



AQUA ȘTIRI

DIN CUPRINS

Publicație editată de Aquatim
An 11, nr. 117. Tiraj: 1000 exemplare

5/2019



**CÂND VOLUNTARIATUL
TRECE DINCOLO DE TEORIE**



**ECONOMIA CIRCULARĂ
ÎN SECTORUL APEI**



ZIUA MONDIALĂ A MEDIULUI



**„LINIA LUI STÎNEAN”
TINDE, ASIMPTOTIC, SPRE ÎNALȚI**

RECONFIRMĂRI IMPORTANTE

Societatea Aquatim a primit recent două importante reconfirmări oficiale cu privire la capacitatea sa de prestare a serviciilor de utilitate publică și, implicit, la calitatea acestora.

Reacreditarea laboratorului Aquatim de control al calității apei de către RENAR, organism național de acreditare pe diverse standarde, este o astfel de confirmare. Reprezentanții RENAR au verificat îndeplinirea unor condiții legate de dotările tehnice și procedurile de lucru ale laboratorului și au decis acordarea unui nou certificat de acreditare, conform standardului ISO 17025:2018, certificat valabil până în anul 2023.

Laboratorul Aquatim este un punct vital al activității noastre de companie, fiind locul în care se fac analize performante de apă, cu ajutorul aparaturii moderne, de ultimă generație, evident în scopul asigurării unor rezultate precise pentru clienții noștri. La acuratețea rezultatelor contribuie și aparatura de precizie folosită. La finalul anului 2018, Aquatim a achiziționat două noi platforme robotice, una care permite determinarea concomitentă a mai multor parametri ai apei potabile: pH, conductivitate electrică, turbiditate, alcalinitate și a doua pentru determinarea consumului chimic de oxigen din apa uzată.

Laboratorul Aquatim monitorizează calitatea apei potabile și uzate din Timișoara și din județ, urmărind



peste 40 de indicatori de calitate. Zilnic, se fac circa 200 de analize a apei, înainte ca aceasta să ajungă la robinetele timișorenilor.

Tot recent Aquatim a obținut reînnoirea licenței de operare clasa întâi pentru serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare, valabilă până în anul 2021. Documentul, eliberat de către Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice, reprezintă recunoașterea oficială a capacității de prestare a serviciilor și activităților asociate. Licența a fost reînnoită ca urmare a preluării de localități noi în aria de operare a societății Aquatim. Experții ANRSC au analizat indicatorii de performanță pentru activitățile prestate de Aquatim, calificarea personalului și dotările tehnice.

Acordarea licenței de operare și a acreditării RENAR confirmă realizarea angajamentelor asumate de către compania de apă pentru gestionarea resurselor de apă și asigurarea sănătății publice. Aquatim operează în prezent în peste 120 de localități din județul Timiș.

Loredana LEORDEAN

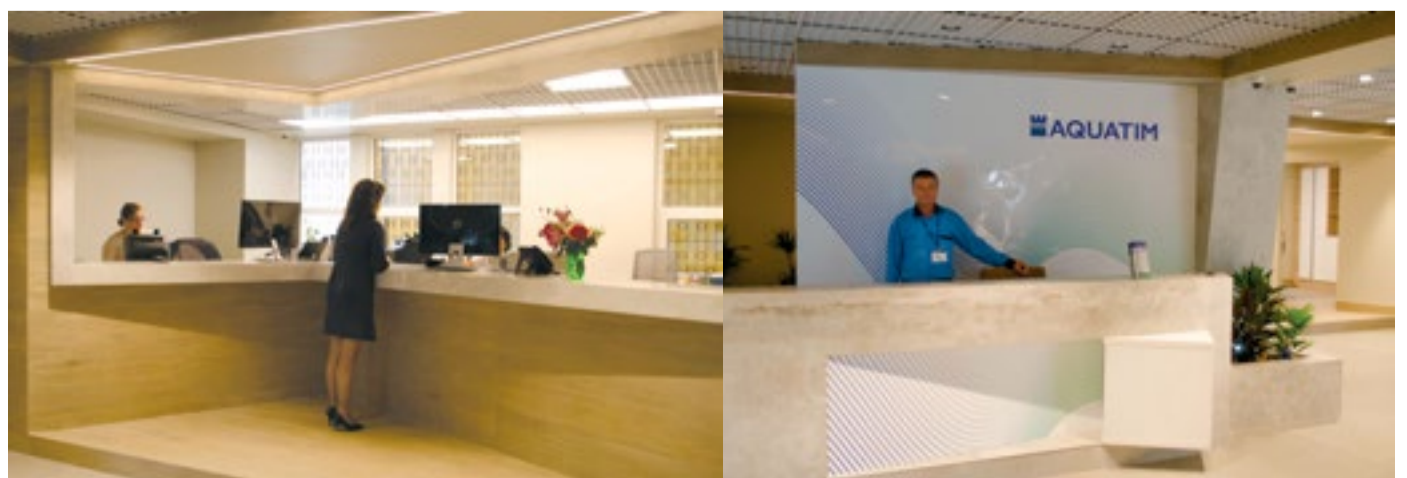
AQUATIM VĂ AȘTEAPTĂ ÎN CASA ÎNNOITĂ!

Din această lună, Aquatim își primește clienții într-un spațiu reamenajat, la parterul sediului central al Aquatim, de pe strada Gheorghe Lazăr, nr. 11A, din Timișoara. Am gândit pentru toți cei care ne trec pragul un autentic *open space*, pentru a putea intra în contact mult mai ușor și direct, pentru o comunicare neîngrădită, nici măcar de ziduri sau geamuri.

Aquatim a adoptat un design simplu și elegant, în egală măsură profesionist și primitor. Reacțiile clienților au fost imediate și pozitive. Casieria Aquatim și-a reluat locul în spațiul nou amenajat și

funcționează după programul stabilit și cunoscut, de luni până vineri, între orele 7:30 și 18, iar interacțiunea cu colegile noastre este una, de-acum, directă. La fel și Registratura. În plus, avem pentru cei care ne trec pragul ecrane vizibile cu informații utile despre companie, proiecte, sedii, modalități de plată, contact, dar și locuri speciale de odihnă, dacă există cozi la ghișee. Imaginea de ansamblu a spațiului reamenajat este una elegantă și prietenoasă, așa cum au apreciat mulți dintre clienți, ceea ce nu poate decât să ne bucure.

Crenguța RADOSAV



Vestra AQUADEMICA

ACADEMIA DE POLIȚIE A APEI

Incepând cu luna mai și tu poți deveni un adevărat polițist.

Dacă ești curios și vrei să intri în lumea magică a Polițiștilor Apei, te așteptăm la Centrul experimental pentru copii Aquapic, începând cu luna mai, unde cei mai buni detectivi ai apei vă așteaptă cu o provocare frumoasă.

Mai multe detalii, pe pagina de facebook Aquapic.

Vestra AQUADEMICA

DRAGI VIITORI POLIȚIȘTI,

Curiozitatea este calitatea care face dintr-un detectiv bun, un detectiv excelent.

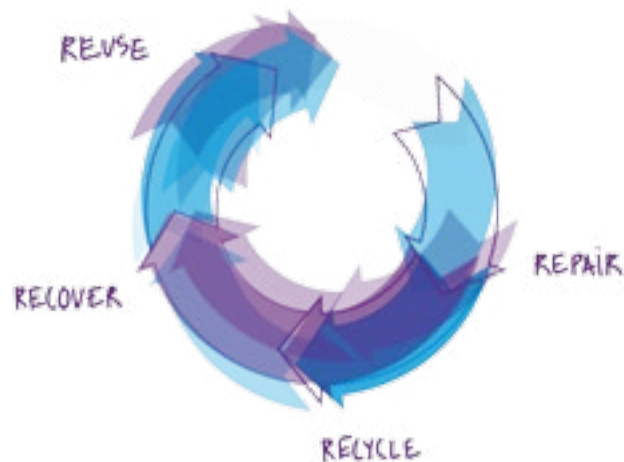
Așadar, fii și tu un învățocel curios, investighează tainele apei și adu cele mai bune dovezi în misiunea specială de final iar noi te premiem cu un loc în Tabăra Cai de Vis.

Cum fiecare polițist trebuie să știe să călărească, timp de o săptămână noi te vom ajuta să fii și cel bun călăreț, astfel încât să devii cel mai pregătit agent din Timișoara.

CREZI CĂ ESTI PREGĂTIT?
Atunci te așteptăm în Centrul Experimental pentru copii Aquapic.

Campanie valabilă în perioada mai-iunie 2019

ECONOMIA CIRCULARĂ ÎN SECTORUL APEI



Tema viitoarei conferințe internaționale organizată în 17-18 octombrie a.c. la Timișoara, de către Aquatim și Fundația Aquademica este „Economia circulară în sectorul apei”. Acest

demers conturează calea către o gestiune mai eficientă a resurselor energetice și de apă. Conferința se va axa pe catalizarea și implicarea părților interesate în implementarea măsurilor economiei circulare în sectorul apei.

Evenimentul completează tabloul preocupărilor Comisiei Europene pentru economia circulară. Raportul Comisiei privind implementarea *Planului de acțiune pentru economia circulară* (Bruxelles, 4.3.2019 COM(2019)), plan adoptat în anul 2015, este un document detaliat publicat în luna martie a acestui an, când la Bruxelles a avut loc o importantă conferință pe aceeași temă. Raportul prezintă rezultatele implementării planului de acțiune și indică posibile căi prin care să se ajungă la o economie circulară, ce să exercite presiuni minime asupra resurselor naturale și a ecosistemelor.

În concluzie, la trei ani după adoptarea sa, planul de acțiune poate fi considerat complet. Circularitatea este declarată ca fiind un pilon al politicii de coeziune, conform raportului, care arată că strategia pe termen lung a UE vizează o economie prosperă, modernă, competitivă și neutră din punctul de vedere al impactului asupra

climei, până în 2050. Acest lucru presupune o tranziție către economia circulară ce consolidează coeziunea socială și teritorială și promovează o distribuție echilibrată a locurilor de muncă cu respectarea standardelor de sănătate și de siguranță.

În ultimii ani, creșterea deficitului de apă ca urmare a urbanizării sau a schimbărilor climatice, a obligat societățile să ia anumite măsuri de raționalizare a consumului de apă sau de furnizare a apei după un anumit program. Însă, această practică nu garantează calitatea vieții în condiții de înaltă calitate, în special în contextul unei urbanizări masive. Prin urmare, idei noi, inovații sunt așteptate în arena sectorului de apă. Surse alternative precum reutilizarea apei uzate tratate a câștigat teren de ceva timp și a găsit un context de dezvoltare în cadrul ideii economiei circulare.

Dezbaterile conferinței vor fi grupate în funcție de aspecte dezvoltate în planul de acțiune menționat și vor avea în vedere conștientizarea părților interesate cu privire la aplicarea măsurilor economiei circulare, efectele poluării apei și ale folosirii neraționale a resurselor de apă, cunoașterea și înțelegerea interdependenței dintre calitatea mediului și calitatea vieții, dezvoltarea abilităților necesare identificării și investigării problemelor de mediu, în scopul participării la rezolvarea lor. Ca aspecte concrete, pe agenda conferinței vor figura și comunicări legate de reutilizarea apei uzate în irigații și pentru alte folosințe, transformarea deșeurilor extrase din apele reziduale și din nămolul rezultat în urma tratării apei în resurse și valorificarea nămolurilor de epurare în agricultură.

Este important să subliniem faptul că nu există o singură soluție potrivită pentru toți în ceea ce privește rezolvarea problemelor cu care se confruntă operatorii de apă sau pentru a face deficitului de apă din anumite zone geografice. De aceea trebuie să identificăm problemele din sectorul apei dar și proiectele de succes din zonele de interes și să le aducem în fața publicului de specialitate drept exemple de bune practici și soluții deja testate.

Cristina BORCA

DESALINIZAREA TRECE PE „VERDE”?

Rezervele de apă dulce sunt în continuă scădere în întreaga lume, 4 miliarde de oameni trăiesc în prezent în zone sărace în apă, iar prognozele nu sunt prea bune. Se estimează că populația afectată de lipsa apei sau scăderea resurselor va crește la 5 miliarde, până la jumătatea secolului. Exploatarea excesivă a acviferelor (care nu se mai pot reface în mod natural suficient de repede), schimbările climatice, creșterea populației și obiceiurile de consum sunt factori cheie care favorizează această tendință îngrijorătoare.

Concentrarea pe resursele uriașe de apă sărată pare a fi o ieșire din criză. Desalinizarea este însă un procedeu scump de tratare a apei și cu un impact ecologic negativ – consumă energie și generează poluare. Cu toate acestea, este o soluție, singura soluție, de fapt, pentru regiunile lipsite de alte surse de apă. Cape Town a reușit să își gestioneze cu succes criza de apă anul trecut, mizând pe investiții în instalații de desalinizare.

Iată însă, că lucrurile încep să se schimbe, și o nouă perioadă, verde, se întrevide odată cu ultimele progrese din domeniul tehnologiilor de desalinizare. David Binns de la compania inovativă

Epicuro este de părere că progresele înregistrate în domeniul energiilor regenerabile ar putea revoluționa instalațiile de desalinizare la scară mică, astfel încât acestea să devină o opțiune fezabilă pentru comunitățile sărace din țările în curs de dezvoltare. „Tehnologia aceasta ar putea salva vieți, ar putea face diferența în situații limită.”, spune David Binns.

Cu ajutorul unor finanțări private, Binns a pus la punct un prototip ce captează energia solară pentru a încălzi apa până la punctul de fierbere. După condensare, apa este separată de sare și restul impurităților. Un mic sistem fotovoltaic alimentează cu energie procesoarele de reglare automată a instalației. Procedeu gândit pentru desalinizare poate fi adaptat pentru tratarea apei dulci contaminate, o situație în care se găsește o parte mult mai mare a populației de pe glob, afectată de criza apei. Binns caută acum parteneri guvernamentali și organizații caritabile pentru a dezvolta un produs care să se poată vinde pe scară largă. Planul său este să perfecțeze o instalație mică, suficientă pentru a satisface nevoile de apă potabilă ale unei familii medii.

Loredana LEORDEAN

ÎNDEMN PUTERNIC, DE ZIUA MONDIALĂ A MEDIULUI



Beat Air Pollution



În fiecare an, pe 5 iunie, este aniversată Ziua Mondială a Mediului, fiind unul dintre principalele momente prin care Organizația Națiunilor Unite încearcă să stimuleze preocuparea oamenilor pentru protejarea mediului înconjurător, dar și să sensibilizeze factorii de decizie politică să acționeze în acest sens.

Ziua Mondială a Mediului a fost stabilită de Adunarea Generală a Națiunilor Unite, în 1972, an care a marcat un punct de cotitură în dezvoltarea politicii internaționale din domeniul mediului, prin organizarea, sub auspiciile ONU, a celei dintâi mari conferințe privind problemele de mediu. Această conferință este cunoscută sub numele de Conferința de la Stockholm.

În 15 decembrie 1972, Adunarea Generală a ONU a adoptat o rezoluție care desemnează ziua de 5 iunie ca Ziua Mondială a Mediului Înconjurător și care îndeamnă guvernele și organizațiile să întreprindă, în această zi, în întreaga lume, activități prin care să reafirme preocuparea lor pentru conservarea și îmbunătățirea mediului. Tot la 15 decembrie 1972, Adunarea Generală a ONU a adoptat o altă rezoluție, care a dus la crearea Programului Națiunilor Unite pentru Mediu (UNEP).



Fiecare Zi mondială este centrată pe o temă, anul acesta mesajul fiind unul percutant: Take the Mask Challenge/BeatAirPollution! (Acceptă provocarea măștii/învinge poluarea aerului!). Mesajele de pe site-ul oficial <https://www.worldenvironmentday> sunt puternice, prezintă date, cifre, statistici, toate referitoare la pericolul real pe care îl trăiește planeta, din cauza poluării masive, la incidența bolilor respiratorii și la riscurile la care suntem expuși zilnic, odată ce respirăm aer neconform.

Spre exemplu: 9 din 10 oameni respiră aer poluat, iar, anual, 7 milioane de oameni mor din cauza poluării aerului.

Măștile pentru față din campania pe 2019 sunt un avertisment evident la adresa liderilor planetei pentru a-i conștientiza că omenirea vrea să inspire aer curat. Vă puteți alătura campaniei internaționale, prin postarea unei fotografii sau a unui videoclip, purtând mască și împărțind o acțiune pe care o veți întreprinde în vederea reducerii poluării aerului.

Crenguța RADOSAV

AQUATIM, LA CROSUL FIRMELOR

„A alerga înseamnă a respira libertate, a fugi de lucrurile mărunte care nu ne aduc satisfacție, a grăbi fericirea și a câștiga lupta cu tine în final!” Acestea sunt cuvintele organizatorilor, cuvintele care au stat la baza organizării Crosului Firmelor, aflat acum deja la ediția cu numărul 14 și la care de-a lungul timpului au participat 238 de firme și peste 18.000 de persoane.



Deși vremea a fost capricioasă pe tot parcursul dimineții, alergătorii și cicliștii nu s-au lăsat intimidați și au fost, ca de fiecare dată, serioși și hotărâți, mai ales că n-au lipsit nici susținătorii, colegi de serviciu sau membrii ai familiilor concurenților.

Ca în fiecare an, Aquatim, din postura de partener și participant, a adus o echipă tânără, dinamică, energetică și plină de voie bună! Ne-au reprezentat cu succes colegii noștri, Adrian Petrașcu (proba de ciclism), Sergiu Blidariu (alergare 5 km) și Gheorghe Mocuța (ciclism și alergare 2,5 km), cu toții optimiști, veseli și efervescenți, susținuți de pe margine de familii și de echipa de „suport tehnic”, responsabilă cu distribuirea apei pentru toți concurenții însetați.

Colega noastră, Diana Vid, a venit anul acesta doar pe post de supporter pentru fetița ei, Alexandra, înscrisă la proba de alergare 2,5 km. Alergătoare cu „vechime” la Crosul Firmelor, Alexandra a încheiat proba la categoria sa pe locul I. O felicităm și o așteptăm și la următoarea ediție! Competiția s-a încheiat anul acesta, dar deja ne gândim la cea din 2020, când vom din nou prezenți, participanți și parteneri!

Crina CHIRILĂ

SEMINAR AQUADEMICA

În 28 și 29 mai, la Timișoara, Fundația Aquademica a organizat seminarul „Recrutarea de personal în sectorul serviciilor publice de apă”, Studiu de caz – Departamentul de Ape Uzate - Primăria München.

Seminarul se adresează personalului de la nivelurile executive-management și middle-management din sectorul serviciilor publice de apă.

Au fost abordate teme ca reducerea deficitului de personal calificat, menținerea personalului calificat, creșterea productivității muncii, punctarea aspectelor motivaționale, facilitarea accesului la programe de formare profesională continuă, inclusiv cariere de conducere, crearea posibilităților de dezvoltare a carierei, pe termen lung.

Lectori: Christian Moeller și Peter Köstner, ambii specialiști din Germania de la Departamentul de Ape Uzate al orașului München.

C.R.

CÂND VOLUNTARIATUL TRECE DINCOLO DE TEORIE



Raluca, Andrei, Teodora, Sara, Patricia, Damian, Patrisia, Alexandra, Anastasia, Alicia și două Andree compun o echipă frumoasă de voluntari, care impresionează și emoționează din start. Ulterior, amprenta lor devine definitivă. O amprentă sinceră, fără formalisme, directă, pură, adolescentină, dar în cel mai asumat mod cu putință. Putem greși flagrant considerându-i niște copii, pentru că maturitatea cu care-și exprimă opiniile își cere acut drepturi de adult.

POVESTEA UNOR ELEVI FRUMOȘI ȘI BUNI DE LA COLEGIUL BĂNĂȚEAN

Liceenii din clasa a X-a SN 2 de la Colegiul Național Bănățean sunt, la unison, luminoși, deștepți și implicați. Cum nimic nu e întâmplător, nici întâlnirea noastră nu s-a produs fără niște legături ascunse de prin universul ăsta mare și mistic.

Sunt sigură că o influență sensibilă în toată această poveste frumoasă de primăvară a avut-o și diriginta acestor copii, profesoara de limba și literatura română Florina Grecu, o purtătoare selectă de pălăriuță roșie și suflet albastru, adică pur și vibrant. Noi știm că un dascăl bun influențează destine și modelează suflete pe măsura interiorului propriu, acum doar ni s-a reconfirmat. Florina Grecu i-a învățat să fie buni, empatici și iubitori de tot ceea ce merită iubit, ei au asimilat „lecția” natural, pentru că binele chiar este multiplicabil! Diriga i-a dus în locuri care stârnesc emoții puternice, în cadrul unor voluntariate emoționante, numite *Fapte bune, sâmbăta!* – au gătit pentru 80 de persoane fără adăpost, respectiv au asigurat curățenia unor căței dintr-un centru special pentru animale abandonate –, deși nu doar sâmbetele au fost dedicate altora.

Noi, la Aquapic, i-am avut vizitatori anul trecut, în mini-laborator, unde au participat la programul Științescu. Ne-am despărțit prieteni, cu promisiunea unei revederi. Și au revenit anul acesta, în săptămâna deschiderii „sezonului” la Aquapic, când ne-au oferit un sprijin major, în cele mai grele zile, prin gestionarea celor peste 1000 de copii, mici sau mari, cărora le-am deschis porțile pentru a învăța noțiuni legate de apă. Voluntarii dintr-a zecea SN2 au fost la înălțime, au prins rapid ideile, traseele, jocurile și s-au adaptat copiilor imediat. Fără ei, în cea mai serioasă exprimare posibilă, nu ne-am fi descurcat!

Luni, într-un 13 mai norocos, i-am vizitat la școală, chiar în ora de diriginție, pentru a le mulțumi pentru implicare și pentru a le oferi câteva promoționale simbolice. Programată initial preț de câteva minute, întâlnirea noastră a ținut... până s-a sunat, căci timpul cu ei și cu diriginta lor extraordinară a fost



precum în teoria lui Einstein: atunci când îți place ceea ce vezi (și auzi), tempus fugit!

L-am felicitat și noi pe Andrei Cîrcu pentru proaspăt anunțata mențiune la Olimpiada de Lingvistică, etapa națională, și-am depănat amintiri despre zilele petrecute la Aquapic.

Dincolo de pozele aferente, cu tricourile branduite, și de îmbrățișările sincere, am vorbit despre multe, despre voluntariate, despre sensibilitate, despre prezent și perspective, despre ei, ca oameni, elevi, echipă, școală, despre... ea (diriginta Florina Grecu).

Comunicarea între ei și diriginta lor fragilă (doar în aparență), ce-și poartă cu un farmec aparte pălăriuța roșie, este una de *Liceenii*, în varianta romantică.

Am primit acceptul să vă prezint o mostră de iubire, chiar dacă în calcul este o solicitare de amânare de test, în fine, mai contează? compromisul a fost realizat!

„Doamna dirigintă, o dorință avem,/ Testul de-ați putea pe joi a-l amâna./ Nu vrem să vă supărăm,/ Nici să vă tot deranjăm./ Dar dorința noastră crește,/ Și clasa noastră vă iubește!” Răspunsul a venit, firește, tot în versuri: „Dragii mei copii frumoși,/ Văd că sunteți drăgăstoși./ Când de test vreți să scăpați,/ Încercați să m-alintați!/ Cu vorbe dulci mă cumpărați!/ De poezia epică nu scăpați,/ Miercuri voi test o să dați!/ Și de nu învățați.../ Note mici voi o să luați! P.S. miercurea viitoare, inimioară...”. E de no comment, așa-i?

Parteneriatul dintre Aquapic și Colegiul Național Bănățean, prin această senzațională a X-a SN2, ne-a făcut fericiți. Fericiți pentru că am descoperit tineri buni și serioși, fericiți pentru că am obținut promisiunea fermă de „va urma”, atunci când îi vom solicita din nou.

Mulțumim din tot sufletul pentru ceea ce sunteți, Florina Grecu și dragii copii!

Crenguța RADOSAV

LAURI PENTRU FOTBALIȘTII AQUATIM!

Un nou an bun pentru Aquatim, și din perspectivă sportivă, odată cu încheierea mini-campionatului de fotbal! Victorii frumoase și-un golgheter admirabil: Alexandru Miclea, cu 20 de goluri!

Și de data aceasta, conducerea Aquatim împreună cu sindicatul au organizat mult așteptatul eveniment sportiv la startul căruia s-au înscris opt echipe, împărțite în două grupe. Mini-campionatul de fotbal s-a desfășurat pe parcursul lunii mai și, recent, și-a onorat premianții.

Finala din 2019 a fost o reeditare a finalei de anul trecut – Buziaș-Uzina, scor 3-6 – campioana en titre impunându-se categoric. Finala mică s-a jucat între Deta și D.C.Apometre, scor 2-4.

Așadar, felicitări echipei Uzina și laureaților, dar și lui Alexandru, pentru golurile record înscrise!



„LINIA LUI STÎNEAN” TINDE, ASIMPTOTIC, SPRE ÎNALT!



Pentru cititorii AquaȘtiri, interviul lunii mai îl aduce în prim plan pe Gheorghe Stînean, director Dezvoltare Aquatim SA, un Om-Domn admirabil!

Are o eleganță ce te atrage din prima. Ea nu cuprinde doar partea văzută a lucrurilor, ținută office sau păr aranjat exemplar, precum îi șade bine unui director, ea vine, cert, dintr-un interior ferm, liber, liniștit, asumat și, categoric, foarte frumos. Pentru Gheorghe Stînean, răstorn convinsă zicerea „În viață, joacă teatru numai cei care n-au niciun rol” pentru că domnia sa n-a avut de ce să păcălească vreodată calea-i așternută (deloc ușor) în față, odată ce pașii făcuți au fost firești și drepecți, iar rolurile sale au fost de premiant perpetuu. În fapt, n-au fost niciodată roluri, doar trepte urcate admirabil. De aici și atitudinea rasată, elegantă, deschisă. Gheorghe Stînean a răzbit prin ambiție, rezistență, acumulare, minte, viziune, FAMILIE, prieteni.

Este timișorean autentic din Plopi, îndrăgostit de trecutul și prezentul locurilor despre care vorbește cu atâta nostalgie, emoție. A absolvit Institutul Politehnic „Traian Vuia” Timișoara, Facultatea de Electrotehnică, așadar pe diploma domniei sale scrie inginer electrotehnic, specializarea aparate electrice, cariera domniei sale demonstrând ferm că specializarea i-a plăcut și slujit din plin. La 24 de ani, în anul IV de Facultate, s-a căsătorit cu doamna inimii sale, la 25 de ani a venit pe lume Alexandra, iar, la un an diferență, Alexandru. Forța lui Gheorghe Stînean provine din acest cvartet de aur! De un an și zece luni, cvartetul a trecut la un nivel sublim, de când a venit pe lume Anastasia Elena, fetița... fetiței sale. Când vorbește despre ea... ar trebui să vedeți, nu pot reda fidel ACEA privire!

După terminarea facultății, pregătirea pentru viața de inginer, stagiatura, călirea propriu-zisă s-au făcut în Combinatul Siderurgic Hunedoara, un gigant al vremurilor, cu peste 20.000 de angajați și 12 uzine. Gheorghe Stînean a fost, evident, parte a uzinii electrice, unde, practic, s-a format profesional. A stat 3 ani la Hunedoara, Revoluția l-a prins tot acolo, însă, în 24 decembrie, după peripeții complexe, a ajuns cu greu la Timișoara, unde familia era deja și îl aștepta de Crăciun. Cum nimic nu este întâmplător, Gheorghe Stînean s-a intersectat cu... viitorul său loc de muncă, chiar în acele zile tulburi ale Revoluției, când a decis să le ducă mâncare soldaților care păzeau Uzina de Apă

din Plopi, din acel sentiment magic al unității de atunci. Acel sentiment, pe Gheorghe Stînean, nu l-a părăsit vreodată. Cum nu l-a părăsit nici cel de patriotism definit realist, sau cel de emoție majoră la auzul Imnului României. O spune ferm și apăsător, ceea ce impresionează cert!

Cronologic, pregătirea lui Gheorghe Stînean într-o ecuație profesională de top se leagă, indiscutabil, de numele lui Livius Milea, un profesionist recunoscut al zonei și nu doar, om care i-a marcat viitorul. Din mai 1990, Gheorghe Stînean a intrat în frumoasa poveste de prietenie cu Aquatim, care s-a dovedit a fi una serioasă, motivantă, incitantă, complexă, adică exact așa cum și-ar fi dorit-o orice tânăr ambițios. În cei 29 de ani scurși de atunci, a parcurs toate etapele firești de promovare, de la inginer energetic și până la director Dezvoltare, a recepționat Uzina de apă nr. 1 și Uzina de apă nr. 5, a intrat în colaborare apropiată tocmai cu ENEL și după cinci ani, în februarie 1995, Gheorghe Stînean devenea cel mai tânăr șef de Secție. A fost o perioadă profesională extraordinară, pentru că, sub comanda conducerii de la acea vreme, s-a reconstruit secția „Cerna” din temelii, renăscând din nămol, și la propriu, și la figurat! În 2007, Gheorghe Stînean a fost promovată inginer șef, preluând și compartimentele Rețele Apă-Canal respectiv Biroul Mecano-Energetic, iar din 2012 este directorul Dezvoltare al Aquatim, poziție din care a coordonat implementarea proiectului major POS Mediu.

Gheorghe Stînean are un păr negru, ca abanosul. Întrebarea a venit firesc: Cum de n-a încărunit cu atâtea pe agenda de lucru, numeroase, complexe, solicitante? „De câte ori am fost promovată, am simțit că pot mai mult. În fapt, am construit toată viața și mi-a plăcut sentimentul, dar și finalitatea. Cred că am ajuns la maximul carierei profesionale, dar și al celei spirituale, pentru că, după două mandate ale directorului general Aquatim, Ilie Vlaicu, am preluat acum și nobila misiune de membru (mirean) în Adunarea Eparhială a Arhiepiscopiei Timișoara (Mitropolia Banatului). Mă simt împlinit!”

Gheorghe Stînean a iubit sportul dintotdeauna. Practică tenisul de câmp, de 30 de ani, cu o permanență și ambiție de profesionist. Sentimental, Federer e, în opinia sa, deținătorul calităților de model autentic pentru ceilalți, îndeosebi pentru tineri. Tripleta personală a preferințelor se întrecește cu Đoković și Nadal. Fostul jucător de fotbal german, Karl-Heinz Rummenigge, însă, a fost cel care l-a inspirat categoric. Gheorghe Stînean



s-a regăsit și se regăsește într-un tot într-una din zicerile acestui neamț extraordinar: „Nu știu cât talent am avut, dar, de muncit, am muncit cât doi!”

Gheorghe Stînean crede în valori solide, statornice, imortale: Familie, Prietenie, Fidelitate. Anastasia Elena intră tot aici, de fapt ea este premiul cel mare!

„Linia lui Stînean” (cea din titlu) există și-acum, pe un ampermetru al Combinatului Siderurgic și a fost trasată, cu privirea încrâncenată, atunci când subalternii săi n-au înțeles cum se economisește inteligent energie. După... linia nu s-a mai depășit, vreodată. Tot ce-a învățat în facultate a folosit în viața profesională. Tot ce i-a oferit viața s-a transformat în dar. Darul îl transmite, la rândul-i, mai departe, cu conștiința împlinită a maestrului, odată discipol dornic de asemenea modele.

Gheorghe Stînean a iubit matematica și fizica, nu doar pentru că a fost premiant de mic. Le-a înțeles măreția și fascinația. Le-a transmis mai departe, 30 de ani!!!!, dând ore, cu un talent admirabil, căci niciun elev nu i-a picat la vreun examen. Ultimul copil meditat a fost fiul său. După ce Alexandru a intrat la Facultatea de Automatizări Calculatoare, a spus stop.

Premiile copilăriei și-apoi ale adolescenței s-au transformat în premiile vieții. „Linia lui Stînean” este linia unei vieți de poveste. O poveste frumoasă a unui om pe măsură! Susțin cu tărie, impresionată categoric, onorată evident de o asemenea întâlnire scrisă și vorbită! Mulțumesc!

„Gândul meu al cui gând este?/ În ce gând, în ce poveste/ Îmi aduc aminte, poate/ Că făcui parte din toate?” (Tudor Arghezi)

Crenguța RADOSAV



FOTOGRAFIA LUNII

Imaginea alăturată a fost aleasă pe Wikipedia în limba engleză ca fiind fotografia zilei, în 13 ianuarie 2013. Ea înfățișează o broască țestoasă de apă înnotând deasupra unor recifuri de coral și a atras simpatia a milioane de oameni.

În luna mai, mai precis pe data de 23, s-a sărbătorit Ziua Mondială a Broaștelor Țestoase, o zi menită să încurajeze oamenii să cunoască mai bine, să respecte și să protejeze frumosele creaturi purtătoare de carapace.

Foto: Wikipedia

AQUAȘTIRI

Publicație lunară editată de Aquatim SA

www.aquastiri.ro

Redactor-șef: Loredana Leordean

Redactori: Alin Anchidin

Crina Chirilă

Crenguța Radosav

Cap limpede: Robert Șerban

Design: Loredana Tîrzioru

Tehnoredactare: Alina Guțuleac

Contact: 0256 201370

E-mail: aquastiri@aquatim.ro