



# BRİSA SU YÖNETİMİ POLİTİKASI

Brisa olarak çevre misyonumuzda üç temel noktaya odaklanıyoruz:

- Doğa ile uyum içinde var olmak.
- Doğal kaynaklara değer vermek.
- Sera gazı emisyonlarını azaltmak.

Küresel iklim değişikliği, artan nüfus ve genişleyen küresel ekonomi, tatlı su kaynaklarının su döngüsünü olumsuz etkilemektedir. Kullanılabilir su kaynaklarının korunması ve suyun erişilebilir olması üretim faaliyetlerimiz için temel bir ihtiyaçtır. Üretim süreçlerimizde soğutma ve buhar oluşturma yanı sıra, çalışanlarımızın temiz suya erişimi de temel ihtiyaçtır. Ayrıca tedarik zincirimiz tarafından, lastiğin ana hammaddesi olan doğal kauçuğun yetiştirilmesi ve işlenmesi için su gereklidir.

Su risk haritasına 1 göre, İzmit ve Aksaray üretim tesislerimiz su stresi riski yüksek (%40-80) bölgelerde bulunmaktadır. Faaliyetlerimizin su kaynakları üzerindeki etkilerini en aza indirmek amacıyla, üretim tesislerimizde suyu geri dönüştürüyoruz ve yeniden kullanıyoruz. Üretim süreçlerini iyileştirerek, toplanan yağmur sularını değerlendirerek su kaynaklarının daha verimli kullanılması ve su tüketiminin azaltılmasını sağlıyoruz. Tedarik zincirimizde, doğal kaynakların verimli kullanılması, su yönetimi, havza koruma ile ilgili beklentiler dahil olmak üzere, sürdürülebilir bir tedarik zinciri oluşturma taahhüdünü yansıtan “Brisa Sorumlu Satın Alma Politikası” uygulamaya konulmuştur. Her insanın temiz suya ve temel sanitasyon imkanlarına sahip olması gerektiğinin bilinciyle, su döngüsünün korunmasını sağlamaya yardımcı olmak için; Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarını (SKA 6: Temiz Su ve Sanitasyon, SKA 12: Sorumlu Tüketim ve Üretim) destekliyoruz ve çalışmalarımızı her yıl Brisa Sürdürülebilirlik Raporu’nda paylaşıyoruz.

Her insanın temiz suya ve temel sanitasyon imkanlarına sahip olması gerektiğinin bilinciyle, su döngüsünün korunmasını sağlamaya yardımcı olmak için; Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarını (SKA 6: Temiz Su ve Sanitasyon, SKA 12: Sorumlu Tüketim ve Üretim) destekliyoruz ve çalışmalarımızı her yıl Brisa Sürdürülebilirlik Raporu’nda paylaşıyoruz. Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi (UNGC) girişimi olan CEO Water Mandate’in 2021 yılında imzacısı olarak, aşağıda belirtilen taahhüt alanlarındaki su yönetim planını benimsemeyi ve uygulamayı taahhüt ediyoruz:

1. Doğrudan İşlemler
2. Tedarik Zinciri ve Havza Yönetimi
3. Toplu Eylem
4. Kamu Politikası
5. Topluluk Katılımı
6. Şeffaflık

Bu taahhütler doğrultusunda hazırladığımız su yönetim planımız 2 aşağıdaki çalışmaları amaçlamaktadır. Bu politika kapsamındaki tesislerimizde ve değer zincirimizde erişilebilir su ve atıksu hizmetlerini ve sürdürülebilir su yönetimini güvence altına almak ve tatlı su ekosistemlerinin korunmasını sağlamak için:

## Doğrudan Su Yönetimi:

- Küresel ısınmanın olumsuz etkileri dahil olmak üzere, suyla ilgili risklerimizi ve fırsatlarımızı belirlemek ve gerekli aksiyonları hayata geçirmek.
- Tüm çalışanlarımızın temiz su, sanitasyon ve hijyen ihtiyaçlarını karşılamak.



# BRİSA SU YÖNETİMİ POLİTİKASI

## Su Döngüsellığı:

- Doğrudan operasyonlarımızda su çekme ve su tüketimini azaltmak.
- Yağmur suyu hasadı, gri su kullanımı dahil olmak üzere geri dönüştürülmüş su kullanımının artırılması, kapalı çevrim sistemlerin kullanımı, gerekli teknoloji yatırımlarıyla su döngüsellığımızı artırmak.

## Su Kirliliğinin Önlenmesi:

- Suya karışan kirleticileri azaltma konusunda önlemler almak.
- Su kirliliğinin en aza indirilmesi için atıksu kirlilik yükümüzü yasal mevzuatların ötesinde takip etmek ve düşürmek.
- Üretim tesislerimizde oluşan atık suyun direk alıcı ortama verilmeden önce arıtılmasını sağlamak, tehlikeli maddelerin alıcı ortama karışmasını engellemek.

## İşbirliği Geliştirmek:

- Su koruyuculuğu konusunda yerel belediye, sivil toplum kuruluşu, yasa koyucularla birlikte çalışmak.

## Değer Zinciri:

- Tedarikçi seçiminde suyla ilgili gereksinimleri dikkate almak.
- Tedarik zincirimizin ve bayi ağımızın, taahhütlerimiz doğrultusunda su azaltım çalışmaları yürütmesini sağlamak.
- Değer zincirimizdeki paydaşlarımızın su güvenliği farkındalığını artırmak için çalışmalar yürütmek.

## Mücadeleyi ve sorumluluğu kabul ediyoruz;

- İzmit üretim tesisinde, 2008 yılına göre 2025 yılında yeraltı su çekimini %75 azaltmayı, 2030 yılında %85 azaltmayı,
- Aksaray üretim tesisinde 2019 yılına göre 2030 yılında birim üretim başına su çekimini %70 azaltmayı,
- İzmit üretim tesisinde, 2025 yılına kadar geri dönüştürülmüş su kullanım miktarını 2021 yılına göre 4 kat artırmayı,
- Doğrudan operasyonlarımızdaki atık su kirlilik yükünü bir önceki yıla göre %1 azaltmayı,
- 2030 yılına kadar Türkiye'deki tüm bayilerimizde su çekimi azaltımına yönelik hedef belirlemelerini,
- 2027 yılına kadar önceliklendirilen kritik tedarikçilerin su çekimini azaltmasına yönelik çalışmalar yürütmesini hedefliyoruz.

Bu politika, Brisa Bridgestone Sabancı Lastik San Tic. A.Ş.'nin İzmit ve Aksaray'daki üretim tesisleri ile İstanbul'daki satış ofisini ve teknik servisleri kapsamaktadır.

Su güvenliğine yönelik performansımız ISO 14046 Su Ayakizi Yönetim Standardı'na göre hesaplanmakta ve doğrulanmaktadır. Doğrulama sonuçları ve diğer çalışmalar (risk ve fırsatlar, hedef ve gerçekleştirmeler, yönetim modeli vb.) yıllık olarak CDP Su Güvenliği Raporu ve Brisa Sürdürülebilirlik Raporunda şeffafça raporlanmaktadır.

1. Su riskleri belirlenirken "World Resources Institute Aqueduct Water Risk Atlas" referans alınmıştır.

2. Brisa Water Stewardship Plan