



İSO, haritalarının üçüncüsünü açıkladı



İSTANBUL Sanayi Odası'nın (İSO) 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. İSO'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. Rehber, İSO 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 çalışmaları için sektöre özel yol gösterici öncelikler ve takip göstergeleri sunmak amacıyla hazırlandı. AA



İSO'dan sürdürülebilir dünya için 120 bin fidan



İstanbul Sanayi Odası (İSO), gelecek nesillere sürdürülebilir bir dünya bırakmak amacıyla 2019 yılında 20 bin fidan ile başladığı ağaçlandırma çalışmasını bu yıl daha da genişleterek 120 bin fidanlı "İSO Gelecek Meslek Liselerinde Hatıra Ormanı" ile sürdürdü.

İSO'nun Milli Eğitim Bakanlığı (MEB) iş birliğiyle yürütülen Mesleki Eğitim İş Birliği Projesi kapsamında hayata geçirdiği hatıra ormanının ağaç dikim töreni, Çatalca-Baklalı bölgesinde gerçekleştirildi.

Törende konuşan Milli Eğitim Bakanı Mahmut Özer bugün burada dikilen her fidanın bir öğrenciyi ve bir öğretmeni temsil ettiğini, gün gelecek buraya gelerek ne mütevazı başlangıçlarla bu ormanı oluşturulduğunu da konuşabilmeyi umduğunu söyledi. Konuşmasında üç yıldır İSO ile yürüttükleri Mesleki Eğitim İş Birliği Projesi'nin çok verimli sonuçlara doğru gittiğini vurgulayan Bakan Özer, geleceğimizin teminatı öğrenciler ile gerçekleştirilen bu etkinliğin de bu projenin bir parçası olduğunu belirtti.

Özer, "Projemiz giderek çeşitlenmeye ve filizlenmeye başladı. Geldiğimiz noktada mesleki eğitimi yeniden yola koymak ve Türkiye'nin önünde çok önemli adımlar atmasını sağlamaya devam ediyoruz. İş

dünyamız artık mesleki eğitim öğrencilerinin mezun olmasını beklemiyor. Müfredatı birlikte güncelliyoruz, istihdamda öncelik sağlamaya çalışıyoruz. Geçmişten gelen hasarları telafi etmenin ve yeniden umutları yeşertmenin heyecanını taşıyoruz" dedi.

İSO Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçivan** ise, "Bugün hayatın iki önemli unsurunu birleştiriyoruz. Birincisi gençler yani yarınlarımızın geleceği, Türkiye'mizin geleceği. İkinci unsur; dünyamız, bizden sonraki nesillere emanet etmemiz gereken yer küremiz. Yaşadığımız sel felaketleri, orman yangınları ve aşırı iklim değişiklikleri, bize emanet edilen dünyayı yarınlara taşımak ve sizlerin çocuklarına bize emanet kalandan daha sağlıklı şekilde taşımak görevini bize yüklüyor" yorumlarını yaptı.

Bahçivan, "Bugün 120 bin tane fidan dikiyoruz. 50 bini bu bölgede, 50 bini Şile'de 20 bini de Beykoz'da. İstanbul'da bulunan öğrencilerimiz buldukları okul çevresinde çok rahatlıkla 'benim de bir fidanım var' diyebilecekler. Bugün dikilecek fidan sizleri ifade ediyor. O fidanlar geliştikçe Türkiye'nin tabiatı gelişecek, suyu artacak, iklimi düzelecek. Sizler geliştikçe bizim umudumuz yeşerecek. O fidanlar sizsiniz, gelecek sizsiniz. Ormanları ve Türkiye'yi size emanet ediyoruz" şeklinde konuştu.



MEB, YAZILIMCI GENÇLER YETİŞTİRECEK

M illi Eğitim Bakanı Mahmut Özer, Turkcell iş birliğiyle Küçükyalı'da gerçekleştirilen "Geleceği Yazanlar - Gençlere Yatırım, Geleceğe Yazılım" protokolünün imza törenine katıldı. Özer, burada yaptığı konuşmada, Turkcell ile yapılan bu protokol ile yazılım alanında insan kaynağı ihtiyacını gidermek için çok önemli bir adım atıldığını söyledi. Bakan Özer, bu adımın ilkleri barındırdığını belirterek, şunları ifade etti: "Mesleki Eğitim Merkezlerinde ilk defa 6 aylık veya 8 aylık programlarla lise ve üstü eğitim diploma yeterliliğine sahip olan gençlerimize, kısa süreli eğitimlerle iş gücü piyasasına geçişlerinde esnek bir yapı oluşturduk. Mesleki Eğitim Merkezlerinde tamamlanan programlarla iş gücü piyasasının ihtiyacı olduğu insan kaynaklarını çok kısa süre içerisinde karşılamakla ilgili önemli bir düzenlemeyi hayata geçirdik. MEB olarak bunun mevzuat alt yapısını tamamladık ve bunun ilk adımını Turkcell ile yapıyoruz. Bu 6 aylık program sonunda gençle-

rimizin yazılım alanındaki hızlı bir şekilde istihdam edilmesiyle ilgili çok önemli bir süreci bugünden itibaren İstanbul'dan başlatacağız. Tüm gençlerimizi bu önemli iş birliğiyle ilgili attığımız adıma katılmaya davet ediyoruz."

İmzalanan protokolün Türkiye'de yazılım alanındaki ihtiyacın karşılanması adına önemli bir adım olduğunu aktaran Bakan Özer, MEB olarak bu alana çok ciddi yatırım yapacağız. 2022 yılından itibaren de bu programı tüm lise mezunlarına açacağız. Yazılıma ilgi duyan tüm gençlerimizi bu program kapsamında Türkiye'nin yazılım alanında iddialı bir ülke olmasıyla ilgili insan kaynaklarını karşılamakla ilgili dev bir hamle yapacağız."



YERLİKAYA: EĞİTİM VE ÜRETİMDE ÇOK İYİ NOKTAYA GİDİYORUZ

İstanbul Valisi Ali Yerlikaya da konuşmasında gençleri geleceğe hazırlamanın ve büyüyen Türkiye'nin ihtiyaç duyduğu nitelikli iş gücünü tespit edip hazırlamanın önemine dikkati çekti. Gençlerimizle ilgili İstanbul Sanayi Odası ve İstanbul Ticaret Odası ile 3 yıldan beri her gün bir öncekinden daha ileriye taşıdığımız bir iş birliğimiz var. O iş birliği eğitimde, üretimde ve istihdamda. Eğitim ve üretimde çok iyi noktaya gidiyoruz. İstihdamla da ilgili artık Ocak sonu itibarıyla bir okulumuzda bu yıl mezun olacak öğrencilerden mezun olmadan önce 'ben çalışmak istiyorum' diyen 445 öğrencimizi birinci ayın 30'unda imza törenini yapaca-

ğız" diye konuştu.

Turkcell Yönetim Kurulu Başkanı Bülent Aksu ise iş birliği ile toplumsal ihtiyaca cevap verileceğini belirterek, "Bugün bu proje ile hem ülkemizin hem Turkcell'in yazılım alanında ihtiyacını karşılamak için somut ve önemli bir adım atıyoruz. Bu proje gençlerimize yazılım sektöründe kapı açacak, yüksek okul seviyesinde bir mesleki eğitim ve sertifikasyon sunacak" dedi.

Konuşmaların ardından iş birliği protokolünü imza töreni gerçekleştirildi.

EĞİTİM 6 AY SÜRECEK

Yapılan iş birliği kapsamında mesleki eğitim programıyla öğrenciler ve mezunlar için yazılım teknolojileri alanında eğitim, sertifikasyon ve istihdam imkanı sağlanacak. 6 ay sürecek program boyunca birebir destek alacak olan katılımcılardan eğitimi başarıyla tamamlayanlar, Turkcell'in yeni yazılım şirketinde ve Turkcell grup şirketlerinde çalışma imkanı kazanacak.