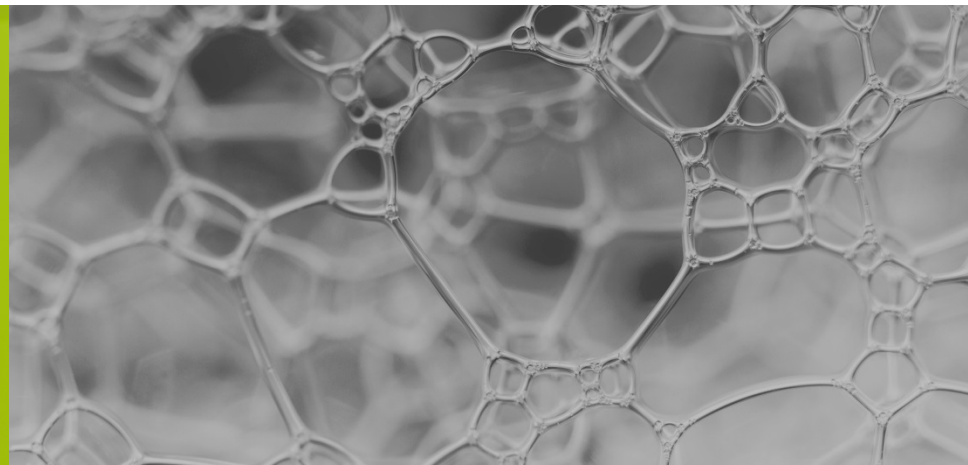




Thực thi chỉ thị tại EU



Hội thảo VCCI
Chementors Ltd



**Thực thi chỉ thị tại Liên
minh châu Âu**

**Sự hài hòa thông qua
Diễn đàn**

- ECHA điều phối

**Ví dụ về các hoạt
động của Diễn đàn**

- Dự án
- Bản trích yếu

Diễn đàn là gì?

- REACH thành lập một cơ quan chính thức cấp EU để **điều phối công tác thực thi chỉ thị**
- Thành viên:
 - đại diện từ các **Cơ quan thực thi quốc gia**
 - nhiều người trong số họ là thanh tra viên
- Được hỗ trợ bởi **Ban thư ký diễn đàn** tại ECHA



Các nước thành viên xác định các ưu tiên quốc gia và các chiến dịch thực thi cấp quốc gia

Hải quan / Cơ quan kiểm soát biên giới đóng một vai trò quan trọng

Thực thi ở cấp quốc gia

Ngoài ra họ cũng tham gia tích cực vào Diễn đàn

Diễn đàn là một bộ phận quan trọng trong công tác thực thi chỉ thị ở cấp quốc gia

Điều chỉnh giữa các ưu tiên quốc gia và ưu tiên của EU

- Không có sự chồng chéo/xung đột chức năng
- Bổ sung thêm thông tin và hỗ trợ
- Kết quả có được ở cấp quốc gia và cấp EU là tương đương

Ví dụ - Thực tiễn thực thi chỉ thị ở Phần Lan

- Một số chính quyền hợp tác
- Các sản phẩm cần kiểm soát được “gán cờ” trong **hệ thống thông quan của Hải quan**
 - Mã hải quan, nước xuất xứ, v.v. được sử dụng trong sản phẩm được chọn
- **Thanh tra bảo vệ** người tiêu dùng đưa ra quyết định lấy mẫu
 - **Phòng thí nghiệm của hải quan** tiến hành phân tích (1-7 ngày)
 - **Bộ phận an toàn sản phẩm** đưa ra quyết định về việc chấp nhận/từ chối thông quan
 - OK (chấp nhận), được chấp nhận kèm theo lưu ý (được thông báo), không tuân thủ (bị từ chối)
- **Văn bản báo cáo kiểm tra** và quyết định được giao cho khách hàng, tức là nhà nhập khẩu sản phẩm

Hóa chất trong vật phẩm - kết quả ở Thụy Điển



	Đã phát hiện	Vật phẩm
SCCP + DEHP	1	Vỏ bọc ghế xe
Chì + DEHP	1	Thẻ hành lý
DEHP	9	Túi xách, găng tay, đệm sàn cao su, đệm bảo vệ đầu gối, miếng dán 3D, vỏ bao trượt cho máy tính bảng, mồi câu cá
ADA	4	Mũ bảo hiểm chơi khúc côn cầu, thảm tập luyện
ADA + DEHP	1	Tấm ốp bánh lái
14 vật phẩm có hóa chất clo	11 %	Trong số 130 vật phẩm

Mục tiêu - Thực thi chỉ thị tại EU

Hóa chất, mỹ phẩm, chất diệt khuẩn và các sản phẩm khác...

Thiết bị điện



Đồ chơi



Đồ thể thao, giải trí



Vật phẩm xây dựng
Vật phẩm thiết kế nội thất



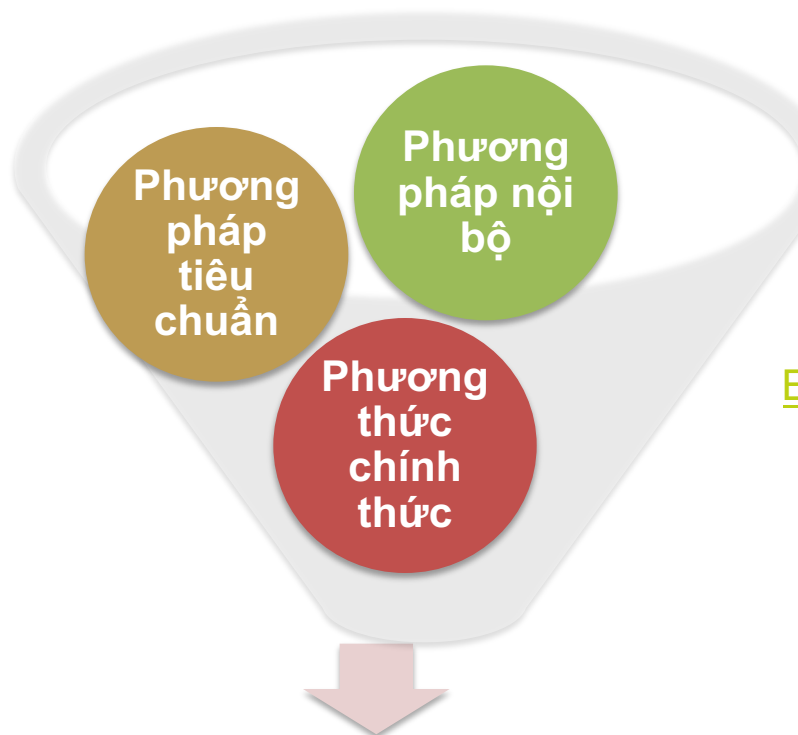
Quần áo, giày dép, phụ kiện

Các lỗi phổ biến nhất

- Chì trong các thiết bị điện tử
- Paraffin chuỗi ngắn (SCCP) trong nhựa mềm
- Cadimi, chì và niken trong đồ trang sức
- Phtalate trong nhựa mềm (PVC)
- Thông tin về các hóa chất CL không được cung cấp
- Thiếu nhãn trên các vật phẩm đã qua xử lý bằng chất diệt khuẩn



Bản trích yếu thứ nhất về các phương pháp phân tích



138

phương pháp được đề xuất
(41 đầu mục hạn chế)

Được phát hành vào tháng 3 năm 2016 trong phần Diễn đàn của trang web

[ECHA](#) > [About Us](#) > [Who we are](#) > [Enforcement Forum](#) > [Enforceability of Restrictions](#)

Các bên quan tâm có thể gửi thông tin/phương pháp bổ sung để cập nhật vào bản trích yếu về sau

Dự án

Cấp phép - Các hóa chất đã hết hạn sử dụng

CMR và các chất gây mẫn cảm cho da - hệ thống phân loại hài hòa (C&L)

Các trường hợp được xác định bởi ECHA là có sự thiếu hụt theo hệ thống phân loại hài hòa C&L

(CMR - Chất sinh ung thư, Chất gây đột biến, chất sinh độc tính đối với sự sinh sản)

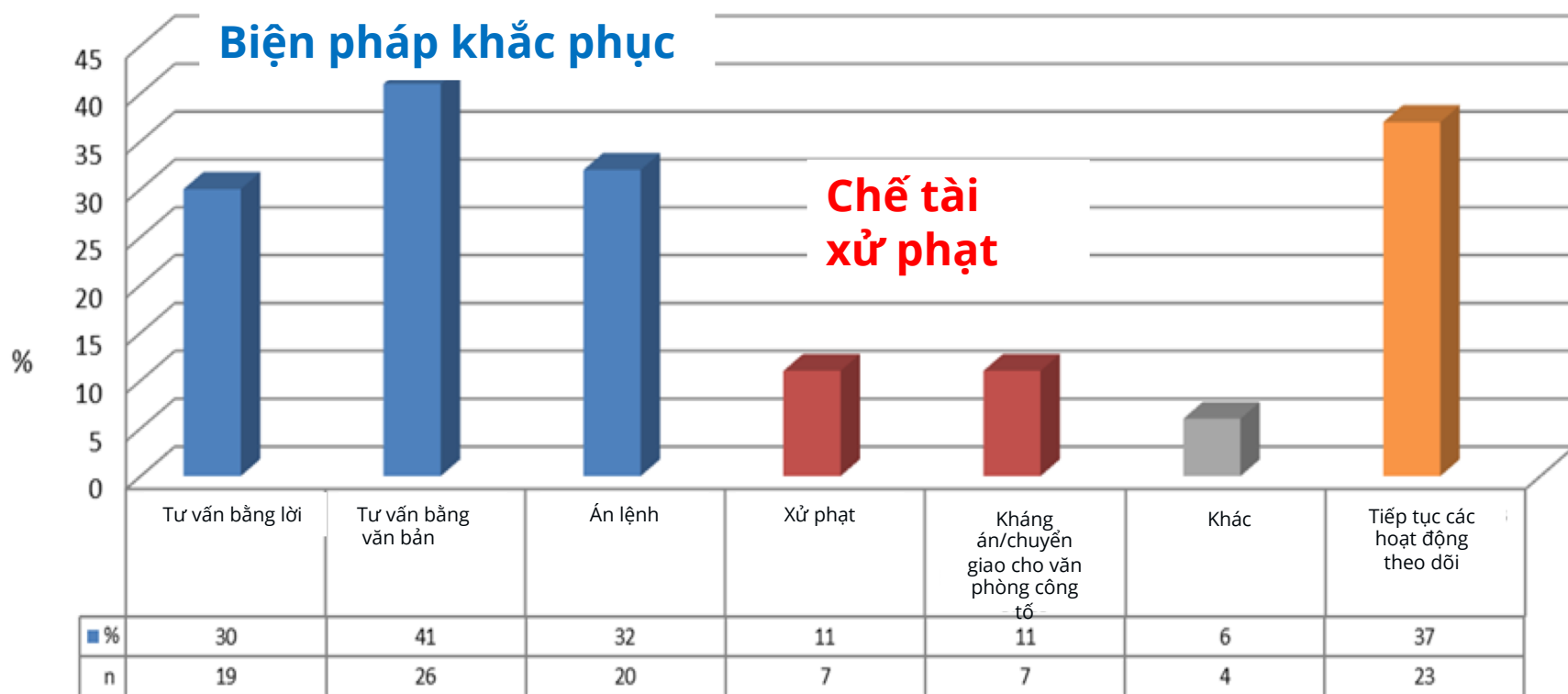
Kinh doanh hóa chất trên Internet

Kiểm tra xem thông tin chính xác có được cung cấp kèm theo các hỗn hợp được bán trực tuyến hay không

Hóa chất trong vật phẩm

Tuân thủ các nghĩa vụ đối với các Chất có mức độ quan ngại rất cao (SVHC)

Các biện pháp thực thi đã thực hiện



Kết quả phát hiện trong các dự án:



Hàng nghìn các sản phẩm
đã được kiểm tra trên
khắp châu Âu



**Phát hiện mức
độ không tuân
thủ cao**

ECHA hiện đang
biên soạn hồ sơ
quốc gia về các vụ
việc không tuân
thủ



Nhiều sản phẩm thử
nghiệm được nhập khẩu
từ Trung Quốc



**Báo cáo dự án sẽ được
công bố trên trang web
của ECHA**

Dự án đã hoàn thành:

Hạn chế

- Phạm vi: 14 đầu mục
- Tiêu điểm: vật phẩm tiêu dùng
- đã kiểm tra 5625 sản phẩm
- Mức độ không tuân thủ chung: 18%
- Mức độ không tuân thủ cao nhất đối với:
 - Phthalate trong đồ chơi: 19,7%
 - Cadimi trong hợp kim hàn vẩy cứng: 14,1%
 - Amiăng: 13,6%

REF-4: Restrictions (2016)

REF-4: In this project inspectors checked if consumer articles and mixtures present on the EU market comply with the REACH restrictions applicable to 14 substances.

REACH restrictions are applicable to substances that present an unacceptable risk to human health or the environment. In this project inspectors checked compliance with the restrictions for hazardous substances such as: benzene, lead, asbestos or toluene.



29 Member States took part



4 599 articles checked

1 009 mixtures checked

17 substances checked

5 625 products inspected

(e.g. textiles, jewelry, plastic material, glues and spray paints, brazing fillers, toys and childcare articles)

Number of inspected products

AUSTRIA 16	ESTONIA 66	LATVIA 11	PORTUGAL 33
BELGIUM 516	FINLAND 183	LIECHTENSTEIN 10	SLOVAKIA 59
BULGARIA 48	GERMANY 1757	LITHUANIA 15	SLOVENIA 20
CROATIA 40	GREECE 338	LUXEMBOURG 91	SPAIN 138
CYPRUS 111	HUNGARY 50	NETHERLANDS 148	SWEDEN 467
CZECH REPUBLIC 162	IRELAND 73	NORWAY 253	UK 444
DENMARK 87	ITALY 239	POLAND 250	FRANCE* 1471
			ROMANIA* 108

*Results from France and Romania were not included in the combined results calculated in the report.

Main results



of all checked products did not comply with the conditions of the restrictions that were part of the project



of checked toys were non-compliant because they contained phthalates above the allowed concentration

Phthalates may damage fertility or the unborn child and are very toxic to aquatic life. They are widely used as plasticizing materials. They must not be used in toys or childcare articles in concentration above 0.1%.



of the products checked for asbestos were found to contain asbestos fibres

Asbestos fibres may cause cancer. They are banned from use or sale, on their own or in articles. Most cases of non-compliance were from second-hand articles produced before the ban went into force.

Các dự án trong tương lai của DIỄN ĐÀN



Kinh doanh qua Internet

- Phạm vi:
cần phải chỉ định -
rất có thể sẽ bao
gồm các hạn chế
và dán nhãn CLP
- Mốc thời gian:
2019 - 2021

Thông tin thêm về thực thi chỉ thị

<https://echa.europa.eu/about-us/who-we-are/enforcement-forum>

Who we are

Mission

Values

Organisation

Executive Director

Directorates and Units

Management Board

Member State Committee

Committee for Risk Assessment

Committee for Socio-Economic Analysis

The Biocidal Products Committee

Enforcement Forum

Members of the Forum

Meetings of the Forum

Working groups

Forum enforcement projects

Enforceability of Restrictions

Training for enforcement trainers

Stakeholders

Board of Appeal

Enforcement Forum



The Forum for Exchange of Information on Enforcement (Forum) is a network of authorities responsible for the enforcement of the REACH, CLP and PIC regulations in the EU, Norway, Iceland and Liechtenstein.

In 2017, the Forum set up the Forum Biocidal Products Regulation Subgroup (BPRS) which meets three times per year back to back with the Forum plenary meetings to ensure a thorough, coordinated and harmonised

enforcement.

Composition

The Forum is composed of one representative from each Member State. The Forum appoints its own Chair and two Vice-Chairs from the members of the Forum. The current Chair is Ms Katja vom Hofe (DE) and the Vice-Chairs are Ms Sinead McMickan (IE) and Ms Szilvia Deim (HU).

The BPR Subgroup is composed of one representative from each Member State. The BRPS appoints its own Chair and one Vice-Chair from its members. The current Chair is Mr Eugen Anwander (AT) and the Vice-Chair are Dominik Pisarek (PL) and Francesca Ravaioli (IT).

Other participants in the work of the Forum include:

- ECHA Forum secretariat and ECHA secretariat
- Invited experts from the Member States
- European Commission
- Accredited stakeholder organisations (ASOs)



Chementors
chemical safety consulting

Xin cảm ơn!

