



**Bursa'da Ekonominin
Yeni Patronu
İbrahim Burkay s3**

**Yeşil Çevre,
hayati bir görev
üstleniyor s7**



BUSKİ
Genel Müdürü
İsmail Hakkı Çetinavcı



Yeşil Çevre, Temiz Su İçin...

YEŞİL



ÇEVRE

HABER

www.yesilcevre.com.tr

Sayı: 5 Haziran 2013

Yeni Dönemde Hedef: İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmeti



YEŞİL ÇEVRE YÖNETİM KURULU ÜYESİ ARIF DEMİRÖREN, ÇEVRENİN, TOPRAĞIN VE SU KAYNAKLARININ KORUNMASINDA YEŞİL ÇEVRE'NİN BİR MİLAT OLDUĞUNU SÖYLEDİ.

“SANAYİNİN ÜRETTİĞİ KİRLİLİĞİN TEMİZLENMESİ ADINA, SUYA SABUNA DOKUNMA VAKTİNİN GELDİĞİNİN GÖSTERGESİDİR YEŞİL ÇEVRE.”

MEHMET AYDIN, YEŞİL ÇEVRE'NİN ARITMANIN ÖTESİNDE ORTAKLARINA DEĞER KATAN FARKLI FAALİYETLER DE GERÇEKLEŞTİRDİĞİNİ VE YENİ DÖNEMDEKİ HEDEFİN İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ HİZMETİ OLDUĞUNU VURGULADI.

YEŞİL ÇEVRE ARITMA TESİSİ İŞLETME KOOPERATİFİ'NİN 2012 OLAĞAN GENEL KURULU'NDA BÖLGE SANAYİCİLERİ BİR ARAYA GELEREK, KARŞILIKLI GÖRÜŞ ALIŞVERİŞİNDE BULUNDULAR.. s 5



Geleceği Planlama Sorumluluğu

Yeşil Çevre ailesi olarak, çevre ve çevreciliğin öneminin 1998'li yıllarda farkına varmış ve gereği için harekete geçmiş olmanın gururunu yaşamaktayız. Artık Yeşil Çevre olarak yeni bir hizmet daha sunuyoruz. Bu hizmet de atık yağların toplanması. Bu faaliyet ile misyonumuza uygun olarak, çevresel zararların önüne geçilmesine katkı sağlıyoruz. s 3

Atık Yağlar Toplanıyor

Yeşil Çevre Arıtma Tesisi, 'Yeşil Çevre Bitkisel Atık Yağ Toplama Kampanyası' ile doğanın korunmasına katkıda bulunuyor. Bölgedeki 2 işletmeye atık yağ toplama bidonlarının teslimiyle start alan kampanya kapsamında atık yağların su kaynaklarına ve arıtma tesisine verdiği zararın da önüne geçilmesi hedefleniyor s 6

Anamlı Destek

Bursa Büyükşehir Belediyesi ve Bursa Kent Konseyi'nin "Hedef 100 akülü sandalye, Altın Kapak Sandalye'ye" Projesi'ne toplanan 100 kilogramlık kapak ile destek verildi. Engelli bireylerin topluma kazandırılması adına önemli bir projeye katkı sağlandı. s 2





ÇAĞATAY ÇETİNKAYA
İşletme Sorumlusu
Çevre Mühendisi

Yeşil Çevre Bakım Faaliyetleri

Arıtma tesislerini sağlıklı ve doğru bir şekilde işletilebilmek, tesislerde bulunan mekanik ve inşai ünitelerin uzun ömürlü olmalarını sağlamak amacıyla bakım çalışmaları yapılmaktadır. Bakım çalışmaları; arızaların önüne geçmek, onarım ya da yenisi ile değiştirme maliyetlerinin azaltılması açısından büyük önem taşımaktadır. Yeşil Çevre, arıtma tesisi ve kolektör hatlarının bakım-onarım faaliyetlerini sistematik bir plan doğrultusunda sürdürmektedir. Kooperatifimiz teknik personelleri tarafından hazırlanan elektrik ve mekanik ekipmanların bakım kartları sayesinde, haftalık ve yıllık bakım planları yapılmaktadır. Bakım planları; yıllık projeksiyonları da göstermekte olup, birkaç sene sonraki herhangi bir zaman diliminde, hangi ekipmanın bakımı yapılacağı daha bugünden belli olmaktadır. Ayrıca oluşturulan arıza takip sistemi ile tesiste bulunan ekipmanların arıza bilgileri, onarım maliyetlerini de içerecek şekilde kaydedilerek, arıza sayısı, çeşitleri ve maliyetleri raporlanabilmektedir. Bu sayede ekipmanların onarım maliyetleriyle, yenisiyle değiştirilmesi arasında daha sağlıklı kararlar verilebilmektedir. Bakım-onarım çalışmalarının büyük bir kısmı tesisimizde yer alan atölyede gerçekleştirilerek, maliyetlerin düşürülmesi hedeflenmektedir. Yetmiş

kalifiye teknik ara personellerimiz sayesinde, bu çalışmalar gerekli titizlikle ve uygun tekniklerle yapılmaktadır.

Kooperatifimize ait yaklaşık 30 km uzunluğa ulaşan kolektör hatlarının, sağlıklı ve uygun taşıma kapasitesine göre işletilebilmesi amacıyla belirli noktalarda, belirli periyotlarla kanal görüntüleri alınmakta ve buna göre gerekli temizlikler yaptırılmaktadır. Kolektör hatlarının sorunsuz çalışabilmesi amacıyla, endüstriyel ortaklarımızda bulunan debimetre düzeneklerinin önüne konulan ızgaraların çıkarılmaması gerekliliğini tekrar buradan hatırlatmak yerinde olacaktır. Yaşanılan farklı tecrübelerde kanalizasyon hatlarından; çizme, kova, tahta palet, hortum gibi birçok olmaması gereken kaba maddelerle karşılaşmıştır. Ayrıca tesise gelen meyve çekirdekleri, tesis girişinde bulunan ince ızgaralara zarar vererek, arıtma tesisine hem mali hem de teknik külfetler getirmektedir. Bunların dışında; kolektör hatlarında kırılma ve çatlama tespit edilmesi halinde, sorunlu kısımlar yenilenmektedir.

Kooperatif endüstriyel ortaklarında kurulu bulunan 80 adet elektromanyetik debimetre, düzenli aralıklarla kontrol edilerek, sayaç arızaları kısa sürede tespit edilmektedir. Arızalı olanlar

teknik ekibimiz tarafından tamir edilerek, tekrar işler hale getirilmektedir. Yetkili teknik servis gerektiren arızalar olması halinde, debimetre yedek debimetre ile değiştirilerek, servise gönderilmektedir. Bu sayede kesintisiz atık su ölçümü sağlanmaktadır.



Yeşil Çevre'den anlamlı destek

Yeşil Çevre Arıtma Tesisi, Bursa Büyükşehir Belediyesi ve Bursa Kent Konseyi'nin "Hedef 100 akülü sandalye, Altın Kapak Sandalye'ye" Projesi'ne topladığı 100 kilogramlık kapak ile destek verdi.

Yeşil Çevre, Büyükşehir Belediyesi ve Bursa Kent Konseyi'nin ortaklaşa gerçekleştirdiği atık plastik şişe kapaklarının toplanarak, engelli vatandaşlar için akülü sandalye alımı projesine önemli katkıda bulundu. Toplanan kapakları Bursa Kent Konseyi'nde görevlilere teslim eden Yeşil Çevre Arıtma Tesisi Yönetici Asistanı Süleyman Alkanoglu, engelleri bireylerin topluma

kazandırılması adına daha önceleri de böyle projeler gerçekleştirdiklerini ifade etti. Alkanoglu, "Engelleri kardeşlerimizi bir nebze de olsa rahata kavuşturabilmek adına başlatılan bu projeye destek vererek, sosyal sorumluluk bilincine dikkat çekmek istedik. Umarım kamuoyu da bu konuya yeterince duyarlı olur ve konulan hedefe biran önce ulaşılır" dedi.

BURSA KENT KONSEYİ **BURSA KENT KONSEYİ** **BURSA KENT KONSEYİ**

HEDEF 100
ADET AKÜLÜ SANDALYE!

ALTIN KAPAK SANDALYE'YE

Plastik meşrubat şişesi kapaklarınızla 100 engellinin akülü sandalye almasına katkıda bulunun.

Yeşil Çevre Altın Kapak Projesini Desteklemektedir
www.yesilcevre.com.tr
Mgk için: 279 82 11 - 70 - 71 www.bursakentkonseyi.org.tr / www.bursangellemecisi.org

Bursa Sulama Birliđi ziyareti

Bursa Sulama Birliđi Yönetim Kurulu üyeleri, Yeşil Çevre'yi ziyaret etti.



Barakfakih'te faaliyet gösteren ve köylerin sulama ile ilgili tüm konularına çözüm arayışları getirmek için çalışmalar yürüten Bursa Sulama Birliđi, Yeşil Çevre Arıtma Tesisi İşletme Kooperatifi'ni ziyaret etti. Birlik Yönetim Kurulu Başkanı Ali İvgin, Yönetim Kurulu üyelerinden Hasanköy Muhtarı Ertuğrul Türe, Kenan Kahraman ile Birlik Müdürü Bahar İs'in yer aldığı görüşmede, bölgede devam eden faaliyetlerle ilgili fikir alışverişlerinde bulunulurken, iyi niyet dilekleri içerisinde kurumlar arası işbirlikleri de ele alındı. Yapılan toplantıda, Yeşil Çevre'nin çalışmaları üzerine Bursa Sulama Birliđi yönetimine bilgiler aktarılırken, sanayi, tarım, çevre ve yöre halkına yönelik sağlanan katma değerler gündeme getirildi. Aynı zamanda Birliđin sulama çalışmaları hakkında da bilgiler alındı. Çiftçilerin daha rahat bir sezon geçirebilmeleri adına görevlerinin başında olduklarını belirten Bursa Sulama Birliđi Yönetim Kurulu Başkanı Ali İvgin, bölge geneline ve çiftçilere yönelik desteklerinden ötürü Kooperatif Genel Müdürü Mehmet Aydın'a teşekkür etti.

Arıtma Tesislerine Online Takip

Bursa Büyükşehir Belediyesi, atık sularını doğaya bırakan işletmeleri 'Gerçek Zamanlı Uzaktan Atık Su İzleme İstasyonu' ile anlık olarak online takibe aldı.



Bir işletmenin kullandığı su miktarından, doğaya deşarj ettiği miktara ve deşarj edilen suyun kirlilik parametrelerine kadar tüm değerleri, hem Büyükşehir Belediyesi hem de Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından anlık olarak izlenebiliyor. Bursa'nın daha yaşanabilir bir kent olması amacıyla tüm derelerin düzenli olarak ıslahını yapan, kolektör hatları ile derelere akan kanalizasyon atıklarını, arıtma sistemine bağlayan Büyükşehir Belediyesi, kirliliğe yol açan firmaların yakın takibi için de düğmeye bastı. İlk etapta kendine ait arıtma tesislerine 'Gerçek Zamanlı Uzaktan Atık Su İzleme İstasyonlarını' kuran Büyükşehir Belediyesi şimdi de doğaya deşarj yapan firmaları takibe aldı.



MEHMET AYDIN

S.S.Yeşil Çevre Arıtma Tesisi
Genel Müdür

Geleceği Planlama Sorumluluğu

İçinde yaşadığımız dünyanın günümüzde, yarattığı gün ki temizlikte, düzende, güzellikte ve doğallıkta muhafaza edildiğini söyleyemeyiz. Yapısal güzellikler inşa edilmek suretiyle meydana getirilen ve insanlığın hizmetine sunulan güzellikleri kastetmiyorum. Kastım doğal güzellikler, yer altı ve yerüstü zenginliklerdir.

Yapılan araştırmalar gösteriyor ki tüm toplumlar içinde yaşadıkları doğal güzellikleri öncelikle kirleterek yok etmişler veya yok etme aşamasına getirmişlerdir. Yapılan çevre katliamını bazı toplumlar erken, bazı toplumlar ise geç fark etmiş hatta bazı toplumlar ise hala böyle bir olgunun farkında olmaksızın yaşamlarını sürdürmeye devam etmektedirler.

Ne mutlu ki ülkemizde istisnai tutum ve davranışlar olsa da çevre ve çevreciliğin önemini fark etmiş ülkelerden olduğumuzu söyleyebiliriz. Yeşil Çevre ailesi olarak, çevre ve çevreciliğin önemini 1998'li yıllarda farkına varmış ve gereği için harekete geçmiş olmanın gururunu yaşamaktayız. Bursa ölçeğinde baktığımızda; güzel şehrimizin bazı bölgelerinde, çevre ve çevrecilik adına adım atmayan işletmelerin, yerel yönetimlerle kurum ve kuruluşların olduğu haberlerini duymaktayız. İşletmeler açısından bakıldığında atık suların artırılması ile diğer çevresel konulara bütçe ayıran işletmeler ile çevre konularında bütçe ayırmayan işletmeler arasında haksız rekabet şartları oluşmaktadır. Çevreye bütçe ayıran işletmeler ile ayırmayan işletmeler arasındaki bu olumsuzluk, devlet tarafından verilecek teşvikler ile giderilmelidir. Verilecek teşvikler aynı zamanda çevre yatırımlarını da özendirir olacaktır. Güzel ülkemizin çevre sorunlarına vakit geçirilmeden erken çözüm bulmak istiyorsak, çevreyi kirleten, atık üretkenler, işi çevre kirliliğini gidermek olanlar ve denetleme konumunda olanlar olmak üzere bütün taraflar üzerlerini düşeni samimiyetle yapmalıdırlar.

Yeşil Çevre olarak bölgemizde çevreye yönelik gerçekleştirdiğimiz yatırımların haklı gururunu taşıırken, çevre sorunlarına ilginin sürekli takip edilmesi, tedbirlerin geliştirilmesi gerektiğinin de bilincindeyiz. Sürdürülebilir çevreci yaklaşımlara ara verilmesi veya yavaşlatılmasının, olumsuzlukların kısa zamanda tekrar yaşanmasına neden olacak kadar çevrecilikte hassas dengeler bulunmaktadır.

Bu açıdan bakıldığında Yeşil Çevrenin proje alanı içerisindeki işletmelerin artan kapasitesi ve nüfus artışı dikkate alındığında; Yeşil Çevre ailesi ve ilgili diğer tarafların şimdiden A,B ve C arıtma planlarını yapması gerekmektedir. Yeşil Çevre'nin sanayici ortakları, kuruluşundan bu yana gerekli çabaları, olması gereken yatırımları yapmış ve yapmaktadır. Sanayi işletmeleri yönüyle gerekli hassasiyetler gösterilirken, yerel yönetimlerin imar planlarını yaparken meselenin arıtma yönünü öncelikle düşünmeleri, Yeşil Çevre kapasitesini sürekli göz önünde bulundurmaları suretiyle kontrolsüz yük yüklenmemelidir. Yeşil Çevre'yi kurup bu günlere getiren iradenin yükü, geleceğe yönelik B ve C planları yapılmak suretiyle olası çevre sorunlarının yaşanmasının önüne geçmek üzere, yerel yönetimlerin gerekli planlamaları yapmaları, bölge sanayicisinin yükününün azaltılmasında teşvik desteği sağlamalıdır.

ATIK YAĞLARI TOĞLUYORUZ

Değerli dostlarımız,

Kullanılmış yağların mutfak lavabolarına ve kanalizasyon sistemlerine dökülmesi doğal kaynaklarımıza ciddi zararlar vermektedir. 1 litre atık yağın, 1 milyon litre dolayında suyu kirlettiği, bir kişinin yılda 19 litre yağ kullandığı, bunun 14 litresinin kullanım sonrası atıldığı düşünüldüğünde tehlikenin boyutları kendiliğinden ortaya çıkmaktadır. Oysaki bu yağları toplayarak ekonomiye kazandırmamız mümkün olduğu gibi, atık yağların arıtma tesisimize verdiği zararın da önüne geçilmiş olacaktır. Yeşil Çevre olarak bu bağlamda yeni bir hizmet sunuyoruz. Bu hizmet de atık yağların toplanması. Bu faaliyet ile misyonumuza uygun olarak, çevresel zararların önüne geçilmesine katkı sağlamış olacağız. Pilot uygulamaya 2013 Çevre Haftası etkinlikleri kapsamında başlanmıştır. Hedefimiz; yerel yönetimlerle okullarımız ile birlikte proje alanı içerisinde bu kampanyayı yaygınlaştırmak ve sürdürmektir. Atık yağların arıtma tesisimize, su kaynaklarımıza vereceği zararın önüne geçmek olacaktır.

Yeşil Çevre Temiz su için

Bursa'da Ekonominin Yeni Patronu İbrahim Burkay

BTSO'da 43 yıl Sönmez Ailesi'nin sürdürdüğü başkanlık dönemi İbrahim Burkay ile sona erdi. 14 Mayıs'taki seçimde rakibi İlhan Parseker'e 16 oy fark atan İbrahim Burkay, BTSO Başkanı seçildi.



HER ŞEY BİR HAYALLE BAŞLADI

BTSO'nun yeni Başkanı İbrahim Burkay, süreci şöyle özetledi: Her şey bir hayalle başladı. Biz değiştirebileceğimizi hayal ettik ve o hayalin neticesinde bir strateji ürettik. Ama o hayalleri ayağı yere basan projelerle mutlaka eyleme dönüştürmeniz lazım. Seçim süresince takip ettiğimiz strateji incelenirse, burada o hedeflerin sadece bir hayalden ibaret olmadığı herkes tarafından çok rahat görülür.

İnadıkları ve doğru bildikleri yolda ilerleyerek ve süreci de çok iyi kurgulayarak hayata geçirdiklerini vurgulayan Burkay, seçim gününe kadar takip edilen yol haritasının, seçimden sonra da takip edileceğini söyledi. Asla kişi odaklı bir strateji izlemediklerini aktaran Burkay, '16 Makro Proje'nin de önceliklerinde yer aldığını açıklayarak şunları söyledi: Bütün projeler, hepsi bizim için önemli. Ama Ticari Safari Projesi'ni çok önemsiyorum. Bir de 22 bin aktif üyemizi yakından ilgilendiren BTSO BİZ Projesi var. BTSO BİZ Projesi'nin içinde üyelerimizin ihtiyaçlarını karşılayacak, hizmetteki kaliteyi artıracak birçok eylem planı var. Payitaht Çarşısı, Bursa Finans ve Ticaret Merkezi, Vefa Projesi, Organize Ticaret Bölgeleri gibi projeler, çok büyük projeler. Bunların etki alanına bakıldığında sektörel yapılanma içinde de mutlaka rol biçmek lazım. Önümüzdeki dönemde lobi faaliyetleri ile projelerin eylem planlarını hayata geçireceğiz. Öncelikle beyin fırtınası dediğimiz o yol haritasını ortaya çıkaracak çalıştaylara başlayacağız. Çalıştaylar neticesinde de eylem planları uygulamaya geçirilecek. Kısacası önümüzde yoğun bir dönem var.

BURSA, MERKEZ KONUMUNA GELECEK

Bugün bir takım elbisenin 3 bin Euro'ya da 300 TL'ye de satıldığını ve Bursa'nın artık tasarım, marka, inovatif ürünlerle her alanda ön planda olması gerektiğine işaret eden İbrahim Burkay, "Bu hedefleri olan Bursa, 35 bin dolar kişi başı geliri hedeflemişse, üreteceği ürünlerin katma değeri de ona göre olmak zorundadır. Aksi takdirde eski klasik sektörlerde hâlâ 'Biz ucuz işçilik gücüyle üretim yapacağız, rekabeti sağlayacağız' dersiniz bu bölgenizi küçültmek olur, geriye götürmek olur. Bursa, bundan böyle daha teknoloji ağırlıklı, bilişim sektöründe, uzay havacılığında, savunma sanayinde, turizmin katma değeri yüksek olan kısmında gelişmeli. Hizmet sektöründe de olmalı, sağlıkta da olmalı ama bunu yaparken de çok daha organize olmalı" dedi.

Kamu, STK gibi bütün paydaşları projelerin içine dâhil edip, koordinasyon sağlandığında bu projelerin hayata geçirilmesinin de kolaylaşa-

cağını aktaran Burkay, Payitaht Çarşısı Projesi'ni örnek göstererek, "Bu, tamamen yerel yönetimlerle eşgüdümle yürütülecek bir proje" ifadesini kullandı.

BURSA YAŞANMAK İSTENEN BİR YER OLACAK

2023 hedefleriyle ilgili olarak Türkiye'de kişi başı gelir 25.000 dolar olarsa, Bursa'da bu rakamın 35.000 dolar olması gerektiğini de kaydeden Burkay, şöyle devam etti:

Bugün Avrupadaki, Türkiye'deki, Çin'deki, Asya Pasifik'teki tesislerin sahip oldukları teknolojiler aynı. Ama buradan çıkan ürünü değerli kılan o makineleri çalıştıran beyin ve ruh. Şimdi burada diyoruz ki; "Türkiye'de bir üretim merkezi olarsa bu anlamda o beyin ve ruh Bursa'dır. O estetik de o tasarım da o inovasyon da Ar- Ge de Türkiye'nin üretimine ve hizmet sektörüne bir şey katacaksa bu Bursa'dan çıkacaktır. Bursalılar bunu yapabilme kabiliyetine sahip, en yüksek avantajı olan gruptur. Bunu da kurgulayacak olan Bursa iş dünyasının çatı kuruluşu BTSO'dur. Biz buna talibiz. Çünkü Bursa bunu başaramadığı takdirde Türkiye de hedeflerine ulaşamayacaktır. Bu değişimi sağladığımızda, Bursa yaşanmak istenen bir yer olacak. Bizim Bursa'yı bu hale getirmemiz lazım. Bu hem sosyal alanda, hem kültürel alanda, hem de iş alanında olmalı. Biz de bunun için talip olduk bu göreve. İnşallah da gerçekleştireceğiz. Gerçekten yaşanabilecek yer dediğimiz zaman; çarşı kültüründen tutun da sosyal alanlara, kültüre, sanata kadar Bursa'da pek çok zenginliği bizim üretmemiz lazım, tüketmemiz değil. Bunları üretmeye başladığımız da zaten Bursa her anlamda uçacaktır.

BTSO'nun yeni kaptanı İbrahim Burkay, "Artık 51 komitede, meslek gruplarındaki çalışma arkadaşlarımızın hepsi Bursa için düşünen, Bursa için üretmeye çalışan insanlar. O yüzden bu dönemde biz 128 meclis üyemizle, bahsetmiş olduğumuz Bursa ile ilgili vizyonları, projeleri hayata geçirecek bir çalışma ortamı içinde olacağız. O yüzden de bu dönem herkesi kucakladığımız, sadece merkezde Bursa olan bir dönem olacak" diyerek sözlerini noktaladı.

Rekor katılımı yaklaşık 13 bin üyenin seçtiği 128 meclis üyesinden 71'i 'İbrahim Burkay' derken, 55 üye ise tercihini İlhan Parseker'den yana kullandı. '16 Makro Proje' ile yola çıkan Burkay'ın 16 oy farkla başkanı olduğu BTSO'nun yeni yönetim kurulu şu isimlerden oluştu: İbrahim Burkay, Ferudun Kahraman, Fahrettin Güleler, Cüneyt Şener, Emin Akça, Hasan Gürses, Şakir Umutkan, Mustafa Esgin, İsmail Kuş, İlker Duran ve Ayтуğ Onur.

YENİ MECLİS BAŞKANI TOPUK OLDU

Öte yandan Remzi Topuk ile Mehmet Erhan arasında geçen Meclis Başkanlığı yarışımı da Topuk kazandı.



Çevre Danışmanlık Hizmeti Tamam, Sırada İş Sağlığı ve Güvenliği Var

Yeşil Çevre Arıtma Tesisi İşletme Kooperatifi'nin 2012 yılı Olağan Genel Kurulu, bölge sanayicilerinin katılımıyla yapıldı. Toplantıda Yönetim Kurulu adına Arif Demirören, Yeşil Çevre ve geride kalan yıllara ilişkin tespit ve değerlendirmelerini paylaştı.



28 Haziran Cuma günü Merinos Kongre ve Kültür Merkezi'nde gerçekleştirilen Genel Kurul'da; Yönetim Kurulu Faaliyet Raporu'nun okunması, bilanço gelir-gider hesaplarının görüşülmesi ve onaylanmasının ardından, Denetim Kurulu Raporu'nun okunması ve görüşülmesi ile Yönetim ve Denetim kurullarının ibraları gerçekleştirildi.

ORTAKLARIMIZA DEĞER KATIYORUZ

Toplantının açılış konuşmasını yapan Yeşil Çevre Arıtma Tesisi Genel Müdürü Mehmet Aydın, ortakların kendilerinden beklentilerini karşılamak ve çevre yönüyle Bursa'ya daha fazla değer katma adına aralıksız çalıştıklarını söyledi. Yeşil Çevre'nin arıtmanın ötesinde, ortaklarına değer sağlayan farklı faaliyetler ve hizmetler sunmaya da gayret gösterdiğine değinen Aydın, "Bu kapsamda bir yıldır çevre danışmanlık hizmeti verilmektedir. Bu hizmeti çevre mühendisi arkadaşlarımızla en mükem-

mel biçimde gerçekleştirmeye özen gösteriyoruz. Bunu da maliyet esaslı gerçekleştiriyoruz ki bu şekilde ortaklarımıza önemli bir fayda sağladığımızı düşünüyoruz. Bu Genel Kurul'da alacağımız yetki çerçevesinde, önümüzdeki dönemlerde üyelerimize iş sağlığı ve güvenliği hizmetini de vermeyi ya da sizler adına pazarlık gücümüzü kullanarak toplu hizmet alımıyla faaliyetlerimize bir zincir daha eklemeyi hedefliyoruz" diye konuştu.

SUYA SABUNA DOKUNMANIN İFADESİDİR YEŞİL ÇEVRE

Yeşil Çevre Yönetim Kurulu Üyesi Arif Demirören de, tesisin kuruluşundan bugünlere gelişinde ve her damla suyun arıtılmasında emeği geçen, bu emeğin yanında yer alan herkese teşekkür etti. Böyle bir kooperatif yapılanmasının Türkiye'de tek olduğuna dikkati çeken Demirören şunları söyledi:

"Sanayiciler olarak insanımız için üretiyoruz ama bu üretimi gerçekleştirirken maalesef bazı şeyleri de tüketiyoruz. Ve bu tükettiklerimiz çok kolay kazanılmayacak olan çevremiz, varlıklarımız, suyumuz ve toprağımızdır. Bu değerlerin korunması adına Yeşil Çevre bir milat olmuştur. Ankara Yolu'ndan gelen misafirlerimizin bölgeden kötü kokuların yükseldiğine dair bizi derinden yaralayan tespitlerini yaşadığımız dönemler bugün Yeşil Çevre sayesinde geride kaldı. Sanayinin ürettiği kirliliğin temizlenmesi adına, suya sabuna dokunma vaktinin geldiğinin göstergesidir Yeşil Çevre."

Arif Demirören, deneticisiyle, yöneticisiyle, genel müdürüyle ve tüm ekibiyle gecesini gündüzüne katarak çalışan ve mücadele eden Yeşil Çevre'ye minnet borçlu olduklarını ifade etti.

Divan Başkanlığı'na Kestel Organize Sanayi Bölgesi Başkanı Alaattin Dağlı, katip üyeliklere ise Nida Öztürk ve Ali Güleç seçildiği ve Yeşil Çevre'nin faaliyetleri hakkında değerlendirmelerin yapıldığı Genel Kurul'da, iş adamları karşılıklı görüş alışverişinde bulunma fırsatı da yakaladılar.



Arif Demirören



Mehmet Aydın



GÜLÇİN PARLAK

Çevre Mühendisi
Çevre Danışmanı

Çevre danışmanlığımızdan notlar...

Sevgili okurlarımız,

Yeşil Çevre Haber 5. sayı ile tekrar birlikteyiz. Bu sayımızda sizlerle 'Çevre danışmanlık' hizmeti kapsamında tesislerin yıl içerisinde, ay bazında yapması gereken yükümlülüklerinden bahsetmek istiyorum. 2013 yılına girmiş olmak, çevre danışmanlık hizmeti açısından; 2012 yılı bildirim yükümlülüklerinin yerine getirilmesi gerektiği anlamını da taşımaktadır. Yeşil Çevre olarak, danışmanlığını yürüttüğümüz tesislerin gerekli bildirimlerini zamanında ve eksiksiz yapmanın sorumluluğu ve bilinci içerisindeyiz. 2012 yılına ait hizmet verilen tesisler için, 2013 yılında yapılan ve yapılması gereken bildirimleri şöyle sıralayabiliriz:

- Şubat ayı içerisinde; Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği gereğince; atık yağ üreticileri tarafından yönetmeliğin Ek-2'sinde yer alan Atık Yağ Beyan Formu'nun, 2012 yılı için tesiste kullanılan yağ ve çıkan atık yağa ilişkin bilgilerin İl Çevre Müdürlüğü'ne yazılı olarak sunulması,
 - Şubat ayı içerisinde; Ambalaj Atıkları Kontrolü Yönetmeliği gereğince; piyasaya süren tesisler tarafından yönetmeliğin Ek-5'inde yer alan Piyasaya Süren Müracaat Formunun, 2012 yılı için elektronik yazılım programı üzerinden (www.atikambalaj.cevre.gov.tr) ve İl Çevre Müdürlüğü'ne yazılı olarak sunulması,
 - Şubat ayı içerisinde; Ambalaj atıkları Kontrolü Yönetmeliği gereğince; fason çalışan tesisler tarafından yönetmeliğin Ek-6'sında yer alan Ambalaj Tedarikçileri Müracaat Formu'nun, 2012 yılı için elektronik yazılım programı üzerinden (www.atikambalaj.cevre.gov.tr) ve İl Çevre Müdürlüğü'ne yazılı olarak sunulması,
 - Şubat ayı içerisinde; Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği gereğince; yetkilendirilmiş kuruluşa üye olan piyasaya süren tesislerin belgelendirme yükümlülüğünün yerine getirilip getirilmediğinin takibinin yapılması,
 - Mart ayı içerisinde, Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği gereğince; atık üreticileri tarafından 2012 yılı için lisanslı firmaya ve-rilmek suretiyle bertaraf edilen atıkların, elektronik yazılım programı üzerinden (www.online.cevre.gov.tr) beyanlarının yapılarak onaylanması, çıktılarının alınarak ilgili tesislere teslim edilmesi ve muhafazasının sağlanması,
 - Mayıs ayı içerisinde, tesisler için Entegre Atık Yönetim Planı'nın; bulunulan yıl-bir önceki yıl-bir sonraki yılı (2012-2013-2014) kapsayacak şekilde hazırlanarak, İl Çevre Müdürlüğü'ne yazılı olarak sunulması,
 - Aralık ayı içerisinde, tıbbi atık üreten tesislerin; oluşan ve düzenli olarak kayıt altına alınan tıbbi atık miktarlarının Valiliğe bildirimiminin sağlanması,
 - Yıl içerisinde, bir önceki yıla ait tesiste kullanılan, üretilen veya depolanan tehlikeli maddelerin cinsi ve herhangi bir zamanda bulunan en fazla miktarını Büyük Endüstriyel Kazaların Kontrolü Hakkında Yönetmelik gereğince, elektronik yazılım programı üzerinden (www.online.cevre.gov.tr) İl Çevre Müdürlüğü'ne yazılı olarak sunulması,
 - Yıl içerisinde bir önceki yıla ait Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik gereğince; yılda 1 tondan fazla, 1000 tondan az üretilen veya ithal edilen kimyasal maddelerin Malzeme Güvenlik Bilgi formlarında yer alan bilgilerini elektronik yazılım programı üzerinden (www.online.cevre.gov.tr) beyanlarının yapılması.
- Tüm bu bahsedilen bildirimlerin her birinin zamanında yapılması veya eksik yapılması halinde 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 20. Maddesi "g bendi" gereği 10 bin 154 TL para cezası uygulaması söz konusudur. Siz değerli ortaklarımızı çevre danışmanlık hizmeti konusunda bilinçlendirmeye bu köşemde devam edeceğim. Unutmamalıyız ki; "Önlemek, Ödemekten Daha Kolaydır!"

Atık yağlar toplanıyor

Yeşil Çevre Arıtma Tesisi, 'Yeşil Çevre Bitkisel Atık Yağ Toplama Kampanyası' ile doğanın korunmasına katkıda bulunuyor.



Kullanılmış yağların mutfak lavabolarına ve kanalizasyon sistemlerine dökülmesi doğal kaynaklara ciddi zararlar veriyor. 1 litre atık yağın, 1 milyon litre dolayında suyu kirlettiği, bir kişinin yılda 19 litre yağ kullandığı ve bunun 14 litresinin kullanım sonrası atıldığı düşünüldüğünde tehlikenin boyutları kendiliğinden ortaya çıkıyor.

Düzenlenen kampanyaya hakkında açıklamalarda bulunan Yeşil Çevre Genel Müdürü Mehmet Aydın, "Oysaki bu yağları toplayarak ekonomiye kazandırmamız mümkün olduğu gibi, atık yağların su

kaynaklarımıza ve arıtma tesisimize verdiği zararın da önüne geçilmiş olacaktır. Yeşil Çevre olarak bu bağlamda yeni bir hizmet sunuyoruz. Bu hizmet de atık yağların toplanması" dedi.

ATIK YAĞ TOPLAMA BİDONLARI TESLİM EDİLİYOR

Pilot uygulamaya 2013 Çevre Haftası etkinlikleri kapsamında başlandığını ve hedeflerinin yerel yönetimler ve okullarla, proje alanı içerisinde bu kampanyayı yaygınlaştırmak ve sürdürmek olduğunu belirten Aydın, şöyle devam etti:

"Kampanyamıza, bölgemizdeki 2 işletmeye atık yağ toplama bidonlarımızı teslim ederek başladık. Bu uygulamayı pek çok işletme ve eve ulaştırarak sürdürmek niyetindeyiz. Nefes alacağımız havayı da sağlığımızın kaynağı suyu da temiz tutmak bizim elimizde. Bugün ne kadar duyarlı olursak yarınki nesillere o kadar temiz bir çevre bırakabiliriz."

Bursa'nın doğu yakasındaki restoran, yemek fabrikası ve yemekhane gibi işletmelerle, konutlardan kaynaklanan bitkisel atık yağların toplanmasını fazlasıyla önemsediklerini aktaran Yeşil Çevre Genel Müdürü Mehmet Aydın, kullanılmış bitkisel atık yağların evde atık su kirliliğinin dörtte birini oluşturduğuna dikkat çekti. Atık yağların zaten tehlikeli atık sınıfına

girdiğini aktaran Aydın sözlerini şöyle noktaladı:

"Lavaboları döküldüğünde kanalizasyon sistemlerinin tıkanmasına neden oluyor. Çevreyi kirletiyor, canlıların ölmesine sebep oluyor. Toplumumuzda çevreye olan duyarlılık arttıkça, gelecek nesillere emanet bırakacağımız çevrenin korunmasına o derece fayda sağlayabiliriz."



Yeşil Çevre, hayati bir görev üstleniyor

BUSKİ Genel Müdürü Çetinavcı, Yeşil Çevre'yi yüzlerce sanayi kuruluşunun endüstriyel atıklarıyla birlikte Kestel ve Gürsu'nun evsel atıklarını da arıtan çok önemli bir kuruluş olarak gördüklerini, bu işleviyle Yeşil Çevre'nin insan ve çevre sağlığı açısından hayati bir görevi yerine getirdiğini söyledi.



800 bine yaklaşan abonesiyle, Türkiye'deki su ve kanalizasyon idareleri arasında dördüncü sırada yer alan BUSKİ, 7 merkez ilçe ve 123 köye hizmet götürüyor. Yoğun nüfus artışına sahne olan Bursa'da, orta ve uzun vadede suyun sürdürülebilir kullanımına yönelik stratejiler geliştiren BUSKİ, 2022 ve 2040 yıllarını kapsayan 'içme suyu projeksiyonları' hazırlıyor. Bursa'yı "Çeşmeden akan suyun içilebildiği ender şehirlerden biri" olarak tanımlayan BUSKİ Genel Müdürü İsmail Hakkı Çetinavcı, Bursa'nın bu özelliğini sürdürülebilir kılmak için aralıksız çalıştıklarını ifade ediyor. İsmail Hakkı Çetinavcı ile BUSKİ'nin çalışmaları ve gelecek dönem planları üzerine konuştuk:

BUSKİ'nin hâlihazırdaki çalışmaları ve geleceğe dönük planladığı yatırımları hakkında bilgiler verir misiniz?

Çeşmeden akan suyun içilebildiği ender şehirler arasında yer alan Bursa, bu özelliğini büyük oranda, BUSKİ'nin kaliteli içme suyu teminine yönelik çalışmalarına borçludur. Yoğun nüfus artışına sahne olan şehrimizde orta ve uzun vadede suyun sürdürülebilir kullanımına yönelik stratejiler geliştiren BUSKİ, yılda ortalama 83 milyon metreküplük suyun tüketildiği Bursa'da, 2022 ve 2040 yıllarını kapsayan 'içme suyu projeksiyonları' hazırlıyor. 2022 yılına kadar olan sürede Doğanç, Nilüfer ve Gölbaşı barajlarından 225, Uludağ kaynaklarından 15 ve yer altı suyundan da 20 milyon metreküp olmak üzere toplam 260 milyon metreküp su sağlanması hedefleniyor. Yine, 2022 yılından itibaren Çınarcık Barajı'nın devreye girmesiyle, 2040 yılına kadar Bursa'ya 385 milyon metreküp su temini planlanıyor.

Kayıp-kaçak ile mücadeleyle yönelik çalışmalarınız nelerdir?

BUSKİ, kayıp-kaçakla mücadelede Türkiye'nin en başarılı su ve kanalizasyon idaresidir. Yıllar içerisinde gerçekleştirdiğimiz yatırımlarla,

Bursa'nın içme suyu hattını baştan sona yeniledik. Yüzde 65'ler seviyesinde seyreden kayıp-kaçak oranını, yüzde 23'lere indirme başarısı gösterdik ve Avrupa seviyesini yakaladık.

Su kaynaklarıyla ile beraber çevrenin korunmasına yönelik girişimleriniz nelerdir?

Büyükşehir Belediyesi'nin 'Sağlıklı Kent Bursa' hedefi kapsamında altyapı çalışmalarına ağırlık vermiş durumdayız. Bu aynı zamanda, çevrenin korunmasını da beraberinde getiriyor. Geçen yılki çalışmalarımızda, 3 bin 149 kilometreden oluşan kanalizasyon ve yağmur suyu hattını, dere ıslahlarını da kapsayacak biçimde 215 kilometrelik ilaveyle, 3 bin 364 kilometreye ulaştırdık.

Yağmur suyu hatları ile kanalizasyon hatlarının birbirinden ayrılması da oldukça önemli. Bütün bunların yanında, 60 milyon euroluk yatırım tutarıyla hayata geçirmek üzere hareket ettiğimiz, 6 yeni arıtma tesisi ile 'çamur kurutma' ve 'çamur yakma' ünitelerinden oluşacak 'ileri çamur arıtma tesisi' projemiz de var. Bu proje için gerekli finansmanın yüzde 50'sini Alman Yatırım Bankası (KfW)'den, yüzde 50'sini ise öz kaynaklarımızdan sağlayacağız. İhale süreci devam ediyor, ihalelerin sonuçlanmasıyla tesis inşaatlarını başlatacağız.

TOKİ, Gürsu'da da Kestel'de konutlar yapıyor. Bölgeye Bursa Teknik Üniversitesi'nin kurulma planı ve artan sanayi yoğunluğu ile nüfus artışı hakkında düşünceleriniz nelerdir? Bu yoğunluğa karşı şehrin doğu yakası için bir yatırımınız söz konusu mu?

Önümüzdeki yıl Bursa il sınırlarının tamamının büyükşehir statüsüne kavuşacak olması BUSKİ'nin de sorumluluk alanının bütün Bursa il sınırlarına yaygınlık göstereceği anlamına geliyor. Dolayısıyla, bütün birimlerimizle yeni döneme ilişkin bir planlama programı hazırladık. Yeni yapılanma sürecinde, daha etkin ve hızlı hizmet verebilmenin stratejik çalışmalarını başlattık. Bu kapsamda, daire başkanlıklarımız nezdinde bir çalışma kurulu oluşturduk. Buradaki en büyük amacımız, yeni dönemde, çalışma stratejisine ilişkin yol haritasını belirleyebilmektir. Bu bağlamda, BUSKİ'nin yeni döneme hazır olduğunu söyleyebiliriz.

Yeşil Çevre Arıtma Tesisi, kent doğu yakasında sanayile beraber 100 bine ulaşan bir nüfusun suyunu arıtıyor ve bu artış günden güne büyüyor. Yeşil Çevre'nin yanına yeni bir arıtma tesisi kurulabilir mi?

Kentimizin doğu bölgesinde bulunan Gürsu ve Kestel OSB'leri, Barakfaki Sanayi Bölgesi, Kestel 2. Sanayi Bölgesi'ndeki toplam 307 sanayi kuruluşunun endüstriyel atıkları ile Kestel ve Gürsu ilçelerinin evsel atıklarını arıtan Yeşil Çevre Arıtma Tesisi, ihtiyaca yanıt oluşturmaktadır. Zaten, böylesi tesisler ileride doğabilecek ihtiyaca yanıt oluşturabilecek esneklikte projelendirilir.

Bununla birlikte Bursa Doğu Atıksu Arıtma Tesisi de şehrin doğu havzasındaki evsel atıkların arıtılmasını sağlamaktadır. 1 milyon 550 bin nüfusa hitap edecek şekilde projelendirilen bu tesisimiz, 2017 yılına kadar alabilecek nüfus artışı ve hareketlenmesini dikkate alacak şekilde konumlandırılmıştır.

Kentin doğu yakasında hayata geçirmeyi planladığınız başka yatırımlar var mı?

Bu projelerin başında Doğu Atıksu Arıtma Tesisi'nde kurmaya hazırladığımız 'Çamur Yakma Ünitesi' geliyor. 60 milyon euroluk yatırım tutarıyla harekete geçtiğimiz, 'Bursa Atıksu 3. Merhale' Projesi kapsamında, atık suların bertarafı neticesinde açığa çıkan çamurun çevreyi rahatsız eden kokusu önlenmiş olacak. İhale sürecindeki projeyi 3 yıl içerisinde hizmete açmayı hedefliyoruz.

Bunun yanı sıra, geçen yıl temelin attığımız 'Samanlı Kolektörü', önemli bir proje. 11 milyon 891 bin TL'lik yatırım bedeliyle başlattığımız proje 9 bin 200 metreden oluşuyor.

Bölgenin ortak dertlerinden biri, bazı fabrikaların atık sularını izinsiz olarak derelere boşaltmaları. Bu tarım arazilerinin sulanmasında ciddi problemlere sebebiyet veriyor. Sizce yaşanan bu sıkıntıya karşı neler yapılabilir?

BUSKİ, Atıksuların Kanalizasyona Deşarj Yönetmeliği'nde yaptığımız değişiklik uyarınca, atık sularını kanalizasyon sistemine limitlerin üzerinde deşarj eden işletmelere önemli yaptırımlar getirdik. Büyükşehir Belediyesi'nin 2 Mayıs 2013 tarihli Meclis oturumunda kabul edilen değişiklik, işletmelerde, faaliyetten men cezasına kadar uzanan uygulamaları kapsıyor. Üretim faaliyetlerinde çevre değerlerini gözetmeyen işletmeler bu yolla denetim altında bulundurulmalı, arıtma tesisi bulunmayan ya da işletmelerin kullanımına sunulan ortak arıtma tesislerinden yararlanmayan işletmelerin faaliyetlerine son verilmeye kadar bir dizi önleyici tedbirler alınmalıdır.



Yeşil Çevre, doğayı sahiplenmenin bir sonucudur



Güçlü Tekstil Yönetim Kurulu Başkanı İhsan Çokgüçlü, Yeşil Çevre'yi, Bursa'nın doğu yakasında doğayı sahiplenmenin bir sonucu gibi görmek gerektiğini söyledi.

Yeşil Çevre Arıtma Tesisi İşletme Kooperatifi'nin kurucu üyelerinden biri olduklarını ve bugüne kadar tesisin her türlü çalışmasına destek vermeye gayret ettiklerini belirten İhsan Çokgüçlü, Bursa'nın doğu yakasındaki kirliliğinin önüne Yeşil Çevre sayesinde geçildiğini söyledi. Faaliyetleri arasında boyahane-nin de bulunması sebebiyle arıtmanın kendileri için hayati önem taşıyan bir konu olduğuna değinen Çokgüçlü, "Yeşil Çevre sırtımızdaki büyük bir yükü aldı. Önceleri üretime ve ekonomiye katkı koyma-nın mutluluğunu yaşarken, doğayı kirletmekten duyduğumuz sıkıntıyı da yaşıyorduk. Yeşil Çevre, atık su bertaraf maliyetlerimizi en aza indirdiği gibi, çevreye karşı sorumluluğumuzu da yerine getirdi. Yeşil Çevre'yi, şehrin doğu bölgesinde doğayı sahiplenmenin bir sonucu gibi görmek gerekir" dedi. Sanayi tesislerinin çevre ile ilgili tüm sorunlarının çözümü noktasında, arıtmanın yanı sıra danışmanlık hizmeti ve sosyal projeleriyle de Yeşil Çevre'nin çok başarılı bir profil çizdiğine işaret eden İhsan Çokgüçlü, fabrikaların üretim proseslerinden çıkan atık suların, Yeşil Çevre'de işlem gördükten sonra tamamen çevreye dost hale getirilmesinin, ciddi bir tarımsal üretim merkezi konumunda bulunan bölge için de hayati önem taşıdığına dikkat çekti.

SUYUN GERİ KAZANAMI DA ÖNEMLİ

İhsan Çokgüçlü, günden güne azalan su kaynakla-rının daha verimli ve ekonomik kullanımı ile arıtılan suyun yeniden geri kazanımı konusunun da mutlak suretle üzerinde durulması gereken hayati bir durum olduğu gerçeğine vurgu yaptı. Ayrıca Yeşil Çevre Arıtma Tesisi'nin sosyal projeleriyle sanayicileri bir çatı altında toplayıp, var olan birlik ve beraberliği pekiştirici organizasyonlar gerçekleştirmesinin takdire şayan olduğunu kaydeden İhsan Çokgüçlü, başta Bursa Valisi Şahabettin Harput olmak üzere, Yeşil Çevre Arıtma Tesisi İşletme Kooperatifi yönetimi ve çalışanlarının Bursa adına çok önemli bir misyon üstlendiklerini sözlerine ekledi.

SEKTÖRÜNÜN ÖNDE GELEN KURULUŞLARINDAN

Diğer taraftan Güçlü Tekstil; boya, apre ve pazarla-ma alanında 1987 yılından beri faaliyet gösteriyor. 15 bin metrekaresi kapalı olmak üzere toplam 30 bin metrekaresel bir alanda günde 35, ayda 910 ve yılda da 11 bin tona yakın fason kumaş boyama kapasitesiyle hizmet veren Güçlü Tekstil, toplam 310 personeliyle çalışmalarına devam ediyor.

Yeşil Çevre ile haksız rekabetin önüne geçildi



Teksmak Makine Tekstil Yönetim Kurulu Başkanı Müjdat Mançu, "Yeşil Çevre sayesinde çevreye duyarlı olan ve arıtmasız çalışan fabrikaların yarattığı haksız rekabet ortamının önüne geçildi" dedi.

Yeşil Çevre Arıtma Tesisi kurulmadan önce sanayici olarak gerçekleştirdikleri üretimle Bursa ve Türkiye ekonomisine katkıda bulunurken, çevreyi kirletmenin sıkıntısını çektiklerini de belirten Teksmak Makine Tekstil Yönetim Kurulu Başkanı Müjdat Mançu, Yeşil Çevre ile doğaya karşı mesuliyetlerini yerine getirdiklerini söyledi. Aynı zamanda çevreye duyarlı ve arıtmasız çalışan fabrikaların yarattığı haksız rekabetin de önüne geçildiğini açıklayan Mançu "Bazı işletmeler arıtma kullanmadıkları için bir taraftan doğayı ve yer altı sularını kirletirken, haksız rekabete de yol açıyordu. Arıtma tesisleri için büyük yatırım yapan firmaların üretim maliyetleri yükselirken, arıtmasız çalışan firmalar ise daha ucuza üretim gerçekleştirerek haksız bir kazanç sağlıyordu. Bu tabloyu ortadan kaldırmak, diğer taraftan da örnek yatırımlarıyla çevreye saygılı olan firmaları teşvik etmek günümüzde de son derece önemli. Çevreye duyarlı firmalarımızı ön plana çıkarıp, herkesin bu yönde teşvik edilmesi gerekir" diye konuştu.

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİN ANAHTARI 'SU'

Sürdürülebilirliğin, ekonomik kalkınma ile yakın ilişkili olduğunu, sürdürülebilir gelişmenin anahtarının da su olduğuna vurgu yapan Mançu, şöyle devam etti:

"Su ile dünyanın en önemli sorunu olan yoksulluk ortadan kaldırılabilir. Sürdürülebilirlik kavramına uygun bir biçimde, kullanılmış sular arıtılarak yeniden su ihtiyacını karşılamada kullanılabilirliğinden, dünyada su kıtlığı çekilmez. Biyolojik yöntemlerle arıtılmış suların tarımsal sulamada kullanılmasının sürdürülebilirliğe katkıda bulacağı göz ardı edilmemelidir. Yeşil çevre sayesinde attığımız su, zararsız ve yasaların koyduğu kurallara uygun olarak arıtılıyor. Çevreye karşı sorumluluğumuzu yerine getirmenin haklı gururunu yaşıyoruz."

MAKİNE VE TEKSTİLDE

KALİTENİN ADI: TEKSMAK

Diğer taraftan Teksmak, 1982 yılında HT Jet boya makineleri imalatı ile üretime başladı. Makine imalatında; HT Jet boya makineleri, boya mutfağı, ıslak ve kuru kumaş açma makineleri ve buharlama makineleri imalatı gerçekleştiriyor. 1997 yılında boya ve apre bölümünü faaliyete geçiren firma, pamuk, polyester, viskon ve naylon pamuk çeşitlerinin boyama, apreleme, yıkama ve kumaş aksesuar işlemlerini gerçekleştiriyor. Boyahane ürünlerinde yılda 54 milyon metre kapasiteye sahip olan Teksmak, bugün 330 çalışanıyla yurtiçi ve yurtdışı pazarlarda aranan ürünler imal ediyor.

KÜNYE

Adres: S.S.YEŞİL ÇEVRE ARITMA TESİSİ İŞLETME KOOPERATİFİ
Zafer Mahallesi, Zafer Cad. No: 160 No: 8 16580 Gürsu / BURSA
Web: www.yesilcevre.com.tr e-posta: yesilcevre@yesilcevre.com.tr
Tel: 0.224. 376 13 60-61 Faks: 0.224. 376 13 62
SÜRELİ YEREL YAYIN - ÜÇ AYDA BİR YAYINLANIR.
S.S.Yeşil Çevre Arıtma Tesisi İşletme Kooperatifi Bültenidir. Parayla satılmaz.

S.S.Yeşil Çevre Arıtma Tesisi İşletme Kooperatifi adına sahibi
Mehmet AYDIN
(Genel Müdür)

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Süleyman ALKANOĞLU
(İdari İşler ve Bilgi İşlem)

Yayına Hazırlık **yazievi**
Konak Mahallesi Eğitimciler Caddesi
Leylak Sokak No: 20/4 Nilüfer /BURSA
Tel: 0 224 451 66 67 Fax: 0 224 451 70 71
www.yazievi.com.tr yazievi@yazievi.com.tr
Baskı Tarihi: 8 Temmuz 2013