

# SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

E-BÜLTEN

Yeşil OSB ve Sürdürülebilirlik

Bu sayıda:

|   |   |
|---|---|
| Başkanın Mesajı                               | 2 |
| Yeşil OSB ve Sürdürülebilirlik Çalışmalarımız | 2 |
| Sürdürülebilirlik                             | 3 |
| Yeşil OSB                                     | 4 |

Sürdürülebilir Kalkınma İçin  
**KÜRESEL AMAÇLAR**



## BAŞKANIN MESAJI



**Sedat SİLAHTAROĞLU**  
Makine İhtisas OSB  
Yönetim Kurulu Başkanı

1996 Yılında Makine İmalatçıları Birliği (MİB) üyesi 51 Makine İmalatçısının katılımı ile kuruluşu yapılan S.S. Makine ve İmalat Sanayicileri Toplu İş Yeri Yapı Kooperatifi olarak başlayan çalışmalar, bugün Makine İhtisas Organize Sanayi Bölgesi olarak devam etmektedir. Yüksek teknoloji gerektiren sanayi makinelerinin geliştirilmesinde öncülük yapan Organize Sanayi Bölgemiz, makine imalatı ve aksesuarları alanlarında üretim yapan fedakâr yatırımcı ortakları ve insan gücü ile dünya çapında pazarlarda marka bir İhtisas Organize Sanayi Bölgesi olma yolundadır. Sahip olduğumuz kaynak, bilgi ve teknolojiyi daha üst seviyeye taşıyarak, bunları müşteri ve iş ortaklarımız için kullanmak, kendimiz ve ülkemizin sürekliliği adına farklılıklara ve ilklere imza atmak gayreti ile kalıcı üstünlükler sağlamaya çalışıyoruz.

Marmara Bölgesinin özel bir noktasında ve bütün ulaşım imkânlarının ortasında kalan 510 hektarlık alana sahip Organize Sanayi Bölgemizin hizmet sunumunda; kaliteli ve kesintisiz elektrik, doğal gaz, su, ortak arıtma tesisi, telekomünikasyon, güvenlik, sağlık, yangın güvenliği ve işgücü kaynağı vb. hizmetlerinin tamamının en yüksek seviyede sunulması öncelikli görevlerimizden olmuştur.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın Yeşil Dönüşüm Stratejileri ve Hedefleri arasında büyük önem arz eden ve Makine İhtisas Organize Sanayi Bölgesi olarak Sürdürülebilir Kalkınmayı ilke edinen yönetim anlayışımızda hedeflerimizden öncelikli olan "Yeşil OSB Sertifikası" için başvuru sürecini başlattığımızı tüm katılımcılarımıza ve paydaşlarımıza duyurmaktan mutluluk ve gurur duyuyoruz.

Organize sanayi bölgemizin yeşil dönüşümü, tüm katılımcılarımızla sürdürülebilir bir büyümenin sağlanması adına gerçekleştirmeyi planladığımız ve mevcutta tamamladığımız proje ve çalışmalarını tüm paydaşlarımıza duyurmak, bu konuda son gelişmeler ile ilgili bilgi vermek amacıyla "Sürdürülebilirlik E-bülteni" yayınlamayı planlıyoruz.

İnsana, çevreye ve yasalara saygıyı ön planda tutarak, hizmet etiği kuralları içinde hareket etmeyi temel gereklilik olarak benimsiyor, tüm çalışmalarımızda dürüst, şeffaf, adil ve sorumluluk bilinci ile işimize odaklanıyoruz. Kaliteli bir çevrede, sürdürülebilir kalınma hedefleri doğrultusunda, Ülkemiz, geleceğimiz ve ümidimiz olan çocuklarımız için katma değeri yüksek kaliteli ve sürdürülebilir ürünler üretmeye ve Türk Makine Sanayisi'ni Dünya sıralamasında üst sıralara taşımaya birlikte katkıda bulunmayı diliyorum.

"Yeşil OSB Sertifikası"  
için başvuru sürecini  
başlattığımızı tüm  
katılımcılarımıza ve  
paydaşlarımıza  
duyurmaktan mutluluk  
ve gurur duyuyoruz.



## Sürdürülebilirlik Çalışmalarımız



Makine İhtisas Organize Sanayi Bölgesi olarak sürdürülebilirlik, yeşil dönüşüm ve döngüsel ekonomi odaklı gerçekleştireceğimiz çalışmalar ve projeler ile ulusal ve uluslararası yasal düzenlemelere hazırlıklı olmayı hedefliyoruz.

Bu kapsamda Dcube Döngüsel Ekonomi Danışmanlık ve Sürdürülebilirlik Ticaret A.Ş. ile "Yeşil OSB Dönüşüm Danışmanlık" sözleşmesi imzaladık ve çalışmalara başladık.

İlk olarak 14.02.2023 tarihinde "Yeşil OSB ve Sürdürülebilirlik Toplantısı" gerçekleştirdik. Bu toplantıda özellikle "Avrupa Yeşil Mutabakatı ve Sınırda Karbon Düzenlenmesi" hakkında katılımcılarımıza bilgilendirmede bulunduk.

## Sürdürülebilirlik Çalışmalarımız



- 24 Mart 2023 tarihinde OSB Bölge Müdürlüğümüzde mevcut durumumuz hakkında paydaş analizi gerçekleştirildi.
- 8 Mart ve 20,21, 22 Mart tarihlerinde 20 katılımcımıza ziyaretlerde bulunarak, sürdürülebilirlik, yeşil dönüşüm ve döngüsel ekonomi gibi konularda ne tür çalışmaları olduğu, nasıl daha yenilikçi ve sürdürülebilir odaklı çözümler üretebiliriz konusunda bir durum analizi çalışması gerçekleştirildi.
- 24 ve 26 Nisan 2023 tarihlerinde "Sürdürülebilirlik, Döngüsel Ekonomi, Yeşil Dönüşüm, Üretimde Verimlilik" gibi konularında Bölge Müdürlüğü personellerimize eğitim çalışmaları gerçekleştirildi.
- Mayıs ayı içerisinde katılımcılarımıza sürdürülebilirlik konularında eğitimler düzenlemeyi planlamaktayız.

## Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları

1987 yılında, Dünya Ekonomik Kalkınma Komisyonu (WCED), Our Common Future (Brundtland) raporunda sürdürülebilir kalkınma kavramını popüler hale getirmiştir.

WCED'e göre sürdürülebilir kalkınma, gelecek nesillerin kendi ihtiyaçlarını karşılama yeteneğinden ödün vermeden günümüzün ihtiyaçlarını karşılayan kalkınmadır.

WCED sürdürülebilir kalkınmanın çevresel, ekonomik ve eşitlik ilkelere eşzamanlı olarak benimsenmesini gerektirdiğini iddia etmiştir.

Sürdürülebilir kalkınma kavramı, 1970'lerde, mevcut ekonomik kalkınma politikalarının tüm dünyada ekolojik olarak sürdürülebilir ve sosyal adalet sağlayan bir sistem için yeterli gelmemesi üzerine, sürekli ekonomik büyüme ve doğanın korunması arasında bir uzlaşma olarak ortaya çıkmıştır.

İlk zamanlar, çevresel konulardaki endişelere yanıt vermek için kullanılan sürdürülebilir kalkınma, zamanla sosyal ve ekonomik perspektifleri içerecek şekilde genişlemiştir.

Böylece sürdürülebilir kalkınmanın, sosyal ve ekonomik meseleleri, ekolojik kaygılarla birleştirme çabası olduğu söylenebilir.

Dünya Liderleri 2015 yılında, 2030'a kadar 3 önemli işi başarmak için 17 Küresel Amaç üzerinde uzlaştı.

*"Sürdürülebilir Kalkınma, gelecek nesillerin kendi ihtiyaçlarını karşılama yeteneğinden ödün vermeden günümüzün ihtiyaçlarını karşılayan kalkınmadır."*

### Sürdürülebilir Kalkınma İçin KÜRESEL AMAÇLAR



## Yeşil Organize Sanayi Bölgeleri

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın sanayide yeşil dönüşüm hedefleriyle gerçekleştirdiği projelerden biri olan "**Yeşil OSB Sertifikasyon Sistemi**" Türk Standardları Enstitüsü ile birlikte yürütülmektedir. Avrupa Yeşil Mutabakatı'nın imzalanması ile beraber bu mutabakatın asıl amaca olan 2050 yılında iklim nötr olma hedefi kapsamında özellikle "Sınırdaki Karbon Düzenlemesi" gibi yasal süreçlere sanayicilerin entegrasyonu büyük önem arz etmektedir. Bu hedefler; temiz ve dögüsel ekonomiye geçerek, iklim değişikliğini engelleyerek ve kirliliği azaltarak kaynakların verimli kullanılmasını arttırmaktır. 5 Nisan Tarihli Çevre Kanunu İle

Bazı Kanunlarda Ve 375 Sayılı Kanun Hükmünde Karamamede Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ile birlikte "Yeşil OSB" tanımı kanuna girmiş bulunmaktadır.

**Yeşil OSB:** *Kaynak ve enerji verimliliği, yalın üretim, endüstriyel atık işbirliği ve çevreye duyarlı uygulamaları ile öne çıkan çevresel, ekonomik, sosyal ve yönetsel açıdan Bakanlıkça belirlenen kriterler çerçevesinde Türk Standardları Enstitüsü tarafından sertifikalandırılan OSB'leri, ifade eder.*



## Yeşil OSB Sertifikasyon Sistemi

OSBÜK ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından OSB'lerin yeşil dönüşümüne büyük katkı sağlayacak Yeşil OSB Sertifikasyon Sistemi ile ilgili 12.01.2023 tarihinde bilgilendirme toplantısı düzenlendi. Organize Sanayi Bölgelerinin yoğun katılım sağladığı toplantıda, Yeşil OSB Sertifikasyon Sisteminin ön kriterleri, başvuru süreçleri ve değerlendirme aşamaları anlatıldı.

Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı Hasan Büyükdede, OSBÜK Başkanı Memiş Kütükcü, Sanayi Bölgeleri Genel Müdürü Fatih Turan, ilgili daire başkanları, proje ekibi, TSE Başkanı Mahmut Sami Şahin, OSB Başkanları, bölge müdürleri ve OSB'lerin ilgili personelleri katıldığı ve çevrimiçi düzenlenen toplantıda Yeşil OSB konusunda yapılması gereken çalışmaların altı çizildi.

### Faydalı Linkler

<http://www.surdurulebilirlikkalkinma.gov.tr>

<https://iklim.gov.tr>

<https://www.tuca.gov.tr>

<https://www.eea.europa.eu/tr>

<https://www.kureselamaclar.org/>

### Kaynaklar

-Holden, E., Linnerud, K. ve Banister, D. (2017). The Imperatives Of Sustainable Development, Sustainable Development, 25(3), 213-226.

-Diesendorf, M. (2000). Sustainability and Sustainable Development, Sustainability: The Corporate Challenge Of The 21st Century, 2, 19-37.

-Gedik, Y. (2020). Sosyal, Ekonomik Ve Çevresel Boyutlarla Sürdürülebilirlik Ve Sürdürülebilir Kalkınma.

-<https://osbuk.org/view/haber/goster.php?Guid=2de3a84c-9263-11ed-b958-0050568c3a34>

**Makine İhtisas Organize Sanayi Bölgesi**

Makine İhtisas Organize Sanayi Bölgesi  
30. Sok. No:8/1 41455 Dilovası/Kocaeli

Tel: 0 262 722 90 22 (PBX)

Faks: 0 262 722 90 20

Web: <http://www.makineosb.org.tr>

Email: [info@makineosb.org.tr](mailto:info@makineosb.org.tr)



<https://www.instagram.com/makineihtisas>



<https://twitter.com/makineihtisas>



<https://tr.linkedin.com/company/makineihtisas>