produse! Pampers, liderul necontestat al acestui sector, se mulțumește să înscrie pe pachet că scutecele sunt „moi ca mătasea”, fără să se preocupe de faptul că această informație induce consumatorul în eroare. Căci scutecele pentru bebeluși nu sunt, evident, fabricate din mătase. Eticheta nu face precizări referitoare la materiile prime și substanțele chimice folosite la fabricarea unui scutec. Explicația este la fel de simplă pe cât de surprinzătoare: legislația actuală nu obligă producătorii să furnizeze informații despre

compoziția chimică a acestor produse. Totuși, părinții au dreptul să știe. Pentru a obține răspunsuri privind materiile prime care intră în fabricarea scutecelor pentru copii, Institutul Național al Consumului din Franța a testat 12 mărci reprezentative de pe piață. Foarte mulți părinți nu cunosc faptul că aceste produse nu sunt fabricate din bumbac, ci din celuloză în amestec cu diferite materiale plastice, cum ar fi: polipropilena, poliacrilatul pentru gelul absorbant și poliesterul. În afară de celuloză, scutecele din gama ecologice conțin și alte materiale de origine naturală, dar nu le exclud pe cele sintetice. Țesătura care vine în contact cu pielea este și în cazul scutecelor ecologice realizată din materiale plastice. Contactul permanent cu un material plastic cum este polipropilena nu ar trebui, în principiu, să prezinte riscuri majore pentru sănătatea celor mici, în afară de unele iritații sau alte manifestări minore nedorite. După ce au identificat materiile prime ale scutecelor – sintetice și/sau naturale – cercetătorii au verificat dacă procesele industriale legate de fabricarea lor sau diversele tratamente pe care le-au suportat nu generează reziduuri cu riscuri toxice.

#### Procedura de testare

Mostrele analizate provin de la 12 mărci de scutece de unică folosință, talia 3(4-9 kg) pentru bebeluși. – După ce s-a măcinat și amestecat fiecare scutece, s-au realizat serii de analize în vederea identificării substanțelor cu potențial toxic. S-au avut în vedere moleculele care sunt în mod special susceptibile să prezinte un risc sanitar pentru sugari (alergeni, perturbatori endocrini, substanțe clasate CMR – adică potențial cancerigene, mutagene sau reprotoxice) Când a fost cazul, s-au făcut și analize suplimentare pentru diverse părți din scutece. În funcție de moleculele căutate, s-au folosit diferite metode de detecție și cuantificare, cum ar fi : cromatografia în fază gazoasă și spectrofotometria de masă.

Din nefericire, rezultatele analizelor nu sunt liniștitoare

pentru părinți. În scutecele analizate s-au găsit pesticide (dintre care glyfosatul, principiul activ din Roundup), hidrocarburi aromatice policiclice HAP, urme de dioxine sau de compuși organici volatili. Majoritatea scutecelor studiate încorporează una sau mai multe molecule cu toxicitate posibilă sau certă. Deși aceste substanțe sunt prezente la un nivel situat sub pragul stabilit de o anumită reglementare (când așa ceva există!) și în toate cazurile în stare de reziduuri, totuși, pentru că e vorba de expunerea unor sugari despre care se știe că sunt deosebit de sensibili la substanțele toxice, în mod evident la nivelul șezutului, principiul precauției ar trebui să prevaleze. De aceea, orice reziduu suspect de riscuri toxice trebuie îndepărtat din scutecele pentru bebeluși. Rezultatele bune obținute în cazul a două mărci din cele 12 analizate demonstrează că acest obiectiv se poate atinge. Rezultate puțin îmbucurătoare în 10 cazuri din 12 Până la 12 ore de protecție ... uscat mai mult timp ... bariere contra umezelii zi și noapte ... Pe ambalaje, fabricanții laudă eficacitatea produselor lor. În schimb, aceștia evită să vorbească despre natura materialelor utilizate. Și au de ce! Când afli informații despre compoziția lor, apar întrebări care deranjează. În cazul materialelor plastice folosite apar întrebări legitime dacă acestea nu păstrează cumva urme de solvenți din procedeele chimice utilizate în fluxul de fabricație. Cu privire la originea naturală a celulozei sau a amidonului vegetal, putem pune următoarele întrebări: Cum a fost albită celuloza? Cerealele cultivate pentru fabricarea amidonului au fost tratate cu pesticide? Răspunsurile furnizate de analizele realizate de către Institutul Național al Consumului nu sunt deloc îmbucurătoare, căci ele arată prezența nedorită a unor reziduuri. Acestea sunt potențial toxice, chiar dacă riscul sanitar rămâne să fie determinat. Principiul activ din Roundup ... și alte pesticide prezente în anumite mărci de scutece. Glifosatul este un pesticid, mai precis un erbicid celebru pentru că el constituie principiul activ din Roundup. Este periculos pentru că a fost inclus în clasa „probabil cancerogen” de Centrul Internațional de

Cercetări privind Cancerul (CIRC). Mai mult, s-a dovedit că provoacă alergii și iritații pentru piele și mucoase. Din păcate, glifosatul a fost depistat în marca de scutece Carrefour Baby Eco Planet, o marcă cunoscută ca fiind ecologică. De notat că, de manieră surprinzătoare, legislația actuală nu stabilește niciun prag limită pentru această substanță. Alte pesticide (quintozenul și hexaclorobenzenul sau HCB) au fost depistate în marca Pampers Baby Dry. HCB și quintozenul sunt incluse în clasa de „posibil cancerigene”, respectiv de CIRC și de Agenția Americană de Protecție a Mediului. Reziduuri din familia dioxinelor în scutecele Pampers

Dioxinele și alte molecule din aceeași familie, precum furanul, sunt poluanți ai mediului. Acești subproduși industriali nedoriți pot fi generați de multe procese, cum este albirea cu clor a pastei de hârtie (celuloză). Expunerea la substanțe de tip dioxină prezintă riscuri pentru sănătate. Potențialul lor toxic este ridicat și poate afecta mai multe organe. Ele sunt mai ales susceptibile să acționeze asupra sistemului hormonal. Pentru Organizația Mondială a Sănătății – OMS, acestea fac parte din „zece produse chimice care pun o problemă majoră de sănătate publică”. În pânza exterioară a scutecului Pampers Baby Dry s-a detectat prezența unui compus din familia dioxinelor cu concentrație mai ridicată. Este vorba de furan sau OCDF (octaclorodibenzofuran). OCDF-ul se adaugă la alte surse de molecule din familia dioxinelor care sunt prezente în jurul celor mici.

Derivate din petrol în loțiunile din scutecele Pampers

Multă vaselină (petrolatum) și puțină parafină (paraffinum liquidum). Aceste două uleiuri provenite din petrochimie intră în formula loțiunilor care impregnează scutecele Pampers Active fit și Baby Dry. Cum e vorba de loțiuni cosmetice, fabricantul trebuie să indice compoziția. Doar că aceasta



figurează cu litere foarte mici pe ambalaj.

Urme de compuși organici volatili în majoritatea mărcilor analizate

Compușii organici volatili (COV) intră în conținutul multor produse industriale – țesături, adezivi, materiale pentru amenajarea sau decorarea interiorului etc. Acestei categorii de poluanți îi sunt atribuite iritații ale pielii, ale mucoaselor sau ale sistemului pulmonar care se caracterizează prin capacitatea de a se evapora, regăsindu-se în aerul înconjurător. Toluenu, o substanță folosită ca solvent în mod curent, este COV-ul cel mai des identificat în scutecele testate. Mărcile de scutece care conțin toluen sunt Toujours (Lidl), Mots d'enfants eco (Leclerc), Pampers Active Fit, Carrefour Baby, Pommette și Pampers Simply Dry. Alte reziduuri de compuși organici volatili din categoria „posibil cancerigene”, naftalen și stiren, au fost depistate în mai multe scutece. Urmele de naftalen au fost depistate în mărcile Naty by Nature, Pampers Premium Protection și Carrefour Baby. Urmele de stiren au fost depistate în mărcile Pampers Premium Protection, Pommette și Pampers Simply Dry. Hidrocarburi aromatice policiclice în scutecele Carrefour Eco Planet

În afară de prezența controversatului glifosat, produsul Eco Planet de la Carrefour este singurul din cele testate care conține o hidrocarbură poliaromatică policiclică (HAP), un poluant industrial. Este vorba de ideno-1,2,3-cd-piren, o substanță nedorită deoarece intră în categoria „posibil cancerigen”. Această moleculă a fost găsită în părțile elastice ale scutecului. Situația scutecelelor din România

Trei din mărcile de scutece, Toujours (Lidl), Naty by Nature Babycare și Carrefour Baby, analizate de către Institutul Național al Consumului se comercializează și în România. În afară de acestea, în marile structuri comerciale se găsesc la vânzare următoarele mărci: Softino, Pufies, Huggies, Happy (Bella baby), Baby Love, Libero și Bebelino. Un singur scutec,

marca Pufies, ne-a atras atenția în privința mențiunilor care au legătură cu aspectele ce țin de siguranța și sănătatea bebelușului. Pe ambalajul acestuia se găsesc următoarele mențiuni: nu conține alergeni, nu conține parfumuri sau loțiuni, nu conține toxine, fără coloranți toxici, nu conține latex, nu conține compuși ai clorului și a fost testat dermatologic. Celelalte mărci comercializate în România nu ne oferă asigurări în privința absenței anumitor substanțe chimice în scutecele fabricate, acestea prezintă pe ambalaj doar mențiuni care au legătură cu „eficiența” și promovarea produsului respectiv, cum ar fi: menține pielea uscată, forma anatomică, fin ca bumbacul, protecție scurgere, sistemul de fixare al scutecului prezintă o zonă extinsă de prindere pentru mai mult confort, cu imagini haioase pe banda frontală, protecție prelungită împotriva scurgerii – până la 12 ore, purtare confortabilă – zi și noapte, protecție de lungă durată împotriva umezelii datorită gradului ridicat de absorbție, dexteritate ridicată și aripioare elastice pentru o potrivire anatomică perfectă etc. Aici puteți vizualiza rezultatele studiului sumarizate într-un tabel, cuprinzând toate mărcile analizate: [Studiu-scutece.pdf](#). Concluzii

Majoritatea scutecelor testate, inclusiv cele ecologice, conțin reziduuri de molecule cu toxicitate dovedită sau suspectată. Cu toate că nivelul lor este scăzut, această prezență nu este acceptabilă ținând cont de sensibilitatea sugarilor la substanțele toxice, mai ales la nivelul șezutului. Sunt necesare reglementări mai severe și controale mai stricte, iar etichetarea privind compoziția scutecelor ar trebui să fie obligatorie, pentru a se asigura securitatea sanitară a sugarilor. „Produsele de curățare – igienizare și servetele umede pot afecta bariera cutanată, insuficient dezvoltată, și pot provoca dermatite alergice de scutec. Dermatita de scutec constituie o problemă foarte des întâlnită în primii 2 ani de viață ai bebelușului. Pielea nou-născuților și a sugarilor este mult mai sensibilă comparativ cu cea a adulților, fiind insuficient pregătită să facă față expunerii

la substanțe iritante. Pielea nou-născuților este mai permeabilă, ceea ce favorizează absorbția substanțelor care intră în contact direct cu pielea, în special în mediu umed, așa cum se întâmplă în zona scutecului. Conform studiilor medicale de actualitate, cei mai frecvenți alergeni din scutecele de unică folosință și din preparatele pentru igiena bebelușilor sunt extractele din plante,  $\alpha$ -tocoferol, parfumuri, propilen glicol, parabeni, butilcarbamat iodopropynyl și lanolină.” Dr. Anca Răducan, Medic specialist dermatologie, Doctor în științe medicale „Alegerea unei mărci de scutece de către părinții aflați la primul copil este un lucru foarte greu de realizat. Achizițiile părinților în astfel de situații se bazează fie pe recomandările prietenilor, fie pe publicitatea înșelătoare a marilor producători de scutece sau pe recomandările interesate ale unor medici pediatri care s-au transformat în agenți de vânzări ai marilor producători de produse de puericultură. Din păcate, nici statul român nu a alocat în ultimii 27 de ani resurse financiare pentru realizarea de teste comparative care să-i ajute pe consumatori să facă alegeri în cunoștință de cauză. România este printre puținele state din Uniunea Europeană în care produsele destinate copiilor nu sunt testate periodic, fapt care explică și rata ridicată a bolilor cronice în rândul copiilor.” Conf. univ. dr. Costel Stanciu, președinte APC „Legislația actuală nu-i obligă pe producătorii de scutece să declare compoziția chimică și materialele folosite la fabricarea scutecelor. Având în vedere situația actuală, deosebită de gravă, solicităm Ministerului Sănătății și Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor să treacă de îndată la realizarea unor reglementări care să-i oblige pe producătorii de scutece de unică folosință să ofere informații clare consumatorilor cu privire la compoziția chimică a acestor produse și să ofere garanții consumatorilor cu privire la lipsa de reziduuri toxice în aceste produse.” Dr. Emil Bojin, vicepreședinte APC România.

---

# Sărbătoarea                      Întâmpinării Domnului

5 februarie 2017 10:24

Creștinii ortodocși și catolici prăznuiesc astăzi sărbătoarea Întâmpinării Domnului. În popor, praznicul este cunoscut sub denumirea de Stretenia și cinstește ziua aducerii pruncului Dumnezeiesc la Templul din Ierusalim de sfânta lui mamă și de dreptul Iosif.

Maria și Iosif l-au adus la Ierusalim, în Biserica lui Dumnezeu, pe pruncul Iisus. Conform tradiției, întâiul născut de parte bărbătească era închinat lui Dumnezeu, când se împlineau 40 de zile de la naștere. Cu acest prilej, la Templu, se împlinea și ritualul de curățire a mamei după naștere.

La 2 februarie, la 40 de zile de la mântuitoarea Întrupare (Nașterea Domnului Iisus Hristos din Fecioara Maria), Ortodoxia prăznuiește Întâmpinarea Domnului. Sărbătoarea religioasă cinstește ziua ducerii pruncului Dumnezeiesc la Templul din Ierusalim.

Tot în această zi, spiritualitatea populară păstrează sărbătoarea numită Stretenie sau Ziua Ursului. Se consideră că în această zi anotimpul rece se confruntă cu cel cald, sărbătoarea fiind un reper pentru prevederea timpului calendaristic.

Oamenii puneau schimbarea vremii pe seama comportamentului paradoxal al ursului, numit Al Mare sau Martin. Pentru a

câștiga bunăvoința animalului sălbatic, ei așezau pe potecile pe unde obișnuia să treacă acesta, bucăți de carne sau vase cu miere de albine.

Se consideră că puterea acestui animal era transferată asupra oamenilor, în special asupra copiilor, dacă aceștia se ungeau, în ziua de 2 aprilie, cu grăsime de urs. De asemenea, pentru a fi puternici și căliți în viață, copiii firavi erau botezați cu numele de Ursu.

Bolnavii de „sperietoare” erau tratați în această zi prin afumare cu păr smuls dintr-o blană de urs iar, în satele pe unde se întâmplă să treacă țiganii ursari, se obișnuia că bărbații să fie „călcați terapeutic” de către ursii dresați.

Schimbarea anotimpurilor era pusă pe seama apariției sau dispariției ursului, pe 2 aprilie, credința întâlnită nu numai la bucovineni ci și în întreg spațiul carpatic, în nordul Europei și chiar în unele zone din America.

Se credea că, dacă în această zi este soare, ursul iese din bârlog și, văzându-și umbră, se sperie și se retrage, prevestind astfel, prelungirea iernii cu încă 6 săptămâni. Dimpotrivă, dacă în ziua de Stretenie cerul este înnorat, ursul nu-și poate vedea umbră și rămâne afară, prevestind slăbirea frigului și apropierea primăverii.

De ziua ursului, în funcție de starea vremii, bătrânii făceau prognozarea timpului optim al culturilor de peste an, stabilind acum un adevărat „grafic” al semănăturilor de primăvară.

Ziua era considerată, pe alocuri, că fiind și începutul anului nou pomi-viticol. Prin livezi se purtau adevărate dialoguri între pomicultori și pomi, iar pomii fructiferi fără rod în anul ce a trecut erau amenințați cu securea. Se credea că în felul acesta, pomii vor fi determinați să rodească.

Legat de acest moment calendaristic, se mai credea că Stretenia, sub înfățișarea unei divinități meteorologice feminine, trecea peste ape. Dacă acestea nu erau înghețate, Stretenia făcea un pod de gheață peste ele. În ziua praznicului, este bine ca mamele ai căror copii sunt bolnavi să dăruiască lucruri de îmbrăcăminte copiilor săraci. Împlinirea acestui ritual aduce bucurii și alungă boala din familiile generoase.

---

## **Hoț din Mangalia, prins încalcând arestul la domiciliu**

5 februarie 2017 10:24

La data de 01.02.2017, polițiștii din cadrul Biroului Investigații Criminale al Poliției municipiului Mangalia l-au depistat pe V.D., în vârstă de 25 de ani, din Mangalia, pe numele căruia Judecătoria Mangalia a emis un mandat de arestare preventivă pentru 30 de zile, deoarece bărbatul în cauză a încălcat cu bună credință măsura arestului la domiciliu dispusă de instanța de judecată într-un dosar privind săvârșirea infracțiunii de furt calificat.

Bărbatul a fost escortat și introdus în C.R.A.P. al I.P.J. Constanța.

---

# Avarie RAJA în zona Centrală în orașul Băneasa

5 februarie 2017 10:24

Pentru remedierea unei avarii la conducta principala de alimentare cu apa, de pe strada Pietii din orasul Baneasa, SC RAJA SA este nevoita sa intrerupa furnizarea apei potabile astazi, 01 februarie 2017, in intervalul orar 08,00 – 14,00. Sunt afectati abonatii din zona Centrala a localitatii. Initial, echipele de interventie au incercat remedierea avariei cu conducta sub presiune, dar in urma decopertarii zonei, s-a constatat necesitatea inlocuirii unui tronson pe o lungime de aproximativ 5 metri.

Ne cerem scuze fata de consumatorii afectati de aceste lucrari si ii asiguram ca echipele noastre de interventie vor face tot posibilul pentru finalizarea reparatiilor si reluarea furnizarii apei potabile in cel mai scurt timp.

---

# Prins la furat de lemn în Pădurea Hagieni

5 februarie 2017 10:24

Polițiștii din cadrul Postului de Poliție Albești au fost sesizați de către un lucrător silvic că o persoană a sustras lemne din Pădurea Hagieni.

În urma cercetărilor, polițiștii l-au depistat pe G.G., în vârstă de 61 de ani, care deținea cinci arbori din specia salcâm și glădița, pe care i-ar fi tăiat din pădurea respectivă. În cauză a fost întocmit dosar penal pentru săvârșirea infracțiunii de furt

---

# **Bănuți de comiterea unui furt, reținuți de către polițiștii constănțeni**

5 februarie 2017 10:24

La data de 31.01.2017, ora 17.30, polițiștii din cadrul Poliției stațiunii Neptun, împreună cu o patrulă a Poliției Locale, i-au depistat pe M.I., în vârstă de 61 de ani, A.S., în vârstă de 48 de ani, A.I., în vârstă de 16 ani și A.E., în vârstă de 14 ani, care transportau, pe varianta DN 39, cu un atelaj hipo, aproximativ 1,5 metri steri de lemne de foc fără documente legale.

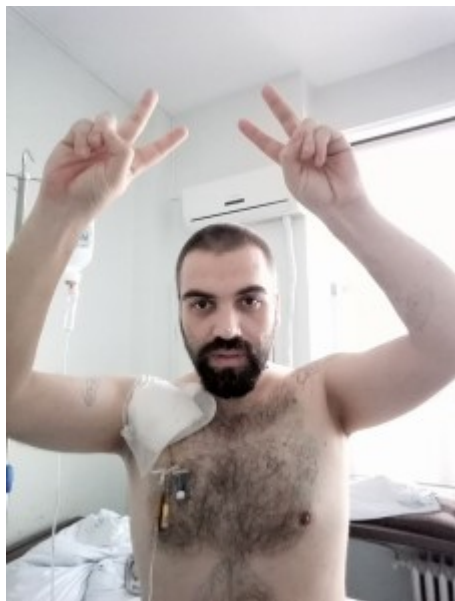
Polițiștii au indisponibilizat cantitatea de lemne și două ferăstraie la sediul Poliției stațiunii Neptun în vederea continuării cercetărilor și au întocmit dosar penal pentru săvârșirea infracțiunii de furt.

---

## **Colegul nostru, Paul Guzu are nevoie de ajutor! Să-i oferim, împreună, sprijinul atât de necesar!**

5 februarie 2017 10:24





Despre suferința prin care trece colegul nostru de presă, Paul Guzu, v-am relatat încă din luna decembrie a anului trecut. De la stabilirea diagnosticului crunt și anume "tumoră la coapsa stângă cu evoluție imprevizibilă și necunoscută", Paul a fost nevoit să treacă prin calvarul a două intervenții chirurgicale. Acestea au fost realizate, zilele trecute, la Spitalul Militar București.

O operație mai grea decât cealaltă. Complicate, traumatizante, dureroase atât fizic, dar mai ales sufletește.

Cu toate acestea, Paul ne dă, tuturor, o lecție de voință, de curaj și de optimism pe care mulți nu le-am fi putut avea având în vedere situația pe care a trebuit și trebuie să o îndure.

De aceea, ca o răsplată pentru calitatea de luptător cu care a fost înzestrat este nevoie de sprijinul nostru, al tuturor.

Paul a fost externat luni, 30 ianuarie, recuperându-se la domiciliu. Are însă mare nevoie de bani pentru achiziționarea tratamentului postoperator atât de necesar recuperării rapide.

Cei care doriți să-i întindeți o mână de ajutor, puteți dona bani în contul: **BCR Mangalia – R021 RNCB 0811 0165 6517 0003 – Guzu Augustin – CNP 1540819133681.**

**Orice sumă este binevenită.**

**Vă mulțumim!**

---

# Avarie RAJA la Eforie Nord

5 februarie 2017 10:24

Pentru remedierea unei avarii la una din conductele principale de distributie a orasului Eforie Nord, cu diametrul de 400 mm, de pe strada Constantin Brincoveanu, SC RAJA SA este nevoita sa intrerupa apa potabila astazi, 31 ianuarie 2017, in intervalul 13,30 – 17,00. Sunt afectati consumatorii din zona de Vest a localitatii Eforie Nord. Lucrarile de reparatii sunt ingreunate de faptul ca in zona lucrarilor se afla pozata o linie alimentare cu tensiune si o parte a sapaturilor se realizeaza manual.

Ne cerem scuze fata de consumatorii afectati de aceste lucrari si ii asiguram ca echipele noastre de interventie vor face tot posibilul pentru finalizarea reparatiilor si reluarea furnizarii apei potabile in cel mai scurt timp.

---

# Dakini Festival, cel mai mare eveniment din sudul litoralului în această vară!

5 februarie 2017 10:24

Cel mai mare festival din sudul litoralului va avea loc în perioada 27 iunie-2 iulie, la Tuzla. Este vorba despre Festivalul „Dakini”, la care sunt aşteptaţi, potrivit organizatorilor, peste 20.000 de turişti, din ţară, dar şi de peste hotare. Pentru desfăşurarea acestui eveniment au fost, deja, închiriate de la localnici, numai puţin de 15 hectare de

teren agricol. Primarul localității, Taner Reșit, ne-a declarat că își dorește ca, până în vară, să reușească să asigure oaspeților sosiți la festival tot ceea ce au nevoie pentru cinci zile de muzică, dans și meditații, începând de la cazare și până la mesele zilnice.

Pentru comuna din sudul litoralului acest festival vine ca o gură de oxigen, merită să ridice nivelul economic al localității, dar să și conștientizeze potențialii turiști de frumusețea și liniștea plajelor de aici: "Tuzla este printre puținele localități de la malul mării care mai beneficiază de plaje virgine. Vrem să oferim celor care vor veni la Festivalul Dakini absolut tot ceea ce au nevoie, de la cazare la masă. Din luna martie, voluntari din Tuzla vor merge din casă în casă, pentru a întocmi o „hartă“ a locurilor de cazare. Alegerea comunei de la malul mării pentru derularea acestui festival nu a fost una întâmplătoare, Tuzla fiind printre ultimele oaze de liniște de pe litoral, dar și un loc încărcat de energie pozitivă", ne-a declarat Maria Damian Pascal, coordonator Centrul „Ion Creangă“ Tuzla.

Potrivit organizatorilor, Dakini Festival va consta în „cinci zile la malul mării, care vor aduce, împreună, oameni în căutarea înălțării spirituale, prin muzică, dans și yoga. Dakini își dorește să inspire pe cei ce vin din Europa, dar și din întreaga lume, să vină în contact pentru a celebra natura, libertatea, toleranța și creativitatea“, se arată pe pagina oficială a festivalului. Line-up-ul anunțat până acum numără numai puțin de 100 de artiști ce vor performa pe trei scene amplasate la malul mării.

---

# **334 de pacienți s-au prezentat la Urgență în ultimele 24 de ore**

5 februarie 2017 10:24

Un număr de 334 de persoane s-au prezentat la UPU în 24 de ore. De ieri, 30.01.2017, ora 08.00 până astăzi la aceeași oră, la UPU au fost înregistrați 264 adulți și 70 copii. Cel mai aglomerat a fost cabinetul UPU-Interne unde s-au prezentat 151 pacienți dintre care 35 au fost internați iar 6 au fost preluați de STI. La UPU Traumatologie s-au prezentat 45 de pacienți, 9 au fost spitalizați. În ultimele 24 de ore nu s-a prezentat la UPU niciun pacient din categoria cazuri sociale.

---

# **Imobilele ADPP și SPAS rămân în administrarea celor două servicii!**

5 februarie 2017 10:24

Consilierii locali au fost convocați, astăzi, într-o ședință extraordinară, în cadrul căreia au aprobat un nou Regulament de organizare și funcționare a Direcției Poliția Locală Mangalia, un ajutor de urgență, noile contracte pentru garaje (valabile timp de un an), precum și transformarea unor posturi din cadrul Spitalului Municipal.

Un singur proiect de pe ordinea de zi a picat la vot: este

vorba despre retragerea dreptului de administrare asupra imobilelor situate în Municipiul Mangalia, deținute de ADPP și Serviciul Social. Acest proiect a fost votat doar de către consilierii PNL prezenți în sală. S-au opus trecerii patrimoniului ADPP și SPAS aleșii PSD, ALDE, UNPR și PMP. Proiectul a stârnit polemici vii, întrucât, potrivit inițiatorului, acesta ar fi putut trece cu zece voturi din nouăsprezece, timp în care aleșii „de opoziție” au susținut că, fiind vorba despre bunuri imobile și mobile de patrimoniu, potrivit legii, ar fi fost necesar un vot cu două treimi din numărul consilierilor în funcție.

La ședința de consiliu au participat și peste 15 cadre didactice ale Grădiniței nr. 3, care i-au rugat pe aleșii locali să nu dea curs unei adrese înaintate de Primăria Mangalia Inspectoratului Școlar Județean prin care se cere desființarea unității de învățământ și subordonarea sa Școlii nr. 3. Consilierii locali au promis că se vor apleca asupra acestei probleme și că, la viitoarele discuții privind desființarea Grădiniței nr. 3 vor invita și cadrele didactice.

---

## **Tâlhar minor din Mangalia, reținut de polițiști**

5 februarie 2017 10:24

Urmare a cercetărilor efectuate privind săvârșirea unei infracțiuni de tâlhărie, polițiștii din cadrul Poliției municipiului Mangalia l-au identificat și reținut pe V.A.-E., în vârstă de 17 ani, bănuit de comiterea faptei.

Astfel, la data de 21.01.2017, ora 19.15, minorul în cauză ar fi deposedat o femeie din Mangalia, de o poșetă, cauzându-i un prejudiciu de aproximativ 500 de lei.

Tânărul în cauză a fost prezentat Judecătoriei Mangalia care a dispus măsura arestului preventiv pe o perioadă de 30 de zile, fiind depus în C.R.A.P. al I.P.J. Constanța.

---

## **Avarie Raja pe strada Micsunelelor din Constanța**

5 februarie 2017 10:24

Pentru remedierea unei avarii survenite la una din conductele de alimentare cu apa, din municipiul Constanta, de pe strada Micsunelelor, cu diametrul de 200 mm, SC RAJA SA este nevoita sa intrerupa furnizarea apei potabile astazi, 28 ianuarie 2017, in intervalul 10,00 – 13,00. Sun afectati consumatorii de pe strazile Micsunelelor, Mugurului, Theodor Sperantia, precum si cei alimentati prin pucntul termic numarul 96. Initial, s-a incercat remedierea avariei cu conducta sub presiune, dar avand in vedere debitul mare de apa, a fost necesara sistarea furnizarii apei potabile.

Ne cerem scuze fata de constantenii afectati de aceasta avarie si ii asiguram ca echipele noastre de interventie vor face tot posibilul pentru finalizarea lucrarilor de reparatii si reluarea furnizarii apei potabile in cel mai scurt timp.

---

# **ALDE Mangalia: „Administrația locală vrea să comită o nouă ilegalitate!”**

5 februarie 2017 10:24

„Dragi cetățeni ai Mangaliei,

Vă anunțăm că, astăzi, 27.01.2017, consilierii ALDE Mangalia au depus la Prefectura Constanța plângerea prealabilă împotriva HCL 114/21.12.2016 și au solicitat prefectului o rezoluție cu privire la legalitatea acestei hotărâri.

De asemenea vă aducem la cunoștință faptul că ieri am depus o petiție la Consiliul Concurenței prin care am semnalat ilegalitățile conținute de acest HCL.

Vă mai informăm că pentru ședința de Consiliul Local convocată pentru dată de luni 30.01.2017, așa cum ne-a obișnuit, administrația locală a pregătit o nouă ilegalitate. Intenționează să treacă cu doar 10 voturi o hotărâre de patrimoniu privind retragerea dreptului de administrare asupra activelor și pasivelor deținute de către SPADPP Mangalia și SPAS Mangalia pentru care legea spune că este nevoie de minim 13 voturi. În cazul în care se va întâmplă acest lucru, vom face toate demersurile legale pentru a opri abuzurile la nivelul administrației locale.

Cu stimă,

Consilierii ALDE – Mangalia

Tănase Leonard Florin

## **IPJ Constanța, la bilanț: infracționalitate cu 12,6% mai redusă față de 2015**

5 februarie 2017 10:24

La data de 25 ianuarie a.c., începând cu ora 09.00, la sediul IPJ Constanța a avut loc bilanțul activității poliției constănțene pe anul 2016.

*Pe parcursul anului 2016 activitatea I.P.J. Constanța a fost marcată de o situație operativă deosebit de complexă și evenimente importante ce au determinat eforturi suplimentare din partea polițiștilor constănțeni.*

În anul 2016, activitatea IPJ Constanța s-a concentrat pe oferirea unui serviciu public polițienesc de calitate, fiind atinse obiective ca îmbunătățirea siguranței cetățeanului; creșterea gradului de siguranță stradală și în unitățile de învățământ; asigurarea unui climat de legalitate mediului de afaceri; reducerea victimizării populației prin accidente de circulație; respectarea normelor de etică și deontologie profesională.

Activitatea de prevenire a criminalității este o prioritate a Poliției Române și implicit a IPJ Constanța, astfel, în anul 2016, au fost propuse și avute în vedere ca priorități: prevenirea infracțiunilor de furt, înșelăciune, a celor săvârșite cu violență (tâlhăriilor), prevenirea delincvenței



juvenile și a victimizării minorilor, fiind derulate activități specifice, cu parteneri instituționali (autorități publice locale, organizații, ONG-uri, mass-media etc.).

Astfel, în anul 2016, la nivelul I.P.J. Constanța s-au derulat numeroase programe, campanii și proiecte de prevenire privind asigurarea climatului de siguranță publică .

Din analiza indicatorilor statistici, în anul 2016 comparativ cu anul 2015, se pot constata următoarele aspecte: infracționalitatea sesizată înregistrează o scădere de 12,6% iar numărul infracțiunilor stradale sesizate a scăzut cu 26,5%.

De asemenea infracțiunile de vătămare corporală au scăzut cu 61,5%, cele de furt cu 23,4% și în cazul tâlhăriilor fiind înregistrată o scădere cu 21,5%.

Astfel, numărul dosarelor rezolvate față de cele înregistrate este mai mare, ceea ce denotă o implicare eficientă din partea conducerii inspectoratului susținută de sprijinul de specialitate din partea unităților de Parchet competente.

Structurile de ordine publică au constatat 75% din totalul infracțiunilor flagrante descoperite la nivelul I.P.J. Constanța. Infracționalitatea stradală a înregistrat un trend descendent cu 26,5%.

Acest rezultat a fost posibil și datorită activităților proactive desfășurate în colaborare cu partenerii cu care colaborează IPJ Constanța. Exemplificăm activitatea de menținere a ordinii și liniștii publice, care s-a desfășurat în sistem integrat, cu implicarea efectivelor I.J.J. Constanța, G. M. J. Constanța și Gărzii de Coastă, rezultatele fiind materializate în 36.460 intervenții rapide la evenimente, dintre care 28.449 prin S.N.U.A.U. 112. Au fost efectuate 4.238 controale directe, 15 razii și 1.568 acțiuni cu efective lărgite.

Rezultatele activității în domeniul arme, explozivi și substanțe periculoase din anul 2016 pun în evidență capacitatea de mobilizare a polițiștilor constănțeni pe acest segment al muncii de poliție.

În ceea ce privește siguranța traficului rutier, polițiștii constănțeni au aplicat 56.723 sancțiuni contravenționale, pentru nefolosirea centurii de siguranță, nerespectarea vitezei legale, indisciplina pietonală, defecțiuni tehnice, neacordare de prioritate pietoni, neacordare de prioritate auto, conducere sub influența alcoolului, ce și-au reflectat eficiența în diminuarea numărului de accidente grave, a persoanelor decedate și rănite ușor de pe raza județului Constanța.

Activitatea structurilor de poliție rutieră s-a materializat și prin reținerea a 5.053 permise de conducere și retragerea a 1.993 de certificate de înmatriculare.

*Pentru anul 2017, polițiștii constănțeni au ca priorități de acțiune îmbunătățirea calității serviciului polițienesc pentru comunitatea constănțeană; consolidarea pregătirii profesionale a polițiștilor; creșterea gradului de încredere a cetățenilor față de poliție; utilizarea la parametri optimi a resurselor de personal; modernizarea și dezvoltarea capacității de acțiune a poliției din mediu urban și rural; dezvoltarea instituțională și operațională; dezvoltarea și modernizarea capacității manageriale și profesionalizarea personalului; intensificarea activităților desfășurate cu instituțiile și agențiilor specializate în prevenirea și constatarea faptelor ilegale; creșterea eficienței și transparenței activităților desfășurate de IPJ Constanța; continuarea dezvoltării unui corp profesionist stabil și imparțial de polițiști.*

---

# Gripă aviară la Mangalia!

5 februarie 2017 10:24



*Primăria Municipiului Mangalia*

Nr. 3398 din 26.01.2017

## ANUNȚ PUBLIC

Prin prezenta vă informăm că în urma primirii în data de 23.01.2017 de la LNR-IDS București a B.A. nr. 10265 și 10266 din 22.01.2017, înregistrate la DSVSA Constanța cu nr. 803/23.01.2017, au fost confirmate patru cazuri noi de **INFLUENȚĂ AVIARĂ (GRIPĂ AVIARĂ)** de tipul H5N8 la **LEBĂDA DE IARNĂ** din **Eforie Sud – Zona DIG și Mangalia – Zona PORT**.

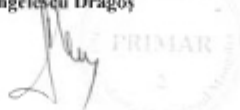
Boala a fost confirmată la ANSVSA prin Notificările nr. 807 și 808 din 23.01.2017 și declarată la Primăriile Eforie și Mangalia cu Acte sanitare veterinare de declarare a focarului de boală.

În urma confirmării de către LNR-IDS București a recentelor cazuri de **INFLUENȚĂ AVIARĂ (GRIPĂ AVIARĂ)** de tipul H5N8 – HPAI, la păsări sălbatice, cazuri ce sunt localizate în altă zonă geografică decât cazul primar, localitățile arondate Primăriei Mangalia intră în zona de control sanitar-veterinar, pe o rază de 10 km în jurul locului de unde au fost identificate păsările bolnave.

Având în vedere că evoluția la păsările sălbatice constituie un real pericol pentru efectivele de păsări domestice, sunt necesare măsuri sporite de prevenire a oricărei contaminări, drept pentru care se impune luarea de urgență a următoarelor măsuri din parte proprietarilor de păsări și a cetățenilor:

- toate păsările trebuie să fie ținute închise în spații de cazare sau adăposturi, unde să poată fi izolate, iar palmipedele să nu aibă acces la luciu de apă;
- interzicerea mișcării păsărilor, circulației sau a transportului păsărilor, ouălor, cărnii și a cadavrelor păsărilor;
- interzicerea intrării în contact cu păsările sălbatice găsite bolnave sau rănite și introducerea acestora în gospodăriile (locuințele) proprii;
- interzicerea târgurilor, piețelor și expozițiilor cu păsări;
- orice suspiciune de boală sau moarte se va anunța de urgență la medicul veterinar din teritoriu și la DSVSA Constanța;
- toate cazurile de îmbolnăvire la om cu manifestări respiratorii se anunță medicului de familie, având în vedere că boala se poate transmite la om;
- campania de informare a publicului și de intensificare a conștientizării pericolului de îmbolnăvire printre proprietarii de păsări domestice sau alte păsări captive, vânători, ornitologi și persoane care prestează servicii de recreere care implică apa.

PRIMAR,  
Radu Cristian  
prin persoană cu atribuții delegate,  
Angeleacu Dragoș



Exemplarul 1/3