

AQUAȘTIRI

PUBLICAȚIE EDITATĂ DE AQUATIM S.A.

ANUL 7 / NR. 2 (66)
TIRAJ: 2000 DE EXEMPLARE

FEBRUARIE 2015

CONTOARE „INTELIGENTE” DE APĂ, MONTATE ÎN PARTEA DE SUD A TIMIȘOAREI

În luna februarie au fost instalate aproximativ 2.000 de contoare cu telecitire, în cartierele Calea Șagului, Steaua și Dâmbovița. Contoarele sunt prevăzute cu module radio, care permit citirea consumurilor de la o distanță de maxim 200 de metri. Astfel, consumul înregistrat poate fi citit cu regularitate, chiar și atunci când angajații Aquatim nu au acces la contor, iar facturarea se poate face pe baza consumului real, nu a unor estimări.

În prezent, pe branșamentele de apă din oraș sunt montate circa 16.000 de astfel de dispozitive, urmând ca pe viitor toate branșamentele să fie prevăzute cu contoare cu telecitire.

Achiziția și instalarea contoarelor radio în Timișoara s-a făcut în tranșe anuale, începând cu anul 2008. La fel ca la campaniile precedente,

societatea a anunțat clienții, în scris, care este data programată pentru înlocuirea contorului. Se estimează că programul de înlocuire a contoarelor în cartierele menționate va fi finalizat în 15 martie, în etapa următoare fiind vizate zonele Fratelia, Odobescu, Elisabetin.



Clienții Aquatim nu plătesc nimic pentru noile contoare. Pentru o companie de apă, acestea sunt o investiție avantajoasă, care reduce costurile de deplasare și de personal pentru citirea fizică a contoarelor și furnizează date corecte, fără erori. Mai mult, înregistrările sunt stocate în baze de date, așadar pot fi aflate cu ușurință valorile din orice moment și depistate consumurile neobișnuit de mari, care ascund eventuale defecte ale rețelelor interioare.

Aria de operare a societății Aquatim acoperă 100 de localități din județul Timiș, unde sunt montate peste 60.000 de contoare. Gradul de contorizare este de 100% în Timișoara și peste 95% în toată aria de operare.

AquaȘtiri

TEHNOLOGII DE ULTIMĂ ORĂ LA NOILE STAȚIILE DE TRATARE ȘI DE EPURARE DIN TIMIȘ

119 milioane de Euro, în mare parte bani europeni, nerambursabili, reprezintă costul unui program major de investiții în apă și canalizare în județul Timiș, derulat de Aquatim. Stațiile de tratare și epurare a apei, zece la număr, construite în cadrul acestui proiect sunt toate dotate cu sisteme SCADA de ultimă oră, pentru monitorizarea și conducerea automată a proceselor.

SCADA înseamnă, într-un cuvânt, monitorizare, control și achiziții de date, acronimul provenind din limba engleză – *Supervisory Control and Data Acquisition*. Termenul se referă la un sistem complex de automatizare, folosit în procesele industriale. Un centru de comandă monitorizează și controlează un întreg spațiu de producție, o



mare parte a operațiunilor putând fi executate automat, chiar și comandate de la distanță.

Astfel, la viitoarele stații de tratare a apei din Recaș, Gătaia și Sănnicolau Mare captarea apei din foraje, tratarea și distribuția acesteia vor fi controlate automat. Închiderea și deschiderea vanelor, pornirea și oprirea pompelor, dozarea reactivilor, în funcție de debitul sau calitatea apei care intră în stație, toate se pot comanda de pe calculator. „Cu sistemele SCADA putem monitoriza parametri fizico-chimici pe flux, putem controla presiunea din rețeaua de distribuție și regla volumul de apă pompat în funcție de necesarul orașului”, explică Mihai Grozăvescu, inginer electrotehnist, salariat al societății Aquatim, implicat în implementarea proiectului POS Mediu.

Același lucru se va întâmpla și la stațiile de epurare din Sănnicolau Mare, Jimbolia, Deta, Buziaș, Făget, Recaș și Ciacova, sistemele SCADA fiind adaptate proceselor specifice de epurare.

La majoritatea stațiilor de tratare și epurare din județ lucrările sunt în stadiu avansat, în anul 2015 actuala etapă a proiectului de dezvoltare a infrastructurii de apă și canalizare din județul Timiș urmând a fi finalizată. Investițiile Aquatim în regiune nu se vor opri aici, pentru etapa următoare fiind vizate în principal localitățile mai mici din



județ, sub 10.000 de locuitori, care nu au fost incluse în această primă fază. Un lucru pe care specialiștii Aquatim l-au avut în vedere la planificarea actualelor investiții: „Sistemele de automatizare despre care vorbim au fost astfel concepute încât să permită pe viitor integrarea în două centre regionale SCADA de control al stațiilor de epurare și tratare”, precizează Mihai Grozăvescu.

Aquatim a adus numeroase modernizări, în ultimi zece ani, stațiilor de tratare și epurare din Timișoara, printre care sisteme de monitorizare automată a proceselor. Acestea s-au dovedit a fi investiții de succes, ducând la creșterea eficienței și siguranței în exploatare a instalațiilor și a calității serviciilor prestate.

Loredana LEORDEAN

IMAGO FRAGMENTARIUM, LA AQUATIM PESTE 20 DE FOTOGRAFII DESPRE APĂ, EXPUSE LA SEDIUL SOCIETĂȚII DIN TIMIȘOARA

Bienala Națională de Fotografie Imago 2014, cu tema APA, organizată de Asociația Fotografică timișoreană f:5,6, a ajuns în luna februarie la Aquatim. La sediul societății din Timișoara, de pe strada Gheorghe Lazăr nr. 11/A, a fost vernisată, în 18 februarie, expoziția FRAGMENTARIUM, o selecție de 26 de lucrări, din cele 63 ale salonului de fotografie Imago 2014, expuse la sfârșitul anului trecut la Muzeul Banatului, la mansarda Bastionului Theresia.

Există un singur motiv pentru care salonul a ajuns la Aquatim în versiunea Fragmentarium și acesta este mărimea spațiului expozițional disponibil. Cu toate acestea, selecția realizată cuprinde lucrări de la toți fotografuli participanți la această ediție a Bienalei, 23 la număr. Bineînțeles, un loc special a fost rezervat fotografiilor câștigătoare – „Pastel cu apă” de Gabriel Tihoi (locul I), „Perspectivă” de Mihaela Jurca (locul II) și „Forme” de Florin Flăcău (locul III).



foto: Titus Bălan

Onuț Danciu, unul din fondatorii Asociației f:5,6 și inițiator al salonului de artă fotografică, a dat detalii despre organizarea manifestării: „Bienala este deschisă fotografiilor din toată țara, deși, este adevărat, am avut participanți mai mult din zona Timișoarei. Este o competiție, criteriile de selecție sunt riguroase, se jurizează fotografiile

și nu oamenii. Membrii juriului vor analiza lucrările individual, pentru a nu se influența între ei, și fără a cunoaște autorii fotografiilor.” O competiție corectă, cât mai obiectivă, este un lucru important într-o lume dominată de like-uri, explică Onuț Danciu.

În ceea ce privește alegerea temei, aceasta nu este întâmplătoare. Organizatorii au amintit că există o continuitate, aceea a elementelor naturii, la prima ediție tema fiind *focul*, după cea prezentă, a apei, urmând să fie abordate *aerul și pământul*.

Apa, tema ediției actuale a salonului de fotografie, leagă firesc Aquatim de inițiativa Asociației f:5,6. Dincolo de asocierea imediată, dată de apă, element plin de încărcătură simbolică, dar și o prezență de neînlocuit în cotidian, Aquatim s-a implicat în acest eveniment așa cum s-a implicat de-a lungul timpului și în alte manifestări culturale.

Ce ne face să apăsăm pe declanșator?

La vernisaj a venit să vadă sau să revadă frumoasele imagini un public numeros, compus din iubitori ai fotografiei, fotografi și... curioși.

Gabriel Tihoi, premiat al actualei ediții a bienalei, vorbește despre locul fotografiei și al fotografului în lumea super-tehnologizării și vitezei informaționale, și, nu în ultimul rând, despre relația sa specială cu fotografia: „Observ, zi de zi, cum de pretutindeni apar imagini extraordinare. Nu mai cred de mult în dogmaticile *cel mai bun fotograf* sau *cea mai bună imagine*. Totul se rezumă la o fracțiune de timp, acel *tempus fugit*, care, în fond, ne definește pe toți în mod existențial. Poate că astăzi am surprins o imagine foarte bună sau am fost martorul unui eveniment deosebit, însă asemenea momente se consumă în permanență, oriunde pe glob. Fiecare dintre noi poate realiza imagini cu adevărat deosebite. De multe ori, diferența între o imagine bună și una



foto: Titus Bălan

extraordinară este mică, foarte mică, se poate măsura în secunde sau milimetri. Sau, altfel spus, în capacitatea fiecăruia de a surprinde și separa formidabilul din entropia crescândă a spațiului cotidian.”

Într-adevăr, să te „înarmezi” cu un aparat foto și să pleci la „vânătoare de imagini” a devenit un fapt banal, la-ndemâna oricui. Poate și de aceea e din ce în ce mai greu să facem diferența între amatori și profesioniști, pasiunea și priceperea investite în realizarea unei fotografii fiind, până la urmă, cele care au un cuvânt hotărâtor de spus. Ceea ce ne face însă să apăsăm pe declanșator, motivația care ne împinge să immortalizăm, la propriu, clipa, ar putea fi „busola de aur” care să ne confirme că suntem pe direcția bună.

Gabriel Tihoi fotografiază cu multă plăcere mesteșugari, continuatori ai tradițiilor străvechi, dar este la fel de atras de peisaje sau de fotografia de stradă. „Mai nou, obiectivul camerei mele este cu preponderență îndreptat către fetița mea de un an și jumătate. Ea a devenit muza mea...”, mărturisește fotografii. „Ceea ce reprezintă pentru mine fotografia încep abia să întrevăd, de fapt, cred că este în primul rând o revelație a unui adevăr interior... Profesorul care mi-a consolidat pasiunea pentru fotografie spunea că atunci când ne expunem fotografiile este ca și cum ne-am plimbat despuiați printre cei care ne privesc. Poate că, la început, acum cinci ani, era doar scânteie, doar pasiune, însă astăzi, fotografia înseamnă pentru mine, în primul rând, un act de responsabilitate și responsabilizare, o trebuință de a împărtăși lumii realitatea, adevărul și, de ce nu, frumosul”, a adăugat Gabriel Tihoi.

Iar căutarea frumosului și a adevărului sunt cu atât mai necesare acum, când sunt din ce în ce mai puțin prețuite, după cum observă, cu regret, Onuț Danciu: „Trăim un declin al artei, spune un filosof englez... Din păcate, un lucru pe care l-am constatat în fotografie, în ultimii ani, este că oamenii nu mai caută frumusețea, ci caută să atragă atenția, caută să șocheze.”

Avem nevoie de frumusețe și de adevăr, așa cum sunt ele relevate prin artă, pentru a afla mai multe despre noi înșine, unii despre alții și despre ceea ce ne înconjoară, cât și pentru a ne împărtăși din această cunoaștere. Într-un fel, avem nevoie de toate acestea așa cum avem nevoie de apă.

CUM SE „FABRICĂ” APA DE LA ROBINET?

ZIUA PORȚILOR DESCHISE LA STAȚIA DE TRATARE BEGA, DE ZIUA MONDIALĂ A APEI



STAȚIA DE TRATARE BEGA, STR. MIRIȘTEI NR. 1
VINERI, 20 MARTIE 2015, 9-14

Programări pentru grupuri la: 0256 201 370, interior 3151 sau aquatim@aquatim.ro

L.L.

ȘANTIERE DIN FONDURI EUROPENE LUCRĂRI FINALIZATE PE ȘAPTE STRĂZI ÎN SÂNNICOLAU MARE, PATRU NOI STRĂZI ÎN LUCRU ÎN TIMIȘOARA

În cadrul proiectului cofinanțat din Fondul de Coeziune al Uniunii Europene prin Programul Operațional Sectorial Mediu, „Extinderea și modernizarea sistemului de alimentare cu apă și canalizare în județul Timiș”, au fost finalizate, urmând a fi recepționate, lucrări la apă și canalizare pe șapte străzi din Sânnicolau Mare. Astfel, locuitorii de pe străzile **Nufărului, Eftimie Murgu și Crișan** vor beneficia în curând de rețele noi de alimentare cu apă potabilă. Pe aceste străzi s-au executat lucrări de extindere și reabilitare a rețelei pe o lungime totală de circa 1,15 km. De asemenea, pe străzile **Eftimie Murgu, Popa Șapcă, 13 Decembrie, Crișan, I. L. Caragiale și Axente Sever** a fost extins sistemul de canalizare pe o lungime totală de aproximativ 4,8 km.

Dacă dorești bransarea la rețeaua de apă, respectiv racordarea la rețeaua de canalizare, proprietarii imobilelor de pe străzile care nu erau prevăzute până acum cu aceste utilități, trebuie să se prezinte la sediul sucursalei



Aquatim din Sânnicolau Mare, în vederea obținerii avizului tehnic de bransare sau racordare. Pentru obținerea avizului sunt necesare o cerere tipizată (se găsește în variantă tipărită la sediul sucursalei sau poate fi descărcată de pe site-ul societății <http://www.aquatim.ro/avize-tehnice-45.html>), extrasul CF individual și colectiv al imobilului pentru

care se solicită avizul tehnic sau contractul de vânzare-cumpărare al acestuia și o copie după actul de identitate. Programul de lucru al sucursalei din Sânnicolau Mare este de luni până vineri între orele 7:30-15:30, iar adresa este str. Negru Vodă nr. 7A.

Menționăm că pentru eliberarea avizelor tehnice de conectare la utilități, Aquatim nu percepe nicio taxă, în cazul imobilelor de pe străzile cuprinse în proiectul cu finanțare europeană. Ulterior obținerii avizului, se va întocmi imediat contractul de furnizare a serviciilor de alimentare cu apă și de canalizare. Conectarea imobilelor la rețelele noi de alimentare cu apă și de canalizare se va putea face doar după recepția finală a lucrărilor mai sus menționate.

Pe ce străzi au început lucrări în Timișoara

La sfârșitul lunii ianuarie au început lucrările de reabilitare a rețelei de canalizare, în Timișoara, pe strada Bran, pe o lungime totală de circa 165 m, iar în luna februarie au demarat lucrările de reabilitare a rețelei de alimentare cu apă pe strada Lacului, pe tronsonul cuprins între străzile Banatul și Științei în lungime de circa 450 m și lucrările de reabilitare a rețelei de canalizare pe strada Mureș, între străzile Hârniceii și Gavril Musicescu, pe o lungime totală de circa 140 m. Pe un tronson de 300 m de pe Intrarea Plantelor au demarat lucrări la rețeaua de canalizare la începutul lunii martie.

Lucrările menționate se vor desfășura în perioada februarie-aprilie. Deși avizele emise de Comisia de Circulație și Primăria Municipiului Timișoara permit închiderea circulației rutiere pe toată strada și pe întreaga perioadă de execuție, Aquatim, împreună cu antreprenorul și cu firma care realizează supervizarea lucrărilor vor lua măsurile necesare pentru a facilita accesul la imobilele din zonă. Acest lucru se va realiza prin montarea de podețe și plăci metalice în dreptul imobilelor direct afectate de șantier.

Suntem conștienți că lucrările de șantier au un impact negativ asupra populației din zona respectivă, dar, trebuie să menționăm că astfel de investiții se fac în beneficiul cetățenilor. Probabilitatea apariției avariilor ulterioare la rețeaua de canalizare va fi foarte mică. După reabilitarea rețelelor subterane, în zona respectivă se vor reamenaja străzile și trotuarele. Pentru buna desfășurare a lucrărilor și evitarea unor incidente, recomandăm șoferilor să parcheze mașinile pe străzile alăturate celor pe care se desfășoară lucrările, iar pietonilor să traverseze doar pe podețele special amenajate, pe străzile în lucru.

Proiectul de extindere și modernizare a infrastructurii de apă și canalizare din județul Timiș este cofinanțat din Fondul de Coeziune al Uniunii Europene și are o valoare de circa 119 milioane de Euro, din care 73,93% sunt fonduri nerambursabile, 13,04% este asigurat de Aquatim SA, 11,30% de la bugetul de stat și 1,73% de la autoritățile locale, și anume Consiliul Județean Timiș și Consiliul Local Timișoara.

Cu acești bani se vor realiza, în județul Timiș, șapte stații de epurare a apei uzate, trei stații de tratare a apei potabile, 200 km de rețele de canalizare și 100 km de rețele de alimentare cu apă. Localitățile incluse în proiect sunt Timișoara, Sânnicolau Mare, Jimbolia, Deta, Buziaș, Gătaia, Recaș, Făget, Ciocova, Săcălaz, Sânmihaiu Român și Utvin. În urma investițiilor, gradul de acoperire a serviciilor de alimentare cu apă și de canalizare în localitățile incluse în proiect va crește considerabil, iar calitatea serviciilor prestate se va conforma cerințelor UE.

Aquatim pregătește o nouă cerere de finanțare de aproximativ 150 milioane de Euro, pentru investiții cuprinse în Programul Operațional Sectorial Mediu, etapa de programare 2014-2020. Acestea se adresează în principal localităților care au sub 10.000 de locuitori și vizează dezvoltarea infrastructurii de apă și canalizare.

Oana HORTOPAN

MĂRȚIȘOR SPECIAL LA AQUATIM

Aquatim a avut la începutul lunii martie, la sediul central, din strada Gheorghe Lazăr, la o acțiune de suflet, cu și pentru copiii cu deficiențe de auz și vorbire, de la Centrul Școlar pentru Educație Incluzivă „Constantin Pufan”.

Copiii și tinerii de la Pufan sunt deja, de trei ani, prietenii noștri speciali. La început de primăvară, ei vin cu mărtișoare și felicitări, confecționate de ei, pe care le-au prezentat, în speranța că le va fi apreciat talentul, patentat, de altfel, în cadrul numeroaselor competiții și concursuri locale și naționale.

Centrul Școlar pentru Educație Incluzivă „Constantin Pufan” este o instituție de învățământ special care școlarizează copii cu vârste cuprinse

între 2 și 17 ani, cu deficiențe auditive, dar și cu deficiențe senzoriale multiple. În prezent, instituția are un număr de 105 beneficiari, fiind unică în regiunea de vest a țării. Deficiențele de auz pe care le au acești tineri deosebiți nu le îngreșesc integrarea școlară, profesională sau socială și nici nu îi împiedică să se exprime, ori de câte ori doresc, prin artă. Iar ei o fac extraordinar de bine!

Aquatim se implică frecvent în campanii de promovare a talentelor și competențelor copiilor și tinerilor speciali din regiune, pentru că merită toată atenția și susținerea noastră.

Crenguța RADOSAV



DE CE AI PIERDERILE AȘA DE MARI, BUNICUȚO? SCUFIȚA ALBASTRĂ, O POVESTE ADAPTATĂ

A fost odată ca niciodată, sau, mai corect spus, a fost, există și va exista o bunicuță care avea o nepoțică iubitoare, pe nume Scufița Albastră.

Bunicuța Rețea era bătrână, ajunsă pe la 100 de ani, cu greutate zilnice, descurcându-se greu în traficul aglomerat, plin de camioane. Avea Presiunea cam mare și locuia singură, într-o casă din pământ. Pe deasupra, era mereu hăituită de lupi din soiul Lupus Defectus, niște creaturi foarte flămânde. Toate aceste greutateți i-au șubrezit sănătatea, și cum la doctor nu te duci decât atunci când te doare tare, tot așa proceda și ea. „Decât la doctor, mai bine la farmacist, că e tot un fel de doctor”, spunea ea.

Nepoțica își iubea bunicuța și făcea tot ce știa pentru a avea grijă de ea. Într-o zi, mama Scufiței Albastre se întâlnește cu un Vânător Expert, care cunoștea situația bunicuței. Vânătorul o sfătuiește să își cumpere o mașină. Sfatul vânătorului a fost mai complex, arătând că nu este suficient să ai o mașină frumoasă, mai e nevoie de cineva cu permis de conducere, de benzină, mecanici, roți de rezervă, iar tot sistemul trebuie să funcționeze ca o echipă. Mama nici nu voia să audă de metode așa de complexe: „Cumpărăm mașina, Scufița învață să conducă, folosește claxonul să sperie lupii, luăm și un tensiometru pentru a monitoriza starea bunicuței și îi dăm pastile pentru presiune.”

Plină de entuziasm, mama cumpără, cu ajutorul vânătorului, o mașinuță autolaborator și o dotă cu o mulțime de claxoane, echipamente și tensiometre moderne. Mașinuța era neasemuit de frumoasă și uimea pe toți cei care o vedeau. Îi era utilă și Scufiței pentru că nu mai trebuia să facă drumul până în pădure pe jos, iar claxoanele își arătau calitățile, punând pe fugă mulți lupi.

Trecu o lună, două, trei, iar starea bunicuței nu se îmbunătățea. Bunicuța era speriată de numărul lupilor, de zgomotele de lângă casă și de boli – îi curgea vizibil nasul, o durea capul din cauza lipsei de apă etc.

Cu lacrimi în ochi, mama îl sună pe vânător și îl întreabă :

– Bunicuța nu e bine. Ce-i de făcut?
– Ar fi multe de făcut, doar că nu este simplu. Ești sigură că vrei să mergem mai departe?

– Da.
– Atunci, hai să-ți povestesc cum procedeză mătușa mea din străinătate.

– Ce anume face mătușa diferit față de mine? Am făcut tot ce am putut mai bine, am luat cea mai scumpă mașină, cu cele mai sofisticate claxoane, de ce nu reușesc să alung lupii? a întrebat mama.

– Mătușa mea a învățat câteva lucruri esențiale și le-a aplicat. Ca să ai succes, trebuie să știi unde te doare, cât este de grav și să intervii acolo unde este cel mai grav. Ai nevoie de ajutor și este cazul ca toată familia să înțeleagă faptul că fiecare membru poate ajuta cu ceea ce știe să facă.

– Uff, de-aș putea afla cum procedeză mătușa ta să scape de lupii aceștia!

– Îți povestesc eu, o urmăresc de multă vreme cu plăcere, spuse vânătorul. La fel ca bunicuța ta, era și ea încolțită de lupii flămânzi. Acum, abia dacă o mai supără câțiva. Uite ce ar trebui făcut. Avem nevoie de un sistem SCADA de supraveghere, montat pe fiecare potecă DMA. Sunt poteci mai întunecate și poteci mai luminate, ar trebui să avem sisteme de supraveghere cât mai bune. Dacă vom ști ce lupi intră pe domeniul bunicuței și o sperie, putem să punem capcane și să îi alungăm. Vom face o situație a vecinilor care trec pe poteci, și astfel vom ști cine vine și cine pleacă, cine vine la picnic și cine lasă resturi. Aceste lucruri vor ajuta să o ferim pe bunicuță de supărările pe care i le provoacă priveliștea deșeurilor și furtul de lemne. Este nevoie de supraveghere continuă și intervenții rapide și de calitate.

– Asta înseamnă o mulțime de bani... spuse mama.

– De fapt, asta înseamnă să cunoști unde trebuie intervenit și să ai rezultatele pe care ți le dorești. Nu vei putea modifica niciodată ceva ce

nu cunoști, nu vei ști numărul lupilor și pagubele produse de ei, dacă nu vei monitoriza pădurea.

Urmărind-o pe mătușa mea, am observat niște rezultate fantastice. Nu este nevoie de o investiție așa de mare, se poate începe pe bucățele. Așa se pot rezolva toate problemele, dacă împarți lucrurile în părți mici, pe care le poți realiza.

Ceaiurile din flori, spre exemplu, sunt foarte recomandate și trebuie culese fiecare în sezonul lor. Sunt patru flori cu puteri miraculoase, pe care trebuie să le cunoaștem și să le utilizăm.

1. Prima este Floarea Reparațiilor. Aceasta este bună întotdeauna. Se recomandă flori de calitate superioară, care să aibă un răspuns cât mai rapid și eficient.

2. A doua floare este cea a Activelor. Este bună mai ales în cazuri de pierdere a memoriei, trebuie să știm ce alimente avem în cămară și datele la care am făcut cumpărături, pentru a nu avea alimente stricate.

3. A treia este Floarea Presiunii, care ajută enorm de mult arterele.

4. Floarea Lupus Identificatus este cea de-a patra și nu trebuie să lipsească, ajută la descoperirea lupilor ascunși.

– Acum înțeleg.

– Însă, ia seama: trebuie să găsești o rețetă proprie, ca să le poți îmbina cu succes și să rezulte un ceai eficient.

Scufița Albastră culese florile descrise de Vânător, mama și cu ea au tot preparat infuzii până au găsit combinația cea mai bună pentru Bunicuță. Toată lumea a dat o mână de ajutor la curățarea potecilor și montarea unor sisteme de supraveghere, la punerea capcanelor, și uite așa toți au ajutat-o pe Bunicuța Rețea să se pună pe picioare și să gonească lupii flămânzi.

Dacă vrei și tu un final fericit la povestea afacerii tale, testează florile din pădure și spune-ne ce a funcționat pentru tine.

Alin ANCHIDIN

AQUATIM

COLECTIVUL DE REDACȚIE

Coordonator:

Loredana LEORDEAN

Alin ANCHIDIN

Mihai GROZĂVESCU

Oana HORTOPAN

Crenguța RADOSAV

aquastiri@gmail.com

www.aquatim.ro/aquastiri

Aquatim S.A.

300081 Timișoara, str. Gheorghe Lazăr nr. 11/A

tel.: 0256 201 370, fax: 0256 294 753

www.aquatim.ro

UNDE AJUNGE APA DIN CANALIZAREA ORAȘULUI?

ZIUA PORTILOR DESCHISE

LA STAȚIA DE EPURARE STĂN VIDRIGHIN, ÎN SĂPTĂMÂNA ALTFEL



STAȚIA DE EPURARE STĂN VIDRIGHIN, STR. PĂSTORILOR NR. 1
(PE MALUL BEGĂI, DUPĂ PLATFORMA SOLVENTUL)

MARȚI, 7 APRILIE 2015, 9-14

Programări pentru grupuri la: 0256 201 370, interior 3151 sau aquatim@aquatim.ro