

Bilgi formu:

Depozito iade sistemi: Kamuoyu desteği (son değişiklik Temmuz 2018)



Tekrar doldurulamayan şişeler ve kutular, meyve suları ve içme suyundan enerji içeceklerine ve diğer gazsız içecekler kadar geniş bir yelpazede, gittikçe artan çeşitlerde içeceklerin satışında kullanılmaktadır. 40 yıldan fazla zaman önce piyasaya çıkarılmalarından bu yana, bu ambalajları yüksek kaliteli geri dönüşüm için toplamanın en etkili yolu hakkında önemli tartışmalar oldu. Çok sayıda kişi içecek ambalajları çözümleri için çözümün belediye çöp toplama kurumlarının yol kenarı toplamaya dayalı geri dönüşüm programları olduğunu savunmaya devam ederken, son birkaç yılda depozito iade girişimlerine daha önce hiç olmadığı kadar büyük ilgi görüldü ve çeşitli ülkeler mevcut evsel çöp toplama modellerinin tamamlayıcısı olarak yeni ve genişletilmiş depozito yasaları çıkardılar.

Bu ilginin yeniden canlanmasının belirli bir katalizörünü tespit etmek zor olmakla birlikte, büyüyen deniz çöpleri krizinin bir rol oynamış olduğu kesindir. İngiltere merkezli Deniz Koruma Derneği'nin (MCS) Büyük Britanya Plajları Temizlik araştırmalarına göre, plastik içecek şişeleri, kapaklar, tıpalar ve cam şişeler ve yanına alınıp yolda içilebilecek diğer ürünler Birleşik Krallık plajlarına dökülüp saçılan çöpler listesinde sürekli ilk ona girmektedir.ⁱ Bu maddeler birlikte, yaklaşık 25 yılı kapsayan MCS araştırmalarında tespit edilen tüm çöplerin yaklaşık %20'sini oluşturmaktadır.ⁱⁱ Problem dizginlenmeden devam ederse, okyanuslarda 2025 yılı itibarıyla dolaşan her üç ton balık başına bir ton plastik bulunması, 2050 itibarıyla da balıktan fazla plastik (ağırlık olarak) bulunması bekleniyor.ⁱⁱⁱ

Denizsel süprüntü çöpleri problemine bir dizi çeşitli politika yaklaşımları bulunmakla birlikte, en etkili olduğu görüleni ambalaj depozito sistemleri olmuştur. Bunu göz önüne alan ve Nisan 2016'da açıklanan bir Avustralya Senato Komitesi Raporu hükümetin eyaletlerini ve idari bölgelerini, denizsel plastik kirlenmesine karşı ambalaj depozito modelleri uygulamaya yönlendirmesini tavsiye etti.^{iv} Komite bu modeller için yaygın bir kamuoyu desteği bulunduğunu ve bu modellerin çevreye katı atık yayılmasını azalttığı iddiasını destekleyen yeterince kanıt bulunduğunu saptadı.

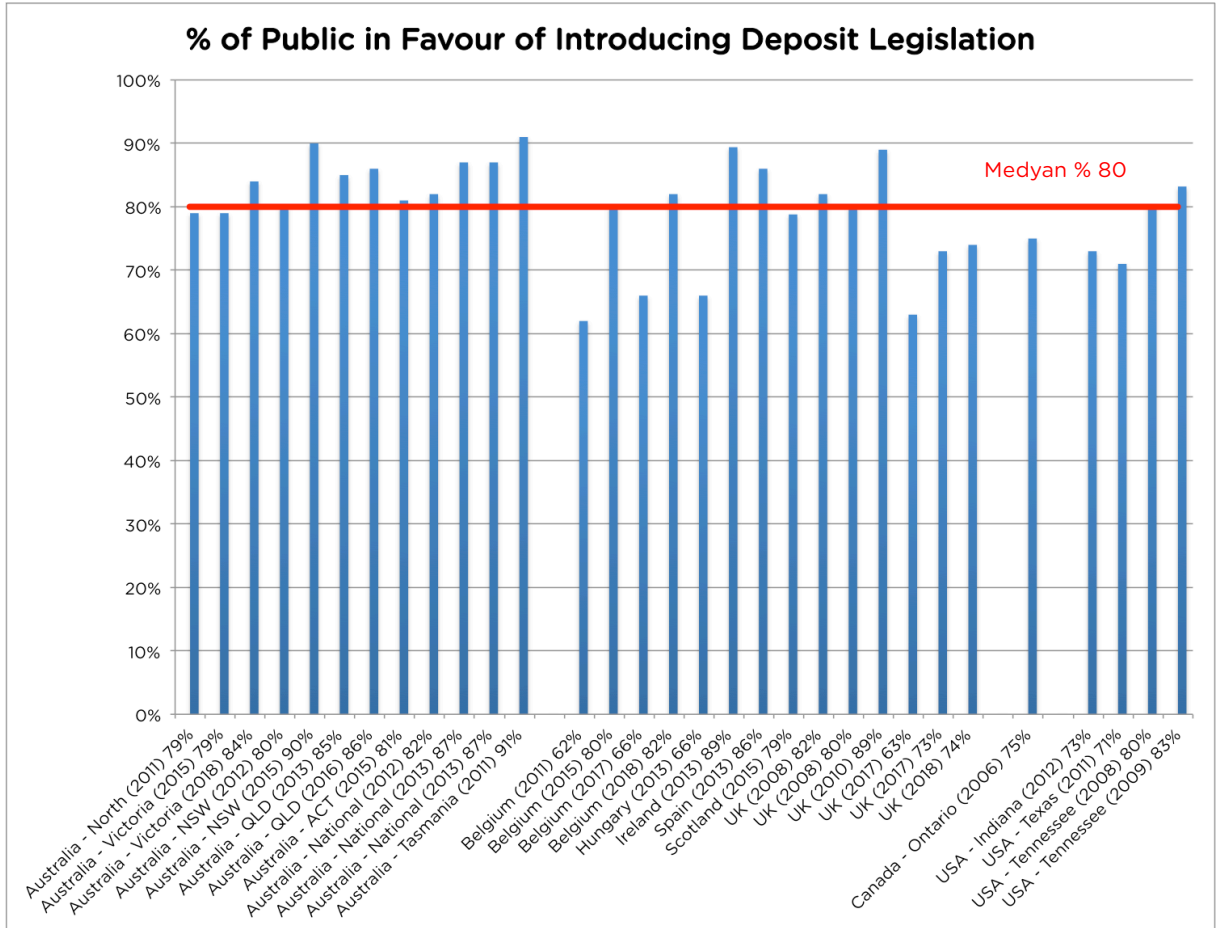
Kuzey Amerika'dan Avustralya'ya ve tüm Avrupa boyunca, depozito iade yasaları tarihsel olarak geniş kamuoyu desteğine sahip olmuştur. Yeni yasalar kamuoyunda coşuklu taraftarlar bulmakta ve kamuoyu anketlerine cevap verenlerin çoğunluğu mevcut depozito yasalarının genişletilmesini destekliyor. **Bu bilgi formu, 2003-2018 yılları arasında küresel ölçekte gerçekleştirilen 45'ten fazla kamuoyu anketinin bir derlemesine dayanmaktadır. Anket**

verileri, 13 ülkede içecek ambalaj depositosu mevzuatına karşı kamuoyu tutumlarına ve fikirlerine odaklanmaktadır.

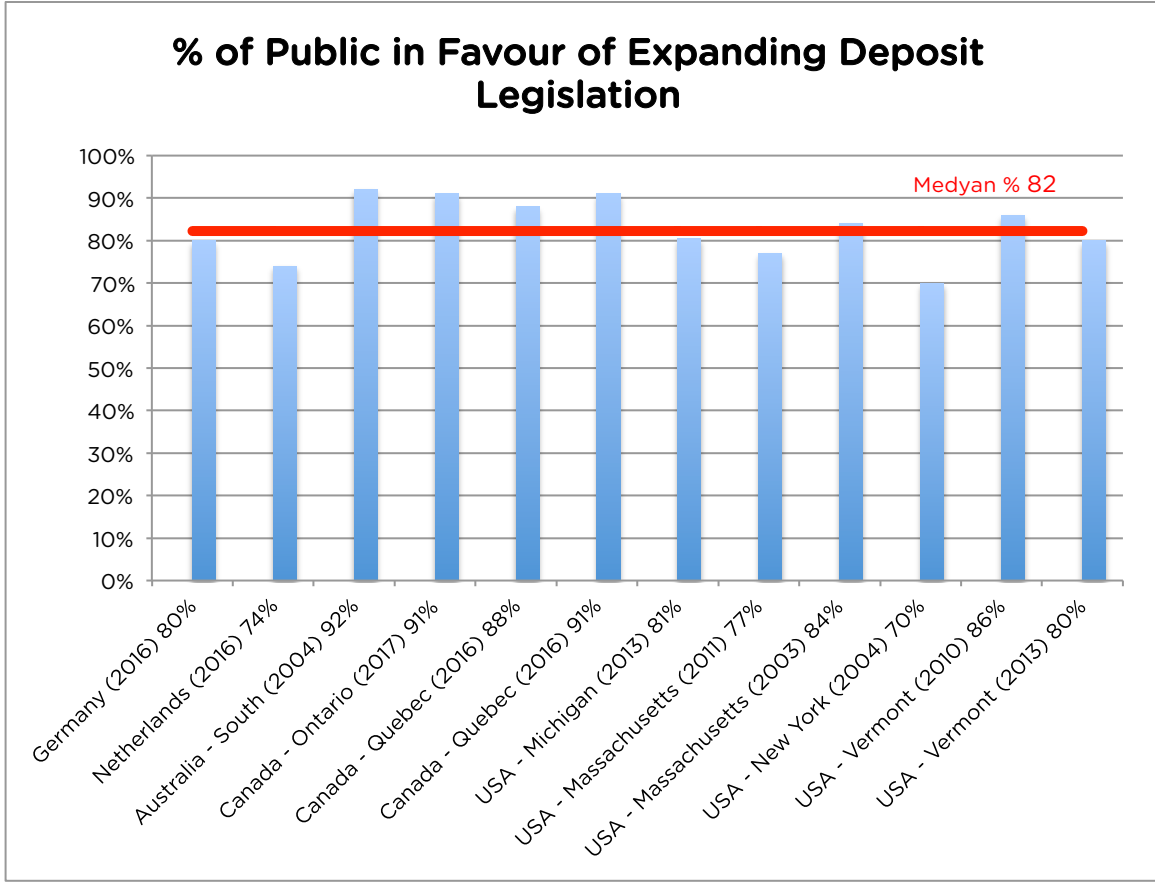
Kapsadığı ülkeler:

- Avustralya
- Belçika
- Almanya
- Macaristan
- Litvanya
- Hollanda
- İspanya
- İrlanda
- İskoçya
- Galler
- Birleşik Krallık (UK)
- Amerika Birleşik Devletleri (ABD)
- Kanada

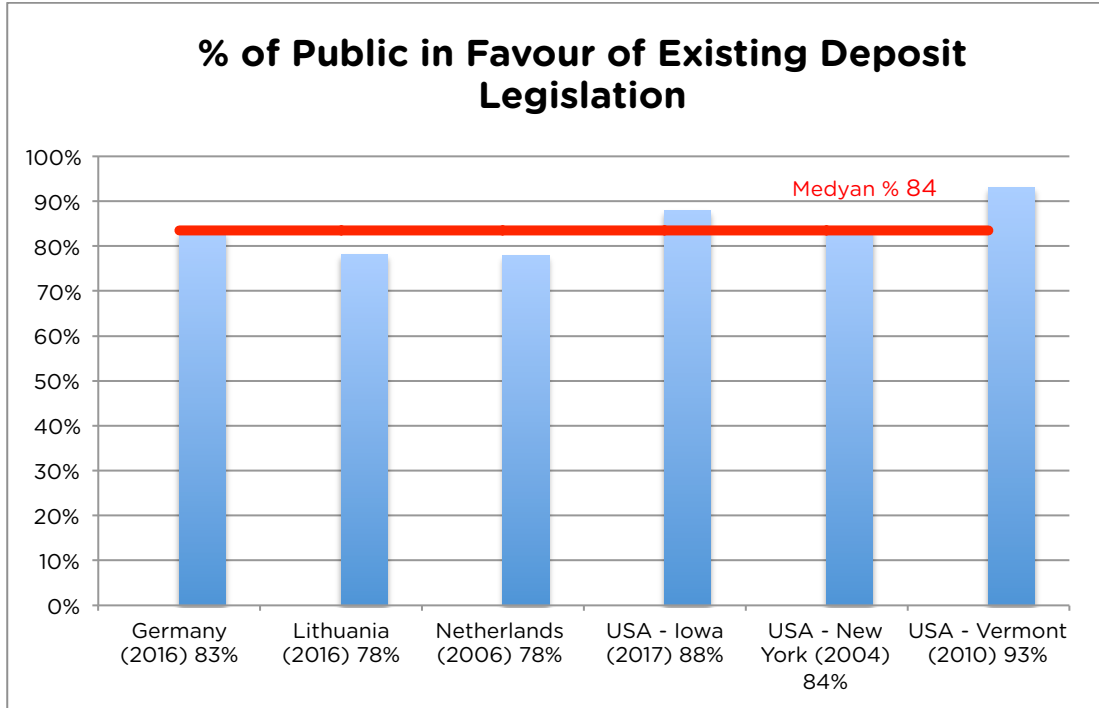
Deposito mevzuatı fikrini olumlu karşılayan kamuoyu yüzdeleri (ortalama %80)



Deposito mevzuatının genişlemesini olumlu karşılayan kamuoyu yüzdeleri (ortalama %82)



Şu anda geçerli deposito mevzuatından yana olan kamuoyu yüzdeleri (ortalama %84)



Reloop döngüsel ekonomi ile ilgili ortak bir vizyonu paylaşan bir benzer fikirli çıkar ortaklığı için geniş bir platformdur. Reloop paydaşları birleştirmek, bu paydaşları bilgilendirmek üzere bilgi paylaşımına imkân vermek ve karar sahiplerini döngüsel bir ekonomiyi destekleyen politikaların ve sistemlerin hayata geçirilmesine yönelik bir politika benimsemeleri için etkilemek amaçlarıyla doğmuştur. Üyeleri Avrupa'nın çok farklı kesimlerinden gelen bu platform, değer yaratma zinciri içerisindeki tüm paydaşlar için ekonomik ve çevre koruma fırsatları yaratmak üzere bir katalizör işlevi görmeyi amaçlamaktadır. Bunlara üreticiler, dağıtımçılar, geri dönüştürücüler, akademiler, STK'lar (NGO), sendikalar, yeşil bölgeler ve şehirler/büyükşehir belediyeleri dahildir.

Reloop hakkında daha çok şey öğrenmek ve en son çalışmalarından haberdar olmak ister misiniz? Bizi Twitter üzerinde izleyin: @reloop_platform ya da web sitemizi ziyaret edin: www.reloopplatform.eu. Ayrıca şu siteyi de ziyaret edin: www.cmconsultinginc.com



ⁱ Harrington, R. 28 March 2018. "Deposit Refund Scheme announced for England."

<https://www.mcsuk.org/news/drs_england>

ⁱⁱ ibid.

ⁱⁱⁱ World Economic Forum, Ellen MacArthur Foundation and McKinsey & Company, The New Plastics Economy – Rethinking the future of plastics (2016, <http://www.ellenmacarthurfoundation.org/publications>).

^{iv} The Senate – Environment and Communications References Committee. April 2016. "Toxic tide: the threat of marine plastic pollution in Australia."

www.aph.gov.au/Parliamentary_Business/Committees/Senate/Environment_and_Communications/Marine_plastics/Report