

Trách nhiệm Mở rộng của Nhà sản xuất (EPR) và ý nghĩa đối với quản lý chất thải rắn

Nguyễn Hoàng Phượng

Sáng lập và Trưởng Chương trình tư vấn Chính sách và Luật pháp

Công ty TNHH Tư vấn e-Policy



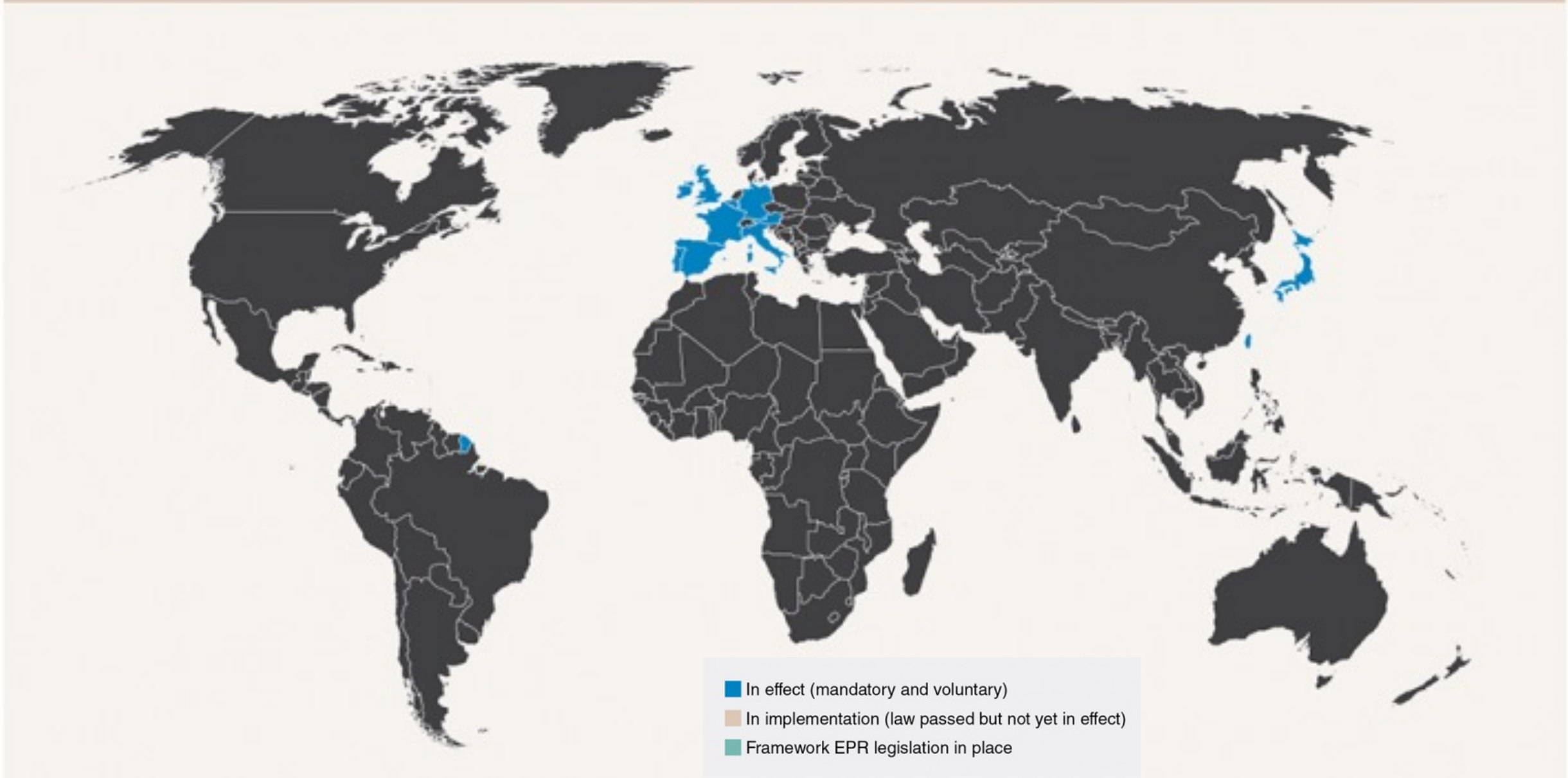
Nội dung chính

- » Giới thiệu về EPR và sự phát triển của EPR
- » Ý nghĩa của EPR đối với quản lý chất thải rắn ở Việt Nam

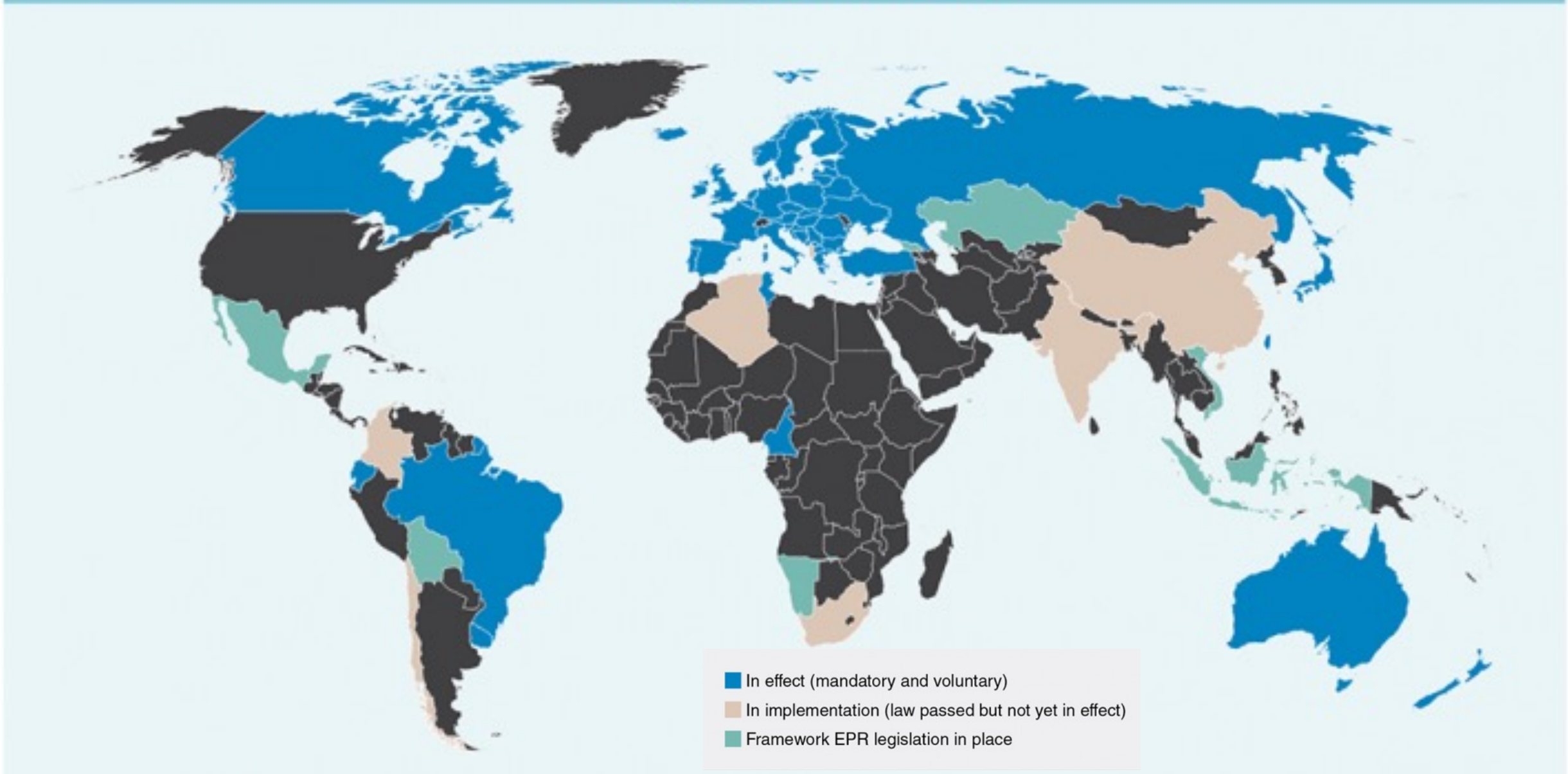


Giới thiệu về EPR

Packaging EPR in 2000

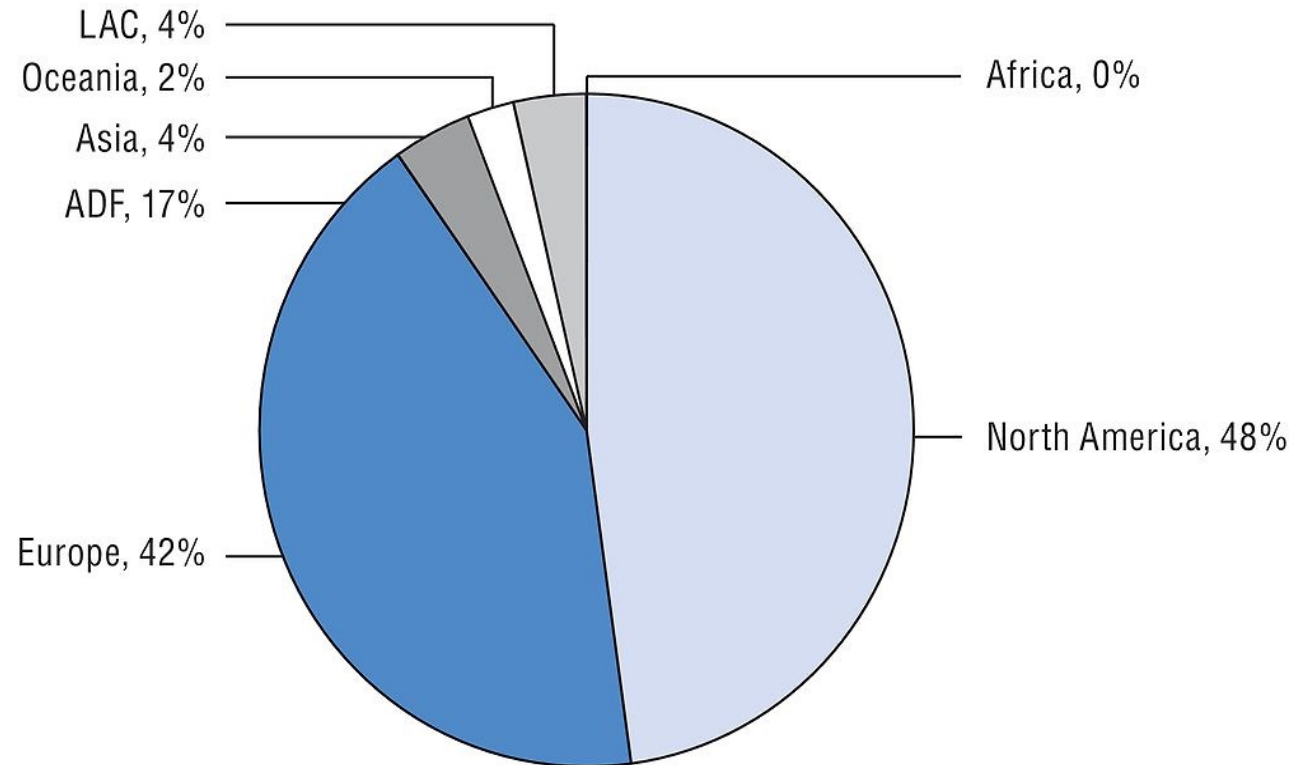
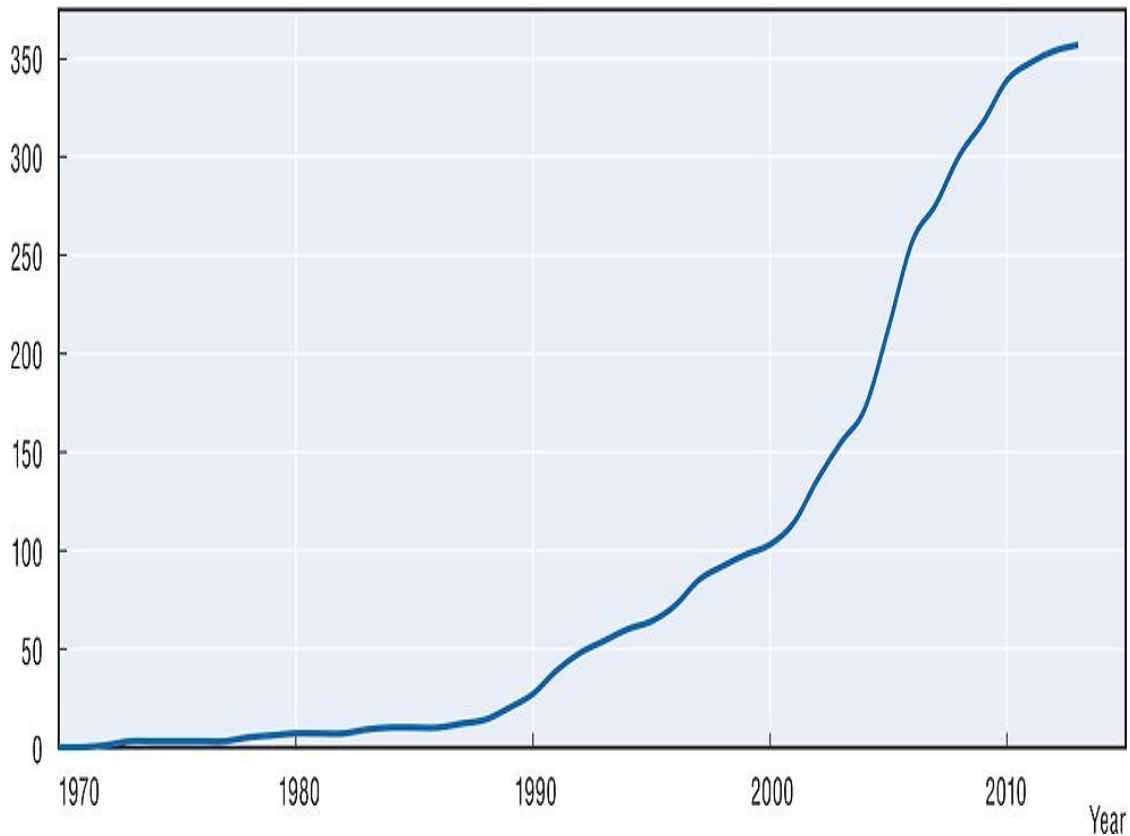


Packaging EPR in 2018



Xu hướng áp dụng EPR trên toàn cầu

Number of policies adopted



» Source: OECD (2013), *What have we learned about extended producer responsibility in the past decade? – A survey of the recent EPR economic literature*, Paris

EPR được tiếp tục mở rộng áp dụng cho các nhóm sản phẩm khác

EU yêu cầu các quốc gia thành viên áp dụng EPR đối với ngư cụ có chứa nhựa từ 1/1/2025



EU đang đề xuất áp dụng EPR cho các sản phẩm dệt may

Extended Producer Responsibility for textiles

5 July 2023
#EUGreenDeal

Textile waste: Reduce, Reuse, Recycle

The proposed new EU rules on waste will support the separate collection of textile waste, which becomes mandatory in the EU in 2025. They will create:

- Mandatory and harmonised **Extended Producer Responsibility for textiles** across all Member States with eco-modulation of fees
- Rules to **manage textile waste in line with the waste hierarchy**: used clothes to be directed as a priority to re-use; more textile waste to be recycled
- Incentives for producers to **increase the circularity of products** by design, innovate and boost circular economy business models
- Local jobs and larger markets for used textiles** and secondary raw materials
- Cost-saving opportunities for citizens** moving from fast fashion to timeless fashion

The Commission's 2030 Vision for Textiles

- All textile products placed on the EU market are:
 - durable, repairable and recyclable
 - to a great extent made of recycled fibres
 - free of hazardous substances
 - produced respecting social rights
- "Fast fashion is out of fashion" - consumers benefit longer from **high quality textiles**
- Profitable **re-use and repair services** are widely available
- In a **competitive, resilient and innovative textile sector** producers take responsibility for their products along the value chain
- Circular rather than throw-away clothes have become the norm**, with sufficient capacities for recycling and minimal incineration and landfilling

Phn: ISBN 978-92-88-04724-8
doi:10.2779/9789288047248
9288047248 Phn: ISBN 978-92-88-04723-4
doi:10.2779/9789288047234
9288047234 Publication Office of the European Union, 2023 © European Union, 2023
Reuse is authorized provided the source is acknowledged. All images
© Shutterstock - all rights reserved.

18 năm phát triển EPR ở Việt Nam

Thuật ngữ “EPR” được sử dụng phổ biến

Trách nhiệm Tái chế (Điều 54)
Trách nhiệm xử lý (Điều 55)

Yêu cầu thu hồi và xử lý các sản phẩm thải bỏ (Điều 87)

Yêu cầu thu hồi và xử lý các sản phẩm thải bỏ (Điều 67)

Luật BVMT 2020

• **Trách nhiệm Tái chế** áp dụng cho: Pin, Thiết bị điện - điện tử; Dầu nhớt, Săm lốp, bao bì, phương tiện giao thông

• **Trách nhiệm Xử lý:** nhiều loại sản phẩm, bao bì

(Nghị định 08/2022 và Thông tư 02/2022/TT-BTNMT)

Luật BVMT 2014

• Áp dụng cho: Pin-ắc quy, Thiết bị điện - điện tử; phương tiện giao thông, Dầu nhớt, Săm lốp (Quyết định 16/2015/QĐ-TTg và Thông tư 34/2017/TT-BTNMT)

Luật BVMT 2005

• Áp dụng cho: Pin-ắc quy, Thiết bị điện - điện tử; phương tiện giao thông, Dầu nhớt, Săm lốp, Chất thải y tế và hoá chất (Quyết định 50/2013/QĐ-TTg)

Luật BVMT 1993

• Không có quy định về EPR

Yêu cầu bắt buộc về thiết lập điểm thu gom các sản phẩm thải bỏ nhưng KHÔNG có tỷ lệ thu gom, tái chế và xử lý bắt buộc.

- Tỷ lệ Tái chế bắt buộc và Quy cách tái chế bắt buộc cho Trách nhiệm Tái chế
- Đóng góp tài chính bắt buộc cho trách nhiệm Xử lý

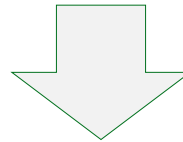
EPR là gì?

Extended Producer Responsibility - EPR là cách tiếp cận của *chính sách Môi trường* theo đó *trách nhiệm của nhà sản xuất* một loại sản phẩm được **mở rộng tới giai đoạn thải bỏ** trong vòng đời của sản phẩm đó.

Trên thực tế, EPR yêu cầu nhà sản xuất có trách nhiệm quản lý các sản phẩm sau khi chúng trở thành rác thải, bao gồm: thu gom; tiền xử lý như phân loại, tháo dỡ hoặc khử ô nhiễm; (để chuẩn bị cho) tái sử dụng; thu hồi (bao gồm tái chế và thu hồi năng lượng) hoặc cuối cùng thải bỏ.

Hệ thống EPR cho phép nhà sản xuất *thực hiện trách nhiệm của mình* hoặc bằng cách cung cấp *các nguồn tài chính* cần thiết và/ hoặc bắt đầu tiếp quản *một số khía cạnh vận hành trong quy trình* (quản lý chất thải rắn – người dịch) từ các đô thị. Trách nhiệm có thể là *tự nguyện hoặc bắt buộc*; Hệ thống EPR có thể được thực hiện *riêng lẻ hoặc theo nhóm/ tập thể*.

UNEP. Draft practical manual on Extended Producer Responsibility. 1–19 (2019).

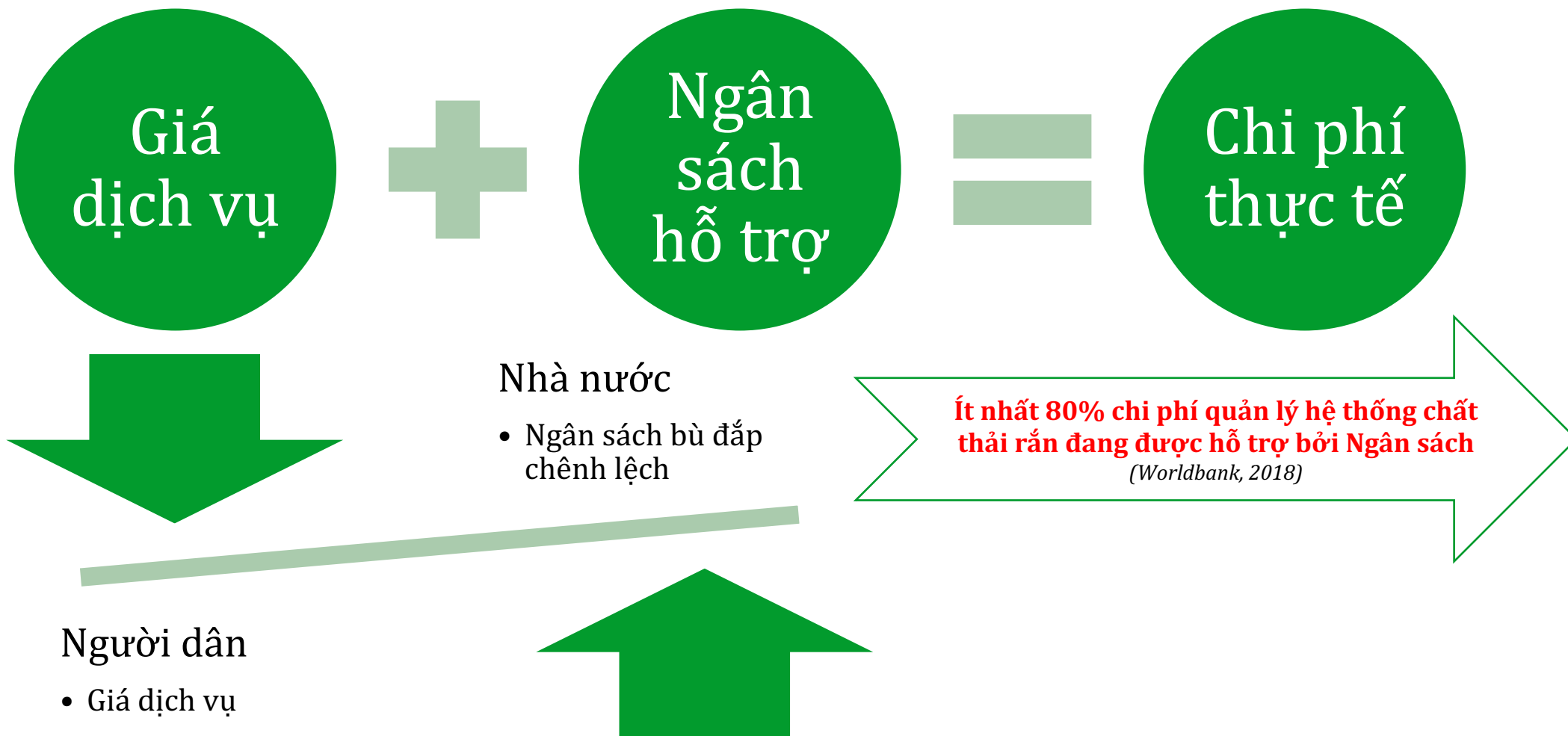


- Chuyển giao gánh nặng tài chính của quản lý giai đoạn kết thúc vòng đời của sản phẩm;
- Giảm thải bỏ và tăng tái chế;
- Thiết kế vì Môi trường;
- Tạo ra các cơ hội kinh tế.

Ý nghĩa của EPR đối với quản lý chất thải rắn ở Việt Nam

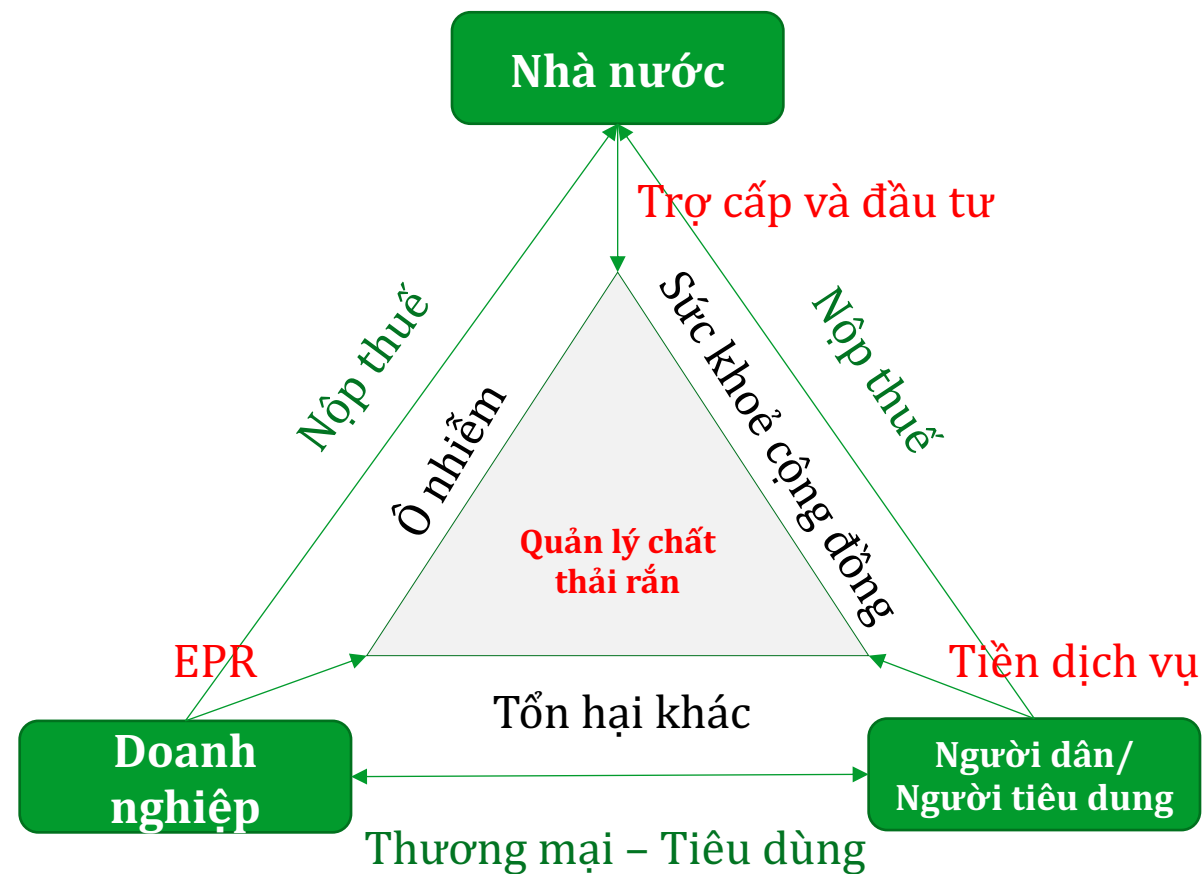


Gánh nặng quản lý chất thải rắn ở Việt Nam



EPR chia sẻ gánh nặng quản lý chất thải rắn

- » PPP được khuyến nghị rộng rãi là một phương tiện để đảm bảo rằng *người gây ô nhiễm gánh chịu các phí tổn do tác động môi trường mà mình gây ra*, thay vì để xã hội gánh chịu chung.
- » Định nghĩa EPR là cách tiếp cận của chính sách Môi trường theo đó *trách nhiệm của nhà sản xuất – vật chất và/ hoặc tài chính – cho một loại sản phẩm được mở rộng tới giai đoạn thải bỏ* trong vòng đời của sản phẩm đó.
- » Chức năng cơ bản đầu tiên của EPR là *chuyển giao trách nhiệm tài chính và/ hoặc vật chất của quản lý chất thải rắn* từ chính quyền địa phương và người nộp thuế nói chung sang cho người sản xuất.
- » EPR đã mở rộng việc áp dụng "*người gây ô nhiễm*" theo nghĩa rộng hơn, thường kết hợp những bên khác trong chuỗi sản phẩm như nhà sản xuất sản phẩm cùng gây ra tác động môi trường. **Vì vậy, trách nhiệm phải được chia sẻ.**



Hệ thống quy định về EPR trong Luật BVMT 2020

Hệ thống EPR

Hệ thống trách nhiệm tái chế (Điều 54): 02 lựa chọn

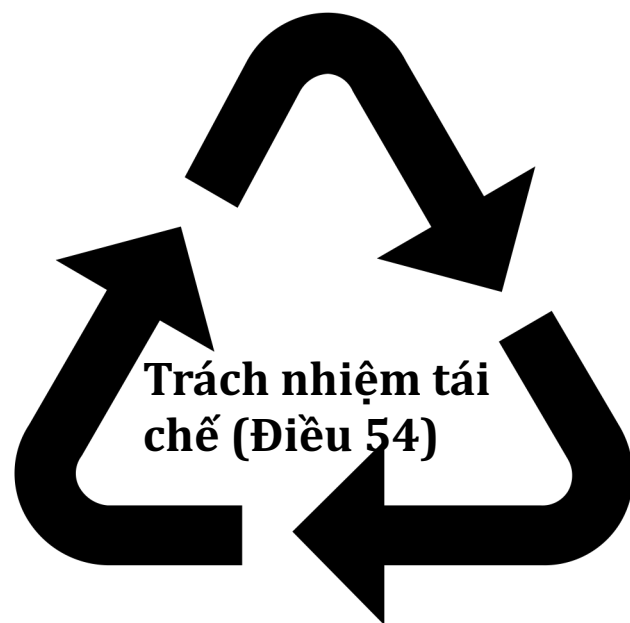
- Tự tổ chức tái chế: 04 lựa chọn
 - Tự tái chế;
 - Hợp đồng cá nhân với các đơn vị cung cấp dịch vụ;
 - Ủy quyền cho bên thứ ba thực hiện nghĩa vụ (như Tổ chức thực hiện trách nhiệm của nhà sản xuất Producer Responsibility Organization – PRO);
 - Kết hợp 3 hình thức trên
- Đóng góp tài chính cho VEPE.

Hệ thống trách nhiệm xử lý (Điều 55): 01 lựa chọn

- Đóng góp tài chính cho Quỹ Bảo vệ Môi trường Việt Nam (VEPF).

Dựa trên Khối lượng và Đơn vị

Tính hỗ trợ của Trách nhiệm Tài chế và Trách nhiệm Xử lý

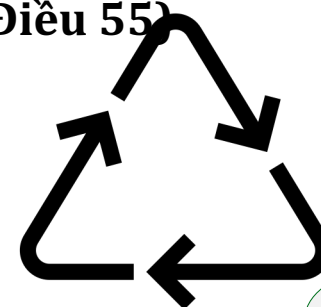


Thúc đẩy hoạt động tái chế và thị trường tái chế cũng như kinh tế tuần hoàn

Hoạt động quản lý chất thải rắn



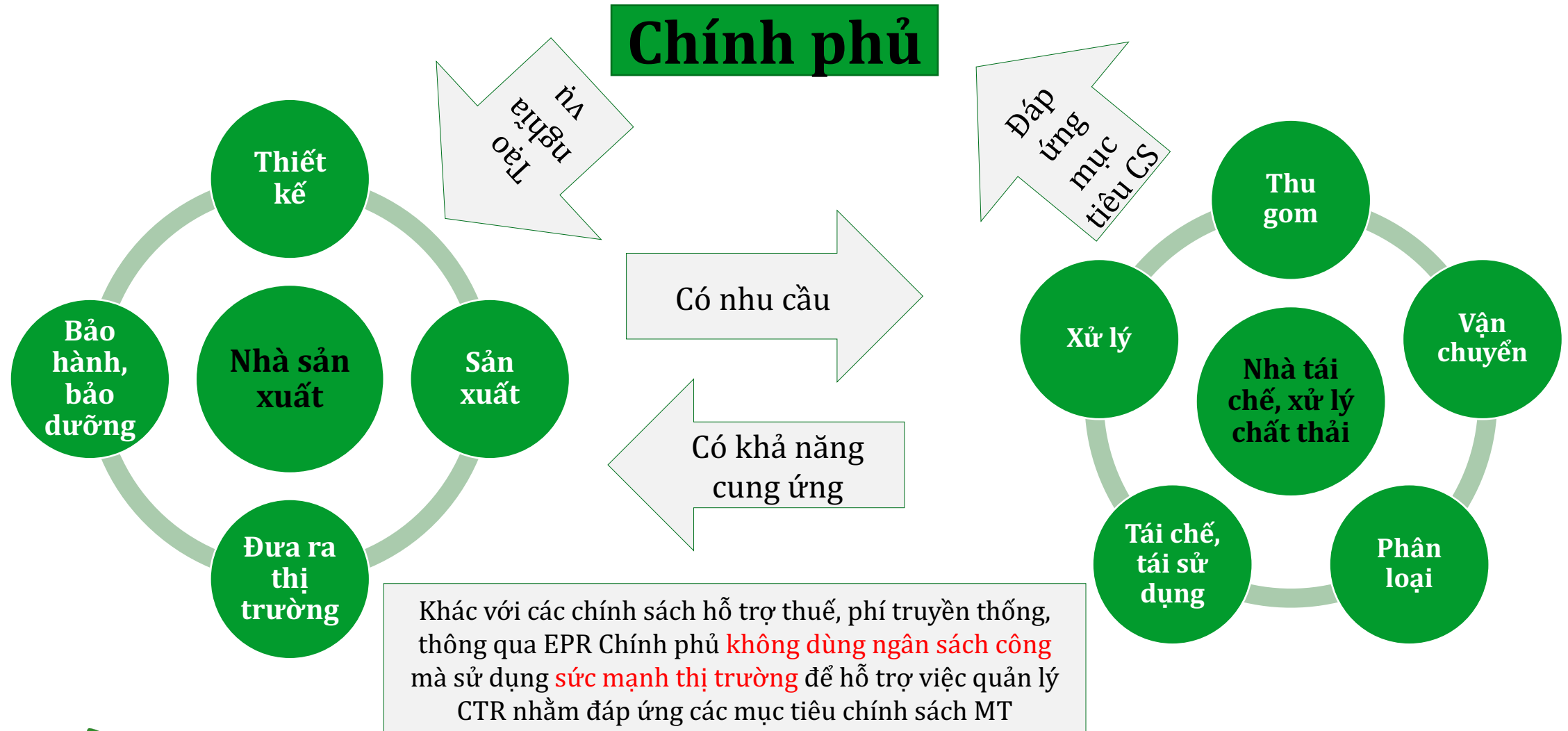
Trách nhiệm xử lý (Điều 55)



Nguồn đóng góp trong hai năm 2022-2023 là gần 850 tỷ đồng

Cung cấp nguồn tài chính bổ sung để chính quyền xử lý CTRSH

EPR thúc đẩy kinh tế tuần hoàn



EPR tạo ra cuộc chạy đua giữa doanh nghiệp...



... để phát triển bền vững hơn

Nhà sản xuất áp dụng thiết kế sinh thái, Environmental, social, and corporate governance (ESG), Sản xuất sạch hơn, kinh tế tuần hoàn,...



Nhà tái chế đầu tư cải tiến công nghệ tái chế chất thải
Các mô hình như kinh tế tuần hoàn, sản xuất sạch hơn,...



EPR tạo ra cuộc chạy đua cho cả các doanh nghiệp cung ứng và phụ trợ

Nghiên cứu vật liệu



Marketing,
Quan hệ
công chúng



Công nghệ thông tin



Thiết kế



Tư vấn



Truyền thông



Khi thiết kế môi trường được Nhà sản xuất cân nhắc



La Vie trở thành doanh nghiệp tiên phong ngưng sử dụng màng co nắp chai vì đây là phần khó thu gom; Bắt đầu từ 1/5/2018 với sản phẩm nước khoáng La Vie 350ml và mở rộng sáng kiến trong danh mục sản phẩm.

La Vie 350ml có màng co La Vie 350ml không màng co

Màu chai được chuyển từ xanh dương nhạt sang màu trắng trong nhằm giúp quá trình tái chế được dễ dàng hơn.

NHÃN HIỆU NƯỚC KHOÁNG ĐẦU TIÊN SỬ DỤNG NHỰA TÁI CHẾ

ĐƯỢC LÀM TỪ 50% NHỰA TÁI CHẾ

Thể tích thực: 700 ml

Khi thông điệp môi trường được chuyển tới người tiêu dùng



Khi giáo dục môi trường và các động lực tài chính được áp dụng...

CHƯƠNG TRÌNH TRUYỀN THÔNG HỌC ĐƯỜNG
Một giây hành động - Bảo vệ môi trường

CÁCH XỬ LÝ VỎ HỘP SỮA

CHÀO BẠN, MÌNH LÀ THỎ **BẠN CÙNG MÌNH GẤP VỎ HỘP SỮA NHÉ**

ĐẦU TIÊN, MÌNH MỞ 2 TAI TRÊN VÀ 2 TAI DƯỚI

NHẤN ỐNG HÚT VÀO HỘP

LÀM NHƯ MÌNH NHÉ!!

ÉP DẸP VỎ HỘP

MÌNH LÀM XONG RỒI **BẠN HÃY GẤP HỘP SỮA MỖI NGÀY NHƯ MÌNH NHÉ**

BÓC MIẾNG DÁN **Ồi! Đẹp quá!** **oa!** **DÁN VÀO CHỖ ỐNG HÚT**

BAO VỆ CHẤT LƯỢNG TỐT Tetra Pak **VỎ HỘP SỮA GIẤY CỨ THỂ TÀI CHẾ 100%**

TH

THU GOM VỎ HỘP LAN TỎA SỐNG XANH

8:00 - 20:00, THỨ 7 VÀ CHỦ NHẬT
 Tuần 1 (23-24/4) | Tuần 2 (07-08/5) | Tuần 3 (21-22/5) | Tuần 4 (04-05/6)
 Ngày Trái Đất | Ngày Môi Trường Thế Giới

ĐỔI TỪ 20 VỎ HỘP SỮA TH TẶNG 01 SỔ TAY TÀI CHẾ VÀ 01 MÓN QUÀ

23-24/4 Túi vải Canvas TH true mart	07-08/5 Bộ hạt giống chậu cây xơ dừa	21-22/5 TH true MILK Organic 500ml	04-05/6 Bộ thìa đũa thân thiện môi trường*
---	--	--	--

Chỉ thu gom vỏ hộp đã làm sạch và gấp gọn theo hướng dẫn. Vỏ hộp thu gom sẽ được tái chế bảo vệ môi trường. Số lượng quà có hạn, tùy vào mỗi địa điểm. Nhận đổi đến khi hết quà. Giới hạn mỗi người đổi một lần/ngày.
 *Hình ảnh mang tính minh họa. Quà tặng thực tế mỗi tuần sẽ được TH cập nhật trên fanpage.

ĐỔI TỪ 20 VỎ HỘP SỮA TẶNG 01 SỔ TAY TÀI CHẾ

Đổi từ 20 vỏ hộp sữa bất kỳ

Địa điểm: 20 cửa hàng TH true mart tại Hà Nội và Hồ Chí Minh
 Thông tin chi tiết xem tại: www.thmilk.vn hoặc quét QR code

EPR thay đổi quan điểm quản lý chất thải rắn là việc của Nhà nước!






Trân trọng cảm ơn

 Nguyễn Hoàng Phương

 +84 984 127 767

 Phuong@e-policy.org

 <https://e-policy.org>

