

# Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) Yönetim Kurulu İstanbul'da toplandı: Türkiye'nin hazır beton sektöründeki öncülüğü vurgulandı

**Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) Başkanı Thorsten Hahn: "Türkiye, Avrupa hazır beton sektörünün önemli ve güçlü bir temsilcisidir."**

**Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Başkanı Yavuz Işık: "Türkiye yıllık 115 milyon metreküplük üretimiyle Avrupa'da liderliğini sürdürmektedir."**



Yavuz IŞIK

Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) Yönetim Kurulu, Türkiye Hazır Beton Birliği'nin (THBB) ev sahipliğinde İstanbul'da bir araya geldi. 19 Eylül 2024 tarihinde yapılan toplantıda Avrupa hazır beton sektöründeki gelişmeler görüşüldü. Toplantı sonrası değerlendirmelerde bulunan ERMCO Başkanı Thorsten Hahn, Türkiye'nin beton sektöründeki hızlı gelişiminden ve etkileyici projelerinden övgüyle bahsetti. THBB Başkanı ve ERMCO Yönetim Kurulu üyesi Yavuz Işık ise Türkiye'nin Avrupa'daki hazır beton üretim hacmindeki liderliğine ve sektörel katkılarına dikkat çekti.

ERMCO Yönetim Kurulu toplantısı sonrası açıklamalarda bulunan THBB Başkanı ve ERMCO Yönetim Kurulu üyesi Yavuz Işık, "İnşaat sektörü, Türkiye ekonomisinin lokomotifidir. Geçtiğimiz yıllarda büyüyen ve gelişen Türkiye'de birçok alt yapı yatırımı yapıldı. Dünyanın en büyük havalimanlarından biri Türkiye'nin kalbinin attığı İstanbul'da inşa edildi. İstanbul'da iki kıtayı deniz altından bağlayan batırma tüp tüneli projesi Marmaray ve kara yolu projesi Avrasya Tüneli, Yavuz Sultan Selim Köprüsü, dünyanın dördüncü en uzun açıklıklı asma köprüsü Osman Gazi Köprüsü, dünyanın en uzun asma köprüsü

1915 Çanakkale Köprüsü, dünyanın beşinci en yüksek barajı Yusufeli Barajı gibi birçok yeni yatırım hayata geçti. Bütün bu süreçte Türkiye hazır betonun en fazla kullanıldığı ülkelerden biri oldu. Türkiye'deki alt yapı yatırımlarıyla hem Avrupa'nın hem de dünyanın gözü üzerimizde olmaya devam edecek." dedi.

**Avrupa'da liderliğimizi sürdürüyoruz**

THBB Başkanı Yavuz Işık Türkiye'nin hazır beton üretim hacmi açısından Avrupa'da lider olduğuna işaret ederek, "Sektörümüz 2023 yılı verilerine göre 7 milyar avroluk ciro, 40 bine ulaşan istihdam hacmi ve yıllık 115 milyon metreküplük üretimiyle inşaat sektörüne ve buna bağlı olarak ülke ekonomisine büyük katkı sağlamaktadır. İnşaat sektörünün en temel kolu olan sektörümüz bu üretim hacmiyle, Avrupa'da liderliğini sürdürmektedir." diye konuştu.

Türkiye'de hazır beton üretiminin, seksenli yılların ikinci yarısından itibaren yaygınlaşmaya başladığını söyleyen THBB Başkanı Yavuz Işık, "Birliğimiz, kurulduğu 1988 yılından bu

**Board of Directors of the European Ready Mixed Concrete Organization (ERMCO) convenes in Istanbul: Turkey's leadership in the ready mixed concrete sector is highlighted**

The Board of Directors of the European Ready Mixed Concrete Organization (ERMCO) has met in Istanbul as hosted by Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB). The developments in the European ready mixed concrete sector were discussed at the meeting held on September 19, 2024. In his assessment following the meeting, ERMCO President Thorsten Hahn praised Turkey's rapid development in the concrete sector and impressive projects. Yavuz Işık, President of THBB and member of the Board of Directors of ERMCO, invited attention to Turkey's leadership in ready mixed concrete production volume in Europe and its sectoral contributions.

yana, ülkemizde güvenli ve dayanıklı yapıların inşası için gerekli olan kaliteli, doğru, çevreye duyarlı ve sürdürülebilir beton üretiminin ve kullanımının yaygınlaşması için uğraş veren sektörel bir kuruluştur.” dedi.

Birliğin çalışmaları hakkında bilgiler veren THBB Başkanı Yavuz Işık, “Düzenlediğimiz onlarca bilimsel kongre, fuar ve yüzlerce teknik seminer, Türkiye’deki sektörel öz denetimin ilklerinden biri ve belki de en başarılı örneği olan KGS sistemimiz, tüm dünyaya hizmet verir hâle gelen Yapı Malzemeleri Laboratuvarımız, sektörümüzün insan kaynağı gücünü artıran Mesleki Yeterlilik Merkezimiz ve eğitimlerimiz sayesinde sektörümüzün teknolojik ve bilimsel seviyesini yükseltirken ülkemizde kaliteli beton üretimine ve bununla doğru orantılı olarak kaliteli yapılaşmaya önemli bir katkıda bulunuyoruz.” diye konuştu.

Birliğin uluslararası çalışmalarına dikkat çeken THBB Başkanı Yavuz Işık, “Ülke içindeki faaliyetlerimiz ile sektörümüzün gelişmesi için çalışırken, ERMCO ve Beton Sürdürülebilirlik Konseyi (CSC) Yönetim Kurulu üyesi olarak Ülkemizi ve sektörümüzü uluslararası platformlarda temsil etmeye ve deneyimlerimizi uluslararası paydaşlarımıza aktarmayı sürdürüyoruz.” dedi.



Thorsten HAHN

### **Türkiye’deki hazır beton sektörünün hızlı gelişimini ve başarılı uygulamalarını hayranlıkla izliyoruz**

ERMCO Başkanı Thorsten Hahn ise Türkiye’deki hazır beton sektörünün hızlı gelişimini ve başarılı uygulamaları hayranlıkla izlediklerini belirtti. Hahn, “Beton, dünyada en çok kullanılan malzemedir. ERMCO önderliğinde, Türkiye Hazır Beton Birliğinin diğer Avrupa ülkelerindeki üyelerimizle birlikte, betonu her geçen gün daha sürdürülebilir ve döngüsel hâle getirmek için yoğun çabalar sarf ederek sektöre yön verdiğini görüyor ve takdir ediyoruz. Türkiye, ERMCO ailemizin güçlü bir üyesidir ve her zaman da öyle kalacaktır. Türkiye tek ba-

şına, tüm Avrupa’nın yarısı kadar hazır beton üretiyor. Türkiye geçtiğimiz on yıllar boyunca inşa ettiği çarpıcı projelerle betonla neler yapabileceğini gösterdi. İstanbul’da iki kıtayı deniz altından bağlayan tüneller gibi mega yapıların sadece büyüklüğü değil; aynı zamanda bu projelerin gerçekleştirilme hızı da dikkat çekicidir. Avrupa’nın açık ara en çok yolcu taşıyan ve inşası sadece dört yıl süren İstanbul’daki havalimanı da başka çarpıcı bir örnektir.” dedi.

ERMCO 2024 İstanbul toplantısı, laboratuvar ekipmanları üreticisi “UTEST”in Resmî Sponsorluğu ile yapı kimyasalları şirketleri “CHRYSO” ve “PASCAL”ın Etkinlik Sponsorluğunda düzenlendi.



İlhan USANMAZ

ERMCO 2024 İstanbul Toplantısı Resmî Sponsoru UTEST’in Yönetim Kurulu Başkanı İlhan Usanmaz, “2004 yılında kurulan UTEST firması 20 yılı aşkın süredir sektörde hizmet vermektedir. Firmamızda 140 kişiyi aşan ekibi ile 200’e yakın farklı test cihazları üretilmektedir. Firmamızın ürünlerinin %35’i yurt içi pazara, %65’i yurt dışı pazara satılmaktadır. Özellikle yurt dışı pazarda ABD, İngiltere ve Hindistan ofislerimizle farklı 70 ülkeye ihracat yaparak bu sektörde dünyada saygın bir yer edinmiştir.” dedi.

Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) 2024 İstanbul Toplantısı’na sponsor olan firmalara plaket takdim edildi. THBB Başkanı Yavuz Işık, ERMCO 2024 İstanbul Toplantısı Resmî Sponsoru UTEST Malzeme Test Cihazları Yönetim Kurulu Başkanı İlhan Usanmaz’a; ERMCO Başkanı Thorsten Hahn, ERMCO 2024 İstanbul Toplantısı Etkinlik Sponsorlarından Chryso Saint-Gobain Yapı Kimyasalları Başkan Yardımcısı Osman İlgen’e; ERMCO’nun Eski Başkanı ve “Beton Avrupa”nın Başkanı Marco Borroni ise ERMCO 2024 İstanbul Toplantısı Etkinlik Sponsorlarından Pascal Yapı Kimyasalları Yönetim Kurulu Üyesi Umut Danış’a plaket takdim etti.



THBB Başkanı Yavuz Işık, ERMCO 2024 İstanbul Toplantısı Resmî Sponsoru UTEST Malzeme Test Cihazları Yönetim Kurulu Başkanı İlhan Usanmaz'a plaket takdim etti.



ERMCO'nun Eski Başkanı ve "Beton Avrupa'nın Başkanı Marco Borroni, ERMCO 2024 İstanbul Toplantısı Etkinlik Sponsorlarından Pascal Yapı Kimyasalları Yönetim Kurulu Üyesi Umut Daniş'a plaket takdim etti.



ERMCO Başkanı Thorsten Hahn, ERMCO 2024 İstanbul Toplantısı Etkinlik Sponsorlarından Chryso Saint-Gobain Yapı Kimyasalları Başkan Yardımcısı Osman İlgen'e plaket takdim etti.

Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) Yönetim Kurulu üyeleri THBB'nin ev sahipliğinde Akçansa Başakşehir Hazır Beton Tesisi ile Kuzey Marmara Otoyolu Başakşehir-Nakkaş kesimi (8. Kesim) ve Sazlıdere Köprüsü şantiyesini ziyaret etti. 19 Eylül 2024 tarihinde yapılan teknik ziyarette Akçansa Genel Müdür Yardımcısı İlker Koç, Akçansa Mega Projeler ve Agrega Satış, Operasyon ve Teknik Grup Müdürü Muhittin Tarhan, Akçansa Kalite ve Optimizasyon Müdürü Emre Örtemiz, Akçansa Başakşehir - Yarımburgaz Tesis Şefi Rıdvan Yılmaz, ERMCO Yönetim Kurulu üyelerine Akçansa ve Betonsa'nın çalışmaları hakkında bilgi verdi. Akçansa Başakşehir Hazır Beton Tesisini gezen heyet tesiste üretilen betonlar hakkında bilgi aldı. Daha sonra Sazlıdere Köprüsü'nde inşaatı devam eden çalışmaları yerinde izleyen ERMCO Yönetim Kurulu üyeleri Sazlıdere Köprüsü'nün yapım çalışmalarını yürüten Rönesans İnşaat yetkililerinden bilgi aldı.

### **Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO)**

Hazır beton alanındaki en büyük uluslararası kuruluş olan ERMCO, 1967 yılında kurulmuştur. Üye ülkeler arasındaki üretim, standart, kalite, teknolojik yenilikler gibi konulara ilişkin işbirliğini teşvik edip, pekiştirerek hazır beton sektörünün gelişmesini sağlayan ERMCO aynı zamanda, söz konusu

lkeler arasında diğer alanlarda da yakınlaşma ve iř birliği olanaklarının doğmasına zemin hazırlamaktadır.

THBB, Avrupa Hazır Beton Birliğinin (ERMCO) 1991 yılından bu yana tam üyesidir. 2014 yılından bu yana Başkanlık Komitesinde yer alarak üyelerinin sesinin Avrupa'da duyulması için faaliyetler yürüten THBB, 2016-2020 yıllarında ülkemizi başkanlık mevkisinde gururla temsil etmiştir. THBB ERMCO Yönetim Kurulu yesi olarak uluslararası platformlarda sektörümüzü etkin bir şekilde temsil etmeye, yenilikleri ülkemize kazandırmaya ve Türk hazır beton sektörünün deneyimlerini uluslararası paydaşlarımıza aktarmaya devam emektedir.



Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) Yönetim Kurulu yeleri THBB'nin ev sahipliğinde Akçansa Başakşehir Hazır Beton Tesisini ziyaret etti.



Sazlıdere Köprüsü



Sazlıdere Köprüsü'nde inşaatı devam eden çalışmaları yerinde izleyen ERMCO Yönetim Kurulu yeleri Sazlıdere Köprüsü'nün yapım çalışmalarını yürüten Rönesans İnşaat yetkililerinden bilgi aldı.



ERMCO Yönetim Kurulu Toplantısı

# ERMCO

EUROPEAN READY MIXED CONCRETE ORGANIZATION

ERMCO 2024 İSTANBUL TOPLANTISI

RESMÎ SPONSOR

**UTEST**

MATERIAL TESTING EQUIPMENT

ETKİNLİK SPONSORLARI

 **chryso**  
SAINT-GOBAIN

  
**PASCAL**  
yapı kimyasalları

Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) 2024 İstanbul Toplantısı'na  
verdiği katkılardan dolayı tüm sponsorlarımıza  
teşekkür ederiz.



## Depremi neden olacağı riskleri azaltmak için güçlü iş birlikleri oluşturmalıyız



17 Ağustos 1999 Marmara Depremi'nin 25. yıl dönümünde açıklamada bulunan Türkiye Hazır Beton Birliği Başkanı Yavuz Işık, 17 Ağustos 1999 Marmara Depremi'nin asla unutulmadığını veya önemini yitirmediğini ancak hızlı harekete geçememe, görev ve sorumlulukları net olarak belirleyememe, güçlü iş birlikleri oluşturamama gibi yönetsel sorunlar yaşandığına dikkat çekerek "Kahramanmaraş Depremleri sonrasında sadece riskli yapıların değil, üretimden tasarıma, uygulamadan denetime kadar tüm süreçlerdeki iş yapış şeklinin ve zihniyetin dönüşmesi gerektiğini gördük. Bu konuda gerekli politikaların ve eylem planlarının oluşturulmasını destekliyor ve tüm paydaşları göreve çağırıyoruz." dedi.

Türkiye'de standartlara uygun beton üretilmesi ve inşaatlarda doğru beton uygulamalarının sağlanması için 1988 yılından bu yana çalışan Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), 17 Ağustos 1999'da yaşanan deprem felaketinin 25. yıl dönümünde bir kez daha bu acı gerçeği hatırlattı.

17 Ağustos 1999 Marmara Depremi sonrası yürütülen çalışmalara değinen Türkiye Hazır Beton Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık, "17 Ağustos 1999 Marmara Depremi, her ne kadar yılda en az bir kez kendini hatırlatsa da birçok kamu kurumu ve STK için deprem konusu asla unutulmamış veya önemini yitirmemiştir. Belki de sorun, unutmaktan ya da göz ardı etmekten ziyade; hızlı harekete geçememe, görev ve sorumlulukları net olarak belirleyememe, güçlü iş birlikleri oluşturamama gibi daha çok yönetsel tarafta yaşanmaktadır. 25 yılda birçok adım atıldı ancak hepimiz biliyoruz ki bunlar hâlen yeterli düzeye ulaşmamıştır." dedi.

Türkiye Hazır Beton Birliği'nin (THBB) kurulduğu 1988 yılından bu yana ülkemizin depreme dirençli yapılması için elinden gelen desteği verdiğine dikkat çeken Yavuz Işık, "1995 yılında Bakanlar Kurulu Kararı ile isminde "Türkiye" ibaresini

kullanma onuru verilen Birliğimiz, sadece hazır beton sektörüne değil; ülkemize hizmet etme misyonuna sahiptir." dedi.

2001 ve 2008 yıllarında birçok değerli akademisyenin katkısıyla "Betonda Kalite Deklarasyonları"nı, 2023 yılında ise 45 değerli akademisyenin katkısıyla "Hazır Beton ve Depreme Dirençli Yapılar İçin Akademik Değerlendirme"yi yayımladıklarını vurgulayan THBB Başkanı Yavuz Işık, "Özellikle doğru beton uygulamalarını öne çıkararak inşaatlarda yapılan hataların altını çizen bu raporlar bir nevi uyarı niteliği taşımaktadır. Geçen bu süre içinde hazır betonun kalitesinde çok büyük ilerlemeler katedilmiştir. Hazır beton günümüzde en çok ve sıkı şekilde denetlenen son derece güvenilir bir yapı malzemesidir." diye konuştu.

THBB'nin üzerine düşen görevi her zaman yerine getirdiğine dikkat çeken THBB Başkanı Yavuz Işık, yaptıkları çalışmalarını şöyle açıkladı: "Hazır betonun

### We must build strong collaborations to reduce the risks caused by earthquakes

Making a statement on the 25th anniversary of the 17 August 1999 Marmara Earthquake, Yavuz Işık, President of the Turkish Ready Mixed Concrete Association, pointed out that the 17 August 1999 Marmara Earthquake has never been forgotten nor lost its importance, but that there are managerial problems such as the inability to take swift action, to clearly define duties and responsibilities, and establish strong collaborations, and said, "After the Kahramanmaraş Earthquakes, we have seen that not only risky structures, but also the way of doing business and the mentality in all processes from production to design, from implementation to inspection should be transformed.

standartlara uygun bir şekilde kaliteli üretilmesinin tek başına yeterli olmayacağını; özellikle uygulamanın da doğru yapılması gerektiğini bildiğimiz için Malatya, Tekirdağ, Antalya, Samsun, Edirne, İstanbul, Gaziantep, Van, Kahramanmaraş başta olmak üzere Türkiye'nin dört bir yanında değerli akademisyenlerin katkısıyla "Beton Teknolojileri ve Doğru Beton Uygulamaları Seminerleri" düzenledik. Bu sayede, binlerce mühendis, mimar ve inşaat sektörü çalışanına ulaşabildik.

Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsüyle yaptığımız protokol çerçevesinde Gezici Deprem Simülasyon Eğitim Tırısı ile 30 ilde eğitim verdik.

Beton ve beton bileşenleri için gerekli test ve analizlerin en iyi şekilde yapılması için sadece ülkemize değil, yurt dışına da hizmet veren Yapı Malzemeleri Laboratuvarını kurduk. Bu laboratuvarıda ülkemizin birçok mega projesine hizmet verdik ve vermeye devam ediyoruz.

Riskli yapıların hızlı ve güvenilir bir şekilde tespit edilmesi için T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına bağlı İstanbul Kalkınma Ajansının desteğiyle bölgesinde önemli bir AR-GE laboratuvarı hâline gelen THBB Yapı Malzemeleri Laboratuvarını 2019 yılında Deprem Performans Testlerini en üst seviyede yapabilecek konuma getirdik.

Her yıl onlarca sektör çalışanına "Depreme Dayanıklı Yapılarda Beton ve Betonarme Deneyleri" eğitimi vermeye devam etmekteyiz.

25 yılda üyelerimiz başta olmak üzere sektörümüze kalite konusunda öncülük yapmaya devam ettik. Üyelik koşulu olarak Kalite Güvence Sistemi (KGS) Uygunluk Belgesi alınmasını zorunluluk kıldık. Tüm tesislerine bu belgeyi alamayan firmaları üyeliğe kabul etmeyip, mevcut belgesi iptal olan firmaları üyeliğimizden çıkardık."

### **Beton üreticilerini standartlara uygun üretim yapmak üzere THBB Kalite Güvence Sistemi'ne davet ediyoruz**

36 yıldır ülkemizin sağlam yapılar üzerinde gelişmesini ve büyümesini sağlamak için yoğun çaba sarf ettiklerinin altını çizen THBB Başkanı Yavuz Işık, "1995 yılında ülkemizde hazır beton üretimine yönelik herhangi bir denetim mekanizması yokken THBB üyeliğinin birinci şartı KGS Belgesi almaktı. Başka bir sektörde benzeri olmayan bu uygulama ile THBB, üyelerinin standartlara uygun üretim yapmasına liderlik ederken bir yandan da tüm sektörün bu yöne evrilmesini sağlamıştır. Daha sonra yürürlüğe giren G İşareti Yönetmeliği ile bu süreç tüm sektöre yayılmıştır. THBB olarak bütün hazır beton üreticilerini standartlara uygun üretim yapmak üzere KGS Sistemi'ne davet ediyoruz." dedi.

### **Tüm paydaşları göreve çağırıyoruz**

THBB olarak; Erzincan'ı, Gölcük'ü, Van'ı, Elazığ'ı, İzmir'i, Kahramanmaraş'ı, Hatay'ı hiç unutmamak ama daha da önemlisi topraklarının ve nüfusunun yaklaşık %70'inin deprem riski taşıdığı ülkemizde öngörülemez bir tarihte ve bir yerde yeniden depremler olabileceğinin de farkındayız. Bu nedenle Birlik olarak sorumluluk taşıyan tüm kurumlarla iş birliği yaparak daha etkili işler yapmamız gerektiğinin bilincindeyiz."

THBB olarak olarak uzun yıllardır riskli yapı stokunun dönüştürülmesini sürekli gündeme getirdiklerini belirten THBB Başkanı Yavuz Işık, "Kahramanmaraş Depremleri sonrasında sadece riskli yapıların değil, üretimden tasarıma, uygulamadan denetime kadar tüm süreçlerdeki iş yapış şeklinin ve zihniyetin dönüşmesi gerektiğini gördük. Bu konuda gerekli politikaların ve eylem planlarının oluşturulmasını destekliyor ve tüm paydaşları göreve çağırıyoruz." dedi.



# Albayrak Beton'un Yenidoğan Hazır Beton Tesisi, Alton Beton'un Şile Hazır Beton Tesisi ve Alton Beton'un Şile Agregat Tesisinin "Altın" seviyesindeki CSC sertifikaları törenle takdim edildi



Yavuz Işık

Türkiye Hazır Beton Birliği tarafından ülkemize tanıtılan Beton Sürdürülebilirlik Konseyinin belgelendirmeleri devam ediyor. Konseyin Belgelendirme Kuruluşu olan KGS'nin yaptığı denetimler sonucunda Albayrak Beton'un Yenidoğan Hazır Beton Tesisi, Alton Beton'un Şile Hazır Beton Tesisi ve Alton Beton'un Şile Agregat Tesisi "Altın" seviyesinde "Kaynakların Sorumlu Kullanımı Belgesi" almaya hak kazandı. "Altın" seviyesindeki bu sertifikalar düzenlenen bir törenle Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık tarafından takdim edildi.

Türkiye'de standartlara uygun beton üretilmesi ve inşaatlarda doğru beton uygulamalarının sağlanması için 36 yıldır uğraş veren THBB, "Kaynakların Sorumlu Kullanımı Sistemi"nce belgelendirmek üzere başvuran firmalara yönelik çalışmalarına yoğun bir şekilde devam ediyor.

Bu doğrultuda, Albayrak Beton; Yenidoğan Hazır Beton Tesisinin, Alton Beton ve Nak. San. Tic. Ltd. Şti.; Şile Hazır Beton Tesisi ile Şile Agregat Tesisi'nin CSC Kaynakların Sorumlu Kullanımı Sistemi kapsamında belgelendirilmesi için başvuruda bulundu. CSC'nin Belgelendirme Kuruluşu olan KGS tarafından yapılan denetimler sonucunda Albayrak Beton'un Yenidoğan Hazır Beton Tesisi, Alton Beton'un Şile Hazır Beton Tesisi ve ayrıca Şile Agregat Tesisi "Altın" seviyesinde "Kaynakların Sorumlu Kullanımı Belgesi" almaya hak kazandı.

Bu önemli başarıya imza atan tesislerin sertifikalarının takdimi için Albayrak Beton'un ev sahipliğinde 16 Ağustos 2024 tarihinde İstanbul'da bir tören düzenlendi. Törene, Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık; Albayrak Beton Yönetim Kurulu Başkanı Erdal Albayrak, Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı İskender Albayrak, Genel Müdür Yardımcısı Resul Hergenç; THBB Genel Sekreteri Reşat Sönmez, ERMCO Teknik Müdürü-THBB Genel Koordinatörü Aslı Özboran'ın yanı sıra THBB, Albayrak Beton ve Alton Beton'un yetkilileri katıldı.

## Sürdürülebilirlik konusuna büyük önem veriyoruz

THBB Başkanı Yavuz Işık, törende yaptığı konuşmada, "Birçok sektörde olduğu gibi 'sürdürülebilirlik' konusuna biz de büyük önem veriyoruz. Sürdürülebilirliği, ekonomik büyümenin çevresel ve sosyal bir denge içerisinde ele alınması ve bu süreçte doğal kaynakların etkin kullanımının sağlanması olarak tanımlayabiliriz. Sürdürülebilirliğe dair sektörümüzle ilgili son yıllarda dünyadaki en önemli gelişme 2016 yılında Beton Sürdürülebilirlik Konseyinin (CSC) kurulması olmuştur. THBB olarak biz de güçlü alt yapıımız ve teknik kadromuzla 2017 yılı başında bu Konseye üye olduk ve Türkiye "Bölgesel Sistem Operatörü" olarak ülkemizde çalışma-

## Handover ceremony of the certificates for three plants of Albayrak Beton and Alton Beton in Türkiye

Albayrak Beton Yenidoğan Ready Mixed Concrete Plant, Alton Beton Sile Ready Mixed Concrete Plant and Alton Beton Sile Aggregate Plant achieved the CSC-certification at the level "Gold". These "Gold" level certificates were presented to Erdal Albayrak, Chairman of the Board of Directors of Albayrak Beton, by Yavuz Işık, President of the Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) at a ceremony held on 16th August in Türkiye.



larımıza etkin bir şekilde başladık. Bağımsız öz denetim mekanizmamız olan KGS de Konsey tarafından yetkilendirilerek "Belgelendirme Kuruluşu" olarak atandı. Konsey, beton ve onun en önemli iki bileşeni olan çimento ve agrega malzemeleri için "Kaynakların Sorumlu Kullanımı Belgelendirmesi" sistemini sunmaktadır. Bu Belgelendirme Sistemi ile üreticilerimizin sürdürülebilirlik konusunda göstermiş olduğu hassasiyet ve çabalarını; güvenilir, bağımsız ve verilere dayanan bir belgelendirme süreci ile tüm dünyaya gösterilebilmesi sağlandı." dedi.

CSC Belgelendirme Sistemi'nin üreticileri "Yönetim", "Çevre", "Ekonomi" ve "Sosyal" olmak üzere dört ana başlıkta incelediğini ifade eden THBB Başkanı Yavuz Işık, "Bugün itibarıyla dünya genelinde 1144 tesisin aktif belgesi bulunmaktadır. Ülkemizde 8 çimento üretim tesisi, 14 beton üretim tesisi ve 5 agrega üretim tesisi olmak üzere toplam 27 tesis CSC belgeli olarak faaliyet göstermektedir. Birliğimizin üyesi Albayrak Beton'un Yenidoğan Hazır Beton Tesisi, Alton Beton'un Şile Hazır Beton Tesisi ve ayrıca Şile Agrega Tesisi "Altın" seviyesinde "Kaynakların Sorumlu Kullanımı Belgesi" almaya hak kazanarak bu başarı hikâyesinde yerini almıştır. Birliğimiz üyesi Albayrak Beton'u, Alton Beton'u ve Alton Agrega'yı başarılarından dolayı kutluyorum." diye konuştu.

THBB Başkanı Yavuz Işık, konuşmasının sonunda, "Çevreye duyarlı üretim yapan ve sürdürülebilirlik odaklı çalışan hazır beton, çimento, agrega ve prefabrik sektörlerindeki tüm firmaları dünya çapında etkin olan bu sisteme bir kez daha davet ediyorum." dedi.

#### **Albayrak Beton başarılarını CSC sertifikalarıyla tescilledi**

Sertifikaların takdim edildiği törende kısa bir konuşma yapan Albayrak Beton Yönetim Kurulu Başkanı Erdal Albayrak, CSC'nin, çimento ve agrega gibi beton bileşenleri için bütün dünyada kabul gören bir ürün olduğunu gösteren bir belgelendirme sistemi olduğuna dikkat çekti.

Albayrak, "Faaliyetimiz, 1984 yılında inşaat malzemeleri satışı ile başladı. 2003 yılında hazır beton üretimine başladık. 'Geleceği güvenle inşa eder' sloganını benimsedik ve hem hazır betonda hem de inşaat üretiminde güvenilir marka olma başarısını elde ettik. Şimdi de bu başarıımızı, İsviçre merkezli Beton Sürdürülebilirlik Konseyi'nin (The Concrete Sustainability Council) CSC sertifikalarıyla tescilledik. Çalışmalarımızı artan bir ivmeyle ve yeni yatırımlarla sürdürmeye devam edeceğiz." dedi.

Törende, Albayrak Beton Yenidoğan Hazır Beton Tesisi'nin sertifikası Albayrak Beton Yönetim Kurulu Başkanı Erdal

Albayrak'a, Alton Beton Şile Hazır Beton Tesisi'nin sertifikası Albayrak Beton Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Şeref Albayrak'a ve Alton Beton Şile Agrega Tesisi'nin sertifikası ise Albayrak Beton Genel Müdür Yardımcısı Resul Hergence'e THBB Başkanı Yavuz Işık tarafından takdim edildi.

#### **Beton Sürdürülebilirlik Konseyi (The Concrete Sustainability Council)**

Beton ve çimento sektöründe faaliyet gösteren uluslararası kuruluşlar, sorumlu kaynak kullanımı belgelendirme sisteminin geliştirilmesi için 2013 yılında bir araya geldi. Bunun sonucunda, 2016 yılında İsviçre merkezli Beton Sürdürülebilirlik Konseyi (The Concrete Sustainability Council) kuruldu. Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), 2017'de Konseyin üyesi ve "Bölgesel Sistem Operatörü" olmayı başardı. Beraberinde betonun kalite denetiminde en etkin kurum olan Kalite Güvence Sistemi (KGS) de "Belgelendirme Kuruluşu" olarak atandı.

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



Erdal Albayrak

## ETKİNLİKLER ACTIVITIES



THBB Başkanı Yavuz Işık, Albayrak Beton Yönetim Kurulu Başkanı Erdal Albayrak'a Albayrak Beton Yenidoğan Hazır Beton Tesisi'nin sertifikasını takdim etti.



THBB Başkanı Yavuz Işık, Albayrak Beton Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı İskender Albayrak'a Alton Beton Şile Hazır Beton Tesisi'nin sertifikasını takdim etti.



THBB Başkanı Yavuz Işık, Albayrak Beton Genel Müdür Yardımcısı Resul Hergenç'e Alton Beton Şile Agrega Tesisi'nin sertifikasını takdim etti.

## THBB'den Mesleki Hizmetler Genel Müdürü Banu Aslan'a ziyaret



Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürü olarak atanan Banu Aslan'ı ziyaret etti.

THBB Başkanı Yavuz Işık ve THBB Genel Sekreteri Reşat Sönmez, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürü Banu Aslan'a hayırlı olsun ziyaretinde bulundu. 1 Ekim 2024 tarihinde yapılan ziyarette, THBB Başkanı Yavuz Işık, Banu Aslan'ın önceki Yapı İşleri Genel Müdürlüğü görevindeki özverili çalışmalarının büyük takdir topladığını dile getirdi.

THBB Kalite Güvence Sisteminin hazır beton sektörü açısından önemine dikkat çeken THBB Başkanı Yavuz Işık, tüm belgelendirme kuruluşlarının sahada KGS'nin sistem ve ürün denetimlerin-

### THBB's Visit to the General Manager of Vocational Services, Banu Aslan

The Turkish Ready-Mixed Concrete Association (THBB) visited Banu Aslan, who has been appointed as the General Manager of Vocational Services at the Ministry of Environment, Urbanisation, and Climate Change.

de yaptığı gibi, mevzuatın öngördüğü şekilde denetim yapması gerektiğini vurguladı. THBB Başkanı Yavuz Işık, THBB'nin Avrupa ile ilişkileri sayesinde Avrupa'da görüşülen mevzuat ve standart değişikliklerine dair ilk aşamada bilgi edinip bu süreçlere müdahil olma fırsatına sahip olduklarını belirtti.

Mesleki Hizmetler Genel Müdürü Banu Aslan, THBB'nin sektördeki öneminin farkında olduğunu, görüş ve önerilerinin dikkate alındığını ifade ederek Bakanlık olarak da Avrupa'daki ge-

lişmeleri yakından takip etmek istediklerini vurguladı. Görüşmenin sonunda THBB Başkanı Yavuz Işık, Mesleki Hizmetler Genel Müdürü Banu Aslan'a misafirperverliği için teşekkür ederek yeni görevinde başarılar diledi.

# İnşaatta toparlanma beklenmiyor

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" 2024 Ağustos Ayı Raporu'nu açıkladı. Faaliyet Endeksi'nin oldukça düşük seviyelere indikten sonra ağustos ayında eşik değerini hemen üzerine çıkmayı başardığını gösteren Rapor, ağustos ayında tüm endekslerin geçen yılın aynı ayına göre azaldığını ve tüm endekslerdeki düşüşün birleşik Beton Endeksini de aşağı çektiğini ortaya koydu.

Hazır Beton Endeksi 2024 Ağustos Ayı Raporu'na göre, Faaliyet Endeksi oldukça düşük seviyelere indikten sonra ağustos ayında eşik değerini hemen üzerine çıkmayı başarmış görünmektedir. Beklenti ve Güven endeksleri de yükselmiştir, ancak hâlen eşik değerinin altında yer almaktadır. Her 3 endekste ki yükseliş sonrasında Hazır Beton Endeksi de artmış olmakla birlikte Beklenti ve Güven Endekslerinin düşük seyretmesi nedeniyle Beton Endeksi eşik değerinin altındadır.

Geride bıraktığımız ağustos ayında tüm endeksler geçen yılın aynı ayına göre azalmış durumdadır. En fazla daralma Faaliyet ve Güven Endekslerinde görünmektedir. Beklenti Endeksi de görece daha düşük bir daralma göstermiştir. Tüm endekslerdeki düşüş birleşik Beton Endeksini de aşağı çekmiş durumdadır.

Raporun sonuçlarını değerlendiren Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık, "Geride bıraktığımız ağustos ayında tüm endeksler geçen yılın aynı ayına göre azalmış durumdadır. Tüm endekslerdeki düşüş birleşik Beton Endeksini de aşağı çekmiştir." dedi.

Ekonomik gelişmelerle ilgili görüşlerini paylaşan THBB Başkanı Yavuz Işık, "Son dönemde başta Amerikan Merkez Bankası (FED) olmak üzere gelişmiş ekonomilerin merkez bankalarının faiz indirimine başlayacak olması, gelişme yolundaki ülkelerin para birimleri karşısında dövizin reel değerini aşağı çekmektedir. Türkiye, ekonominin geleneksel olmayan politika bileşenlerinden uzaklaşıp enflasyonu dizginlemeye yönelik sıkı para politikasını uygulamaya devam etmesi bir yandan

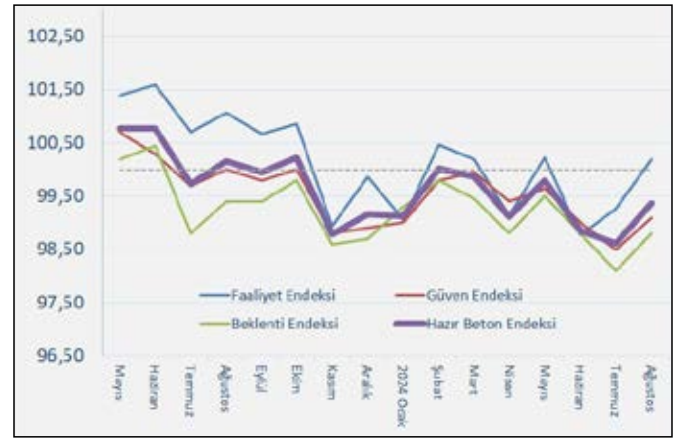
## No recovery expected in construction

Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) has announced the "Ready Mixed Concrete Index" 2024 August Report, which shows the current situation and expected developments in the construction and related manufacturing and service sectors and is eagerly awaited every month.

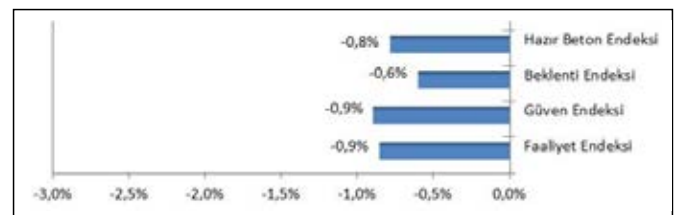
kredi derecelendirme kuruluşlarının art arda not artışı gerçekleştirmelerine imkân tanırken aynı zamanda kredi risk primi (CDS) seviyesini de aşağı çekmektedir ancak ekonomideki bu daralma yılın geri kalan kısmında şirketlerin finansal olarak zorlanmalarını da beraberinde getirecektir. Bu durum karşısında ince ayar gerektirecek olan ekonomide, makro değişkenlerin ötesinde sektör bazında gelişmelerin çok yakından takip

edilerek gerekiyorsa sektörel iyileştirmeler ile sıkışmanın gereğinden fazla yarattığı baskı azaltılmalıdır. Seçici olmayan, bütüncül politikalar bu noktadan sonra yarardan çok zarar getirecektir. Katma değer yaratan, bu katma değeri ülkede kaldığı kesin olan ve istihdamı yüklenen sektörler, teknoloji düzeyi ne olursa olsun ayakta tutularak ekonominin omurgasının zarar görmemesi sağlanmalıdır." dedi.

**Grafik 1:** Endeks Değerleri



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



# THBB, Mesleki Yeterlilik Belgelendirmelerine devam ediyor

## 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. The prospective operators who pass the examinations held by THBB MYM are able to work with their Professional Competence Identity Cards and Professional Competence Certificates issued by the Professional Competence Agency (MYK).

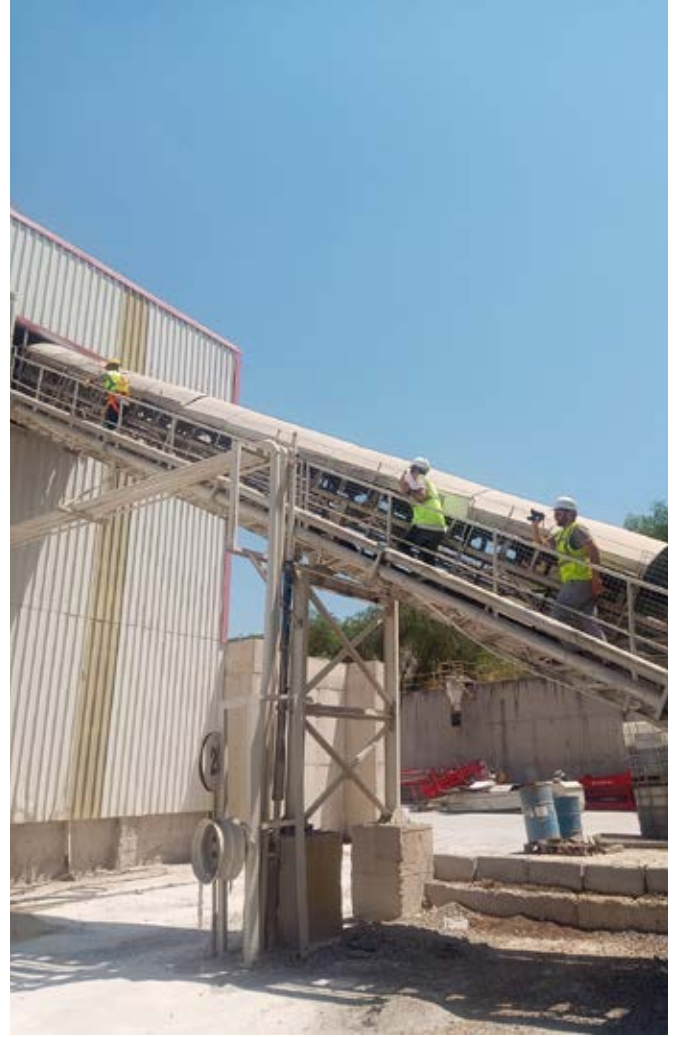
ve tarafsızlığı göz önünde bulundurarak belgelendirme faaliyetleri yürütmek, hizmet alanında başarılı ve kaliteli iş gücünü, güvenilir olarak belgelendirmek amacıyla kaliteden ödün vermeden çalışıyor.

THBB MYM tarafından Beton Pompa Operatörü Mesleki Yeterlilik Sınavları, 26 Temmuz 2024 tarihinde ÇİMBETON'un İzmir Bornova tesisinde ve 2 Ağustos 2024 tarihinde ÇİMBETON'un İstanbul Kıraç tesisinde yapıldı.

THBB MYM tarafından Beton Pompa Operatörü ve Beton Santral Operatörü Mesleki Yeterlilik Sınavları ise 6 Temmuz 2024 tarihinde ONUR Beton'un İstanbul Eyüp tesisinde, 9-10-11 Temmuz 2024 tarihlerinde ÇİMBETON'un İzmir Işıkent tesisinde, 17-18-19 Temmuz 2024 tarihlerinde ÇİMBETON'un İstanbul Kıraç tesisinde, 22 Temmuz 2024 tarihinde İSTON'un İstanbul Tuzla tesisinde, 28-29 Temmuz 2024 tarihlerinde VOTORANTİM BETON'un Ankara Etimesgut tesisinde, 30-31 Temmuz 2024 tarihlerinde LİMAK BETON'un Ankara Güvercinlik tesisinde, 2 Ağustos 2024 tarihinde ÇİMBETON'un

Türkiye Hazır Beton Birliği Mesleki Yeterlilik ve Belgelendirme Merkezi (THBB MYM), 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



İstanbul Kıraç tesisinde ve 6-7-8 Ağustos 2024 tarihlerinde ÇİMBETON'un Malatya Yeşilyurt tesisinde yapıldı.

THBB MYM'nin yaptığı sınavlarda başarılı olan adaylar, Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) tarafından düzenlenen Mesleki Yeterlilik Belgesi ve Mesleki Yeterlilik Kimlik Kartı ile çalışacak. Mesleki Yeterlilik Belgesi almak için 0216 322 96 70 numaralı telefondan THBB MYM'yi arayabilir veya [www.thbb.com.tr](http://www.thbb.com.tr) adresini ziyaret edebilirsiniz.

## THBB Eğitimleri Devam Ediyor

### 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.

Haziran 2024 tarihinde Çimsa Çimento'nun Eskişehir fabrikasında düzenlendi.

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

Binek araç üzerinde uygulamalı ve teorik olarak yapılan Güvenli Sürüş Eğitimi, 6

Silobas araç üzerinde uygulamalı ve teorik olarak yapılan Güvenli Sürüş Eğitimi, 2 Temmuz 2024 tarihinde Çimsa Çimento Eskişehir fabrikasında yapıldı.

Silobas ve damperli kamyon üzerinde uygulamalı ve teorik olarak yapılan Güvenli Sürüş Eğitimi, 4-5 Temmuz 2024 tarihlerinde Oyak Beton'un İskenderun Akarca Taş Ocağında düzenlendi.

Transmikser ve beton pompaları üzerinde uygulamalı olarak yapılan Güvenli Sürüş Eğitimi, 17-18 Ağustos 2024 tarihlerinde Yiğit Beton'un Ankara Şaşmaz ve Karapürçek tesislerinde, 21-22 Ağustos 2024 tarihlerinde ise Akçansa Gebze Hazır Beton Tesisinde düzenlendi.

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 Kullanımında 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 vasita (transmikser, beton pompası, silobas ve agrega taşıyan damperli kamyon) kullanması sağlanarak uygulanmaktadır.

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

Sektörümüzde kullanılan ağır vasita araçlar için hem teorik hem de araç üzerinde uygulamalı olarak yeni bir eğitim geliştirdik. Ağır Vasita 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

THBB tarafından düzenlenen eğitimler Mesleki ve Teknik Eğitim

Yönetmeliğine uygun olarak uzman eğitimler tarafından verilmektedir. Her branşta verilen eğitimin ilk konu başlığı ise iş sağlığı ve güvenliği kuralları esas alınarak çalışma disiplini kazanılması olarak belirlenmiştir.

Pompa ve Transmikser Operatörleri eğitimi için hazırlanan ders programında; kullanılan araçların teknik özelliklerinin bilinmesi, ileri ve güvenli sürüş tekniklerinin öğrenilmesi konuları işlenmektedir.

Santral Operatörleri eğitimi için hazırlanan ders programında; başta kullanılan ekipman bakımlarının öğrenilmesi, beton hakkında temel bilgiler öğrenilmesi, arıza durumlarının tespitinin yapılması ve beton üretimine etki edecek arıza ve yanlış uygulamaların öğrenilmesi konuları hakkında eğitim verilmektedir.

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

4 farklı branş için özel olarak hazırlanan programlarda 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](mailto:egitim@thbb.org) adresine yazabilir veya 0534 087 82 36 numaralı telefonu arayabilirsiniz.

### Pompa Operatörleri Kursları Sponsoru 2024



### Santral Operatörleri Kursları Sponsoru 2024



### Beton-Betonarme Deneyleri Kursları Sponsorları 2024



## THBB Teknik Komite toplantısı yapıldı



Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Teknik Komite toplantısı 27 Eylül 2024 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.

27 Eylül 2024 tarihinde yapılan THBB Teknik Komite toplantısında bir önceki Komite kararlarının değerlendirilmesinin ardından gündemdeki maddelerin görüşülmesine geçildi. Toplantıda, şubat 2024 itibarıyla başlayan TS 13515 Standardı revizyon çalışması, "Düşük Karbonlu Beton" konusunda hazırlanan rehber, Hazır Betonda Yaşam Döngüsü Analizi kap-

### THBB Technical Committee Meeting held

The meeting of THBB Technical Committee, was held on 27 September 2024 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.

samında sürdürülen akademik çalışmalar için verilen destek, DSİ ve TSE'ye yapılması planlanan ziyaretler 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, Yö-

netim Kuruluna yardımcı bir yürütme ve çalışma kurulu özelliği taşımaktadır.



# THBB Çevre ve İSG Komitesi toplantısı yapıldı



Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Komiteleri, hazır beton sektörünün gelişimi ve sorunların çözümü için çalışmalarına ara vermeden devam ediyor. Bu kapsamda çalışmalarını yürüten komitelerden THBB Çevre ve İSG Komitesi toplantısı 27 Eylül 2024 tarihinde THBB'nin İstanbul Kavacık'taki ofisinde yapıldı.

THBB Çevre ve İSG Komitesi toplantısında bir önceki Komite kararlarının değerlendirilmesinin ardından gündemdeki maddelerin görüşülmesine geçildi. Toplantıda, hazır beton sektöründe iyi uygulama örnekleri, son dönemde yaşanan iş kazaları, Su Verimliliği Yönetmelik Taslağı, "Düşük Karbonlu Beton" konusunda hazırlanan rehber, mobil beton pompalarının ve transmikserlerin gerilim hatları altında döküm, yıkama, bakım vb. faaliyetleri gerçekleştirirken dikkat edilmesi gereken konular, Mesleki Yeterlilik (THBB MYM) çalışmaları, Concrete Sustainability Council (CSC) Kay-

## THBB Environment and OHS Committee Meeting held

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 meeting of THBB Environment and Occupational Health and Safety Committee, one of the committees that carry out their endeavors in that scope, was held on June 23, 2023 at THBB's head office in Kavacık, Istanbul.

nakların Sorumlu Kullanımı Belgelendirmesi ve THBB eğitim filmleri başta olmak üzere çevre ve İSG açısından hazır beton sektörünü ilgilendiren önemli konular değerlendirilerek kararlar alındı. Komite toplantılarında alınan kararlar THBB Yönetim Kurulunda görüşülerek karara bağlanacak.

### 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 Kurulu'na yardımcı bir yürütme ve çalışma kurulu özelliği taşımaktadır.