

## 528,1 ton azaltım

Plastik azaltım ve kullanım önleme miktarı

[taahhüdü göster](#)**01** 2023 yılına kadar problemlili ve gereksiz plastik ambalajları ortadan kaldırmak için harekete geçin

- 31.03.2021-31.03.2022 tarihleri arasında COVID-19 pandemisi nedeniyle hibrit çalışma yöntemine geçilmesiyle çalışanların öğünleri sırasında tükettikleri tek kullanımlık plastik ürünlerde azaltım uygulanmış, 31.03.2022-31.03.2023 tarihleri arasında ise %40 ofisten %60 evden çalışma şeklinde olan kalıcı hibrit modeli süresince tekrar kullanılabilir ürünlerin kullanımı yaygınlaşmış ve teşvik edilmiştir; hatta tek kullanımlık ürünlerin kullanımı neredeyse tamamen durdurulmuştur.
- Bu çalışmalar doğrultusunda 2023 hedeflerinde taahhüt 1 ve PET şişe özelindeki tonaj taahhüdü hariç taahhüt 2 hedeflerine ulaşılmıştır. Taahhüt 2'de bulunan PET şişe taahhüdümüze ise adet bazında ulaşmamıza rağmen taahhüt verilirken hesaplama metodolojimizde yaşanan aksilik nedeniyle plastik PET şişede hedeflenen tonaj azaltım hedefimize ulaşamamış olsak da diğer cins plastik içeren plastik tabak, kap, vs. tek kullanımlık ürünlerde sağladığımız azaltımlarla plastik azaltım hedefimize de ulaşmış olduk. 31.03.2022-31.03.2023 tarihleri arasında 273.390 kg plastik tasarrufu yapmış olduk. Toplamda ise plastik azaltım hedefimiz olan 318,20 ton olan hedefimizi aşarak 551,38 tona ulaştığımızı açıklamaktan memnuniyet duyarız.
- 31.03.2022-31.03.2023 tarihleri arasında plastik poşet azaltımımızı tüm çalışanlarımıza dağıttığımız uzun ömürlü bez çantalarla ve kullanımdan kaldırdığımız plastik poşetlerle 3.176.000 adet ve 66,60 ton olarak açıklamaktan memnuniyet duyarız. 31.03.2022-31.03.2023 tarihleri arasında PET şişe tüketimi önleme çabamız sonucu ise hem

**02** 2023 yılına kadar, uygulanabilen durumlarda, tek kullanımlıktan yeniden kullanım modellerine geçmek için harekete geçin**03** 2023'e kadar plastik ambalajların %100'ü tekrar kullanılabilir, geri dönüştürülebilir veya kompostlanabilir olsun

- 2023 yılı sonuna kadar aylık ortalama imha edilen 115.000 adet kart (0,58 ton); zarfları ve kart tutucuları ayrılarak kağıt geri dönüşümünde kullanılması yönündeki taahhüdümüz çerçevesinde çalışmalarımız devam etmektedir.

**04** Kullanılan bütün plastik ambalajlarda geri dönüştürülmüş plastik içerik oranı için iddialı bir 2023 hedefi koyun

- Avrupa ve Türkiye'nin ilk doğa dostu kredi kartı olan Çevreci Bonus, geri dönüştürülebilir plastikten üretilmektedir. Şu anda BJK Bonus, Bonus Classic, Çevreci Bonus CL, Çevreci Bonus Gold, Çevreci Bonus Platinum, Bonus Business, Flexi, FB Bonus, Bonus Classic kartlar geri dönüştürülmüş plastikten üretilmektedir. Tüm kredi kartlarımızın geri dönüştürülebilir plastikten sipariş verilebilmesi için tedarikçi firmalarla görüşmelerimiz devam etmektedir.

## 528,1 ton azaltım

Plastik azaltım ve kullanım önleme miktarı

[taahhüdü göster](#)**01** 2023 yılına kadar problemlili ve gereksiz plastik ambalajları ortadan kaldırmak için harekete geçin

hibrit çalışma modelimiz, hem dağıttığımız su mataraları hem de 4 Haziran itibarıyla Zincirlikuyu Genel Müdürlük ve Pendik Kampüsümüzdeki PET şişelerin tamamen kaldırılmasıyla 5.875.200 adet ve 70,50 ton PET şişenin kullanılmasını önledik.

- Evden çalışma modelinin büyük ölçüde tercih edilmesi, Nisan ayında paket servis hizmetinin tamamen kaldırılmasıyla ve de her ihtimale karşı plastik çatal kaşık bıçak tüketiminin tekrar artmaması için öğünlerde plastik çatal kaşık bıçak yerine metal çatal kaşık bıçak kullanılmaya başlandı, bu sayede 31.03.2022-31.03.2023 tarihleri arasında 7,56 ton ağırlığına denk gelen 4.326.000 adet plastik çatal kaşık bıçağın kullanımının önünde geçildi. Nisan ayında paket servis hizmetinin tamamen kaldırılması ve tek kullanımlık kaplar yerine porselen kapların kullanılmasıyla 31.03.2022-31.03.2023 tarihleri arasında 9.760.000 tek kullanımlık plastik kabin tüketilmesi engellendi. Bu sayede Banka olarak 104,06 ton plastik tasarrufu sağladık. 31.03.2022-31.03.2023 tarihleri arasında 1.497.400 adet ve 410 kg pipet kullanımı engellendi. Hibrit çalışma modelimiz ve artık cam/porselen bardak kullanılmasını teşvik etmemizle de aynı zamanda geçen seneki azaltımımızın da üstüne çıkarak 31.03.2022-31.03.2023 tarihleri arasında 24,7 tonluk 4.392.000 karton bardağın tüketiminin önüne geçildi.

**02** 2023 yılına kadar, uygulanabilen durumlarda, tek kullanımlıktan yeniden kullanım modellerine geçmek için harekete geçin**03** 2023'e kadar plastik ambalajların %100'ü tekrar kullanılabilir, geri dönüştürülebilir veya kompostlanabilir olsun**04** Kullanılan bütün plastik ambalajlarda geri dönüştürülmüş plastik içerik oranı için iddialı bir 2023 hedefi koyun