



MEB İLE KTB ARASINDA "MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİMİ GELİŞTİRME İŞ BİRLİĞİ PROTOKOLÜ" İMZALANDI

25 BİN KİŞİ TURİZMDE İSTİHDAM EDİLECEK

Artık İstanbul'da ayrı binalarda mesleki eğitim merkezi olmayacak. Otellerde mesleki eğitim merkezini kuruyor. Protokolle meslek liselerinde eğitim gören yaklaşık 25 bin kişinin turizm sektöründe istihdam edilmesi hedefleniyor

KÜLTÜR ve Turizm Bakanlığı (KTB) ile Milli Eğitim Bakanlığı (MEB) arasında imzalanan "Mesleki ve Teknik Eğitimi Geliştirme İş Birliği Protokolü"yle meslek liselerinde eğitim gören yaklaşık 25 bin kişinin turizm sektöründe istihdam edilmesi hedefleniyor.

Atatürk Kültür Merkezi'nde gerçekleştirilen imza töreninde Kültür ve Turizm Bakanı Mehmet Nuri Ersoy, "Kültür ve Turizm Bakanlığı olarak, uzun süreden beri farklı alanlarda, çeşitli kurum ve kuruluşlarla, özellikle sektörlerin ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak iş birliği içerisinde çalışmalarımızı sürdürüyoruz. Bu çağdaş yönetim anlayışıyla yürüttüğümüz çalışmalar kapsamında bugün hem eğitim dünyamız hem de turizm sektörümüz adına çok anlamlı ve anlamlı olduğu kadar da önemli bir adım atıyoruz" dedi.

Okul ve otel işbirliği

Ersoy, "Protokol kapsamında, turizm sektörünün talepleri doğrultusunda mesleki eğitim merkezlerine ilişkin öğretim programlarının ve eğitim materyallerinin güncellenmesi sağlanacaktır. Böylece il milli eğitim müdürlükleri tarafından belirlenen okullar ile seçilen oteller, işbirliği içerisinde çalışacak, sevgili öğrencilerimiz iş yerlerinde mesleki eğitimlerini sürdürecektir ve özellikle turizm sektöründe mesleki eğitim merkezi programları uygulamalarının yaygınlaştırılması ile otel çalışanlarının eğitim-öğretime katılımlarının artırılması sağlanacaktır" ifadelerini kullandı.



T.C. MİLLİ EĞİTİM
BAKANLIĞI



T.C. KÜLTÜR VE TURİZM
BAKANLIĞI

Mesleki eğitim ayağa kalktı

Milli Eğitim Bakanı Mahmut Özer de en öncelikli alanlarından bir tanesinin mesleki eğitimi güçlendirmek olduğunu, yıllardan beri sıkıntılı olan mesleki eğitimin artık toparlandığını, ayağa kalktığını ve geleceğe ümitle baktığını ifade etti.

Bakan Özer, Kültür ve Turizm Bakanlığının koordinasyonunda otellerle yapılan alt anlaşmalar çerçevesinde öğrencilerin 9. sınıftan itibaren ücret almaya başladıklarına değinerek, bir taraftan istihdama öncelik sağlanırken di-

ğer taraftan öğrencilerin lisede okurken ceplerine para girmesi ve kendi ihtiyaçlarını giderebilir hale gelmesinin, mesleki eğitimin ayağa kalkmasında önemli bir dönüm noktası olduğunu vurguladı.

Gençler geleceğe hazırlanıyor

İstanbul Valisi Ali Yerlikaya da, "İstanbul'da 236 Mesleki Teknik Anadolu Lisesi, 35 Mesleki Eğitim Merkezi, 255 bin gencimiz, 17 bin 500 öğretmenlerimiz ve ustalarımız var. Onlarla beraber büyük bir heyecanla gençlerimizi geleceğe hazırlıyoruz. Heyecanımız

öyle arttı ki, Bakanımın Bakan Yardımcılığı döneminde göre bir maya çalındı ve o maya öyle bir tuttu ki, fersah fersah gelişiyor. Bugün de bunun güzel bir örneği imzalanacak. **İstanbul Sanayi Odası** ve İstanbul Ticaret Odasıyla, İstanbul Teknik Üniversitesiyle beraber az önce 236 mesleki teknik Anadolu lisesinin 92'siyle eğitim, üretim ve istihdam alanında işbirliği protokolü yapıldı. Bunlardan bir tanesi ile ilgili de Bakanımın talimat ve destekleriyle bir pilot çalışma yapıyoruz" diye konuştu.



Çimento'da karbon ayakzine dikkat!

AVRUPA YEŞİL
MUTAKABATINDA
ÖNE ÇIKAN
KONULAR

► Eski ve verimli olmayan binaların yenilenmesi ve bu yenileme işlemleri sırasında ise dögüsel ekonomiye katkısı olacak materyal kullanılması.
► "Pasif Bina" standartlarının geliştirilmesi ve mevcut binaların enerji verimliliğinin artırılması.

► Binaların enerji performanslarının iyileştirilmesi.
► 2030 yılına kadar enerji kaynaklarının yüzde 32'sinin yenilenebilir enerjiye dönüştürülmesi.
► Sınırdaki Karbon vergisi ile oluşabilecek karbon nedenimaddiyükler.

► Düşük karbon endüstrileri, bulut tabanlı endüstri uygulamaları.
► Atık ve plastik kullanımının azaltılması, dögüsel ekonomiye geçiş.
► Üretimde tehlikeli kimyasalların kullanımının önlenmesi.

► İstanbul Sanayi Odası, sürdürülebilirlik vizyonu kapsamında açıkladığı Maden, Taş ve Toprak Ürünleri Sanayi rehberinde; demir-çelik, alüminyum, çimento, gübre ve elektrik sektörleri enerji yoğun endüstriler olarak tanımlanıyor. Bu sektörlerin AB Yeşil Mutabakatı uygulamalarında "Sınırdaki Karbon Düzenleme" kapsamında değerlendirilecek ilk beş sektör arasında yer aldığı belirtiliyor.

İstanbul Sanayi Odası (İSO) küresel iklim değişikliği ve Avrupa Yeşil Mutabakatı gibi sürdürülebilirlik çerçevesinde uluslararası ticarete yaşanan yeni sistemleri göz önünde bulundurarak belirlediği Sürdürülebilirlik Vizyonu kapsamında 10 sektör için hazırladığı yol haritalarını açıklamaya devam ediyor. İSO'nun bünyesindeki 55 meslek komitesinin gruplandığı 10 ayrı sektör için küresel pazarda yüksek katma değer üretmek ve sürdürülebilirlik yetkinliklerini artırmak amacıyla hazırladığı rehberlerden üçüncüsünü Maden, Taş ve Toprak Ürünleri Sanayi Sektörü için açıkladı.

Rehber, İSO bünyesinde faaliyet gösteren ve Madencilik, Mermer ve Taş Ocaklığı Sanayi, Mineral Ürünler Sanayi, Cam ve Cam Ürünleri Sanayi ve İnşaat Amaçlı Ürünler Sanayi meslek komitelerinin dahil olduğu "Maden, Taş ve Toprak Ürünleri Sanayi" Grubunun gelecek dönem sürdürülebilirlik çalışmalarını için sektöre özel yol gösterici öncelikler ve takip göstergeleri sunmak amacıyla hazırlandı.

Rehberde, Avrupa Yeşil Mutabakatı ile uyum kapsamında Ticaret Bakanlığı tarafından oluşturulan Yeşil Mutabakat Eylem Planı'nda da "Milli Enerji ve Maden Politikası"na paralel olarak yıllık 1.000'er MW'lık rüzgâr ve güneş enerjisi kurulu gücü geliştirilmesi hedefinin açıklandığına ve bu doğrultuda Yeşil Tarife ile ilgili altyapı ve bilinçlendirme çalışmalarının sürdürülmesine dikkat çekiliyor.

Bu çerçevede "Maden, Taş ve Toprak Ürünleri Sanayi" kapsamında yer alan sektörlerin ise önemli iklim ve çevresel etkileri olduğunun değerlendirildiğine işaret edilirken, küresel enerji tüketiminin yaklaşık yüzde 40'ı, su tüketiminin yüzde 25'i ve karbon salınımının üçte biri binalardan kaynaklandığı göz önünde bulundurulduğunda bu sektörlerde çevresel etkileri azaltmanın önemine dikkat çekiliyor.

ÇİMENTO, İLK BEŞ SEKTÖR ARASINDA

İSO Maden, Taş ve Toprak Ürünleri Sanayi rehberinde, Avrupa'nın 2050 yılına kadar dünyanın ilk iklim-nötr kıtasına dönüştürülmesi, Avrupa Birliği'nin (AB), Avrupa Yeşil Mutabakatı'nda (AYM) yer alan "Yenilenebilir Enerji Direktifi" ile 2030 yılında enerjinin yüzde 40'ının yenilenebilir kaynaklardan sağlanması hedefleri ile AYM çerçevesindeki hedeflere ulaşmak için Temmuz 2021'de "Fit for 55" (55'e Uyum Paketi) yasa teklifini açıkladığı hatırlatılıyor.

Rehberde yer alan bilgilere göre, AB'nin bölgedeki karbon kaçağını azaltmak adına, Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (SKDM) aracılığıyla ticarete yeni vergiler ve tarife dışı engeller ile örlümüş bir sistem üzerine çalışmaları sürüyor. Buna göre AB Komisyonu'nun iklimle ilgili hedeflerin gerçekleştirilmesi için ilk koşulu; ekonominin tümünde karbonun etkin biçimde fiyatlandırılması olarak görüldükten, AB'nin Fit for 55 ile açıkladığı SKDM kapsamında değerlendirilecek olan ilk 5 sektörde ise demir-çelik, alüminyum, çimento, gübre ve elektrik sektörleri yer alıyor. İlk sektörden biri olan çimento sektörünün ise Türkiye'den AB'ye ihracatı önemli büyüklükte bulunuyor. Rehber ayrıca Fit for 55 kapsamındaki diğer başlıklardan birinin de bina ısıtma sistemlerinde uygulanacak olan ayrı bir emisyon ticareti sistemi olduğunu hatırlatıyor. Böylece, binalardan kaynaklanan emisyonların azaltılmalarını hızlandırarak yenilenebilir enerji kullanımına ve enerji verimliliğine yönelik yatırımların teşvik edilmesi hedefleniyor. Rehberde ayrıca Mineral Ürünler Sanayi içinde yer alan klinker (çimento ana hammaddesi), kireçtaşı (lime) ve alçı (plaster) gibi hammaddelerin inşaat sektöründe yoğun olarak kullanılması sebebiyle materyal seçiminin ön plana çıktığı da not düşülüyor.



ISO, haritalarının üçüncüsünü açıkladı

İSTANBUL Sanayi Odası'nın (ISO) sürdürülebilirlik vizyonu kapsamında 10 sektör için hazırlamaya başladığı yol haritalarından üçüncüsü "Maden, Taş ve Toprak Ürünleri **Sanayi**" rehberinde, demir-çelik, alüminyum, çimento, gübre ve elektrik sektörlerinin Avrupa Yeşil Mutabakatı uygulamalarında "Sınırdaki Karbon Düzenlemesi" kapsamında değerlendirilecek ilk beş sektör arasında yer aldığına işaret edildi. **ISO**'dan yapılan açıklamaya göre, Oda, küresel iklim değişikliği ve Avrupa Yeşil Mutabakatı gibi sürdürülebilirlik çerçevesinde uluslararası ticarete yaşanan yeni sistemleri göz önünde



bulundurarak belirlediği sürdürülebilirlik vizyonu kapsamında 10 sektör için hazırladığı yol haritalarını açıklamaya devam ediyor.

ISO'nun bünyesindeki 55 meslek komitesinin gruplandığı 10 ayrı sektör için küresel pazarda yüksek katma değer üretmek

ve sürdürülebilirlik yetkinliklerini artırmak amacıyla hazırladığı rehberlerden üçüncüsünü Maden, Taş ve Toprak Ürünleri **Sanayi** Sektörü için açıkladı. Rehber, **ISO** bünyesinde faaliyet gösteren ve Madencilik, Mermer ve Taş Ocakçılığı **Sanayi**, Mineral Ürünler **Sanayi**, Cam ve Cam Ürünleri **Sanayi** ve İnşaat Amaçlı Ürünler **Sanayi** meslek komitelerinin dahil olduğu "Maden, Taş ve Toprak Ürünleri **Sanayi**" Grubunun gelecek dönem sürdürülebilirlik çalışmalarını için sektöre özel yol gösterici öncelikler ve takip göstergeleri sunmak amacıyla hazırlandı. AA