



01 2023 yılına kadar problemlili ve gereksiz plastik ambalajları ortadan kaldırmak için harekete geçin

- 2021 yılı itibarıyla Yaşar Holding merkez binasında kullanılmakta olan PET şişe ambalajlarda ürün çeşidi değişimi yoluyla azaltım hedeflenmiş, küçük ambalajların kullanımı sınırlandırılmıştır. Pandeminin devam etmesi ve 2021 yılı boyunca ofisten çalışma düzeni olması sebebiyle tek kullanımlık ve küçük ambalaj su kullanımında azaltım sağlanamamıştır. Yaşar Holding merkezinde atık ayrıştırma çalışmaları ile masa atlarından çöp kutularının kaldırılması ve ortak alanlarda bulunan geri dönüşüm kutularının kullanılmasına yönelik çalışmalar devam etmektedir. Kullanılan 0,33 lt PET şişe sular da %5 (20 kg) artış olmuştur. Yemekhanede kullanılmakta olan tek kullanımlık plastiklerde %66 (342 kg) azaltım sağlanmıştır. Toplam plastik kullanımında %40 (646 kg) azaltım sağlanmıştır. 2022 yılında da Yaşar Holding merkez binasında tek kullanımlık plastiklerin azaltılmasına yönelik çalışmalar devam edecek olup 0,33'lük PET şişe su kullanımının %20 (yaklaşık 80 kg) azaltılması hedeflenmektedir. Pandeminin seyrindeki olumlu gelişmelerle yemekhanede kullanılan plastik miktarının %50 (87 kg) azaltılması hedeflenmiştir. 2021 yılı itibarıyla Pınar Et A.Ş.'de üretimde kullanılan ve geri dönüşüme uygun olmayan sert alt folyoda %10 oranında 50.200 kg plastik azaltılmıştır. Pınar Et A.Ş.'de 2022 yılı için; farklı katmanlardan oluşması nedeniyle geri dönüşüme uygun olmayan PET/PE/PA/PE malzeme yapısındaki ambalajlarda çalışma yapılarak %5-22 arasında azaltım (yaklaşık 2.660 kg) hedeflenmektedir. Pınar Et A.Ş. tek kullanımlık plastiklerle ilgili taahhütler aşağıda yer almaktadır. Bu verilen değerler 2020 yılı baz alınarak 2021 yılı sonunda pandemi biteceği öngörülerek verilmiştir. 2021 yılı sonuna

kadar 120 kg, 2022 yılı sonuna kadar ise 3.250 kg kullanımı azaltılması hedeflenmiştir. 2020 yılı baz alınıp 2021 yılı sonuna kadar 1.150 kg tek kullanımlık plastik azaltılmıştır. Bunu yaparken 2020 yılında kullanılan bardak sular ofislerden kaldırılmış olup 1,5 lt suya geçiş olmuştur. 2022 yılı Mart ayı itibarı ile de bardak sular ve 1,5 lt sular kaldırılarak depozitolu damacanaya geçiş sağlanmıştır. 2021 yılı itibarıyla Pınar Su ve İçecek A.Ş.'de polietilen tereftalat ambalaj malzemesi kullanımında toplam 39 ton (%8,47) azaltım sağlanmıştır. 2022-2023 yılı için Pınar Su ve İçecek A.Ş.'de ambalajlı su üretiminde polietilen malzeme (streç, palet üstü naylon, vb.) kullanımında %15 (15.000 kg) azaltım hedeflenmiştir.

- 2022-2023 yılı için Pınar Süt Mamulleri A. Ş.'de ambalaj portföyünde bulunan ambalajlarda kullanılan plastik azaltma hedefi 33.353 kg olarak hedeflenmiştir. Ambalaj portföyünde bulunan çoklu PET kutularının PAP (kâğıt) yapıya geçirilmesi hedeflenmiştir. Bu geçiş ile PET ambalaj kullanımın 25.082 kg olarak azaltılması hedeflenmiştir. Yapılacak tüm bu ambalaj çalışmaları ile 2022 yılı içerisinde toplam 58.435 kg ambalaj kullanım azaltılması hedeflenmiştir. 2022-2023 yılı için Dyo Boya Fabrikaları A.Ş. Sıfır Atık Yönetmeliği'ne tam uyum sağlarken, plastik ambalaj boyutlarında kısaltma çalışması başlatılmış olup ambalaj dönüşüm projesi ile yaklaşık 114 ton plastik atık azaltımı gerçekleştirilecektir.

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

- Plastik şişeden cam şişe kullanımına geçiş ile ilgili proje devam etmektedir. Geri dönüşüm kutularındaki çöp poşetleri için insan ve çevre sağlığı korunarak poşetsiz bir şekilde kutu içinde saklanması konusundaki proje çalışmaları devam etmektedir. Yemekhanede kullanılmakta olan tek kullanımlık plastiklerde %66 (342 kg) azaltım sağlanmıştır. 2022-2023 yılında toplantı odalarında kullanılan 0,33'lük PET şişelerin kullanımının azaltılarak ihtiyaç olunan ürünün cam şişeye karşılanması hedeflenmektedir. Buna göre, %40 oranında azaltım ile yaklaşık 160 kg plastik azaltımı hedeflenmiştir. Pandeminin azalmasıyla yemekhanelerde kullanılan tek kullanımlık plastiklerin %50 oranında azaltılmasıyla plastik atığında 87 kg'lık azalma hedeflenmiştir.



2023 hedef
90 ton

91 ton azaltım

> %101

Plastik azaltım miktarı

taahhüdü göster

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

- Pınar Su ve İçecek A.Ş.'nin vermiş olduğu "geri dönüştürülebilir malzemeden üretilmiş olan PET şişeler için 2021 yılı sonuna kadar üretim denemeleri yapılacaktır." taahhüdüne göre üretim denemeleri ve son ürün uygunluk değerlendirmeleri 2021 yılında tamamlanmıştır. Kullanıma geçişle ilgili süreç devam etmektedir.

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

Ek taahhütler