

EKO-VERİMLİLİK (TEMİZ ÜRETİM) PROGRAMINDA SON DÜZLÜĞE GİRİLDİ...

“Eko-verimlilik (Temiz Üretim) Programı” Belgesel Oldu ...



Yaygınlaştırma çalışmalarının en önemli ayaklarından biri olan ve pilot projelerin öykülerini gerçek sahiplerinin yani sanayicilerimizin anlattığı belgesel filmimizin çekimleri tamamlandı. Program sorumlusu UNIDO, yürütücüsü TCGV ve danışmanı ODTÜ’nün katkılarıyla hayata geçen belgesel filmde, 5 farklı ilde yer alan ve farklı sektörlerde faaliyet gösteren 6 firmadaki temiz üretim uygulamaları görüntülendi ve sanayicilerimizle röportajlar yapıldı. Belgesel Türkçe ve İngilizce olmak üzere iki farklı versiyonla program web sitesinde yayına başlamıştır. Belgelele aşağıdaki linklerden

ulaşabilirsiniz.

www.ekoverimlilik.org
www.ecoefficiency-tr.org
Ayrıntılı bilgi»

Pilot Projelerden Haberler...

DİTAŞ Doğan Yedek Parça İmalat ve Teknik A.Ş., Niğde

Proje kapsamında, ısıtma işlemi prosesindeki soğutma suyunun proste yeniden kullanımı ve fosfatlama bölümündeki iyileştirmeler ile tesiste su tüketiminin azaltılması hedeflendi. Proje uygulamaları sonucunda yılda 23.150 m³’lük su tasarrufu ve %30’lara varan kimyasal tasarrufu sağlandı.



GÜLSAN Gıda Sanayi ve Ticaret A.Ş. (MEYSU), Kayseri

Proje kapsamında, tesisteki su tüketiminin azaltılmasına yönelik olarak açık devre soğutma suyu sistemi, iki ayrı kapalı devre soğutma suyu sistemiyle değiştirildi. Belirtilen uygulamalar sonucunda yılda 473.000 m³ su tasarrufu ile firmanın su tüketimi %55,6 oranında azaldı.



PAKYÜREK Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş., Adana

Proje kapsamında, balık ayıklama ve balık çözdürme proseslerinde gerçekleştirilen iki farklı uygulama ile tesisteki su tüketiminin azaltılması hedeflendi. Uygulamalar sonrası firmada yıllık 33.400 m³ su tasarrufu sağlandı.



ÖZEL TEKSTİL Sanayi ve Tic. A.Ş., Bursa

Proje kapsamında, optimizasyon, daha iyi proses kontrolü ve su yumuşatma ünitesindeki teknolojik değişiklikler ile firmanın su tüketiminin azaltılması hedeflendi. Uygulama sonrasında firmanın su tüketimi %54 oranında azaldı. Bunlara ek olarak proses süresi kısaldı, enerji ve kimyasal kullanımında tasarruf sağlandı.



ADVANSA SASA Polyester Sanayi A.Ş., Adana

Proje kapsamında firmanın su tüketiminin azaltılması hedeflenerek, su soğutmalı transfer pompaları hava soğutmalı pompalar ile değiştirildi. İzleme süreci devam eden projede yılda yaklaşık 93.000 m³’lük su tasarrufu sağlandı.



BOSAN Boyama Ltd. Şti., Ankara

Proje kapsamında tiner tüketiminin en yoğun olduğu proste değişiklik yapılarak tiner kullanımının azaltılması hedeflendi. İzleme süreci devam eden projede gerçekleştirilen uygulamalar ile tesiste kullanılan tiner miktarının %85 oranında azalması bekleniyor.



Ayrıntılı bilgi»

“Program Faaliyetleri ve Kazanımların Paylaşımı” adlı etkinlik dizisine başlandı...

Pilot proje çıktıların ve diğer program sonuçlarının paylaşılması amacıyla bilgilendirme ve yaygınlaştırma toplantıları 27.04.2011 tarihinde Kayseri’de, 07.06.2011’de Niğde’de ve 08.06.2011 tarihinde de Adana’da gerçekleştirildi. Etkinliklere kamu, özel sektör, üniversite, sanayi ve ticaret odaları ve OSB temsilcilerinin yanı sıra pilot projeleri uygulayan firmaların temsilcileri de katıldı.

Ayrıntılı bilgi»



Duyurular

STÜ Çalıştayı gerçekleştirildi:
4 Mart 2011 tarihinde TCGV’de Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim (STÜ) Çalıştayı farklı alanlardan katılımcılarla gerçekleştirildi.



Çalıştayda STÜ politikaları ve Yaşam Döngüsü Analizi ile ilgili olarak bina sektöründen örnekler verildi; katılımcıların görüş ve önerileri alındı. [Çalıştay hakkında detaylı bilgi için tıklayınız](#)

Endüstriyel Simbiyoz

Projesinin lansmanı yapıldı: BTC ve TCGV’nin işbirliğinde gerçekleştirilen “İskenderun Bölgesi’nde Endüstriyel Simbiyoz Projesi”nin 2. faz çalışmaları için lansman düzenlendi.

Bir sonraki sayımızda

Projelerle ilgili son izleme ve değerlendirme sonuçlarına gelecek bültende ulaşabilirsiniz.

Basında Eko-verimlilik

[Doğan Haber Ajansı](#)
[Anadolu Ajansı](#)
[Cihan Haber Ajansı](#)

Yaklaşan Etkinlikler

“[Bu Toprağın Sesi](#)” adlı TV Programında Eko-verimlilik (Temiz Üretim) Programı ile ilgili faaliyetler ve kazanımlar paylaşılacaktır. Yayını 17 Haziran 2011 tarihinde 17:45’te [TRT Anadolu](#)’dan izleyebilirsiniz.

Eko-verimlilik nedir Önemli ve Faydaları Uygulama Yöntemleri

Proje Sonuç Broşürü

