



## İhracatta yüksek teknoloji artıyor

**TÜRKİYE’NİN** orta yüksek ve yüksek teknoloji ürün ihracatı 2023’te 100 milyar dolara yaklaştı. 2019’da 68.3 milyar dolar olan orta yüksek ve yüksek teknoloji ürün ihracatı, geçen yıl 97.2 milyar dolara çıktı. Bu ürünlerin toplam imalat sanayii ürünleri ihracatı içindeki payı 2022’de yüzde 36.9 olurken geçen yıl ise 3.4 puan artışla yüzde 40.3’e yükseldi. **Ankara Sanayi Odası** Başkanı **Seyit Ardıç**, “Yüksek teknoloji ürünlerde ihracatımızın yarıdan fazlasını savunma ve havacılık ürünleri oluşturuyor” diye konuştu.

## ARDIÇ: DERS ALIRSAK DEPREME GÜCÜMÜZ YETER

ANKARA Sanayi Odası (ASO) Başkanı **Seyit Ardıç**, cumhuriyetin ikinci yüzyılında göz önünde bulundurulması gereken en önemli konunun kentleri deprem başta olmak üzere doğal afetlere karşı dirençli ve hazırlıklı hale getirmek olduğunu belirtti. Ardıç, "Çok kayıplar yaşadık, çok acılar çektik. Yaşadıklarımızdan ders alırsak depreme gücümüz yeter" dedi. 6'da





# Ardıç: Yaşadıklarımızdan ders alırsak depreme gücümüz yeter

**A**NKARA Sanayi Odası (ASO) Başkanı Seyit Ardıç, asrın felaketi 6 Şubat depremlerinin birinci yıl dönümü nedeniyle yayımladığı mesajda, depremde hayatını kaybedenleri bir kez daha rahmetle andı. Kahramanmaraş merkezli depremlerin hemen ardından devletin en üst makamlarıyla direkt temasa geçerek yurt çapında oluşturulan arama-kurtarma ve yardım seferberliğine nasıl katkı sağlayacaklarını istişare ettiklerini belirten ASO Başkanı Ardıç, şunları söyledi:

"6 Şubat'ta meydana gelen depremin ardından ilgili bakanlarla ve Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) ile hemen temasa geçtiklerini ve yönetim kuruluyla 'Deprem Afet Kriz Toplantısı' yaptıkları ifade eden Ardıç, "Deprem son-



rasında bölgeye gıda ve giyecek gibi yardımların ülke genelinde yapılacağını öngörerek, barınma sorununun nasıl çözüleceğine yoğunlaştık. Deprem bölgesinde konteyner kent kurmak için kampanya başlattık. ASO üyelerinin büyük gayretleri, fedakar-

lıkları ve başarılarıyla Ankara'daki bir firmamızda ürettiğimiz, içinde 2 oda, 4 yatak, tuvalet, duş, nevresim takımı, mutfak evyesi ve ısıtıcısı da bulunan tam teşekküllü konteynerleri Hatay'a gönderdik. Konteynerlerin içindeki tüm malzemeler üyelerimiz



tarafından tedarik edildi. Çocuk oyun alanlarının da yer aldığı Hatay'daki ilk konteyner kent olan, tam donanımlı ASO Yaşam Merkezi'ni faaliyete geçirdik. 300 konteynerin bulunduğu bin 500 kişilik ASO Yaşam Merkezi'nde yemekhane, çocuk eğitim ve

bakım merkezi, çocuk oyun parkı ve internet ağı gibi sosyal bileşenler de yer alıyor" dedi.

Deprem bölgesindeki sanayicilerin taleplerini değerlendirmek ve ASO Yaşam Merkezi'ndeki son çalışmaları incelemek üzere Hatay'a bir ziyaret de gerçekleştirdiklerini belirten Ardıç, "Yönetim Kurulumuz ile birlikte Antakya Organize Sanayi Bölgesi'ne giderek, nasıl destek sağlayabileceğimiz konusunda istişarelerde bulunduk. Bölgedeki sanayi tesislerinin bir an önce faaliyete geçmesi gerektiğini için 'tersine göç' kampanyası başlattık" dedi.

Ardıç, 6 Şubat depremleri sonrası devlet ve millet dayanışmasının bir kez daha en üst düzeyde olduğunu söyledi. Cumhuriyetin ikinci yüzyılında göz önünde bulundurulması gereken en önemli konunun kentleri deprem başta olmak üzere doğal afetlere karşı

direnci ve hazırlıklı hale getirmek olduğunu belirten Ardıç, mesajında şunları kaydetti, "Sanayicisiyle, turizmciyle, sanatçısıyla, çalışanı ile yılmadan üretin, her düştüğünde daha güçlü bir şekilde ayağa kalkmasını bilen insanların yaşadığı çok kıymetli bir ülkemiz var. Ancak bu güzel vatanımızın bir deprem ülkesi olduğu gerçeğini asla unutmamamız gerekiyor. Bugüne kadar çok kayıplar ve acılar yaşadık. Deprem ve doğal afetler nedeniyle yaşanan can kayıpları ve hasarı minimize edebilmemiz mümkün. Bilim insanlarının uyarılarını dikkate alarak, olası afetler için ne ölçüde hazırlıklı olduğumuzu belirlememiz ve eksiklerimizi tamamlayarak, hazırlık seviyemizi en üst düzeye çıkarmamız gerekiyor. Yaşadıklarımızdan ve hatalarımızdan ders alırsak, gücümüz depreme yeter" dedi. İHA

# Yüksek teknolojlili ürün ihracatı 100 milyar dolara yaklaştı

Türkiye'nin imalat sanayisinde orta yüksek ve yüksek teknolojlili ürün ihracatı 2023'te 97,2 milyar dolara ulaştı. Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) verilerinden yaptığı derlemeye göre, geçen yıl 255,8 milyar dolarla Cumhuriyet tarihinin rekorunu kıran ihracat içinde imalat sanayisindeki orta yüksek ve yüksek teknolojlili ürünlerin payı öne çıktı. İmalat sanayisinde 2019'da 5 milyar 999 milyon dolar yüksek teknolojlili ürün ihracatı gerçekleştirilirken 2020'de bu tutar 5 milyar 478 milyon dolar, 2021'de 6 milyar 450 milyon dolar, 2022'de 7 milyar 419 milyon dolar oldu. Türkiye, 2023'te 9 milyar 130 milyon dolar yüksek teknolojlili ürün ihracatı gerçekleştirdi.

Orta yüksek teknolojlili ürünlerde de 2019'da 62 milyar 289 milyon dolar olan ihracat, 2020'de

57 milyar 360 milyon dolara geriledi. Sonraki yıl artış görülen orta yüksek teknolojlili ürün ihracatı 2021'de 71

milyar 9 milyon dolara yükseldi. 2022'de 81 milyar 251 milyon dolar olan bu ürünlerdeki ihracat, geçen yıl 88 milyar 91 milyon dolara çıktı.

Böylece 2019'da 68 milyar 288 milyon dolarlık orta yüksek ve yüksek teknolojlili ürün ihracatı edilirken, bu tutar 2020'de 62 milyar 838 milyon dolara geriledi. Bu ürünlerde 2021'de 77 milyar 459 milyon dolar, 2022'de 88 milyar 670 milyon dolar, geçen yıl da 97 milyar 221 milyon dolar ihracat yapıldı.

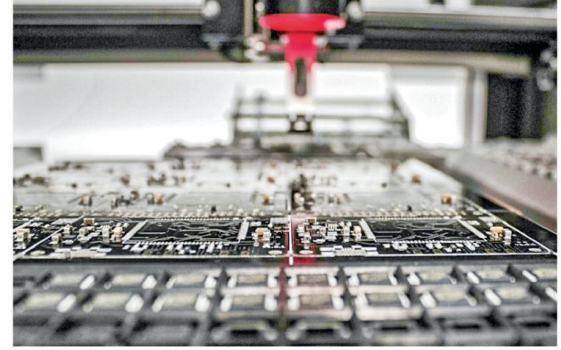
Öte yandan 2019'da 46 milyar 854 milyon dolar olan orta düşük teknolojlili ürünlerin ihracatı, 2020'de 43 milyar 444 milyon dolara düştü. Söz konusu ürünlerde 2021'de 66 milyar 89 milyon dolara çıkan ihracat, 2022'de 74 milyar 56 milyon dolar, geçen yıl ise 69 milyar 357 milyon dolar olarak hesaplandı.

Düşük teknolojlili ürünlerin ihracatı 2019'da 56 milyar 76 milyon dolar, 2020'de 53 milyar 671 milyon dolar,

2021'de 69 milyar 261 milyon dolar, 2022'de 77 milyar 652 milyon dolar olarak kayıtlara geçti. Geçen yıl ise 74 milyar 446 milyon dolarlık düşük teknolojlili ürün ihraç edildi.

Orta yüksek ve yüksek teknolojlili ürünlerin toplam imalat sanayi ürünleri içindeki payı 2019'da yüzde 39,9 olurken, 2020'de yüzde 39,3, 2021'de yüzde 36,4 olarak gerçekleşti. Bu ürünlerin 2022'deki payı yüzde 36,9'a yükselirken geçen yıl ise 3,4 puan artışla yüzde 40,3'e çıktı.

Ankara Sanayi Odası (ASO) Başkanı Seyit Ardic, yaptığı değerlendirmede, Türkiye'nin son dönemde kaydettiği artışa rağmen, imalat sanayisi ihracatında yüksek teknolojlili ürünlerin payı bakımından dünya ortalamasının altında kaldığını söyledi. Ardic, "Yüksek teknolojlili ürünlerde ihracatımızın yarıdan fazlasını son yıllarda büyük atılım yaptığımız savunma ve havacılık ürünleri oluşturuyor." şeklinde konuştu.



Ardic, Ankara'nın yüksek teknolojlili ihracatında diğer illerden avantajlı konumda olduğuna işaret ederek, sunuları kaydetti: "Ankara, savunma sanayisi başta olmak üzere makine, medikal, ulaştırma, elektrik elektronik

gibi yüksek teknolojlili ürün üretiminde güçlü sektörleriyle öne çıkmaktadır. Başkentimiz, yüksek teknolojlili imalatta büyük bir potansiyele sahiptir ve son yıllarda üretimin katma değeri hızla yükselmektedir."



# Ankara, yüksek teknolojili ürün üretiminde öne çıkıyor

**A**NKARA- Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) verilerinden yapılan derlemeye göre, geçen yıl 255,8 milyar dolarla Cumhuriyet tarihinin rekorunu kıran ihracat içinde imalat sanayisindeki orta yüksek ve yüksek teknolojili ürünlerin payı öne çıktı. İmalat sanayisinde 2019'da 5 milyar 999 milyon dolar yüksek teknolojili ürün ihracatı gerçekleştirilirken 2020'de bu tutar 5 milyar 478 milyon dolar, 2021'de 6 milyar 450 milyon dolar, 2022'de 7 milyar 419 milyon dolar oldu. Türkiye, 2023'te 9 milyar 130 milyon dolar yüksek teknolojili ürün ihracatı gerçekleştirildi. Orta yüksek teknolojili ürünlerde de 2019'da 62 milyar 289 milyon dolar olan ihracat, 2020'de 57 milyar 360 milyon dolara geriledi. Sonraki yıl önemli artış görülen orta yüksek teknolojili ürün ihracatı 2021'de 71 milyar 9 milyon dolara yükseldi. 2022'de 81 milyar 251 milyon dolar olan bu ürünlerdeki ihracat, geçen yıl 88 milyar 91 milyon dolara çıktı. Böylece 2019'da 68 milyar 288 milyon dolarlık orta yüksek ve yüksek teknolojili ürün ihracat edilirken, bu tutar 2020'de 62 milyar 838 milyon dolara geriledi. Bu ürünlerde 2021'de 77 milyar 459 milyon dolar, 2022'de 88 milyar 670 milyon dolar, geçen yıl da 97 milyar 221 milyon dolar ihracat yapıldı.

Öte yandan 2019'da 46 milyar

854 milyon dolar olan orta düşük teknolojili ürünlerin ihracatı, 2020'de 43 milyar 444 milyon dolara düştü. Söz konusu ürünlerde 2021'de 66 milyar 89 milyon dolara çıkan ihracat, 2022'de 74 milyar 56 milyon dolar, geçen yıl ise 69 milyar 357 milyon dolar olarak hesaplandı.

Düşük teknolojili ürünlerin ihracatı 2019'da 56 milyar 76 milyon dolar, 2020'de 53 milyar 671 milyon dolar, 2021'de 69 milyar 261 milyon dolar, 2022'de 77 milyar 652 milyon dolar olarak kayıtlara geçti. Geçen yıl ise 74 milyar 446 milyon dolarlık düşük teknolojili ürün ihraç edildi.

Orta yüksek ve yüksek teknolojili ürünlerin toplam imalat sanayi ürünleri içindeki payı 2019'da yüzde 39,9 olurken, 2020'de yüzde 39,3, 2021'de yüzde 36,4 olarak gerçekleşti. Bu ürünlerin 2022'deki payı yüzde 36,9'a yükselirken geçen yıl ise 3,4 puan artışla yüzde 40,3'e çıktı.

**Ankara Şanayi Odası** (ASO)

Başkanı **Seyit Ardic**, Türkiye'nin son dönemde kaydettiği artışa rağmen, imalat sanayisi ihracatında yüksek teknolojili ürünlerin payı bakımından dünya ortalamasının altında kaldığını söyledi. Ardic, "Yüksek teknolojili ürünlerde ihracatımızın yarıdan fazlasını son yıllarda büyük atılım yaptığımız savunma ve havacılık ürünleri oluşturuyor" dedi.

Ardic, Ankara'nın yüksek teknolo-



jili ihracatında diğer illerden avantajlı konumda olduğuna işaret ederek, şunları kaydetti:

"Ankara, savunma sanayisi başta olmak üzere makine, medikal, ulaştırma, elektrik elektronik gibi yüksek teknolojili ürün üretiminde güçlü sektörleriyle öne çıkmaktadır. Başkentimiz, yüksek teknolojili imalatta büyük bir potansiyele sahiptir ve son yıllarda üretimin katma değeri hızla yükselmektedir. Bununla birlikte yüksek teknoloji kullanımının geleneksel sektörlerimizi de içerecek şekilde genişlemesi, ürün çeşitliliğimizin artması ve dış pazarlarda müşteri farklılaştırması yapmamız, ihracatımızı bir üst lige taşıyacaktır. ASO olarak hedefimiz, başkentli sanayicilerimizi uluslararası düzeyde teknolojiyi ve yenilikleri üretecek noktaya ulaştırmaktır." (AA)



## İhracatta teknolojik ürünlerin payı arttı

Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) verilerine göre, geçen yıl 255,8 milyar dolarla Cumhuriyet tarihinin rekorunu kıran ihracat içinde imalat sanayisindeki orta yüksek ve yüksek teknoloji ürünlerin payı öne çıktı. Orta yüksek ve yüksek teknoloji ürün ihracatı 2023'te 97,2 milyar dolara ulaştı. Türkiye, 2023'te 9.1 milyar dolarlık yüksek teknoloji ürün ihracatı gerçekleştirildi. Orta yüksek teknoloji ürünlerde de ihracat, geçen yıl 88.9 milyar dolara çıkarken, orta düşük teknoloji ürün ihracatı 69.3 milyar dolar, düşük teknoloji ürünlerin ihracatı da 74.4 milyar dolar olarak hesaplandı. Orta yüksek ve yüksek teknoloji ürünlerin toplam imalat sanayi ürünleri içindeki payı ise geçen yıl ise 3,4 puan artışla yüzde 40,3'e çıktı. **Ankara Sanayi Odası** (ASO) Başkanı **Seyit Ardicı**, "Ankara, savunma sanayisi başta olmak üzere makine, medikal, ulaştırma, elektrik elektronik gibi yüksek teknoloji ürün üretiminde güçlü sektörleriyle öne çıkıyor" açıklamasını yaptı.



## Ankara iş dünyasından 6 Şubat depreminin 1. yılı mesajları

ANKARA Ticaret Odası (ATO) Yönetim Kurulu Başkanı Gürsel Baran ve Ankara Sanayi Odası (ASO) Başkanı Seyit Ardic, 6 Şubat Kahramanmaraş depremlerinin 1. yılı dolayısıyla mesaj yayımladı.

Baran, ATO'nun 11 ilde yıkıma yol açan depremlerin ardından hemen harekete geçerek, tüm imkanlarını felaketin yaşandığı bölgeye seferber ettiğini belirtti.

Baran, "Devletimiz tüm kurum ve kuruluşlarıyla, aracıyla, gereciyle, personeliyle tüm imkanlarını deprem bölgesine seferber ederken, iş dünyasından sivil toplum kuruluşlarına milletimizin her bir ferdi Türkiye için tek yürek oldu. Asrın felaketinde bir kez daha gördük ki dayanışma içinde milletçe üstesinden gelebileceğimiz hiçbir zorluk, hiçbir engel yok. Felaket karşısında sergilenen dayanışmayı iliklerimize kadar hissettik." ifadelerini kullandı.

Deprem bölgesinde yaptıkları yardımlara da değinen Baran, şu bilgileri verdi:

"Bunlarla da yetinmedik bölgenin yaralarını sarmak için, üretimin, ticaretin, hayatın devamı için vatandaşlarımızın kalıcı konut ihtiyacını karşılayabilmek üzere 'Ayın Yıldızım Ya Sen' temasıyla bir çağrı başlattık. 68 Meslek Komitemiz, Meclis ve Komite Üyelerimizle tek yürek olduk. ATO olarak kalbimiz deprem bölgesinde attı."

### 'Tersine göç kampanyası başlattık'

ASO Başkanı Ardic da depremin ardından "Deprem Afet Kriz Toplantısı" gerçekleştirdiklerinin anımsattı. Deprem bölgesindeki sanayicilerin taleplerini değerlendirmek ve ASO Yaşam Merkezi'ndeki çalışmalarını incelemek üzere Hatay'a ziyaret gerçekleştirdiklerini belirten Ardic, Yönetim Kurulu ile Antakya Organize Sanayi Bölgesi'ne giderek, destekler konusunda istişarelerde bulduklarını aktardı.

Ardic, "Bölgedeki sanayi tesislerinin bir an önce faaliyete geçmesi gerektiği için 'tersine göç' kampanyası başlattık. 6 Şubat depremleri, devlet ve milletin dayanışmasının en üst düzeyde olduğunu bir kez daha ortaya koydu." değerlendirmesinde bulundu. (aa)

# Teknolojili ürün ihracatı 100 milyar dolara yaklaştı

**TÜRKİYE** İstatistik Kurumu (TÜİK) verilerinden yaptığı derlemeye göre, geçen yıl 255,8 milyar dolarla Cumhuriyet tarihinin rekorunu kıran ihracat içinde imalat sanayisindeki orta yüksek ve yüksek teknoloji ürünlerin payı öne çıktı. İmalat sanayisinde 2019'da 5 milyar 999 milyon dolar yüksek teknoloji ürün ihracatı gerçekleştirilirken 2020'de bu tutar 5 milyar 478 milyon dolar, 2021'de 6 milyar 450 milyon dolar, 2022'de 7 milyar 419 milyon dolar oldu. Türkiye, 2023'te 9 milyar 130 milyon dolar yüksek teknoloji ürün ihracatı gerçekleştirildi.

## HER YIL ARTARAK DEVAM ETTİ

Orta yüksek teknoloji ürünlerde de 2019'da 62 milyar 289 milyon dolar olan ihracat, 2020'de 57 milyar 360 milyon dolara geriledi. Sonraki yıl önemli artış görülen orta yüksek teknoloji ürün ihracatı 2021'de 71 milyar 9 milyon dolara yükseldi. 2022'de 81 milyar 251 milyon dolar olan bu ürünlerdeki ihracat, geçen yıl 88 milyar 91 milyon dolara çıktı. Böylece orta yüksek ve yüksek teknoloji ürünlerinden 2021'de 77 milyar 459 milyon dolar, 2022'de 88 milyar 670 milyon dolar, geçen yıl da 97 milyar 221 mil-

yon dolar ihracat yapıldı.

## BAŞKENT AVANTAJLI KONUMDA

Ankara'nın yüksek teknoloji ihracatında diğer illerden avantajlı konumda olduğuna işaret eden **Ankara Sanayi Odası** (ASO) Başkanı **Seyit Ardic**, "Ankara, savunma sanayisi başta olmak üzere makine, medikal, ulaştırma, elektrik elektronik gibi yüksek teknoloji ürün üretiminde güçlü sektörleriyle öne çıkmaktadır. Başkentimiz, yüksek teknoloji imalatta büyük bir potansiyele sahiptir ve son yıllarda üretimin katma değeri hızla yükselmektedir. Hedefimiz, sanayicilerimizi uluslararası düzeyde teknolojiyi ve yenilikleri üretecek noktaya ulaştırmaktır" diye konuştu.







# 1 yıldır bölgenin yanında olan STK'lardan 'desteğe devam' kararı

Geçen yıl 6 Şubat'ta yaşanan depremlerin 1. yılı dolayısıyla açıklama yapan sivil toplum kuruluşları (STK), asrın felaketi olarak değerlendirilen depremlerin ardından bölgeye destek olmak için ülkenin seferber olduğunu vurguladı. Bölgedeki yaraların sarılması için geniş çaplı yardımlar ulaştıran STK'lar, önümüzdeki süreçte de desteklerinin süreceğini açıkladı.

**TISK Başkanı Özgür Burak Akkol:**  
■ **SÜREKLİ DESTEK VE YARDIMLARA ODAKLANDIK**

Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu (TISK) bölgedeki yardımlarında "sürekliliği" ön plana aldı. TISK ve üye işveren sendikalarının çok sayıda programı halen devam ediyor. TISK Başkanı Özgür Burak Akkol, "Mart ayında bölgeyi yalnız bırakmayacağız diye bölge halkına ve devletimize TISK olarak söz vermiştik. Bunu tüm kamuoyuyla da paylaşmıştık. Bu sözümlerimiz tuttu. Biz halen oradayız. Teşkilatımıza beraber, projelerimize beraber, bölgeye maddi manevi destek vermeye devam ediyoruz. Yaşadığımız büyük felakatin üstesinden gelebilmenin yolunun birlik beraberlik ruhu ve iş birliği içinde yapacağımız çalışmaların geçtiğini her zaman ifade ettik. Biz de TISK olarak, durmadan, yılmadan, unutmadan, istikrarlı bir şekilde yardım ve desteklerimize devam edeceğiz. Bunu da bir kez daha belirnetmiş istediğimiz vurguladı.

TISK deprem sonrası acil desteklerin ardından bir eylem planı doğrultusunda bölgeye devam eden program ve projeler oluşturdu. Acil ihtiyaç ve kurtarma faaliyetlerine ilişkin gıda, giysi, barınma, diğer ihtiyaçların sağlanmasında rol oynadı.

AFAD'ın "Türkiye Tek Yürek" Kampanyasına ile TISK adına TISK Mikrocehaz Vakfı tarafından 25 milyon TL bağış yapıldı. TISK ve bağlı sendikalar ile üye firmaların nakdi bağış tutarı 10 milyar TL olarak belirlendi. Konteyner kentlerin çok önemli bir kısmı bu firma ve kuruluşlara bağlıdır. Çocuklara yönelik Yeşilay ile birlikte 500'ün üzerinde psikososyal destek sağlandı ve devam ediyor. Tüm vatandaşlar için psikososyal destek hattı açıldı. Bölgede öğrencilerin desteklenmesine de devam ediliyor.

**TÜRK-İŞ Başkanı Ergün Atalay**

■ **BÖLGEYE DESTEĞİMİZİ SÜRDÜRÜYORUZ**  
Türkiye İşçi Sendikaları Kon-

federasyonu TÜRK-İŞ, diğer sendika-konfederasyonların da dahil olduğu süreçte arama kurtarma faaliyetlerini ana unsurlarından biri olan maden işçilerinin bölgeye erişiminde büyük rol oynadı. 7 bin 800 maden işçisi kurtarma faaliyetine katıldı. Deprem ilk anında oluşturulan kriz masası arama kurtarma ve acil destekleri organize etti. Konfederasyon yöneticileri ilk andan itibaren deprem bölgesinde yer aldı. Sendika ve konfederasyonca toplanan 30 milyon TL değerinde acil yardım malzemesi iletilti.

TÜRK-İŞ Başkanı Ergün Atalay, bölgedeki faaliyetlere katıldı. Atalay değerlendirmesinde, "Türkiye yaşanan deprem felaketi sonrası önemli bir ulusal dayanışma örneği göstermiştir. Bu dayanışmada Devletimiz ile birlikte başta Konfederasyonumuz olmak üzere sendikalar kuruluşlar, meslek kuruluşları, sivil toplum örgütleri, yerel idareler, bilimadamları, yılmadan, unutmadan, istikrarlı bir şekilde yardım ve desteklerimize devam edeceğiz. Bunu da bir kez daha belirnetmiş istediğimiz vurguladı.

TÜRK-İŞ alınının diğer paydaşlarıyla koordinasyon içinde de çalışmalar yürütüldü. Bölgedeki işçilere nakdi yardımlar sağlandı. Bölgede ve Türkiye'nin farklı yerlerindeki tesis ve misafirhanelerde barınma imanı sağlandı. 1 Mayıs Emek ve Dayanışma Günü Adana'da gerçekleştirildi. Tek Yürek kampanyasına 20 milyon TL'lik bağış yapıldı. 8 Mart emek ve dayanışma günü nedeniyle kadımlar arası dayanışma örneği sergilendi. Bölgede sendikali ve kayıtlı çalışmanın önemi tekrar vurgulandı.

**HAK-İŞ:**

■ **DESTEK PROGRAMLARIMIZ DEVAM EDİYOR**

Hak İş Sendikaları Konfederasyonu (HAK-İŞ) bölgede madencilerin en etkin grup olarak arama kurtarma çalışmalarına katılımının organizasyonu başta olmak üzere ilk andan itibaren bölgedeki çalışmalara katıldı. Konfederasyon ve sendika yöneticileri bölgeye giderek yardımları koordine etti. HAK-İŞ 2019'da

**OSBÜK Başkanı Mehmet Kütükcü:**

■ **SANAYİ TOPARLANMA MÜCADELESİNİ SÜRDÜRÜYOR**

Organize Sanayi Bölgeleri Ost Kuruluşu (OSBÜK) Başkanı Mehmet Kütükcü, depremlerden olumsuz etkilenen bölge sanayisinin toparlanma mücadelesinin sürdüğünü belirtti. Kütükcü, "Depremler etkilenen 11 ilimizde 37 si işletmede olmak üzere toplam 59 OSB'ye bulunuyor. Bu OSB'lerimizdeki 1 bin 185 firmamızda 559 bin 930 kişiye doğrudan istihdam sağlanıyor. Deprem bölgesindeki OSB'lerin toparlanması, Devletimizin ve milletimizin desteğine devam ediyor" diye konuştu. Deprem bölgesindeki her şehire kendine özgü şartların oluştuğunu söyleyen Kütükcü, her şehrin toparlanma sürecinin farklı seyrettiğini bildirdi. Kütükcü,

depremlerden en çok etkilenen 5 şehirdeki OSB'lerle ilgili şu bilgileri verdi: "Depremlerden en çok etkilenen 5 şehrimiz olan Adıyaman'daki OSB'lerimizde depremin yaşandığı şubat ayında üretim kaybı bir önceki yılın aynı ayına göre yüzde 70'ere ulaştı. Geçtiğimiz yılın aralık ayında bu oran yüzde 9,7'ye geriledi. Aynı dönemde Hatay'daki OSB'lerimizde üretim kaybı yüzde 74'ün yüzde 19'a, Malatya'daki OSB'lerimizde üretim kaybı yüzde 70'den yüzde 6,6'ya geriledi. Gaziantep ve Kahramanmaraş'taki OSB'lerimizde üretim kayıplarını ise telafi ederek, pozitif alana geçildi. Geçtiğimiz yılın şubat ayında bir önceki yılın aynı ayına göre yüzde 37 üretim

kayıbı yaşanan Gaziantep'teki OSB'lerimiz, geçtiğimiz yılın aralık ayında üretimlerini yüzde 4,1 artırken, aynı dönemde yüzde 74,5 üretim kaybı yaşadığımız Kahramanmaraş'taki OSB'lerimiz üretimlerini yüzde 0,69 artırdı." OSBÜK olarak deprem anından itibaren çok hızlı hareket ettiklerini ve bölgenin yanında olduklarını anlatan Kütükcü, şunları kaydetti: "81 ilimizdeki tüm OSB'lerimizle bölgenin insanı ihtiyaçlarının karşılansın, arama kurtarma çalışmalarına, iş makinesi ve teknik ihtiyaçların karşılansın, konteyner ihtiyacından kalıcı konut ihtiyacının karşılansına değin her alanda deprem bölgemizin için seferber olduk."

**İTHB Başkanı Ahmet Öksüz:**

■ **Zor süreçleri daha önce atlattık, yine yapabiliriz**

**İstanbul Tekstil ve Hammaddeleri İhracatçıları Birliği (İTHB) Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Öksüz,** geçen 1 yıllık süreçte bölgenin yeniden ayağa kalkması için tüm Türkiye'nin çağışına dikkat çekti. Ahmet Öksüz, "Yaşanan felaketten en olumsuz etkilenen sektörlerin başında tekstil sektörümüz geldi. Tekstil şehri Kahramanmaraş'ın da tekstil ve hazırgiyim sektörü ihracat

2023'te yüzde 30 geriledi. Ancak biz daha önce de zorluklar yaşadık. Özet sektör ve devletimizin el birliği ile tüm yaşanan daralmalardan güçlenerek çıktık. Yaşanan zor süreçleri daha fazla yatum, daha fazla üretim ve daha fazla istihdam atığı ile güçlenerek atlattık. Birlik olup, ülke menfaatine olan politikaları uygularken inancımız, buna yönlük inanıyoruz" dedi.

plar için her şeyden önce dayanıklı bir toplum inşa edilmesi gerektiğini söyledi. Açık, "Biz de bu yaklaşımla depremlerden etkilenen kentler başta olmak üzere Doğu ve Güneydoğu Anadolu'da özellikle kız çocuklarımız, gençler ve kadınların hayatına değer katabilecek çalışmalar yapmayı, ulusal ve uluslararası olarak üzere kapsamlı işbirlikleri geliştirmeyi hedefliyoruz" dedi.

**100. Yıl Köyü Platformu:**

■ **HATAYIA UMUT OLMAK İÇİN TEMEL ATTIK**

Mustafa Kemal Üniversitesi, Jandarma Assayış Vakfı, Gülmeç İyileştirir Derneği, Blocks for Hope gönüllüleri ve yerel eğitimci sanatçı Uğur Aslan ve sanatçı İlker Ayık tarafından kurulan 100. Yıl Köyü Platformu, Hatay'da depremezdeme vatandaşlara yuva olmak için hayata geçirilen 100. Yıl Köyü'nün temellerinin atıldığını duyurdu. Toplam maliyeti, arsa değerini hariç 125 milyon TL olan, Hatay Jandarma Assayış Vakfı'na 10 yıllığına tahsis edilen Mustafa Kemal Üniversitesi arazisi üzerindeki 100. Yıl Köyü'nün projenin alt yapı AFAD tarafından tamamlanması sonra, üst yapısı yine 100. Yıl Köyü Platformu paydaşları tarafından tamamlanacak.

**El Ele Eğitim**

ve Kültür Derneği:

■ **ÇOCUKLAR VE KADINLAR İÇİN HATAY'DAYIZ**

İstanbul'un en yoğun göç alan bölgelerinden Esenyurt İlçesinde yaşayan ailelerle, kadınlara ve çocuklara yönelik eğitim desteği veren El Ele Eğitim ve Kültür Derneği, 6 Şubat'ta yaşanan deprem felaketi sonrasında bölgede kurduğu rehabilitasyon merkezinde çocuklara ve kadınlara destek vermeye sürdürüyor. Dernek'ten yapılan açıklamada, "Acil afet destek modeli kapsamında oluşturulan rehabilitasyon merkezinde "Destek Ol" teknoloji eğitim programları için gönüllülerle, deprem bölgesindeki ailelere ve çocuklar bir araya geliyoruz. Deprem sonrası yönetim temsil alınarak, yaşanan travma, stres bozukluğu, depremin çocuklar, gençler ve aileler üzerindeki etkisini rehabilite etmek amacıyla çalışmalar yapıyoruz. Hatay'da yer alan Umur Kent'te 2023 Nisan ayında bugüne değin oluşturulan çocuklar ve kadınlara destek oluyoruz" denildi.

**MEHMET KAYA / ANKARA**

**Ankara Sanayi Odası Başkanı Seyit Ardic:**

■ **Yaşadıklarımızdan ders alırsak depreme gücümüz yeter**

**ASO Başkanı Seyit Ardic,** Cumhuriyetin ikinci yüzünlüde göz önünde bulundurulması gereken en önemli konunun, kentlerin başta deprem olmak üzere doğal afetlere karşı dirençli hale getirilmesi olduğunu söyledi. Ardic, yaşananlardan ders alınması halinde depreme gücünü yitileceğini bildirdi. Ardic, ASO'nun deprem yardım faaliyetlerini şöyle özetledi: "Öncelikle ne yapabileceğimiz konusunda TOBB ile temas ettik. ASO bünyesinde Deprem Afet Kriz Toplantısı yaptık. Deprem bölgesinde konteyner kent kurmak için kampanya başlattık. ASO üyelerinin büyük gayretleri, fedakarlıkları ve bağışlarıyla Ankara'daki bir firmamızda ürettiğimiz, içinde 2 oda, 4 yatak, tuvalet, duş, nevresim takımı, mutfak evyesi ve istisnasız da bulunan tam teşekküllü konteynerleri Hatay'a gönderdik. Hatay'daki ilk konteyner kent olan, tam donanımlı ASO Yaşam Merkezi'ni faaliyete geçirdik. 300 konteyner bulunduğumuz bin 500 kişilik ASO Yaşam Merkezi'ne yerlecek, çocuk eğitim ve bakım merkezi, çocuk oyun parkı ve internet ağı gibi sosyal tesisler de yer alıyor."

**Ankara Ticaret Odası Başkanı Gürsel Baran:**

■ **Üstesinden gelemeceğimiz zorluk yok**

**Depremin** hemen ardından devlet, iş dünyası, STK'lar ve milletlin her fertinin Türkiye için tek atak olduğunu belirten ATOK Başkanı Gürsel Baran, "Asrın felaketi bir kez daha gördük ki dayanışma içinde milletçe üstesinden gelemeceğimiz hiç bir zorluk, hiç bir engel yok" dedi. Baran, ATOK'nun deprem yardım faaliyetlerini şöyle özetledi: "Depremde vatandaşlarımızın ihtiyacını gidermek üzere bebek bezinden gıda maddesine, jeneratörden istisna, battaniyeye, uyku tulumuna varıncaya kadar her türlü ürünü trilarla bölgeye ulaştırdık. Afet bölgesinde meydana gelen akaryakıt ihtiyacını karşılamak üzere tankerlerle akaryakıt sevkiyatı gerçekleştirdik. Arama kurtarma ve enkaz kaldırma çalışmalarına destek verdik, onlara iş makinesi, vinç, beton delici ve demir kesici alet, afet bölgesine gönderdik. Hasar tespit çalışmalarına gönüllü olarak destek verdik. İçinde isimna, aydınlanma gereçleri ile jeneratörlerin, ranza yatıkları yer altdığı çadır kurduk. Günülik 20 bin kişiye sıcak yemek servis eden mobil mutfaklar oluşturduk, mobil tuvaletleri kurulumunda. Depremde zarar gördüklerin barınma ihtiyacını karşılamak için İskenderun Çay Mahallesi'nde 96 ailenin barınabileceği bir prefabrik yaşam alanı inşa ettik."