



2023 hedef
- ton

%0

- ton azaltım

Plastik azaltım miktarı

taahhüdü göster

01

2023 yılına kadar geri dönüştürülmüş plastik kullanımını artırmak için verdiğiniz taahhüdünüze karşı gerçekleştirdiğiniz faaliyetleri ve ilerlemeyi açıklayın*

Ek taahhütler

- Dow Türkiye Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. Ambalaj ve Özel Plastikler İş Birimi olarak 2021 yılı içinde en az %30 geri dönüştürülmüş içerikli bir polietilen ham madde piyasaya sürüldü. İş ortaklarımızla değer zincirinde deneme projeleri başlatıldı.

- Dow Türkiye Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. olarak 2021 yılı içinde devlet okullarında okuyan ilkökul seviyesindeki öğrencilerimizin çevre bilincine katkı sağlamak amacıyla, Milli Eğitim Bakanlığı desteği ve Öğretmen Akademisi Vakfı iş birliği ile çevre okuryazarlığı programı başlatıldı. Bu program kapsamında 15 eğitimci ile çalışılarak İstanbul, Ankara ve İzmir'de görev yapan 240 öğretmene kapsamlı bir sürdürülebilirlik eğitimi verildi. Bu sürdürülebilirlik eğitimleri öğretmenler tarafından öğrencilerine aktarıldı ve öğrencilerin çevre bilincine katkı sağlayan projeler gerçekleştirildi. Bu proje ile 4.800 öğrenciye ulaşılmış, öğrencilerin yaptığı projeler neticesinde 5.360 kg atık toplanmış ve toplanan atıklar öğretmenlerimizin koordinasyonunda geri dönüşüm merkezlerine ulaştırılmıştır.

* Satılan tüm reçinelerdeki geri dönüştürülmüş içeriğin ortalama payına (%) ilişkin 2023 hedefi için (tercih edilir) veya 2020-2023 yılları arasında geri dönüşüm teknolojileri veya faaliyetleri için anlamlı bir yatırım taahhüdü verin.