

RAPPORT ANNUEL 2014

COMITÉ SCIENTIFIQUE REACH (WCSR)

**RAPPORT DES ACTIVITES PORTANT SUR LA PREMIERE ANNEE DE
FONCTIONNEMENT**



RAPPORT ANNUEL 2014

SOMMAIRE

Introduction	2
Création et composition	3
Aperçu des expertises	4
Description des tâches	4
Déclaration d'intérêts	5
Première réunion	5
Site Web	5
Secrétariat	6

INTRODUCTION

Le Comité scientifique REACH a pour mission principale de fournir un soutien scientifique en Belgique à la mise en œuvre et à l'application du règlement REACH¹.

REACH désigne le Règlement européen concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (**R**egistration, **E**valuation, **A**uthorisation and Restriction of **C**hemicals), et est d'application depuis le 1^{er} juin 2007.

REACH vise:

- une meilleure protection de la santé humaine et de l'environnement face aux risques que peuvent poser les substances chimiques,
- un renforcement de la compétitivité de l'industrie chimique européenne, secteur clé de l'économie européenne,
- la promotion de méthodes de tests alternatives,
- la libre circulation des substances sur le marché intérieur de l'Union européenne.

En raison de la présence importante de l'industrie chimique en Belgique, les travaux futurs considérables du Comité scientifique REACH ne peuvent pas être sous-estimés.

La mise en œuvre de REACH en Belgique est répartie entre les compétences fédérales, régionales et des communautés. La complexité de l'application et le respect du règlement REACH exigent une approche coordonnée.

Par conséquent, un accord de coopération REACH a été conclu entre les autorités fédérales et régionales compétentes. L'accord vise à assurer une mise en œuvre coordonnée et efficace de REACH en Belgique.

¹ Règlement (CE) N o 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH), instituant une agence européenne des produits chimiques, modifiant la directive 1999/45/CE et abrogeant le règlement (CEE) n o 793/93 du Conseil et le règlement (CE) n o 1488/94 de la Commission ainsi que la directive 76/769/CEE du Conseil et les directives 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE et 2000/21/CE de la Commission

CRÉATION ET COMPOSITION

Dans le cadre de l'accord de coopération REACH, trois comités ont été institués. Le Comité REACH et le Forum National REACH sont chargés respectivement de la coordination de la mise en œuvre et de la coordination de l'application du règlement REACH. Le Comité scientifique REACH a pour mission principale de fournir un soutien scientifique.

Le 5 février 2014, le Comité REACH a proposé des membres du Comité scientifique REACH afin d'y couvrir le plus grand nombre possible de domaines d'expertise.

Les ministres fédéraux de la santé publique et de l'environnement ont désigné les membres par arrêté ministériel².

Les membres sont :

- 1° Jeroen Vanoirbeek;
- 2° Lode Godderis;
- 3° Stefaan Soenen;
- 4° Peter Dubrueel;
- 5° Walter Hecq;
- 6° Willy Baeyens;
- 7° Reinhilde Weltens;
- 8° Johan Bierkens;
- 9° Lieve Geerts;
- 10° Guy Schroyen;
- 11° An Van Nieuwenhuyse;
- 12° Marie-Noëlle Blaude;
- 13° Paul Troisfontaines;
- 14° Sébastien Moro;
- 15° Steven Broekx.

La durée du mandat des membres est de cinq ans. Ces experts font partie d'une institution universitaire ou scientifique en Belgique.

² Arrêté ministériel du 8 juillet 2014 désignant les membres du Comité scientifique REACH, institué en vertu de l'article 3, § 3 de l'accord de coopération du 17 octobre 2011 entre l'Etat fédéral, la Région flamande, la Région wallonne et la Région de Bruxelles-Capitale relatif à l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques ainsi qu'aux restrictions applicables à ces substances (REACH)(Moniteur belge du 8 août 2014)

Le professeur Willy Baeyens a été élu lors de la première réunion du Comité scientifique REACH.

APERÇU DES EXPERTISES

Les membres ont une expertise dans au moins un des domaines d'expertise suivants :

- évaluation des risques de produits chimiques;
- classification et étiquetage;
- toxicologie humaine;
- éco-toxicologie;
- méthodes d'essai;
- méthodes d'essais alternatives (in vitro, QSAR,...);
- exposition humaine;
- exposition de l'environnement;
- restrictions de la production et de la mise sur le marché;
- analyse socio-économique;
- procédés de production industriels, sécurité de produits et techniques de prévention des émissions et des déchets (dangereux);
- expertise spécifique à certaines catégories de substances (par exemple polymères, nanomatériaux, métaux et substances organiques);
- méthodes d'analyse;
- autres matières pouvant être importantes pour l'exécution des tâches du Comité scientifique REACH.

DESCRIPTION DES TÂCHES

Le Comité scientifique REACH exerce les tâches suivantes :

- 1° la formulation d'avis motivés sur des autorisations et restrictions, y compris sur l'impact socio-économique ;
- 2° la réalisation du contrôle par les pairs (« peer review ») des dossiers qui sont établis par la Belgique, en particulier les dossiers visés à l'annexe XV du Règlement REACH, et des évaluations des substances conformément à l'article 45, deuxième et quatrième alinéa, du Règlement REACH;
- 3° la formulation d'avis motivés sur les dangers et risques de produits chimiques pour la santé publique et l'environnement ;
- 4° la formulation d'avis motivés sur la classification, l'étiquetage et l'emballage ;

5° la formulation d'avis motivés concernant l'établissement des méthodes d'essai conformément à l'article 13, troisième alinéa, du Règlement REACH.

Les tâches sont exécutées à la demande de :

- le Comité REACH
- l'Autorité Compétente ;
- les membres belges du Comité d'évaluation des risques de l'ECHA ;
- les membres belges du Comité d'analyse socio-économique de l'ECHA ;
- le membre belge du Comité des Etats Membres de l'ECHA ;
- le membre belge du Forum de l'ECHA ;
- le Forum National REACH.

Le Comité scientifique REACH peut également de sa propre initiative rendre des avis aux personnes et comités cités ci-dessus.

DÉCLARATION D'INTÉRÊTS

Les membres travaillent de manière impartiale et indépendante. Ils ne font pas partie du conseil d'administration, de la direction ou du personnel d'une entreprise qui est fabricant, importateur, représentant, utilisateur en aval ou distributeur dans le cadre de REACH. Ils n'ont pas non plus d'intérêt financier important dans de telles entreprises.

Ils remettent une déclaration dans laquelle ils s'engagent à agir de manière indépendante de toute influence externe et dans laquelle ils indiquent, le cas échéant, les intérêts qui pourraient entraver leur indépendance.

PREMIERE REUNION

Pour le nouveau Comité scientifique REACH, la première réunion s'est tenue le 21 novembre 2014. Au cours de cette réunion, le professeur Willy Baeyens a été élu président et le Comité a examiné un premier projet de règlement d'ordre intérieur.

Il n'y avait pas encore de demande pour avis en 2014.

SITE WEB

Le site Web du Comité scientifique REACH est

http://www.reachinbelgium.be/index.php?page=Forum-nationaal-reach&hl=fr_FR

Les avis, les contrôles par les pairs et les évaluations qui ne sont pas confidentiels seront rendus publics par le Secrétariat, par ce site.

SECRETARIAT

Le secrétariat du Comité scientifique REACH est assuré par l'Autorité Compétente (Service Maîtrise des risques des Substances chimiques du Service Public Fédéral Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement).

Contact :

Service Public Fédéral (SPF) Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement

Service Maîtrise des risques des Substances chimiques

Place Victor Horta, 40 bte 10
1060 Bruxelles

Tél : +32 2 524 97 97

info@environment.belgium.be

www.reachinbelgium.be

Editeur responsable

PROF. DR. WILLY BAEYENS

a/s

Service Public Fédéral (SPF) Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement

Service Maîtrise des risques des Substances chimiques

Place Victor Horta, 40 bte 10

1060 Bruxelles