



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

- Değer zincirimizde çok düşük bir orana sahip olmasına rağmen plastik kullanım oranını azaltmak, biyobazlı, biyobozunur veya geri dönüştürülmüş malzemelere geçmek için girişimcilik ekosistemi, tedarikçilerimiz ve üniversitelerle Ar-Ge çalışmaları yürütmeye devam ettik. Çoklu paket ambalajlarında plastik kullanımını azaltmamızı ya da sonlandırmamızı sağlayacak yeni teknoloji çözümleri üzerinde Ar-Ge çalışmalarımıza devam ettik. Tek kullanımlık festival bardaklarımızda biyobozunur alternatiflere yönelerek yeni plastik atık oranını azalttık. Plastik kasalarımızda uyguladığımız yeniden kullanım modelini sürdürürken yeni alım yaptığımız kasalarımızda 2021 itibarıyla %50 geri dönüştürülmüş plastik içeren malzeme kullanmaya başladık.

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

- Kullandığımız plastik ambalajların %100'ünün tekrar kullanılabilir, geri dönüştürülebilir veya kompostlanabilir olabilmesi için Ar-Ge çalışmalarına devam ediyoruz.

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

- Plastik kasalarımızda uyguladığımız yeniden kullanım modelini sürdürürken yeni alım yaptığımız kasalarımızda 2021 itibarıyla %50 geri dönüştürülmüş plastik içeren malzeme kullanmaya başladık.

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

- 2021 itibarıyla yeni alım yaptığımız kasalarımızda %50 geri dönüştürülmüş plastik içeren malzeme kullanmaya başladık. Böylece 2021 yılı içerisinde işlenmemiş plastik kullanımını 404 ton azalttık. Bunun yanı sıra hedeflediğimiz yeni kasa alımını da %11 azaltarak 100 ton yeni plastik üretimini engellemiş olduk. Bu kapsamda 2022 yılı sonu kadar 500 ton yeni plastik üretiminin önlenmesi taahhüdümüzü 2021 yılı sonu itibarıyla gerçekleştirdik.

Ek taahhütler