

BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi sektörümüzün buluşma noktası oldu

Türkiye Hazır Beton Birliğinin TG Expo iş birliğiyle düzenlediği "BETON 2025 Hazır Beton Fuarı ve Zirvesi", hazır beton, çimento, agrega ve inşaat sektörlerini aynı çatı altında buluşturdu. 12-15 Kasım 2025 tarihlerinde düzenlenen BETON 2025 Fuarı'nı 4 günde 3.000'i yabancı toplam 15.000 kişi ziyaret etti. "Ekonomi ve Sektörün Geleceği Günü", "Sürdürülebilirlik Günü", "Akademi Günü" ve "Mevzuata Uyum ve Dijital Dönüşüm Günü" olmak üzere dört ana tema etrafında gerçekleştirilen BETON 2025 Zirvesi, hazır beton ve inşaat sektörünün geleceğine yön veren stratejik başlıkların tartışıldığı kapsamlı oturumlarıyla büyük ilgi gördü.

Türkiye Hazır Beton Birliğinin (THBB) TG Expo organizatörlüğünde düzenlediği "BETON 2025 Hazır Beton, Çimento, Agregası, İnşaat Teknolojileri ve Ekipmanları Fuarı", hazır beton, çimento, agrega ve inşaat sektörlerini İstanbul Fuar Merkezi'nde bir araya getirdi. 12-15 Kasım 2025 tarihlerinde düzenlenen BETON 2025 Fuarı, İstanbul Fuar Merkezi 9, 10 ve 11 No.lu salonlarında ziyaretçilerini ağırladı.

Bu yıl bir önceki fuara göre %30'luk artışla 15 bini aşan ziyaretçi sayısı ve ilgisi, etkinliği sektördeki en büyük buluşma hâline getirdi. Türkiye'nin dört bir yanından 12 bin sektör profesyoneli ve Avrupa, Balkanlar, Rusya, Azerbaycan, Körfez Ülkeleri, Bağımsız Devletler Topluluğu, Kuzey Afrika ve Sahra Altı Afrika başta olmak üzere 71 ülkeden 3 bin yabancı sektör temsilcisi fuarı ve zirveyi ziyaret etti. Bu kapsamda gerçekleştirilen ikili görüşmeler ve iş bağlantıları, Türk hazır beton ve inşaat ekipmanları üreticilerinin uluslararası pazarlara erişimini güçlendirdi.

BETON 2025 Hazır Beton Fuarı'nda inşaat, hazır beton, çimento ve agrega sektörleri ile ilgili son teknolojik ürünler, araç, makine ve ekipmanlar, hizmet ve donanımlar sergilendi. Fuar'da hazır beton ve agrega ekipmanlarının yanı sıra iş makineleri, kamyon ve çekiciler, transmikseler, pompalar, kalıp

BETON 2025 Exhibition and Summit became the meeting point of our industry

The "BETON 2025 Ready Mixed Concrete Exhibition and Summit," organized by TG Expo on behalf of the Turkish Ready Mixed Concrete Association, brought together the ready mixed concrete, cement, aggregate, and construction sectors under one roof. The BETON 2025 Exhibition, held from November 12-15, 2025, was visited by 15,000 people in total, including 3,000 international visitors, over four days.

sistemleri, vinçler, çeşitli beton kimyasalları, otomasyon sistemleri, lastik ve akaryakıt ürünleri, sektörel makineler başta olmak üzere çok geniş bir ürün yelpazesi üreticilere ve inşaat sektörü temsilcilerine sunuldu.

BETON 2025, bu yıl da sektörün ticari hacmini artıran bir platform olarak öne çıktı. 100'ün üzerinde firma, hazır beton, çimento, agrega, inşaat teknolojileri ve ekipmanlarını toplam 15.708 m² alanda sergiledi.

12 Kasım 2025 tarihinde düzenlenen BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi Açılış Töreni'ne İstanbul Vali Yardımcısı Okan Leblebicier, T.C. Ticaret Bakanlığı Uluslararası Hizmet Ticareti Genel Müdürü Tarık Sönmez, T.C. Ticaret Bakanlığı İç Ticaret Genel Müdürü Adem Başar, BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi'nin ev sahibi Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık, Yapı Denetim ve Deprem Mühendisleri Derneği (YDDMD) Yönetim Kurulu Başkanı Nazmi Şahin, TG Expo Uluslararası Fuarçılık A.Ş. Genel Müdürü H. Cem Şenel ve hazır beton sektörünün ve yan sanayi firmalarının temsilcileri katıldı.



Yavuz Işık

BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi'nin açılış töreninde konuşan Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık, Azerbaycan'dan ülkemize gelmek üzere havalanan C130 askerî kargo uçağımızın Gürcistan-Azerbaycan sınırında düşmesi nedeniyle şehit olan askerlerimize Allah'tan rahmet, kederli ailelerine ve Türk Silahlı Kuvvetlerimize başsağlığı ve sabır diledi.

Yalnızca sektörel bir fuarın değil, ülkemiz inşaat ve hazır beton sektörünün geleceğini birlikte şekillendirecekleri bir vizyon platformu olan BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi'nin açılışında bir arada olduğuna dikkat çeken Işık, "Bu yolculuğa 2004 yılında BETON 2004 Fuar ve Kongresi ile başlamıştık ve 21 yıllık süreçte 12. Fuarımızı düzenlemekten THBB ailesi olarak büyük bir mutluluk ve gurur duyuyoruz. TG Expo ile birlikte yaptığımız bu organizasyon, Türkiye'nin üretim gücünü, mühendislik kapasitesini, inovasyon yeteneğini ve sürdürülebilir kalkınma iradesini aynı çatı altında buluşturmaktadır. Bugün burada paylaşılacak her fikir, sergilenecek her teknoloji, kurulacak her iş birliği, geleceğin daha güvenli, daha yeşil, daha dijital Türkiye'sinin yapı taşlarını oluşturmaktadır." dedi.

Türkiye Hazır Beton Birliğinin 1988 yılından bu yana, ülkemizde güvenli, dayanıklı, çevreye duyarlı ve sürdürülebilir beton üretiminin ve kullanımının yaygınlaşması için çalıştığını ifade eden Işık, "1988'de yıllık 1,5 milyon metreküp olan üretimimiz, bugün 2024 yılı itibarıyla 130 milyon metreküpe ulaşmıştır. Bu üretim hacmiyle Türkiye, Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) üyesi ülkeler arasında Avrupa'nın en büyük hazır beton üreticisidir. Rakamları kıyaslamak gerekirse: 2023 yılı verilerine göre Türkiye tek başına 119 milyon metreküp beton üretirken, ikinci sıradaki Almanya 42,3 milyon metreküpte, tüm AB ülkelerinin toplamı ise 239 milyon metreküpte kalmıştır. Yani Türkiye, tek başına neredeyse tüm Avrupa'nın yarısı kadar beton üretmektedir. Sektörümüz 2023 verileriyle 200 milyar liralık ciroya ve 45 bin kişilik doğrudan istihdama ulaşmıştır ancak bizim için asıl gurur kaynağı, sadece nicelik değil, niteliktir. Bugün Türkiye'de C35 ve üzeri yüksek dayanım sınıflı beton kullanım oranı %27 ile %16,3 olan Avrupa Birliği ortalamasının çok üzerindedir. Bu başarının arkasında, Birliğimizin tavizsiz kalite anlayışı yatmaktadır." diye konuştu.

THBB olarak, bundan 37 yıl önce çıktıkları yolda, kaliteli beton ve güvenli yapılar; bilim, teknoloji ve insan kaynağı; sürdürülebilirlik olmak üzere üç temel görevi üstlenmiş durumda olduklarını ifade eden Işık, "Bu yıl 30. yılını kutladığımız Kalite Güvence Sistemi (KGS), üyelerimizin tesislerinde habersiz denetimlerle standartlara uygun üretimi güvence altına alır. Bu sistem sadece teknik bir belge değildir; doğrudan can güvenliğidir. Depreme dayanıklı yapı istiyorsak, sahada

kontROLSÜZ beton bırakmayacağız. Bu kararlılığımız devam etmektedir." dedi.

BETON 2025 Zirvesi'ni bu yıl Ekonomi ve Sektörün Geleceği Günü, Sürdürülebilirlik Günü, Akademi Günü, Mevzuata Uyum ve Dijital Dönüşüm Günü olmak üzere dört ana eksenle kurguladıklarını söyleyen Işık, "Bu fuar ve zirve ile Türkiye'yi büyük bir pazar olmanın ötesinde "bölgesel beton teknolojileri merkezi" olarak konumlandırıyoruz. Buradaki firmalar yalnızca tedarikçi değildir; araç, ekipman, teknoloji ve mühendislik birikimi ihraç eden çözüm ortaklarıdır." şeklinde konuştu.

Işık, konuşmasını şöyle tamamladı: "Bugün Türkiye, bir yandan deprem sonrası yeniden inşa sorumluluğunu omuzlarında taşımaktadır. Bir yandan iklim politikalarına uyum sağlamakta bir yandan da vatandaşına erişilebilir, güvenli konut sunmak için projeler geliştirmektedir. Bu yükün önemli bir bölümü elbette inşaat ve tüm yapı malzemeleri sektörünün üzerindedir. Türkiye Hazır Beton Birliği olarak biz, bu sorumluluğu taşıyoruz. Sadece bugünün değil, yarının şehirlerini inşa etmeye talibiz. BETON 2025 Fuar ve Zirvesi'nin bu ortak iradeyi güçlendireceğine yürekten inanıyorum. Bu vesileyle, tüm kamu temsilcilerimize, üniversitelerimize, sanayicilerimize, mühendislerimize, emek veren tüm çalışanlarımıza, bizi yalnız bırakmayan sektör paydaşlarına, sponsorlarımıza, destekleyen kuruluşlarımıza ve değerli basın kuruluşlarına şahsım ve THBB Yönetim Kurulu adına teşekkür ediyorum. BETON 2025 Fuar ve Zirvesi'nin ülkemize, sektörümüze ve geleceğimize hayırlı olmasını diliyorum."



Tarık SÖNMEZ

The BETON 2025 Summit, which was organized around four main themes—"Economy and the Future of the Industry Day," "Sustainability Day," "Academy Day," and "Regulatory Compliance and Digital Transformation Day"—attracted great attention with its comprehensive sessions discussing strategic topics shaping the future of the ready mixed concrete and construction sectors.

Açılış töreninde konuşan T.C. Ticaret Bakanlığı Uluslararası Hizmet Ticareti Genel Müdürü Tarık Sönmez, "Hazır beton, çimento, agrega inşaat sektörümüzün önemli bileşenleri. Bu fuar, daha önce Ankara, İzmir ve İstanbul'da başarıyla düzenlenmiş; sektörün nabzını tutan, ilgili firmaları bir araya getiren, yurt dışından hem standlı katılımcıları hem de çok sayıda ziyaretçiyi ağırlayan bir etkinlik. Bu yönüyle fuarı son derece kıymetli görüyoruz. Ticaret Bakanlığı olarak fuarları, firmalarımızın muhataplarıyla bir araya geldiği, ürünlerini pazarlayabildiği en önemli platformlardan biri olarak değerlendiriyoruz. Türkiye Hazır Beton Birliğinin öncülüğünde TG Expo'nun organizasyonu ile hayata geçen bu etkinliği yalnızca üretici ve tedarikçileri buluşturan bir ortam olmanın ötesinde; sürdürülebilir üretim, yenilikçi teknolojiler ve dijital dönüşümü tek bir vizyonda bir araya getiren bir platform olması bakımından ayrıca önemli görüyoruz." dedi.

Fuara yurt dışından da önemli ölçüde ziyaretçi ve katılımcı beklendiğini ifade eden Sönmez, "Bu fuarın önümüzdeki dönemde bu niteliklerini güçlendirerek tam anlamıyla uluslararası bir fuar hâline geleceğinden şüphemiz yok. BETON 2025 Fuarı'nın, ülkemizin inşaat malzemeleri sanayisinin küresel rekabet gücünü artırma yolunda çok önemli bir adımı temsil ettiğini görüyoruz. Bugün burada 100'ün üzerinde firmamız ürünlerini sergiliyor, ziyaretçilerle görüşmeler yapıyor ancak benim ayrıca önemsendiğim bir diğer konu: Fuar boyunca dört gün sürecek dolu dolu bir program hazırlanmış olması. Pannellerde sektörün uzman isimleri, akademisyenler ve kamu temsilcileri yer alıyor. Fuarımızın sektörümüze yeni iş fırsatları, kalıcı iş birlikleri ve güçlü ortaklıklar kazandırmasını diliyorum." diye konuştu.



Nazmi ŞAHİN

This year, with over 15,000 visitors representing a 30% increase compared to the previous exhibition, the event became the largest gathering in the industry. 12,000 industry professionals from across Türkiye and 3,000 foreign industry representatives from 71 countries, primarily from Europe, the Balkans, Russia, Azerbaijan, the Gulf Countries, the Commonwealth of Independent States, North Africa, and Sub-Saharan Africa, attended the exhibition and summit.

Törende konuşan Yapı Denetim ve Deprem Mühendisliği Derneği Başkanı Nazmi Şahin, "Yapı Denetim ve Deprem Mühendisliği Derneği olarak uygulamada hazır beton ve yapı denetim ile paydaşız. Türkiye genelinde 2.587 yapı denetim firması ile faaliyet gösteriyoruz. Uygulamada çalışan 15.924 denetçi mühendis, çalışan yardımcı kontrol 21.063 mimar ve mühendis ile sahadayız. Yapı Denetim sisteminde 2001 yılından bugüne kadar 1.127.055 adet yapıyı denetledik. Denetlenen toplam metre kare alanımız 2.643.478.202'dir." dedi.

2001 yılından bugüne kadar ülke genelinde 2038 hazır beton firmasının beton dökümlerine eşlik ettiklerini belirten Şahin, "Toplamda 51.098.314 adet numuneyi laboratuvarlarda teste tabi tuttuk. Hazır betonun kalitesinin artması ile saha uygulamalarındaki kalitenin de artacağı inancı ile görevimizi eksiksiz olarak yapmaya çalışıyoruz. Topraklarımızın tamamına yakını deprem kuşağında bulunan ülkemizde; güvenli ve dayanıklı yapıların inşası için standartlara uygun yüksek dayanım sınıflarında, kaliteli beton kullanımının artması ve tekniğine uygun, doğru beton uygulamalarının yaygınlaşmasının sağlanması gerekmektedir. Hazır beton; sağlıklı kentleşme ve sağlam yapılaşma için çağdaş inşaat teknolojilerinin vazgeçilmez malzemelerindendir. 2025 Hazır Beton Fuarı ve Zirvesi'ne emeği geçen ve katkısı bulunan herkese teşekkür ederiz." şeklinde konuştu.



Cem ŞENEL

Törende konuşan TG Expo Uluslararası Fuarçılık AŞ Genel Müdürü H. Cem Şenel, "TG Expo Uluslararası Fuarçılık ekibi olarak, THBB ile ortaklaşa düzenlediğimiz BETON 2025 Hazır Beton Fuarı ve Zirvesi'nin açılışında sizlerle birlikte olmaktan son derece mutluyuz." dedi.

4 gün boyunca sürecek BETON 2025'te 100'ün üzerinde yerli ve yabancı katılımcı firmanın yaklaşık 200 markayla stant açtığını ifade eden Şenel, "Beton pompaları, mikser grubu, beton santralleri, treyler grubu, çimento, beton harç makineleri ve yapı kimyasalları ana katılımcı ürün gruplarını oluşturuyor. Hazır beton sektörü; 200 milyar lirayı aşkın cirosu, 45 bini aşan istihdam hacmi ve 130 milyon m³'ü aşan üretimiyle gerek inşaat sektörü, gerekse ülkemiz ekonomisi için çok önemli bir yere sahip. Deprem gerçeğiyle yaşamak zorunda olan ülkemizde, senede en az 300.000 konutun dönüştürülmesi gerekliliği de göz önüne alındığında; sektörün önemi daha da iyi anlaşılıyor. Fuarımıza ağırlıklı olarak Doğu Avrupa, Türki Cumhuriyetler, Rusya ve Orta Doğu başta olmak üzere yaklaşık 30 ülkeden, toplamda 15.000 civarında profesyonel ziyaretçi bekliyoruz. Fuarla eş zamanlı düzenlenecek olan zirvede ise; sürdürülebilirlik, düşük karbon, döngüsel ekonomi, inovasyon ve dijital dönüşüm gibi sektörün gündemindeki kritik konular tüm boyutlarıyla ele alınacak." diye konuştu.



Ali ERGÖLEN

Törende konuşan BETON 2025 Zirvesi Ana Sponsorlarından ÇİMSA'nın Hazır Beton ve Agregat Satış Direktörü Ali Ergölen, "Sürdürülebilirlik hedeflerine en güçlü etkiyi yaratabilecek sektörlerden birinde yer almamızın bilinciyle çalışmalarımızı sürdürüyoruz. Yapı malzemeleri sektöründe faaliyet gösteren bir şirket olarak, biz bu dönüşümde malzeme teknolojilerinde yenilikçiliği ve sürdürülebilirliği ön plana çıkarıyoruz. Düşük karbonlu, yüksek dayanımlı ve enerji verimliliği yüksek ürünlerle; çevreyle uyumlu, uzun ömürlü ve akıllı şehirlerin altyapısına katkı sağlamayı hedefliyoruz." dedi.

Geliştirdikleri yeni nesil ürünlerle yerel bir ihracatçıdan küresel ölçekte bir yapı malzemesi oyuncusu hâline geldiklerini ifade eden Ergölen, "Sürdürülebilirlik odaklı 'Griden Yeşile' vizyonumuzla, yapı malzemeleri sektörünün düşük karbon ekonomisine geçişinde yol gösterici rol üstleniyor, geleceği

bugünden şekillendiriyoruz. Üretimden sahaya uzanan her süreçte daha az karbon salımı, bununla birlikte daha fazla değer üretimi prensibiyle ilerliyoruz. Öte yandan sektörümüzde dijitalleşmeyi de bir kaldıraç olarak görüyoruz. Üretim tesislerimizde yapay zekâ tabanlı otomasyon sistemleri, akıllı fabrika uygulamaları ve veri analitiği çözümleriyle süreçlerimizi dönüştürüyoruz. Bu sayede hem enerji verimliliğini artırıyor hem de kaynak kullanımını optimize ederek sürdürülebilir üretim hedeflerimize daha hızlı ilerliyoruz. İnanıyorum ki bu zirve de yalnızca bugün değil, geleceğin de gündemini şekillendirecek. Buradan çıkacak ortak akıl, sektörümüzün gelişimine rehberlik edecek. Bizleri sürdürülebilirliği, gücü ve yeniliği odağına alan bir Türkiye inşasına bir adım daha yakınlaştıracak." diye konuştu.



İlker KOÇ

Açılış töreninde konuşan BETON 2025 Zirvesi Ana Sponsorlarından AKÇANSA'nın Hazır Beton ve Agregat Satış ve Pazarlama'dan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı İlker Koç, "Global Market Insight'a göre hazır beton pazarının, 2025 yılında 800 milyar dolar seviyesinden başlayarak 2035 yılına kadar 1 trilyon 600 milyar doların üzerine ulaşacak şekilde büyümesi öngörülmüyor. Bu süreçte yıllık ortalama büyüme oranının %7,3 civarında olması bekleniyor. Ülkemizdeki durum da farklı değil. Deprem, kentsel dönüşüm ve ortalama bina yaşları düşünüldüğünde sektörün sürdürülebilirlik odaklı büyümesi çok önemli." dedi.

Akçansa ve Betonsa olarak vizyonlarının "Türkiye'nin en yüksek paydaş değerine sahip sürdürülebilir yapı malzemeleri şirketi olmak" olduğunu ifade eden Koç, "Düşük karbonlu ürünlerimizi 'Green Formulation' çatısı altında birleştirdik ve bu girişimimiz ile sektörün yeşil dönüşümüne yön vermek ve bu konudaki liderliğimizi sürdürmek istiyoruz. Henüz inşa edilmemiş binalar, aslında henüz yazılmamış bir gelecek demek. Bu geleceği daha az enerji tüketen, daha az kaynak

kullanan, karbonu daha düşük, dijital olarak takip edilebilen, afetlere dayanıklı ve uzun ömürlü yapılarla oluşturmak bizim elimizde. Beton sektörü olarak biz, sadece yapı malzemesi üretmiyoruz; şehirlerin geleceğini, toplumun güvenliğini ve gezegenin dengesini inşa ediyoruz. Geleceğin şehirlerini inşa ederken, sürdürülebilirlikten ödün vermeden ilerlemek ortak hedefimiz olmalı. Son olarak şunu söylemek isterim; Beton sektörü sürdürülebilir dönüşümün merkezinde yer almadan hiçbir ülke net-zero hedefine ulaşamaz.” diye konuştu.



Dr. İrfan COŞKUN

BETON 2025 Zirvesi Ana Sponsorlarından ÇİMBETON'un Hazır Beton Direktörü Dr. İrfan Coşkun, “Son dönemde çimento ve hazır beton sektörü büyük bir değişimden geçiyor. Artık hepimiz biliyoruz ki; karbon ayak izimizi azaltmak, kaynaklarımızı verimli kullanmak ve dijitalleşmek, yalnızca hedef değil; aynı zamanda kaçınılmaz bir gerekliliktir.” dedi.

Çimentaş ve Çimbeton olarak yeşil dönüşümü tüm iş kollarına entegre etmek ve paydaşlarının ihtiyaçlarına yönelik yeşil ürünler geliştirme anlayışı ile çalıştıklarını ifade eden Coşkun, “Hazır beton sektörümüzde bir ilk olan TS13515 karbon

azaltım sınıfına uygun olarak geliştirdiğimiz 'Greençim' markamızla, düşük karbon ayak izine sahip betonlar üretiyor, bu sayede hem çevresel hem de ekonomik açıdan fayda sağlayan çözümler sunuyoruz. Son 5 yılda, hazır beton üretiminde %77 olan klinker/çimento oranımızı %68 seviyesine düşürdük. Çimento ve hazır beton üretim süreçlerinde gerçekleştirdiğimiz optimizasyonlar, AR-GE çalışmaları ve düşük karbonlu çimento kullanım stratejilerimiz sayesinde, birim dayanım başına karbon ayak izimizi %21, metreküp başına ise 20 kg azaltmayı başardık. Bu iyileştirmelerle 70.000 ton CO₂ emisyonu azaltımı sağladık; bu da yaklaşık 3,3 milyon adet ağacın yıllık karbon azaltım performansına eş değerdir. Uluslararası bir grup bünyesinde faaliyet göstermemiz, bize farklı ülkelerdeki teknik gelişmeleri yakından takip etme imkânı sunmakla kalmıyor; aynı zamanda sektörümüze örnekleri entegre etme fırsatı da veriyor. Türkiye’de geliştirdiğimiz bazı uygulamalar ve saha çözümleri, grubumuz bünyesindeki diğer ülkelerdeki operasyonlarımızda kullanılıyor.” şeklinde konuştu.

Açılış Töreninde BETON 2025 Zirvesi Ana Sponsorları, Çimsa, Akçansa ve Çimentaş; Resmî sponsorları, Güven, Lyksor, İnosel, Yapıchem, Liya, Göker, Çarsan Treyler, Chryso, Limak Çimento, Polida ve BETON 2025 Fuarı Yaka Kartı Sponsoru İmer’e plaket takdim edildi.

BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi açılış töreninde yapılan konuşmaların ardından Fuar’ın açılış kurdelesini İstanbul Vali Yardımcısı Okan Leblebicier, T.C. Ticaret Bakanlığı Uluslararası Hizmet Ticareti Genel Müdürü Tarık Sönmez, T.C. Ticaret Bakanlığı İç Ticaret Genel Müdürü Adem Başar, BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi’nin ev sahibi Türkiye Hazır Beton Birliği Başkanı Yavuz Işık, THBB Yönetim ve Denetim Kurulu Üyeleri, Yapı Denetim ve Deprem Mühendisleri Derneği (YDDMD) Yönetim Kurulu Başkanı Nazmi Şahin, TG Expo Uluslararası Fuarçılık AŞ Yönetim Kurulu Başkanı Gönül Akyıldız, TG Expo Uluslararası Fuarçılık A.Ş. Genel Müdürü H. Cem Şenel birlikte kesti.



BETON 2025 Zirvesi ilgi odağı oldu

Türkiye Hazır Beton Birliğinin TG Expo iş birliğiyle düzenlediği BETON 2025 Fuarı ile eş zamanlı olarak bir de Zirve düzenlendi. BETON 2025 Zirvesi, "Ekonomi ve Sektörün Geleceği Günü", "Sürdürülebilirlik Günü", "Akademi Günü" ve "Mevzuata Uyum ve Dijital Dönüşüm Günü" başlıklarıyla dört ana tema etrafında gerçekleştirildi.

Bu başlıklar altında yapılan oturumlarda, hazır betonun dönüşel ekonomideki yeri, düşük karbonlu beton, hazır beton sektöründe atık yönetimi, dijital dönüşüm uygulamaları, Avrupa Yeşil Mutabakatı, Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (SKDM) gibi uluslararası ve ulusal mevzuatın etkileri ele alındı. Zirve, hazır beton ve inşaat sektörünün geleceğine yön veren stratejik başlıkların tartışıldığı kapsamlı oturumlarıyla büyük ilgi gördü.

Dünyada ve Türkiye'de Ekonomik Gelişmeler ve Beklentiler



Özgür Demirtaş

Zirve, 12 Kasım 2025 tarihinde, "Dünyada ve Türkiye'de Ekonomik Gelişmeler ve Beklentiler" başlıklı açılış oturumuyla başladı. Zirvenin çağrılı konuşmacısı olan Sabancı Üniversitesi Finans Kürsü Başkanı Prof. Dr. Özgür Demirtaş, küresel ekonomik dalgalanmalar, faiz politikaları ve inşaat sektörünün makroekonomik rolü üzerine çarpıcı değerlendirmelerde bulundu. Demirtaş, konuşmasının başında çevre ve yeşil ekonomi tartışmalarının "siyasi bir tartışma" değil, bilimsel veriler üzerinden yürütülmesi gerektiğini vurguladı ve "Çevre ve Yeşil Ekonomi konuları, bilim ışığında değerlendirilmelidir" sözleriyle salının odağını iklim ve veri temelli ekonomi eksenine çekti.

Türkiye'nin inşaat ve hazır beton sektörünün, düşük karbon teknolojilerine geçişte avantajlı olabileceğini belirten Demirtaş, "Türkiye'nin inşaat ve hazır beton sektörü, diğer ülkelere göre çok daha hızlı bir şekilde düşük karbonlu üretim teknolojilerine geçebilir. Değerlendirmeleri, zirve boyunca yapılan

diğer sunumlarla birlikte okunduğunda, beton ve çimento sektörünün artık sadece üretim hacmiyle değil, düşük karbon stratejileriyle de gündemde olacağını ortaya koydu.

İnşaat ve Hazır Beton Sektöründe Değişim Dinamikleri



Açılış oturumunun ardından gerçekleşen "İnşaat ve Hazır Beton Sektöründe Değişim Dinamikleri" paneli, THBB Danışmanı Alper Karakurt moderatörlüğünde yapıldı. Panelde; THBB Başkanı Yavuz Işık, Yapı Denetim ve Deprem Mühendisleri Derneği (YDDMD) Başkanı Nazmi Şahin ve Türkiye İnşaat Malzemesi Sanayicileri Derneği (Türkiye İMSAD) Başkan Vekili Ferdi Erdoğan konuşmacı olarak yer aldı. Katılımcılar, kentsel dönüşüm, altyapı yatırımları ve sektördeki yeni regülasyonlara ilişkin değerlendirmelerini paylaştı.

Zirve açılışında konuşan THBB Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık, sektörün dönüşüm gündemini deprem gerçeği ve kentleşme politikaları üzerinden değerlendirdi. Işık, "Sorun betonda değil, plansız kentleşmede. Bizim görevimiz, bilime dayalı üretim ve denetim sistemlerini yaygınlaştırmaktır. Hedefimiz sahada kontrolsüz beton bırakmamaktır" sözleriyle hem üretim kalitesinin hem de denetim süreçlerinin önemini vurguladı.

Avrupa Yeşil Mutabakatı kapsamındaki karbon düzenlemelerinin, ilk bakışta sektör üzerinde baskı yaratan teknik bir konu gibi algılsa da Türkiye açısından önemli bir fırsat olduğunu belirten Işık, "Avrupa Yeşil Mutabakatı kapsamında yürürlüğe giren karbon düzenlemeleri Türkiye için aynı zamanda bir fırsat olmuştur. BETON 2025 Zirvesi, sektörün yeni vizyonunu belirleyen bir dönüm noktasıdır" diyerek zirvenin sonuçlarının yalnızca teknik değil, stratejik bir çerçeve sunduğunu ifade etti. Işık'ın konuşmasında, THBB'nin KGS denetim sistemiyle 30 yıldır sürdürdüğü kalite ve güvenlik odaklı yaklaşımın, yeşil dönüşüm sürecinde de temel dayanak olacağı vurgulandı.

Dünyada Hazır Beton Sektörünün Geleceği ve Sürdürülebilirlik



Zirvenin ikinci günü tamamen sürdürülebilirlik odaklı oturumlara ayrıldı. Günün ilk paneli, THBB Yönetim Kurulu Üyesi ve Akçansa Hazır Beton, Agregası Satış ve Pazarlamadan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı İlker Koç'un moderatörlüğünde gerçekleştirilen "Dünyada Hazır Beton Sektörünün Geleceği ve Sürdürülebilirlik" başlığını taşıdı. Panelde; Çimbeton Hazır Beton Kalite ve AR-GE Müdürü Can Otuzbir, Beton Sürdürülebilirlik Konseyi (CSC) Sürdürülebilirlik Müdürü ve Koordinatörü Cynthia Imesch ve Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası (EBRD) Kalkınma Finansmanı Uzmanı Kıdemli Bankacı Nedim Mazilyah küresel ölçekte düşük karbon stratejilerini, enerji verimliliğini ve çevresel standartları değerlendirdi.

Cynthia Imesch, CSC'nin bugün dünyada betona özel tek küresel sürdürülebilirlik sertifikasyon sistemi olduğunu anlatarak, sistemin beton, çimento ve agrega tedarik zincirini çevresel, sosyal, ekonomik ve yönetim (ESG) kriterleri üzerinden değerlendirdiğini ve firmalara ortak bir referans çerçevesi sunduğunu belirtti. Sunumda, CSC sertifikasyonunun dört seviyeli performans yapısı, geri dönüşüm odaklı R-Module ve karbon emisyonu performansını değerlendiren CO₂-Module ile güçlendirildiği vurgulandı. Cynthia Imesch, bugün dört kıtada yirmi beş ülkede bin beş yüzden fazla aktif CSC sertifikası ve yedi yüzü aşkın üretici bulunduğunu, bu sayının her yıl arttığını aktararak, beton üreticilerinin uluslararası ölçekte tanınan bir sürdürülebilirlik standardına sahip olmasının, özellikle ihracat pazarlarında ciddi fark yarattığını ifade etti. Panelin moderasyonunda yapılan özetlemede, Cynthia Imesch'in "tek yetkili global sistem" vurgusunun ve çevresel, sosyal, ekonomik ölçümlene sayesinde üreticileri aynı hizaya getiren bir çerçeve sunulduğu mesajının altı bir kez daha çizildi; Türkiye'deki üreticilerin bu sertifikasyonu edinmesinin hem iç pazarda hem ihracatta giderek daha belirleyici hâle geleceği not edildi.

Düşük Karbon Hedefinde Hazır Beton



İkinci panelde, THBB Genel Koordinatörü Dr. Aslı Özbor moderatörlüğünde "Düşük Karbon Hedefinde Hazır Beton" konusu ele alındı. Panel konuşmacıları arasında; Türkiye Çevre Dostu Yeşil Binalar Derneği (ÇEDBİK) Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı ve Saymanı Arda Moltay, Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) Teknik Danışman Jean Marc Potier, Cemex UK Teknik Hizmetler Başkanı Richard Kershaw ve Limak Çimento Grup AR-GE ve İnovasyon Müdürü Dr. Selin Yoncacı yer aldı. Katılımcılar, düşük karbonlu üretim modellerinin ve sürdürülebilir malzeme politikalarının beton sektöründeki uygulama örneklerini paylaştı.

Zirvede konuşan Jean-Marc Potier, 1967 yılında Münih'te kurulan ERMCO'nun, hazır beton üreticilerinin ulusal derneklerinin bir araya geldiği bir üst birlik olduğunu, bugün Doğu ve Batı Avrupa'dan yirmi tam üye ve bunun yanında farklı kıtalardan beş ilişkili üye ile geniş bir ağa sahip bulunduğunu belirtti. ERMCO'nun örgütlenme yapısını ve yarım asrı aşan deneyimini özetleyen Potier, Avrupa'daki hazır beton üreticilerinin son yıllarda özellikle düşük karbon üretim, dijital izlenebilirlik ve döngüsel ekonomi başlıklarına odaklandığını anlattı. Sunumda, Türkiye'nin üretim hacmi, dinamik iç pazarı ve coğrafi konumuyla, Avrupa beton tedarik zincirinde kritik bir aktör olduğuna dikkat çekildi. Potier, Türkiye'deki üreticilerin hem teknik standartlar hem de sürdürülebilirlik sertifikasyonları açısından Avrupa ile uyumunu güçlendirmesinin, önümüzdeki dönemde yeşil kamu yatırımları ve uluslararası projeler için önemli bir avantaj sağlayacağını vurguladı.

Zirve'de finansman boyutunu, uluslararası kalkınma bankası EBRD adına konuşan Kalkınma Finansmanı Uzmanı Nedim Mazilyah değerlendirdi. Konuşmasına bankanın yapısını anlatarak başlayan Nedim Mazilyah, Londra merkezli, yetmişten fazla ülkenin hissedarı olduğu bir kalkınma bankası olarak kırktan fazla ülkede aktif olduklarını ve yıllık yaklaşık on altı

milyar avroluk kalkınma odaklı finansman sağladıklarını ifade etti. Türkiye'nin ise hem ekip büyüklüğü hem de yıllık yaklaşık 2,6 milyar avroluk yatırım hacmiyle bankanın en önemli operasyon ülkelerinden biri olduğunu söyledi.

Nedim Mazilyah, geleneksel kredi ürünlerinin yanı sıra doğrudan ortaklık, mezanin finansman ve uzun vadeli program bazlı finansman modelleriyle çalıştıklarını, bu nedenle yeşil dönüşüm projelerinde sadece borç veren bir finansör değil, uzun vadeli bir "yol arkadaşı" olarak konumlandıklarını belirtti.

Çimento ve beton sektörüne yönelik yaklaşımı anlatırken, 2009'dan 2024'e kadar Türkiye'de çimento sektörüne doğrudan yatırım yapılmadığını, ancak Sanayi Bakanlığı ile yürütülen düşük karbonlu yol haritaları çalışmasının ardından bu politikanın değiştiğini aktardı. Bu çalışmayla birlikte çimento, demir-çelik ve gübre gibi dört öncelikli sektör için özel finansman programlarının kurgulandığını, böylece klinker kullanımının azaltılması, karbon yakalama yatırımları, enerji verimliliği, atık ısı geri kazanımı, alternatif yakıt ve yenilenebilir enerji projeleriyle dijital izleme sistemlerinin artık bankanın odak alanına girdiğini vurguladı.

Konuşmasında, projelerin Avrupa Birliği taksonomisi ve Paris Anlaşması ile uyumlu olmasının, finansman sağlanmasında temel kriterlerden biri hâline geldiğini belirten Nedim Mazilyah, yerel üreticilere "Ne kadar erken aşamada kalkınma bankalarıyla iletişime geçilirse hem proje tasarımı hem finansman yapısının o kadar sağlıklı kurulabileceği" mesajını verdi.

Hazır Beton Sektöründe Döngüsel Ekonomi



Günün üçüncü oturumu olan "Hazır Beton Sektöründe Döngüsel Ekonomi" panelinde ise THBB Teknik Danışmanı İnşaat Yüksek Mühendisi Yasin Engin moderatörlük yaptı. Panelde; İTÜ Çevre Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi ve io Çevre Çözümleri AR-GE Ltd. Şti. Kurucu CEO'su Prof. Dr. Erdem Görgün, Hacettepe Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mustafa Şahmaran, Çevre, Şehircilik

ve İklim Değişikliği Bakanlığı Atık Yönetimi Dairesi Başkanlığı Belediye Atıklarının Yönetimi Şube Müdürlüğü Çevre ve Şehircilik Uzmanı Münüre Türkmen ve Çimsa Çimento Sanayi ve Ticaret AŞ Sürdürülebilirlik, İSG ve Çevre Direktörü Neslihan Akgün Ergüven konuşmacı olarak yer aldı. Panelde, atık yönetimi, malzeme geri kazanımı ve sektörde kaynak verimliliğinin artırılması konuları tartışıldı.



Hulusi Özkul



Mehmet Ali Taşdemir



Yılmaz Akkaya



Zeynep Başaran Bundur

Akademi Günü

Üçüncü gün, betonun teknik gelişimine odaklanan seminerlerle geçti. İTÜ İnşaat Fakültesi Emekli Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Ali Taşdemir, "Betonun Evrimi - Günümüzde Beton Teknolojisi" başlıklı sunumunda betonun antik dönemlerden ultra performanslı hâle gelene kadarki gelişim sürecini detaylı olarak aktardı. İTÜ İnşaat Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Yılmaz Akkaya, "Uzun Ömürlü Yapılar İçin Beton Tasarımı" başlıklı konuşmasında yapıların dayanıklılık ve yüksek performans kriterlerini paylaştı. Beykent Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Hulusi Özkul, "KGS'nin 30. Yılında Hazır Betonun Denetimi" başlıklı seminerinde KGS'nin tarihçesini ve kalite güvence sistemlerinin sektördeki dönüşümünü anlattı. Özyeğin Üniversitesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Zeynep Başaran Bundur, "Yapı Malzemelerinde İnovatif Gelişmeler" oturumunda nanoteknolojinin yapı malzemelerindeki rolünü değerlendirdi.

Bu oturumlar, akademi ve sektör arasında bilgi paylaşımını güçlendirerek beton teknolojisinin geleceğine ışık tuttu.

Yapı Malzemelerinde Uluslararası Mevzuata Uyum



Zirvenin kapanış günü, iki önemli oturumla tamamlandı. İlk olarak "Yapı Malzemelerinde Uluslararası Mevzuata Uyum" başlıklı panel, Yapı Ürünleri Üreticileri Federasyonunun (YÜF) 20. yılına özel olarak düzenlendi. YÜF Genel Kurul Üyesi ve THBB Genel Sekreteri Reşat Sönmez moderatörlüğünde gerçekleştirilen panele; Ticaret Bakanlığı, Uluslararası Anlaşmalar ve AB Genel Müdürlüğü AB Tek Pazar ve Yeşil Mutabakat Daire Başkanı Elif Berrak Taşyürek, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü Yapı Malzemeleri Daire Başkanı Nuran Danışman ve THBB Teknik Danışmanı ve İnşaat Yüksek Mühendisi Yasin Engin konuşmacı olarak katıldı. Panelde, Avrupa Birliği Yeşil Mutabakatı çerçevesinde yapı malzemelerinin çevresel ve teknik standartlara uyumu değerlendirildi.

İnşaat ve Hazır Beton Sektöründe Dijital Dönüşüm



Zirvenin son oturumu, THBB Yönetim Kurulu Üyesi ve Betontaş Hazır Beton Genel Müdürü İrfan Kadiroğlu moderatörlüğünde gerçekleştirilen "İnşaat ve Hazır Beton Sektöründe Dijital Dönüşüm" paneli oldu. Panelde; Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Öğretim Üyesi Prof. Dr. Abdussamet Arslan, Akçansa Çimento Sanayi Tic. AŞ Dijital Dönüşüm ve Endüstri 4.0 Müdürü Aydın Şener, THBB Teknik ve Sürdürülebilirlik Direktörü Koray Saçlıtüre ve Saint-Gobain CC - CHRYSO Teknik ve Pazarlama Direktörü Osman Tezel, sektörün dijitalleşme süreçleri, veri yönetimi, akıllı üretim sistemleri ve Endüstri 4.0 uygulamalarını değerlendirdi.





TÜRKİYE HAZIR BETON BİRLİĞİ



ORGANİZATÖR | TG EXPO

BETON 2025 FUARI'NA KATILAN FİRMALAR:



AKDENİZ CHEMSON KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



ALAS ELEKTRİK AYDINLATMA ARGE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



ARBESAN MAKİNE MÜHENDİSLİK İTH. VE İHR. TİC. LTD. ŞTİ.



ASUR MAKİNA MÜHENDİSLİK SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.



ATAKUL DİZEL OTOMOTİV SAN. TİC. A.Ş.



BESMAK LABORATUVAR VE İNŞAAT TEST MAKİNALARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



BESTAFF İŞ MAKİNELERİ DİŞ TİC. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



BETA İŞ MAKİNALARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



BETONSTAR MAKİNA SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.



BMS BETON MAKİNE SERVİS LTD. ŞTİ.



BTECH YAPI KİMYASALLARI SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.



BÜYÜKT MAKİNE ELEMANLARI İÇ VE DİŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ETKİNLİKLER ACTIVITIES



CHRYSO - KAT KATKI MALZEMELERİ SAN. VE TİC. A.Ş



CLOUD CYCLE LTD.



CNR RULMAN ADAPTÖRLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



CONFIDENCE KOMPRESÖR MAK. İML. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



CONSTMACH İŞ MAKİNALARI İML. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



ÇAĞRI HİDROLİK VE SİLİNDİR SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



ÇARSAN TREYLER SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



ÇAVUŞ GRUP OTOMOTİV LOJİSTİK İNŞAAT TEKSTİL ÜRETİM SANAYİ DİŞ LTD. ŞTİ.



ÇİMENTAŞ İZMİR ÇİMENTO FABRİKASI TÜRK A.Ş.



ÇOBANOĞLU OTOMOTİV SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.



ÇUKUROVA POMPA SAN. TİC. LMT. ŞTİ.



DEMOCON TEST CİHAZLARI MAKİNE DİŞ TİCARET SAN. VE TİC. A.Ş.

ETKİNLİKLER ACTIVITIES



DOĞAN DORSE OTOM. SAN. VE YEDEK PARÇA PET. ÜRÜN. TAŞ.
GIDA SAN. VE TİC.LTD. ŞTİ.



EHM EKSEN MAK. OTO İNŞ. PLS. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



EKAN KİMYA SAN. VE TİC. A.Ş.



EREN TEKNİK OTOMOTİV YAKIT GÜVENLİK VE KORUMA
SİSTEMLERİ SAN. TİC. A.Ş.



FABO MAKİNA İMALAT PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



FVS TEKNOLOJİ BİLİŞİM TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ



GLOBALTECH MAKİNA İMALAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



GMM MAKİNA METAL İNŞ.OTOMOTİV NAK. GIDA SAN. İÇ DİŞ LTD. ŞTİ.



GÖKER İŞ MAKİNALARI SAN. VE TİC. A.Ş.



GÜLHAN YEDEK PARÇA İMALAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ



GÜNER REKLAM TANITIM MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ



GÜRİŞ İŞ MAKİNALARI ENDÜSTRİ A.Ş.

ETKİNLİKLER ACTIVITIES



GÜRİŞ MÜHENDİSLİK İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.



GÜRPOM İŞ MAKİNALARI OTOMOTİV İNŞ. TURİZM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



GÜVEN MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.



HAMMELMANN ENDÜSTRİ POMPALARI A.Ş.



HETRONIC TURKEY RF ENDÜSTRİYEL UZAKTAN KUMANDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



HİDROMEK HİDROLİK VE MEKANİK MAKİNA İMALAT SAN. TİC. A.Ş.



HP HAKAN MAKİNE İNŞAAT TAAHÜT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



IMX MAKİNE SAN. VE DİŞ TİC. LTD. ŞTİ.



İMER LT İŞ MAKİNALARI



İMPES İŞ MAKİNALARI METAL MİKSER POMPA END. MALZ. İML. İTH. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



JİANGSU TENHYU MACHİNERİ MANUFACTURE CO.LTD.



KALEKİM LYKSOR KİMYA SAN. A.Ş.

ETKİNLİKLER ACTIVITIES



KAZGI METAL SAN. TİC. A.Ş.



KCR KİMYA İNŞAAT TEKNOLOJİ SAN. VE TİC. A.Ş.



KOLUMAN MOTORLU ARAÇLAR TİC. SAN. A.Ş.



KÜRKÇÜOĞLU JENERATÖR SAN. VE TİC. A.Ş.



LİMAK ÇİMENTO SAN. VE TİC. A.Ş.



LİYA LABORATUVAR TEST CİHAZLARI İML. VE DİŞ TİC. LTD. ŞTİ.



MAANSHAN HUADONG WEAR-RESISTING ALLOY CO., LTD



MAC SOĞUTMA SAN. TİC. A.Ş.



MAKİNSAN TREYLER SAN. TİC. A.Ş.



MASTERCHEM YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. A.Ş.



MC HİDROLİK MAK. İNŞ. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



MDZ OTOMOTİV DÖKÜM MAKİNE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ

ETKİNLİKLER ACTIVITIES



MEGATECH END. MAK. SAN. LTD. ŞTİ.



MERSAN METAL SANAYİ İNŞAAT DIŞ TİCARET LTD. ŞTİ.



MRS MİRSAN MAKİNE OTOMOTİV SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



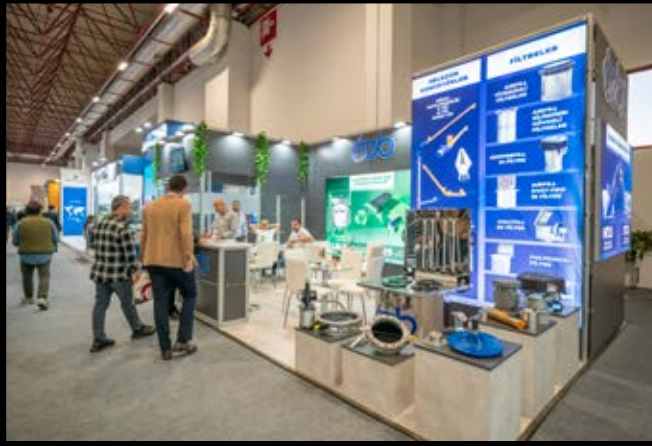
NURSAN GIDA OTOMOTİV NAKLİYE SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



ODABAŞI MAKİNE OTOMOTİV A.Ş.



OMEGA END. EKİP. MAK. İTH. İHR. LTD. ŞTİ.



ÖZBEKOĞLU İTHALAT İHRACAT TAAHÜT VE MÜHENDİSLİK LTD. ŞTİ.



ÖZTREYLER DEMİR ÇELİK MAK. OTOM. İNŞ. TİC. A.Ş.



PUTZMEİSTER MAKİNE SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



QINGDAO ELİTE HYDRAULIC CO.,LTD



RST GROUP MAKİNE SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ



SAYGINLAR TARIM MAK. OTO. İNŞ. MLZ. GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

ETKİNLİKLER ACTIVITIES



SBM YAPI MALZEMELERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



SEDESAN OTOMOTİV VE YEDEK PARÇA İMALAT İTHALAT İHR. SAN. VE TİC. A.Ş.



SERİN OTOMOTİV SAN. TİC. A.Ş.



SHADONG LANDU NEW MATERIAL CO. LTD.



SHANDONG JINWANSAN INTERNATIONAL TRADE CO. LTD.



SHANGHAI SHINRAY BIOTECH CO. LTD.



SKY MIX BETON SANTRALLERİ SAN. TİC. ŞTİ.



STAR YAĞCILAR DAMPER DORSE DEMİR ÇELİK SAN. TİC. LTD. ŞTİ



STİL BETON MAKİNA MÜHENDİSLİK VE DİŞ TİC. LTD. ŞİRKETİ.



TEKMAK İSTİF MAKİNALARI SAN. TİC. A.Ş



TENGZHOU STAR SMİTH METAL PRODUCTS CO., LTD



TETA MADEN KIRMA ELEME MAKİNALARI A.Ş.

ETKİNLİKLER ACTIVITIES



TOKGÖZ BETON SAN. VE TİC. A.Ş.



TOO MALININ GROUP



TRIO MOBİL BİLİŞİM SİSTEMLERİ A.Ş.



TSM GLOBAL TURKEY MAK. SAN. VE TİC. A.Ş.



TUZLA HORTUM SAN. TİC. A.Ş.



UTEST MALZEME TEST CİHAZLARI VE MAKİNALARI İMALATI VE DİŞ TİC. A.Ş.



UYARLAR İNŞ. MAK. SAN. TİC. LTD. ŞTİ



UYGUNLAR DIŞ TİCARET A.Ş.



ÜÇYILDIZ POMPA TRANSMİKSER YEDEK PARÇA MAKİNA
İMALAT SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



XİAMEN MURAT NEW MATERIALS CO., LTD.



XUZHOU WOXIN CONSTRUCTION MATERIALS CO., LTD



YAPICHEM KİMYA A.Ş.



YILDIZLI GRANİT MADENCİLİK VE İNŞAAT MAKİNE NAKLİYE
SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



YKM KOÇ YAPI GRUP İNŞ. MAK. İTH. İHR. SAN. VE TİC. LTD.
ŞTİ.



YÜKSEL KAYA MAKİNA İMALAT İNŞAAT İHR. İTH. TİC. LTD. ŞTİ.



ZHEJIANG TOPWE TOOLS MANUFACTURING CO., LTD



ZOOMLİON CİFA MAKİNE SAN.VE TİC. LTD. ŞTİ

BETON

2027
HAZIR BETON
FUARI VE KONGRESİ

Hazır Beton · Çimento · Agrega
İnşaat Teknolojileri ve Ekipmanları

BETON 2027'de Görüşmek Üzere!"



Türkiye Hazır Beton Birliği Başkanı Yavuz Işık, BETON 2025 Fuarı katılımcısı firmaları ziyaret etti.

4. Türkiye Hazır Beton Birliği Mavi Baret İş Güvenliği Ödülleri sahiplerini buldu

Turkish Ready Mixed Concrete Association's 4th Blue Helmet Occupational Safety Awards Found Their Winners

The Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) awarded successful plants at the 4th Blue Helmet Occupational Safety Awards, organized to raise awareness of occupational health and safety in the ready mixed concrete sector. The awards were presented at a ceremony held on November 12, 2025, as part of the BETON 2025 Exhibition and Summit.

Güvenliği Yarışması'nın dördüncüsü tamamlandı.

Ödüller, 12 Kasım 2025 tarihinde BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi kapsamında düzenlenen törende sahiplerini buldu. Törene, Türkiye Hazır Beton Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık, THBB Yönetim ve Denetim Kurulu üyeleri ile çok sayıda sektör temsilcisi katıldı.

Uzman denetçiler tarafından yapılan değerlendirmeler so-

Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), hazır beton sektöründe iş sağlığı ve güvenliği bilincini artırmak amacıyla düzenlediği 4. Mavi Baret İş Güvenliği Ödülleri'nde başarılı tesisleri ödüllendirdi.

Hazır beton sektöründe iş sağlığı ve güvenliği kültürünü güçlendirmeyi hedefleyen Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), bu alandaki örnek projelerini aralıksız sürdürüyor. THBB'nin sektörde faaliyet gösteren tesisleri iş sağlığı ve güvenliği açısından bilgilendirmek, farkındalık yaratmak, teşvik etmek ve tesislerin yeterliliğini ölçmek amacıyla düzenlediği Mavi Baret İş

nucunda, kriterleri başarıyla yerine getiren toplam beş tesis ödül almaya hak kazandı.

Yapılan titiz denetimler sonucu, Selka Çukurhisar Hazır Beton Tesisi en yüksek puanı alarak birinci oldu. Çimsa Adapazarı Hazır Beton Tesisi ile Çimsa Tece Hazır Beton Tesisi aynı puanla ikinci olurken Batıbeton Kemalpaşa Hazır Beton Tesisi ile Çimbeton Aliağa Hazır Beton Tesisi ise yine aynı puanla üçüncülüğü paylaştı.

Tören, 4. THBB Mavi Baret İş Güvenliği Ödülleri Yarışması'na katkılarından dolayı denetçilere plaket takdim edilmesiyle sona erdi.

Türkiye Hazır Beton Birliği Mavi Baret İş Güvenliği Yarışması Hakkında

İnşaat sektörü ağır iş kazalarının çok olduğu bir sektördür. İnşaat sektörünün en temel kollarından biri olan Hazır Beton Sektörü "Ağır ve Tehlikeli İşler Yönetmeliği" kapsamında yer alan, ayrıca risk grubu olarak "tehlikeli sınıf" kategorisinde olan bir sektördür. Ülkemizde mevcut hazır beton tesislerinde yaklaşık 45 binin üzerinde kişi çalışıyor. Son yıllarda hızla büyüyen hazır beton sektörü için birçok konuyla birlikte iş güvenliği konusu da önem arz ediyor. Bu nedenle THBB, sektörde faaliyet gösteren hazır beton tesislerini iş güvenliği açısından bilgilendirmek, teşvik etmek ve tesisin yeterliliğini ölçmek amacıyla Mavi Baret İş Güvenliği Yarışması düzenliyor.

4. THBB Mavi Baret İş Güvenliği Yarışması Birincilik Ödülü

- Selka Çukurhisar Hazır Beton Tesisi

4. THBB Mavi Baret İş Güvenliği Yarışması İkincilik Ödülü

- Çimsa Adapazarı Hazır Beton Tesisi
- Çimsa Tece Hazır Beton Tesisi

4. THBB Mavi Baret İş Güvenliği Yarışması Üçüncülük Ödülü

- Batıbeton Kemalpaşa Hazır Beton Tesisi
- Çimbeton Aliağa Hazır Beton Tesisi



Türkiye Hazır Beton Birliği
MAVİ BARET
İş Güvenliği Ödülleri



4. THBB Mavi Baret İş Güvenliği Ödülleri Birincisi | Selka Çukurhisar Hazır Beton Tesisi



THBB Başkanı Yavuz Işık, Selka Çukurhisar Hazır Beton Tesisi'ne Birincilik ödülünü takdim etti.

ETKİNLİKLER ACTIVITIES



4. THBB Mavi Baret İş Güvenliği Ödülleri İkincisi | Çimsa Adapazarı Hazır Beton Tesisi



Mesleki Yeterlilik Kurumu yetkilisi Fatih Bilen, Çimsa Adapazarı Hazır Beton Tesisi'ne ikincilik ödülünü takdim etti.



4. THBB Mavi Baret İş Güvenliği Ödülleri İkincisi | Çimsa Tece Hazır Beton Tesisi



THBB Yönetim Kurulu Üyesi İrfan Kadiroğlu, Çimsa Tece Hazır Beton Tesisi'ne İkincilik ödülünü takdim etti.

ETKİNLİKLER ACTIVITIES



4. THBB Mavi Baret İş Güvenliği Ödülleri Üçüncüsü | Batıbeton Kemalpaşa Hazır Beton Tesisi



THBB Yönetim Kurulu Başkan Vekili Halit İnci, Batıbeton Kemalpaşa Hazır Beton Tesisi'ne üçüncülük ödülünü takdim etti.



4. THBB Mavi Baret İş Güvenliği Ödülleri Üçüncüsü | Çimbeton Aliağa Hazır Beton Tesisi



THBB Yönetim Kurulu Başkan Vekili Halit İnci, Çimbeton Aliağa Hazır Beton Tesisi'ne üçüncülük ödülünü takdim etti.

Beton Sürdürülebilirlik Konseyi (CSC) Sertifikası alan tesislere sertifikaları takdim edildi

Their certificates were presented to the plants that received the Concrete Sustainability Council (CSC) Certificate

In a ceremony held, their certificates were granted to the facilities that have been certified in the last 2 years within the scope of the "The Responsible Sourcing Certification System" of the Concrete Sustainability Council (CSC), which was introduced to our country by Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB).

Yapılan denetimler sonucunda son 3 yıl içerisinde CSC Kaynakların Sorumlu Kullanımı belgesini alan 14 firmaya belgelerin takdimi için bir tören düzenlendi. 13 Kasım 2025 tarihinde BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi'nde düzenlenen törene, Türkiye Hazır Beton Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık,

Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) tarafından ülkemize tanıtılan Beton Sürdürülebilirlik Konseyinin (CSC) "Kaynakların Sorumlu Kullanımı Belgelendirme Sistemi" kapsamında son 2 yılda belgelendirilen tesislere sertifikaları düzenlenen bir törenle verildi.

Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) tarafından ülkemize tanıtılan Beton Sürdürülebilirlik Konseyinin (The Concrete Sustainability Council) "Kaynakların Sorumlu Kullanımı Belgelendirme Sistemi" kapsamında belgelendirmeleri devam ediyor. Beton Sürdürülebilirlik Konseyinin (CSC) Belgelendirme Kuruluşu olan KGS İktisadi İşletmesi (KGS) tarafın-

Beton Sürdürülebilirlik Konseyi Koordinatörü ve Sürdürülebilirlik Müdürü Cynthia Imesch, THBB Yönetim ve Denetim Kurulu üyeleri, THBB Genel Sekreteri Reşat Sönmez, THBB Genel Koordinatörü Dr. Aslı Özboru, THBB Teknik ve Sürdürülebilirlik Direktörü Koray Saçlıtüre, KGS Müdürü Çağlar Şaşmaz ve sektör temsilcileri katıldı.

Törende, "Platin" seviyede CSC sertifikası alan Akçansa AGG Bursa Agregası Tesisi ve Limak Çimento Anka Çimento Fabrikası; "Altın" seviyede CSC sertifikası alan, Çimsa Mersin ve Esşehir Çimento Fabrikaları, Alton Beton Şile Agregası Tesisi ve Şile Hazır Beton Tesisi, Danış Madencilik Agregası Tesisi, Çimsa Misis Hazır Beton Tesisi, Akçansa Betonsa Nilüfer ve Gebze Hazır Beton Tesisleri, Albayrak Beton Yenidoğan Tesisi, Akçansa Büyükçekmece ve Ladik Çimento Fabrikaları, Alevtaş Madencilik Saray Agregası Tesisi ve Limak Çimento Güvercinlik Tesisi; "Gümüş" seviyede CSC sertifikası alan Medcem Silifke Çimento Fabrikası ve İSTON Tuzla Tesisi ve "Bronz" seviyede CSC sertifikası alan Seza Çimento Elazığ Fabrikası, Nuh Beton İzmit Tesisi, Çimko Beton Altınşehir, Osmaniye ve Kahramanmaraş Tesisleri'ne sertifikaları takdim edildi.

Ayrıca THBB tarafından sürdürülebilirlik çalışmalarına değerli katkılarından dolayı CSC Sürdürülebilirlik Yöneticisi ve Koordinatörü Cynthia Imesch'e bir teşekkür plaketi takdim edildi.



KGS'nin kuruluşunun 30. yılı kutlandı



Türkiye Hazır Beton Birliği Kalite Güvence Sistemi (KGS) kuruluşunun 30. yılını İstanbul'da düzenlenen gala yemeği ile kutladı. 12 Kasım 2025 tarihinde düzenlenen etkinlik, THBB Yönetim Kurulu, KGS Kurulu ve çalışanları bir araya getirdi. KGS'nin gelişiminin değerlendirildiği etkinlikte KGS'ye uzun yıllar emek veren akademisyenlere plaket takdim edildi.

Gala yemeğinde konuşan THBB Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık, "Bu akşam burada bir yıl dönümünü kutlamanın ötesinde ülkemizde kaliteye, güvene ve dayanıklılığa adanmış 30 yıllık bir emeği kutluyoruz." dedi.

THBB'nin ulusal ve uluslararası çalışmalarını paylaşan Işık, "ERMCO Yönetim Kurulu üyesi olarak, uluslararası platformlarda sektörümüzü etkin bir şekilde temsil etmeye; yenilikleri ülkemize kazandırmaya ve Türk hazır beton sektörünün deneyimlerini dünyayla paylaşmaya devam ediyorum." diye konuştu.

The 30th anniversary of KGS was celebrated

The Turkish Ready Mixed Concrete Association Quality Assurance System (KGS) celebrated its 30th anniversary with a gala dinner held in Istanbul. The event, held on November 12, 2025, brought together the THBB Board of Directors, KGS Board, and employees. During the event, which assessed the development of KGS, plaques were presented to academics who have contributed to KGS for many years.

Sürdürülebilirlik çalışmalarının altını çizen Işık, "Sürdürülebilirlik konusunda da sektörümüze öncülük etmeye devam ediyoruz. Üyesi ve Bölgesel Sistem Operatörü olduğumuz İsviçre merkezli Concrete Sustainability Council (Beton Sürdürülebilirlik Konseyi) beton sektörü, çimento ve agrega gibi beton bileşenleri için tüm dünyada kabul gören bir belgelenme sistemi oluşturmuştur. CSC sistemi; Yönetim, Çevre, Ekonomi ve Sosyal başlıkları altında üreticileri değerlendirerek, sektörün sürdürülebilirlikte yüksek standartlara ulaşmasını sağlamaktadır." dedi.

1995 yılında THBB tarafından kurulan KGS'nin, hazır beton ve ilgili ürünlerin üretim yerinde denetlenmesi amacıyla yola çıktığını ifade eden Işık, "KGS, kurulduğu günden bu yana tarafsız, bağımsız ve güvenilir yapısıyla sektörümüzde kalite, güven ve sürdürülebilirliğin en önemli teminatlarından biri oldu. Bugün geldiğimiz noktada, KGS'nin adı kalitenin yanı sıra güven ve itibarla da anılmaktadır." şeklinde konuştu.

KGS'nin bugün yılda 500'ün üzerinde sistem denetimi, 1.200'ün üzerinde ürün denetimi yapan örnek bir kuruluş olduğunun vurgulayan Işık, "KGS belgeli her tesis; daha istikrarlı üretim, daha az hata, daha fazla güven demektir. Her belge; sektörümüze, kullanıcıya ve vatandaşımıza 'Bu üretim kontrol altında' diyen bir imzadır. KGS Kurulu'nda bir araya gelen kamu, akademi ve sektör temsilcilerinin ortak akıllı, 30 yıldır bu yapının en sağlam temeli olmuştur." dedi.

KGS Kurulu Başkanı Prof. Dr. Hulusi Özkul ise konuşmasında KGS'nin 30 yıllık gelişim sürecini ve başarılarını anlatarak kuruluşun sektöre katkılarını paylaştı.

Törenin sonunda, KGS'nin çalışmalarına katkılarından dolayı Prof. Dr. Hulusi Özkul, Prof. Dr. Turan Özturan ve Prof. Dr. Fevziye Aköz'e THBB Başkanı Yavuz Işık tarafından teşekkür plaketi takdim edildi.

THBB Yönetim Kurulu Toplantısı Balıkesir Edremit'te yapıldı

Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), Yönetim Kurulu toplantısını Balıkesir'deki üyesi Kafkas Beton'un davetiyle 26 Eylül 2025 tarihinde Balıkesir Edremit'te düzenledi.

THBB Yönetim Kurulu öncelikle Balıkesir Valiliğini ziyaret ederek Balıkesir Valisi İsmail Ustaoglu ile görüştü. 25 Eylül 2025 tarihinde yapılan görüşmede, Balıkesir'de meydana gelen depremler nedeniyle geçmiş olsun dileklerini ileten THBB Başkanı Yavuz Işık, hazır beton sektörünün dünyadaki ve Avrupa'daki konumu, THBB faaliyetleri ve THBB'nin öneminden rakamlar eşliğinde bahsetti. KGS belgesinin önemi ve kaliteli beton üretimi konularına değinen THBB Başkanı Yavuz Işık, yapı güvenliğini sağlamada standartlara uygun üretimin hayati önem taşıdığını vurguladı. Görüşme sonunda THBB Başkanı Yavuz Işık, günün anısına Balıkesir Valisi İsmail Ustaoglu'na bir şilt takdim etti.

THBB Yönetim Kurulu daha sonra Balıkesir Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü Kadir Kandemir'i ziyaret etti. Bu ziyarette, Balıkesir'de meydana gelen depremler nedeniyle geçmiş

THBB Board of Directors Meeting held in Balıkesir Edremit

Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) held its Board of Directors Meeting in Edremit, Balıkesir on 26 September 2025 upon the invitation of its member Kafkas Beton. As part of the program, the Board first paid a visit to the Governorship of Balıkesir, where they met with Governor İsmail Ustaoglu. The THBB Board of Directors also visited Kadir Kandemir, the Provincial Director of Environment, Urbanization, and Climate Change in Balıkesir. Continuing their visits from Balıkesir to Edremit, the Board met with Edremit District Governor Ahmet Odabaş and later paid a visit to Edremit Mayor Mehmet Ertaş.

olsun dileklerini ileten THBB Başkanı Yavuz Işık, hazır beton sektörünün dünyadaki ve Avrupa'daki konumu ile Birliğin faaliyetlerini paylaştı. Sektöre girişte teknik ve mali yeterlilik aranması gerektiğini ifade eden THBB Başkanı Yavuz Işık, KGS belgesinin önemine ve kaliteli beton üretimi konularına dikkat çekti. Görüşme sonunda THBB Başkanı Yavuz Işık, günün anısına Balıkesir Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü Kadir Kandemir'e bir şilt takdim etti.

Balıkesir'den Edremit'e geçerek temaslarına devam THBB Yönetim Kurulu, Edremit Kaymakamı Ahmet Odabaş ile görüştü. 26 Eylül 2025 tarihinde yapılan görüşmede, Balıkesir'de meydana gelen depremler nedeniyle geçmiş olsun dileklerini ileten THBB Başkanı Yavuz Işık, hazır beton sektörünün dünyadaki ve Avrupa'daki konumundan bahsetti. Birliğimizin yaptığı çalışmalara

değinen THBB Başkanı Yavuz Işık, KGS sistemimiz, Yapı Malzemeleri Laboratuvarımız, Mesleki Yeterlilik Merkezimiz, eğitimlerimiz ve sürdürülebilirlik çalışmalarımız hakkında bilgiler

paylaştı. THBB'nin bilimsel kongre, fuar ve yüzlerce teknik seminer düzenlediğini ifade eden THBB Başkanı Yavuz Işık, Edremit Kaymakamı Ahmet Odabaş'ı BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi'ne davet etti. Görüşme sonunda THBB Başkanı Yavuz Işık, günün anısına Edremit Kaymakamı Ahmet Odabaş'a bir şilt takdim etti.

THBB Yönetim Kurulu daha sonra Edremit Belediye Başkanı Mehmet Ertaş'ı ziyaret etti. Bu görüşmede, THBB Başkanı Yavuz Işık Balıkesir'de meydana gelen depremler nedeniyle geçmiş olsun dileklerini iletti. Hazır beton sektörünün dünyadaki ve Avrupa'daki konumundan bahseden THBB Başkanı Yavuz



THBB Yönetim Kurulu, Balıkesir Valisi İsmail Ustaoglu'nu makamında ziyaret etti.

Işık, Birliğimizin yaptığı çalışmalara değinerek, KGS sistemimiz, Yapı Malzemeleri Laboratuvarımız, Mesleki Yeterlilik Merkezi-miz, eğitimlerimiz ve sürdürülebilirlik çalışmalarımız hakkında bilgiler paylaştı. THBB'nin bilimsel kongre, fuar ve yüzlerce teknik seminer düzenlediğini ifade eden THBB Başkanı Yavuz Işık, Edremit Belediye Başkanı Mehmet Ertaş'ı BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi'ne davet etti. Görüşme sonunda THBB Başkanı Yavuz Işık, günün anısına Edremit Belediye Başkanı Mehmet Ertaş'a bir şilt takdim etti.

THBB Yönetim Kurulu Toplantısı 26 Eylül 2025'te, Kafkas Beton'un ev sahipliğinde Edremit'te düzenlendi. 26 Eylül 2025 tarihinde yapılan THBB Yönetim Kurulu Toplantısı'nda THBB Başkanı Yavuz Işık, toplantıya ev sahipliği yapan THBB üyesi Kafkas Beton'un Yönetim Kurulu Başkanı Ali Kemal Çelik'e misafirperverliği için teşekkür ederek bir şilt takdim etti.



THBB Yönetim Kurulu, Balıkesir Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü Kadir Kandemir'i ziyaret etti.



THBB Yönetim Kurulu, Edremit Kaymakamı Ahmet Odabaşı'ı ziyaret etti.



THBB Yönetim Kurulu, Edremit Belediye Başkanı Mehmet Ertaş'la görüştü.



THBB Yönetim Kurulu Toplantısı Balıkesir Edremit'te yapıldı. THBB Başkanı Yavuz Işık, Kafkas Beton'un Yönetim Kurulu Başkanı Ali Kemal Çelik'e misafirperverliği için teşekkür ederek bir şilt takdim etti.



Limak Anka Çimento Fabrikası, Türkiye'de "Platin" CSC Sertifikası alan ilk çimento fabrikası oldu



Beton Sürdürülebilirlik Konseyinin (Concrete Sustainability Council - CSC) Bölgesel Sistem Operatörü olan Türkiye Hazır Beton Birliği tarafından ülkemize tanıtılan CSC'nin belgelendirmeleri devam ediyor. Konseyin Belgelendirme Kuruluşu olan KGS'nin yaptığı denetimler sonucunda Limak Anka Çimento Fabrikası "Platin" seviyesinde belgelendirildi. Böylece Limak Anka Çimento Fabrikası, Türkiye'de "Platin" CSC Sertifikası alan ilk çimento fabrikası oldu.

CSC, beton ve beton bileşenleri için bütün dünyada kabul gören bir ürün "Belgelendirme Sistemi" getirmektedir. Konsey; beton, agrega, çimento ve prefabrik üreticilerinin sürdürülebilirlik odaklı çalışmalarının, güvenilir, bağımsız, veri-

Limak Anka Cement Plant becomes the first cement plant in Türkiye to receive the "Platinum" CSC certificate

The Concrete Sustainability Council certification system, which was implemented in Türkiye by the Turkish Ready Mixed Concrete Association, is ongoing. Following the independent audits conducted by the Economic Enterprise of KGS, the Certification Body of the Concrete Sustainability Council, Limak Anka Cement Plant was certified at the "Platinum" level. With this achievement, Limak Anka Cement Plant has become the first cement plant in Türkiye to receive the "Platinum" CSC Certificate.

lere dayanan bir belgelendirme sistemi ile ödüllendirilmesi imkânı sunmaktadır. CSC Belgelendirme Sistemi, üreticileri Yönetim, Çevre, Ekonomi, Sosyal ana başlıkları altında sürdürülebilirlik yönünden incelemektedir. Böylece üreticilerin sürdürülebilirlik açısından yüksek standartlara ulaşması sağlanmaktadır. Bu belgeyi almaya hak kazanan üreticiler, özellikle son yıllarda sürekli artarak önem kazanan Yeşil Bina Derecelendirme sistemlerinde de büyük avantaj sağlamaktadır.

Türkiye'de standartlara uygun beton üretilmesi ve inşaatlarda doğru beton uygulamalarının sağlanması için 37 yıldır uğraş veren THBB, "Kaynakların Sorumlu Kullanımı Sistemi"nce belgelendirilmek üzere başvuran firmalara yönelik çalışmalarına yoğun bir şekilde devam ediyor.

Bu doğrultuda, Limak Çimento, Anka Çimento Fabrikasının belgelendirilmesi için başvuruda bulundu. Konseyin Belgelendirme Kuruluşu olan KGS'nin yaptığı denetimler sonucunda Limak Anka Çimento Fabrikası 1 Ekim 2025 tarihinde "Platin" seviyesinde belgelendirildi. Limak Anka Çimento Fabrikası, bu belgelendirmeyle Türkiye'de "Platin" CSC Sertifikası alan ilk çimento fabrikası oldu.

CSC Belgelendirme Kuruluşları tarafından yapılan denetimler sonucunda başarılı olan tesislere Platin, Altın, Gümüş ve Bronz seviyelerinde sertifika veriliyor ve CSC Sertifikaları üç yıl süreyle geçerli oluyor.

KGS Kurulunun 63. Toplantısı BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi'nde yapıldı

Kalite Güvence Sistemi (KGS) Kurulunun 63. Toplantısı, 12 Kasım 2025 tarihinde BETON 2025 Fuar ve Zirvesi'nin gerçekleştiği İstanbul Fuar Merkezi'nde yapıldı.

Bu yıl 30. yılını kutlayan KGS'nin yönetimini sürdüren Kalite Güvence Sistemi (KGS) Kurulunun 63. Toplantısı 12 Kasım 2025 tarihinde BETON 2025 Fuarı ve Zirvesi'nde düzenlendi. Beton ile ilgili kamu veya özel nitelikte bütün tarafların katılımı ile oluşturulan bir kurul olan KGS Kurulu toplantısında bir önceki toplantı kararlarının değerlendirilmesinin ardından gündemdeki diğer maddelerin görüşülmesine geçildi.

Toplantıda, 2025 yılı Ocak-Kasım dönemine ait denetim ve belgelendirme faaliyetleri, mali veriler ve bütçe planlamaları, KGS Komitelerinin çalışmaları, tarafsızlık mekanizmasının etkinliği, CSC Belgelendirme süreci, ürün denetimlerinde elde edilen performans göstergeleri, belge iptal/askıya alma verileri, coğrafi denetim dağılımları ve yeni başvuru istatistikleri ve kurumun kalite çitasını daha da yukarıya taşıyacak adımlar görüşüldü.

Toplantıda, teknoloji altyapısının yenilenmesi, kurumsal ta-

The 63rd Meeting of the KGS Board held at the BETON 2025 Exhibition and Summit

The 63rd meeting of the Quality Assurance System (KGS) Board were held on 12 November 2025 during the BETON 2025 Exhibition and Summit. The Quality Assurance System (KGS) Board is a board constituted through the participation of all public and private parties in relation to concrete.

nıtım faaliyetlerinin güçlendirilmesi, denetim ekibinin genişletilmesi ve uluslararası denetim faaliyetlerinin artırılması yönünde kararlar alındı.

Beton ile ilgili kamu veya özel nitelikte bütün tarafların katılımı ile oluşturulan Kalite Güvence Sistemi (KGS) Kurulu, 20 Temmuz 2004 tarihinden bu yana her 3-4 ayda bir toplanarak KGS'nin yönetimini sürdürmektedir. KGS Kurulunda; T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, T.C. Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı, T.C. Ticaret Bakanlığı, Türkiye Belediyeler Birliği, TÜBİTAK, İstanbul Teknik Üniversitesi, Bo-

ğaziçi Üniversitesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, TMMOB Mimarlar Odası, Türkiye İnşaat Sanayicileri İşveren Sendikası, Türkiye Hazır Beton Birliği, Beton ve Harç Kimyasal Katkı Maddeleri Üreticileri Derneği, Agregat Üreticileri Birliği Derneği ve Türkiye Prefabrik Birliği temsilcileri yer almaktadır. Hiçbir ilgili tarafın çoğunluk olmadığı, bağımsız ve tarafsız bir yapıyla faaliyet gösteren KGS Kurulu, birçok kurum tarafından da örnek model olarak alınmaktadır.



THBB Teknik Komite toplantısı yapıldı



Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Teknik Komite toplantısı 24 Ekim 2025 tarihinde THBB'nin İstanbul Kavacık'taki ofisinde yapıldı. THBB Komiteleri hazır beton sektörünün gelişimi ve sorunların çözümü için çalışmalarına yoğun bir şekilde devam ediyor. THBB Komiteleri sektörü ilgilendiren gelişmeleri takip ederek aldığı kararlar ile Yönetim Kuruluna katkı sağlıyor.

24 Ekim 2025 tarihinde yapılan THBB Teknik Komite toplantısında bir önceki Komite kararlarının değerlendirilmesinin ardından gündemdeki maddelerin görüşülmesine geçildi. Toplantıda, sektörle ilgili güncellenen standartlar ve ilgili mevzuat, ERMCO Teknik Komite gündemi ve Kentler İçin Etkin Yapı Denetim çalıştay, THBB Dijital Dönüşüm Danışmanlığı (Üçüz dönüşüm), BETON

THBB Technical Committee Meeting held

The meeting of THBB Technical Committee, was held on 24 October 2025 at THBB's head office in Kavacık, Istanbul. The Committees of Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) keep on working for the improvement of the ready mixed concrete sector and solution of problems nonstop. The THBB Committees contribute to the Board of Directors through the decisions they take by keeping track of the developments that concern the sector.

2025 Fuarı ve Zirvesi ve beton mikserleri için beton dökülmesini önleyici tertibat patenti konuları başta olmak üzere sektörümüzü ilgilendiren konular görüşülerek kararlar alındı.

THBB Komiteleri hakkında

THBB bünyesinde Teknik Komite, Çevre ve İSG Komitesi, Tanıtım ve Halkla İlişkiler Komitesi ve Üye ve Dış İlişkiler Komitesi bulunmaktadır. THBB'nin Ana Tüzüğü gereği oluşturulan bu komitelerde THBB'nin faaliyetleri planlanmakta, sektörümüzün sorunları tartışılmakta ve çözüm önerileri getirilmektedir. Bu özelliği ile komiteler, Yönetim Kuruluna yardımcı bir yürütme ve çalışma kurulu özelliği taşımaktadır.

İnşaat ekim ayında yavaş ilerledi

Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), her ay merakla beklenen inşaat ile bağlantılı imalat ve hizmet sektörlerindeki mevcut durum ile beklenen gelişmeleri gösteren "Hazır Beton Endeksi" 2025 Ekim Ayı Raporu'nu açıkladı.

Hazır Beton Endeksi 2025 Ekim Ayı Raporu'na göre, tüm endeksler ağustos ayından itibaren son 3 aydır eşik değerinin altında yatay bir hareket sergilemektedir. Ekim ayında endeks değerleri, eylül ayına oldukça yakın seyretmiştir. Güven Endeksi hafif bir toparlanma sergilemiş olsa da değer olarak en düşük endeks durumundadır. Faaliyet Endeksi sınırlı bir yükseliş, Beklenti Endeksi ise sınırlı bir azalış göstermiştir. Son olarak Birleşik Beton Endeksi negatif tarafta kalarak bir önceki aya paralel bir hareket sergilemiştir.

Geride bıraktığımız ekim ayında tüm endeksler, geçen yılın aynı ayına kıyasla yükselmiş görünmektedir. Artış oranı olarak bakıldığında ön plana çıkan endeks Beklenti Endeksi'dir. Faaliyet Endeksi'ndeki artış, geçen yıla kıyasla oldukça sınırlıdır. Tüm endeksler eşik değerinin altında kalmasına rağmen geçen yıla kıyasla daha yüksek bir değerde olması, inşaat sektörünün ekim ayında daha iyi bir noktada olduğunu teyit etmekle beraber mevcut konumun yeterli olmadığını göstermektedir. Bu durum, tüm endekslerin ekim ayında mutlak değer olarak eşik değerinin altında konumlandığı bilgisi ile birlikte değerlendirilmelidir. İnşaat sektörü geride bıraktığımız ekim ayında geçen yıla kıyasla daha olumlu ancak beklenen performanstan hâlâ uzak olduğu görülmüştür.

Raporun sonuçlarını değerlendiren THBB Başkanı Yavuz Işık, "Tüm endeksler ağustos ayından itibaren son 3 aydır eşik değerinin altında yatay bir hareket sergilemektedir. Ekim ayında endeks değerleri, eylül ayına oldukça yakın seyretmiştir. İnşaat sektörü geride bıraktığımız ekim ayında geçen yıla kıyasla daha olumlu ancak beklenen performanstan hâlâ uzak olduğu görülmüştür." dedi.

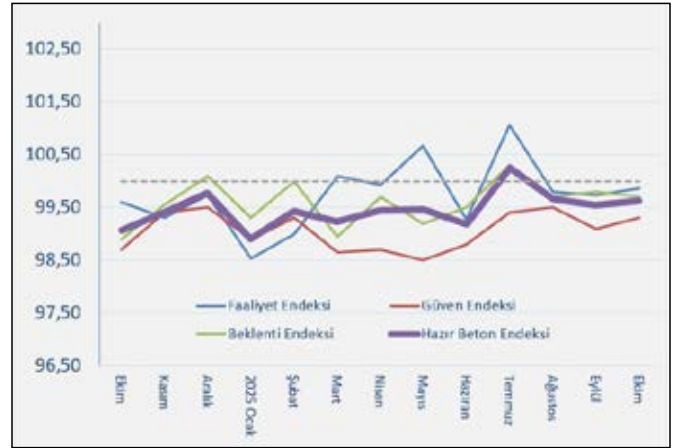
Ekonomik gelişmelerle ilgili görüşlerini paylaşan THBB Başkanı Yavuz Işık, "Ekim ayında konut satışları 164 bin ile yılın en yüksek seviyesine ulaşmıştır. Bu satışın kırılımına baktığımızda ipotekli satışlar %11 oranında artış göstermiştir. Bu

Construction Slowed in October

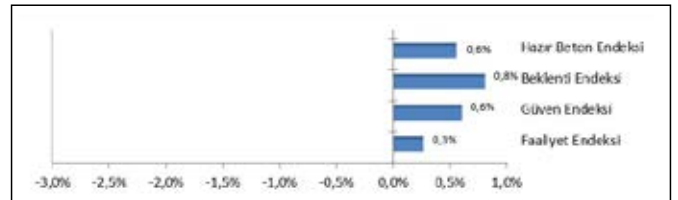
The Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) has released the 'Ready-Mixed Concrete Index' October 2025 Report, which shows the current situation and expected developments in the manufacturing and service sectors related to construction, eagerly anticipated each month. All indexes have been showing a horizontal trend below the threshold value for the past three months since August. In October, the index values were quite close to those of September.

artışa rağmen toplam satışlar içinde ipotekli satışların payı hâlâ %13 seviyesindedir, bu oranın yıl sonuna doğru artması beklenmektedir. Zira faiz seviyesinin gerilemesi inşaat sektörü açısından bakıldığında, diğer sektörlerle kıyasla çok daha kritik önem taşımaktadır. Faiz seviyesi, inşaat sektörünü ekonominin geri kalan kısmına göre çok daha hızlı ve derinden etkilemektedir. Faiz düştükçe kredi maliyetleri azalmakta, özellikle konut kredisi faizleri gerilemektedir. Bu da hem yeni konut talebini hem ikinci el konut satışlarını hızla artırmaktadır. İnşaat firmaları yeni projeleri daha öngörülebilir şekilde planlayarak, sektörün çarklarını yeniden döndürmeye başlayacaktır. Kısacası, enflasyonun düşmesi, faizlerin düşmesi ve konut satışlarının artması 2026 yılı için sektörün en temel beklentisidir." dedi.

Grafik 1: Endeks Değerleri



Grafik 2: Endeks Değerlerindeki Değişim (Önceki Yılın Aynı Ayına Göre, %)



THBB, Mesleki Yeterlilik Belgelendirmelerine devam ediyor

Türkiye Hazır Beton Birliği Mesleki Yeterlilik ve Belgelendirme Merkezi (THBB MYM), Beton Transmikser Operatörü, Beton Pompa Operatörü ve Beton Santral Operatörü Mesleki Yeterlilik Belgelendirmelerine tüm hızıyla devam ediyor. THBB MYM'nin yaptığı sınavlarda başarılı olan adaylar, Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) tarafından düzenlenen Mesleki Yeterlilik Belgesi ve Mesleki Yeterlilik Kimlik Kartı ile çalışabiliyor.

THBB MYM, sektördeki çalışanların bilgi, beceri ve yetkinliklerinin, Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından yayımlanan ulusal yeterliliklere uygunluğunu, TS EN ISO/IEC 17024 Standardı'na göre ölçmek ve belgelendirmek, gizlilik ve tarafsızlığı göz önünde bulundurarak belgelendirme faaliyetleri yürütmek, hizmet alanında başarılı ve kaliteli iş gücünü, güvenilir olarak belgelendirmek amacıyla kaliteden ödün vermeden çalışıyor.

THBB MYM tarafından Beton Pompa Operatörü Mesleki Yeterlilik Sınavları 2-3-4-5 Eylül 2025 tarihlerinde Akçansa'nın İzmir Menemen tesisinde, 10 Eylül 2025 tarihinde Bursa Baş-

THBB continues Professional Competence Certifications

The Center for Professional Competence and Certification of Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB MYM) continues at full throttle its Professional Competence Certifications for Concrete Pump Operators and Concrete Plant Operators.

köy tesisinde, 29-30 Eylül ve 1 Ekim 2025 tarihlerinde Akçansa'nın Tekirdağ Çorlu tesisinde, 10 Ekim 2025 tarihinde Bozkayalar Beton'un Hatay tesisinde, 29 Ekim 2025 tarihinde Akçansa'nın Samsun İlka-dım tesisinde yapıldı.

THBB MYM tarafından Beton Santral Operatörü Mesleki Yeterlilik Sınavları, 14 Eylül 2025 tarihinde Limak Beton'un İstanbul Yenibosna tesisinde, 20-21 Eylül 2025 tarihlerinde Göлтаş Beton'un Burdur tesisinde, 28 Eylül 2025 tarihinde Limak

Beton'un İstanbul Yenibosna tesisinde, 11-12 Ekim 2025 tarihlerinde Bozkayalar Beton'un Hatay tesisinde, 21 Ekim 2025 tarihinde Batıbeton'un İzmir Bornova tesisinde, 22-23 Ekim 2025 tarihlerinde Batıbeton'un Manisa Turgutlu tesisinde yapıldı.

THBB MYM tarafından Beton Transmikser Operatörü Mesleki Yeterlilik Sınavları 8-9 ve 13-14 Ekim 2025 tarihlerinde Bozkayalar Beton'un Hatay tesisinde yapıldı.

Mesleki Yeterlilik Belgesi almak için 0216 322 96 70 numaralı telefonda THBB MYM'yi arayabilir veya www.thbb.com.tr adresini ziyaret edebilirsiniz.



THBB Eğitimleri Devam Ediyor

Uzun yıllardır düzenlediği eğitimlerle hazır beton sektörüne eğitilmiş, bilinçli ve kalifiye eleman yetiştiren Türkiye Hazır Beton Birliğinin (THBB), transmikser, pompa ve santral operatörleri ile laboratuvar teknisyenleri için düzenlediği eğitimler devam ediyor. Tesislerde hem teorik hem de sahadada uygulamalı olarak düzenlenen Ekonomik ve Güvenli Sürüş Eğitimleri ile hazır beton tesislerinin kaynaklarının verimli kullanılması sağlanıyor.

Hazır Beton Şantiye Operasyonlarında Yer Tespit Elemanı ve Beton Pompa Operatörleri için Teknik Emniyet Kuralları Eğitimi 30 Ekim 2025 tarihinde Akçansa'nın Samsun İlkadım Tesisinde düzenlendi.

Trainings of THBB ongoing

Trainings of Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) that has been providing educated, conscious, and qualified personnel to the ready mixed concrete sector oriented to the concrete pump, truck mixer, and batching plant operators and laboratory technicians are ongoing. It is ensured through the Economic and Safe Driving Trainings held both theoretically in the plants and practically onsite that the resources of ready mixed concrete plants are used efficiently.

Sektörümüzde kullanılan ağır vasitalardan transmikser, mobil beton pompası, silobas ve damperli kamyonların son yıllarda karıştığı kazalar incelendiğinde yaşanan olayların çok farklı sebeplerinin olduğu görülmektedir. Kazalar çoğu zaman maddi kayıplarla ya da yaralanma ve hatta ölüm ile sonuçlanmaktadır. En deneyimli operatörlerin dahi bu kazalara karışıyor olması konunun önemine dikkat çekmektedir. Sektörün bu tür kazalar ile zarara uğramaması için THBB tarafından uzun süredir yürütülen gözlem ve araştırmalar sonucunda 2 özel eğitim programı düzenlenmektedir.

Bu tür kazaların yaşanmaması için sürücülerin farkındalığını artırmak üzere hazırlanan "Ağır Vasita Kul-



lanımında Uygulamalı Kör Nokta Eğitimi" programı, tesislerde önce sınıf ortamında verilen görüntü destekli ve teorik eğitimin ardından her bir operatörün/sürücünün eğitmen eşliğinde bilfiil trafik içinde ağır vasıta (transmikser, beton pompası, silobas ve agrega taşıyan damperli kamyon) kullanması sağlanarak uygulanmaktadır.

Düzenlediğimiz "Ağır Vasıta Kaza Analizi Eğitimi"nde ise yaşanan kazaların video analizi yapılarak firmaların güvenli sürüş çalışmalarına katkı sağlanmaktadır.

Sektörümüzde kullanılan ağır vasıta araçlar için hem teorik hem de araç üzerinde uygulamalı olarak yeni bir eğitim geliştirdik. Ağır Vasıta Araçların Teknik Özellikleri Eğitimimizde, ABS, ESP ve diferansiyel kilit sistemlerini etkili bir şekilde kullanmayı, motor frenini stratejik olarak uygulamayı ve akıllı sürüş modlarıyla

nasıl entegre olunacağını anlatıldığı teorik eğitimin ardından araçlar üzerinde uygulamalı olarak devam etmektedir.

THBB Meslek İçi Kursları hakkında

Laboratuvar Teknisyenleri kursu (Depreme Dayanıklı Yapılarda Beton ve Betonarme Deneyleri) ders programında; standarda uygun beton üretimi yapılması, standarda uygun beton numune değerlendirmesi yapılması gibi teorik konuların yanında laboratuvar ortamında uygulamalı eğitim verilmektedir.

Özel olarak hazırlanan programda eğitim alan katılımcılar kurs sonunda sınava tabi tutulmakta ve başarılı olanlara Millî Eğitim Bakanlığında onaylı sertifika verilmektedir.

Talepler doğrultusunda da açılacak kurslar ile ilgili güncel bilgi için egitim@thbb.org adresine yazabilir veya 0534 087 82 36 numaralı telefonu arayabilirsiniz.

Beton-Betonarme Deneyleri Kursları Sponsorları 2025







