



LIFE ASKREACH

Des outils informatiques pour améliorer le flux d'information sur les SVHC entre les fournisseurs et les consommateurs

Lunch meeting Chambre des Métiers Luxembourg
01/10/2019

Oona Freudenthal
Regulatory Science Engineer
REACH & CLP Helpdesk Luxembourg
Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)

LUXEMBOURG
INSTITUTE OF SCIENCE
AND TECHNOLOGY

LIST



helpdesk luxembourg
REACH & CLP



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Économie

2018/05/13

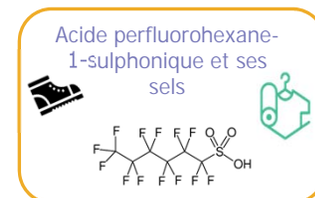
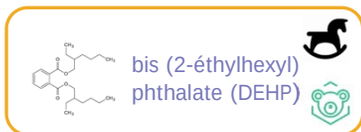
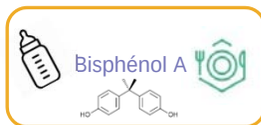
No. LIFE16 GIE/DE/000738



Challenge

- Enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques (**REACH**)
- Liste Candidate des substances extrêmement préoccupantes (**SVHC**) (voir le site internet de l'Agence européenne des produits chimiques (**ECHA**), nouvelles substances ajoutées deux fois par an)
- **Article 33** de REACH
 - **Le fournisseur*** d'un article contenant de(s) substance(s) SVHC > 0.1% (m/m) fournit au destinataire des informations sur ce(s) substance(s).
 - **Le consommateur** a le droit de recevoir le(s) information(s) sur demande dans les 45 jours.

Name	EC no.	CAS no.	Date of inclusion	Intrinsic property(ies) referred to in Article 57	Decision	IUCLID dataset
1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo[12.2.1.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene ("Dechlorane Plus"™) covering any of its individual anti- and syn-isomers or any combination thereof	-	-	15/01/2018	* vPvB (Article 57e)	ED 01/2018	
Benz[a]anthracene	200-280-6	56-55-3, 1718-53-2	15/01/2018	* Carcinogenic (Article 57a) * PBT (Article 57d) * vPvB (Article 57e)	ED 01/2018	
Cadmium carbonate	208-168-9	513-78-0	15/01/2018	* Carcinogenic (Article 57a) * Mutagenic (Article 57b) * Specific target organ toxicity after repeated exposure (Article 57(f) - human health)	ED 01/2018	
Cadmium hydroxide	244-168-5	21041-95-2	15/01/2018	* Carcinogenic (Article 57a) * Mutagenic (Article 57b) * Specific target organ toxicity after repeated exposure (Article 57(f) - human health)	ED 01/2018	



* c'est-à-dire vous produisez, importez, distribuez des articles ou les vendez aux consommateurs

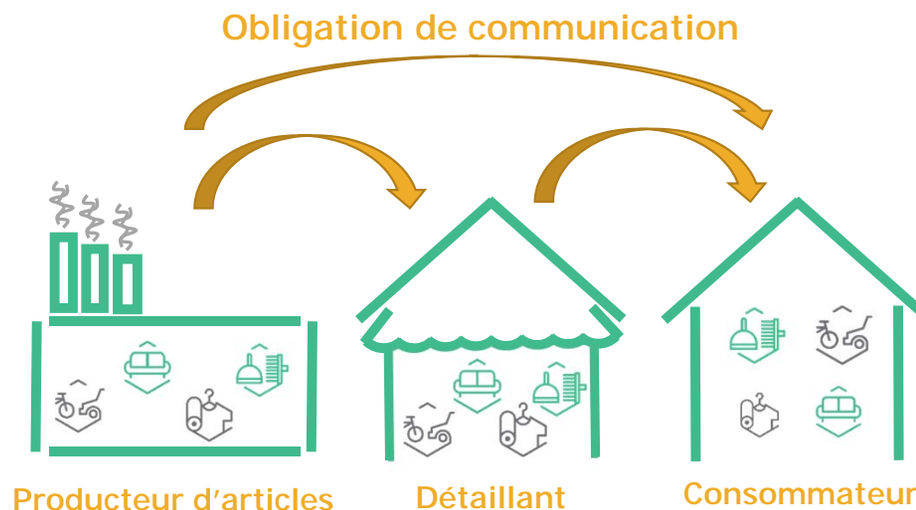
LIFE • ASK REACH



Le Project LIFE AskREACH (No. LIFE16 GIE/DE/000738) est financé par le programme LIFE de l'Union européenne.

Motivation

REACH*



Manque de communication sur les SVHC présentes dans les articles

- Le long de la chaîne d'approvisionnement
- Entre les **consommateurs et les entreprises**

**Peuvent causer des risques pour
la santé et l'environnement**

* Article 33 REACH, Regulation (EC) 1907/2006

LIFE • ASK
REACH



Le Project LIFE AskREACH (No. LIFE16 GIE/DE/000738) est financé par le programme LIFE de l'Union européenne.

Objectif

Sensibiliser les **fournisseurs** et les **détaillants** à la communication des informations sur les SVHC présentes dans les articles



Faciliter la communication sur les SVHC présentes dans les articles

- entre **consommateurs** et **entreprises**
- **Le long de la chaîne d'approvisionnement**



Assurer la **conformité**
Réduire le risque d'exposition **humaine** et **environnementale**



Le Project LIFE AskREACH (No. LIFE16 GIE/DE/000738) est finance par le programme LIFE de l'Union européenne.

Solution

Application pour smartphone destinée aux consommateurs européens



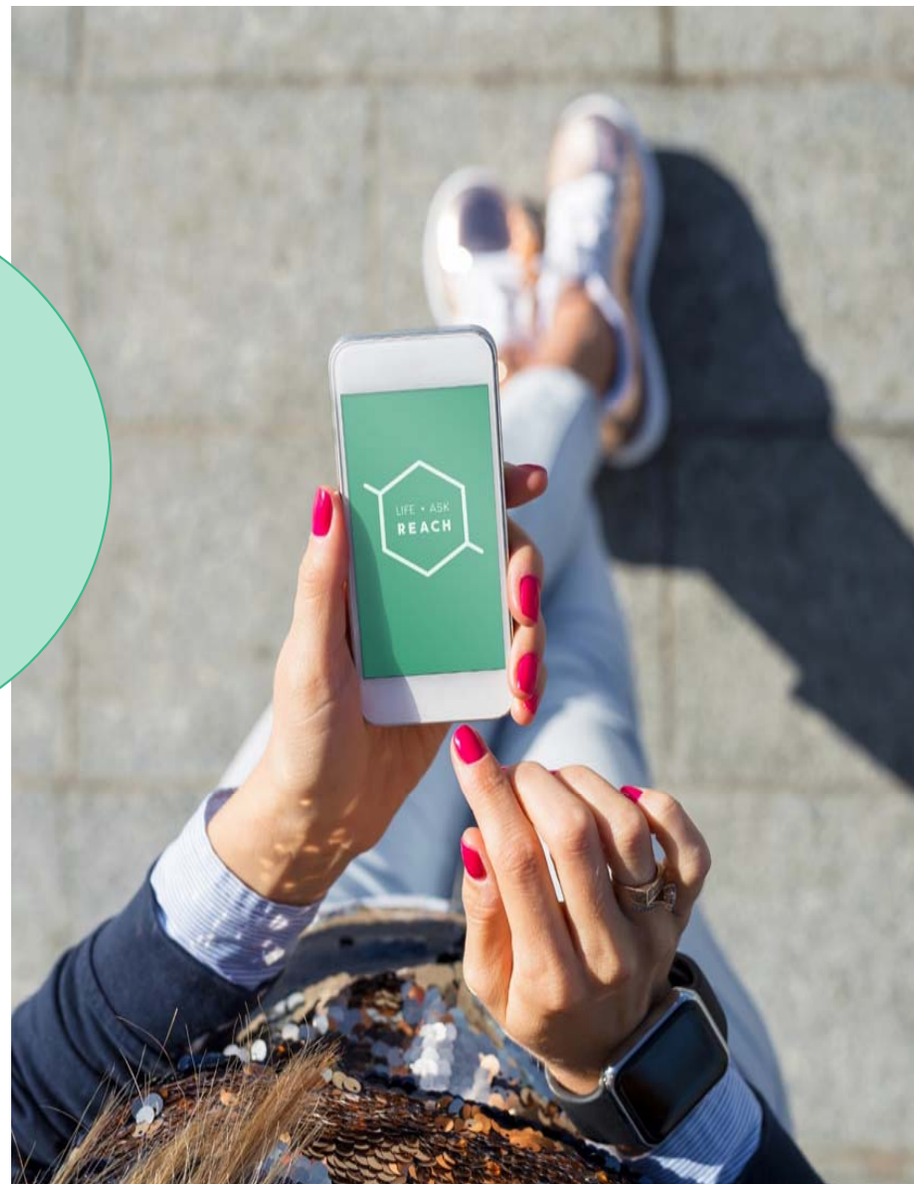
Base de données centrale européenne pour les entreprises



Les entreprises fournissent des informations pour la **base de données**

Les consommateurs reçoivent des informations sur les SVHC présentes dans les articles directement via l'**application**

Communication sur les SVHC facilitée et menant au respect de l'article 33 de REACH!



LIFE • ASK
REACH



Le Project LIFE AskREACH (No. LIFE16 GIE/DE/000738) est financé par le programme LIFE de l'Union européenne.

Les avantages pour votre entreprise

- Téléchargez en une seule étape les **informations sur les SVHC** de vos articles.
- Pas besoin de gérer **individuellement** toutes les demandes des consommateurs européens.
- Fournissez directement des **informations supplémentaires** sur vos articles à vos potentiels clients
- Recevez les **statistiques** sur les demandes des clients.
- Recevez **un rappel** pour la mise à jour des informations à chaque fois que de nouvelles substances sont identifiées en tant que SVHC.
- Utilisez l'interface d'échange des données pour le téléchargement groupé (à partir du système de votre entreprise) ainsi qu'un champ de saisie de données simple pour les PME.
- Faites également la promotion des articles sans SVHC via l'application



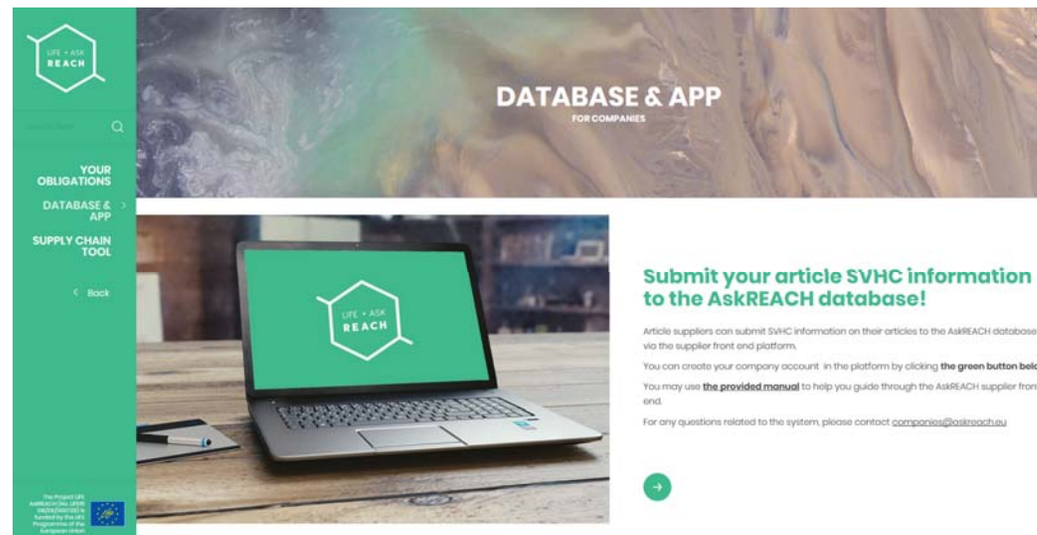
Le Project LIFE AskREACH (No. LIFE16 GIE/DE/000738) est financé par le programme LIFE de l'Union européenne.

RDV sur

<https://www.askreach.eu/app-database/>

Lancement des outils

- Base de données et outil fournisseur déjà ouvert depuis Juin 2019 !
- Lancement d'application pour les consommateurs en Novembre 2019



RDV sur

<https://www.askreach.eu/app-database/>

Informations générales

- Durée du projet de septembre 2017 à août 2022
- 20 partenaires du projet provenant de 13 Etats Membres et soutien de l'ECHA
- Le projet LIFE AskREACH (No. LIFE16 GIE/DE/000738) est financé par le programme LIFE de l'Union Européenne
- LIST est le leader de la campagne pour les entreprises



Le Project LIFE AskREACH (No. LIFE16 GIE/DE/000738) est financé par le programme LIFE de l'Union européenne.

Partners



UMWELT BUNDESAMT
 The German Federal Environmental Agency, the main authority for environmental protection in Germany.



BUND
 Friends of the Earth Germany



h_da
 HOCHSCHULE DARMSTADT
 UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



Ministry of Environment and Food of Denmark
 Environmental Protection Agency



KEMI
 Swedish Chemicals Agency



BEF
 Latvian Environmental Federation



VKI
 Verein für Konsumenteninformation



GLOBAL 2000
 International Environmental Programme



ecologistas en acción
 Spanish environmental organization



KIPUL ODPOWIEDZIALNE
 Polish environmental organization



ARNIKA
 Slovenian environmental organization



BEF
 German Environmental Federation



ZELENA AKCIJA
 Friends of the Earth Croatia



ZERO
 Lithuanian environmental organization



LIST
 Luxembourg Institute of Science and Technology



EEB
 European Environmental Bureau



Forbrugerrådet Tænk
 Danish Consumer Council



SVERIGES KONSUMENTER
 The Swedish Consumers' Association



LIST
 Luxembourg Institute of Science and Technology



INERIS
 Institute for Environmental and Safety Studies



Contactez-nous!

Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)

Oona Freudenthal
Arno Biwer

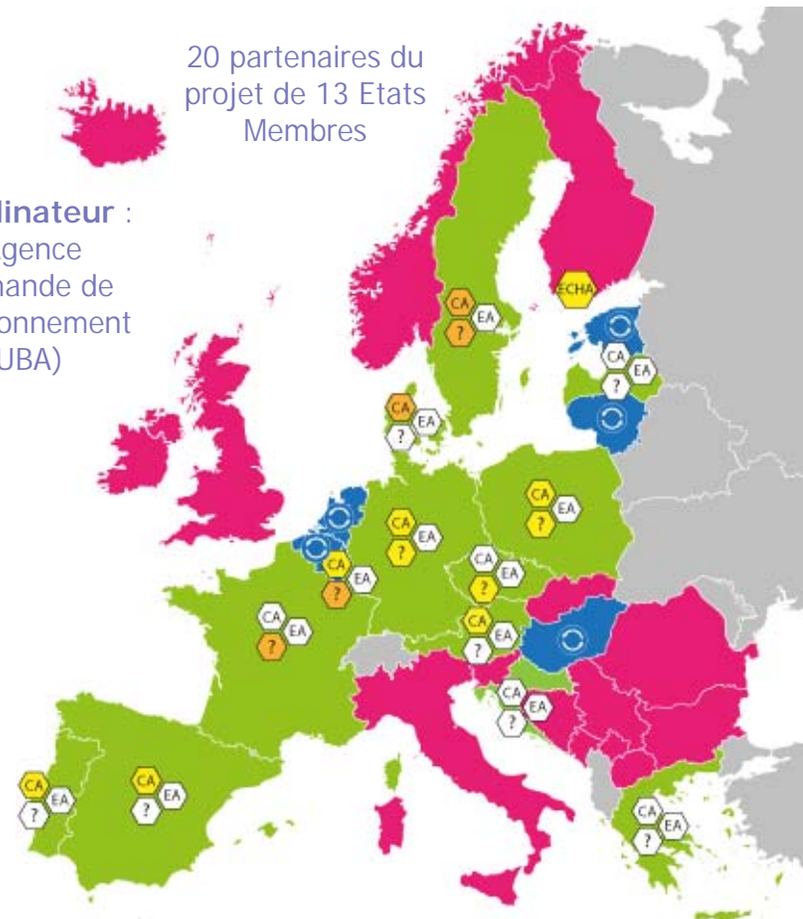
Tél : +352 275 888 5063

Email: oona.freudenthal@list.lu
arno.biwer@list.lu
companies@askreach.eu

Site Internet : www.askreach.eu
www.list.lu
www.reach.lu section "LIFE AskREACH"

Coordinateur :
L'Agence
allemande de
l'Environnement
(UBA)

20 partenaires du
projet de 13 Etats
Membres



Le Project LIFE AskREACH (No. LIFE16 GIE/DE/000738) est finance par le programme LIFE de l'Union européenne.

LUXEMBOURG
INSTITUTE OF SCIENCE
AND TECHNOLOGY

