

**12,414 ton azaltım**
**Plastik azaltım ve kullanım önleme miktarı**
[taahhüdü göster](#)
**01** 2023 yılına kadar problemlili ve gereksiz plastik ambalajları ortadan kaldırmak için harekete geçin

- Akkök Holding A.Ş. — 2022 yılı içerisinde 5 L'lik PET şişe suların kullanımını sona erdirerek arıtma suyuna geçildi. Bu sayede de 62,78 kg'lık plastik tasarrufu sağlandı.
- Akcoat — 2022 yılında 4,01 ton azaltım sağlanmıştır. Profesyonel kademeye verilen 1,5 L'lik PET şişe su kullanımı kaldırılarak yerine tritan malzemeden termos dağıtımı sağlanmıştır. Su sebillerinden doldurularak kullanımı sağlanmıştır. 0,2 L'lik PET bardak su kullanımı kaldırılmıştır. Ofislerde her çalışana ait çöp kutuları kaldırılarak, her ofise ortak atık kutuları yerleştirilmiştir. Bu sayede plastik çöp torbası kullanımı %90 oranında azaltılmıştır.
- Akış GYO — 2022 yılında 192 kg azaltım sağlanmıştır. Akasya ve Akbatı alışveriş merkezlerinde yer alan etkinliklerde kullanılan tek kullanımlık plastiklerin kullanımına son verilmiştir. Akasya ve Akbatı alışveriş merkezlerinin dijital platformlarında gerçekleştirilen "Tek kullanımlık plastik kullanımının azaltımı" farkındalık çalışmalarının artırılması sağlanacaktır. Akasya instagram hesabından 10 paylaşım ile 277.276 erişim, Akbatı instagram hesabından 9 paylaşım ile 13.136 erişim sağlanmıştır. Ofis içi masa altı çöp kutuları kaldırılmıştır.

**03** 2023'e kadar plastik ambalajların %100'ü tekrar kullanılabilir, geri dönüştürülebilir veya kompostlanabilir olsun

- Akkim Kimya — 2022 yılı sonuna kadar yemekhanede kullanılan ayran ve yoğurt kaplarının 1,51 tonu geri dönüşüme gönderilmiştir.
- Sepaş Enerji — 2023'ün sonuna kadar merkez ofis binasında doğada çözünebilen (biyobozunur) çöp poşetleri ve eko-etiketli geri dönüştürülebilir/kompostlanabilir/yeniden kullanılabilir plastik poşetlerin kullanımına kademeli olarak başlanmıştır.
- Aktek — Mart 2022'den başlayarak plastik ambalajlı içeceklerde eko-etiketli ürün tercih oranı %50'dir.

**02** 2023 yılına kadar, uygulanabilen durumlarda, tek kullanımlıktan yeniden kullanım modellerine geçmek için harekete geçin

- Akkök Holding&Akenerji: Pandeminin seyrinin azalması ile birlikte tek kullanımlık plastik malzemelerin kullanımı kademeli olarak azaltılmaktadır. 2022 yılı içerisinde yemekhanede kullanılan tek kullanımlık salata kaplarının ve bardak suların kullanımını sona erdirerek porselen tabaklara ve cam şişe depozitolu sulara geçilmiştir. Bu sayede 609,84 kg plastik tasarrufu sağlanmıştır.
- Akkim Kimya: 2022 yılı içerisinde çalışanlara matara dağıtımı yapılmış ve 1,5 L - 0,5 L ve 0,2 L PET su şişe azaltım oranı %62 olarak gerçekleşmiştir.
- Akcoat: Profesyonel kademeye verilen 1,5 L'lik PET şişe su kullanımı kaldırılarak 1,5 L'lik su yerine tritan malzemeden termos dağıtımı sağlanmıştır. Su sebillerinden doldurularak kullanımı sağlanmıştır. Ayrıca yemekhanede kullanılan tek kullanımlık plastik sızdırmaz kaplar yerine yeniden kullanılabilir mika kapların kullanımına başlanmıştır.
- SEDAŞ: Ortak kullanım alanlarında arıtmalı su sebili kullanımına geçilmiştir. Mavi yakanın kullandığı plastik su şişelerinin tamamıyla ortadan kaldırılması hedeflenmiş fakat Tes-İş sözleşmesi gereği gerçekleştirilememiştir.

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

2023 hedef  
8,01 ton

12,414 ton azaltım

%155

Plastik azaltım ve kullanım önleme miktarı

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

- Akkim Kimya — Toplam 4.188,8 kg azaltım sağlanmıştır. - 2022 yılı sonuna kadar 1,5 L - 0,5 L ve 0,2 L PET su şişe azaltım oranı %62'dir. 2022 yılı sonuna kadar tek kullanımlık plastik bardak, plastik kaşık ve çatal kullanılmamıştır. 2023 yılı sonuna kadar tek kullanımlık plastiklerin kademeli olarak kaldırılması devam edecektir. 2022 sonuna kadar çalışanların %80'ine tek kullanımlık, problemlili ve gereksiz plastiklerin kullanımının çevreye verdiği zararlar ile söz konusu plastiklerin tüketimini azaltmaları ve durdurmaları için farkındalık eğitimleri verilmiştir.
- Aksa Akrilik — 2023 yılı sonunda, pandemi koşullarının uygun olması durumunda tek kullanımlık plastik bardak ve yemekhanede kullanılan salata kaplarının kaldırılması ile 3 ton azaltım hedeflenmiştir. 2022 sonunda 2,5 ton azaltım sağlanmıştır.
- Aktek — Altı ayda bir çalışanlara farkındalıklarını artırmaya yönelik bilgilendirme e-postaları gönderilmektedir.
- SEDAŞ — 0,5 L'lik PET şişe ve tek kullanımlık plastik bardakların kullanımı azaltılmış ve toplam 851 kg azaltım sağlanmıştır.

**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