



TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ

Dumlupınar Bulvarı No:252 (Eskişehir Yolu 9. Km.) 06530 /ANKARA

www.tobb.org.tr - tobb@hs01.kep.tr

Sayı : E-34221550-611.99-11366

Tarih: 19.10.2023

Konu : Tekstil Sektöründe Sürdürülebilirlik Semineri

TÜM ODA VE BORSALARA (Genel Sekreterlik)

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından yayımlanan 2022/20 sayılı "Tekstil Sektöründe Temiz Üretim Uygulamaları Genelgesi ile **kapasite sınırı olmaksızın**;

- Tekstil materyallerinin üretimi (lif, elyaf, iplik, kumaş (dokusuz kumaşlar dahil), halı üretimi vb.), tekstil ön terbiyesi (yıkama (yapak yıkama dahil), ağartma/kasar, merserizasyon vb.), baskı ve boyama işlemlerinden herhangi birini yapan tüm tekstil tesisleri ile,

- Kumaş merserizasyonu yapan tüm tekstil tesislerinde;

Enerji tüketimi ve hava emisyonlarının azaltılması, **su tüketiminin** ve **atık sudaki** kirletici yükünün azaltılması amacıyla zorunlu hükümler getirilmiştir.

Bu kapsamda; Genelgede yer alan hükümlerin ülkemizde faaliyet gösteren tekstil işletmeleri tarafından sağlıklı bir şekilde uygulanmasının sağlanması ve uygulamaya yönelik çözüm önerileri geliştirilmesi amacıyla **Birliğimiz ev sahipliğinde** ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ve Birliğimiz koordinasyonunda "**Tekstil Sektöründe Sürdürülebilirlik Semineri**" düzenlenecektir.

25 Ekim 2023 tarihindeki seminerin programı ekte yer almakta olup; Genelge kapsamına giren tekstil sektörü işletmelerine duyurulmasını, Seminere katılımının sağlanmasını ve katılım sağlayacak kişi/kişilerin <https://anket.tobb.org.tr/#/anket/tekstil-calistayi> linki üzerinden 23 Ekim 2023 tarihi saat 12.00'a kadar kayıt yaptırmasını rica ederim.

Saygılarımla,

e-imza

Cengiz DELİBAŞ

Genel Sekreter Yardımcısı

EK: Tekstil Semineri gündemi (1 sayfa)

T.C.
BOZÜYÜK TİCARET VE SANAYİ ODASI
ODA GELEN EVRAK KAYDI
EVRAK NO GELİŞ TARİHİ DOSYA NO
...917... 19.10.2023 ...5...



Evrakı Doğrulamak İçin : <https://belgedogrula.tobb.org.tr/belgedogrulama.aspx?eD=BSD5FM9M2S>

Tel : +90 (312) 218 20 00 (PBX) - Faks : +90 (312) 219 40 90 -91 -92... - E-Posta : info@tobb.org.tr

Bilgi İçin: Esin ÖZARSLAN TÜZGEL - Tel : 0 (312) 218 2385 - E-Posta : esin.ozarslan@tobb.org.tr

TEKSTİL SEKTÖRÜNDE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK SEMİNERİ

25 EKİM 2023

TOBB KONFERANS SALONU/ANKARA

AÇILIŞ VE SUNUMLAR

10:00-10:30	Açılış Konuşmaları <i>Sayın Adil Sani KONUKOĞLU</i> <i>Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği – T. Tekstil Sanayi Meclisi Başkanı</i> <i>Sayın Recep AKDENİZ</i> <i>Çevre Yönetimi Genel Müdürü, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı</i>
10:30-10:45	<i>Kahve Arası</i>
10:45-11:15	<i>Sayın Menderes İŞÇEN/ ÇYGM/ Su ve Toprak Yönetimi Dairesi Başkanı,</i> “Tekstil Sektöründe Sürdürülebilir Su Yönetimi” <i>Sayın İrde ÇETİNTÜRK GÜRTEPE/ÇYGM/Hava Yönetimi Dairesi Başkanı,</i> “Sanayide Yeşil Dönüşüm: “Tekstil Sektörü” <i>Sayın Sadiye BİLGİÇ KARABULUT/ÇYGM/Döngüsel Ekonomi ve Atık Yönetimi Dairesi Başkanı,</i> “Tekstil Sektöründe Atık Yönetimi”
11:15-11:45	<i>Sayın Prof. Dr. Ülkü YETİŞ/Orta Doğu Teknik Üniversitesi</i> “Tekstil Sektöründe Mevcut En İyi Teknikler (MET) ve Uygulama Maliyetleri”
11:45-12:00	<i>Kahve Arası</i>
Oturum-1	ATIKSU YÖNETİMİNDE TEMİZ ÜRETİME YÖNELİK TEKNOLOJİLER
12:00-13:00	Moderatör: Sayın Prof. Dr. Bülent KESKİNLER <i>Sayın Prof. Dr. Bülent KESKİNLER/Gebze Teknik Üniversitesi</i> “Su yumuşatma için reçine kullanan tesislerde tuzlu su geri kazanımı ve reçine rejenerasyonunda kullanımı” “Merserizasyon işlemi yapan tesislerde kostik geri kazanımı” <i>Sayın Prof. Dr. Hüseyin SELÇUK/Cerrahpaşa Üniversitesi</i> “Tekstil Endüstrisinde Düşük Karbonlu Geri Dönüşüm Teknolojileri” <i>Sayın Prof. Dr. Mehmet KİTİŞ/ Süleyman Demirel Üniversitesi</i> “Tekstil Endüstrisinde Su Verimliliği Uygulamaları”
13:00-14:00	<i>Öğle Yemeği</i>
Oturum-2	HAVA YÖNETİMİNDE TEMİZ ÜRETİME YÖNELİK TEKNOLOJİLER
14:00-15:00	Moderatör: Sayın Prof. Dr. Abdurrahman BAYRAM <i>Sayın Prof. Dr. Abdurrahman BAYRAM/Dokuz Eylül Üniversitesi</i> “Tekstil Sektörü Hava Emisyonu Yönetimi Uygulamaları Kılavuzu” <i>Sayın Prof. Dr. Sabahattin Sıddık CİNDORUK/Bursa Uludağ Üniversitesi</i> “Tekstil Sektöründe Hava Emisyonu Azaltım Teknikleri” <i>Sayın Tuba BUDAK DUHBACI/ TÜBİTAK MAM</i> “Tekstil Sektöründe Temiz Üretim Çalışmaları”
15:00-15:15	<i>Kahve Arası</i>
Oturum-2	İYİ UYGULAMA ÖRNEKLERİ
15:15-16:45	Moderatör: Sayın Prof. Dr. Ülkü YETİŞ Ege Mensucat San.ve Tic.Ltd.Şti. <i>Sn. İbrahim YILDIRIM/İşletme Sahibi</i> Demirtaş Organize Sanayi Bölgesi Müdürlüğü <i>Selen TUNÇMAN/Aritma Grup Şefi</i> Embosan Emprime Boya San. ve Tic. A.Ş. <i>Özkan AKYURT/Genel Müdür</i> Malkara Birlik Süt ve Süt Mamülleri A.Ş. <i>Sn. Vural YAZGAN/ Yönetim Kurulu Başkanı</i> Orta Anadolu Tic. San. İşl. T.A.Ş. <i>Seda CÜNDÜBEY / Çevre ve Sürdürülebilirlik Mühendisi</i> İpekiş Mensucat Türk A.Ş. <i>Serap ÇAĞLIYAN / Çevre Mühendisi -Gözde COŞKUN / Ticaret Sorumlusu</i>
16:45-17:30	DEĞERLENDİRME VE KAPANIŞ Moderatör: Sayın Gürsel ERUL/ Çevre Yönetimi Genel Müdür Yardımcısı