

## Document d'information

### Séance plénière d'information et de discussion sur les outils et les modalités d'application du principe de précaution en matière de sécurité chimique

#### Questionnaire structuré tableaux des réponses

Groupes	AFRICA	A&P	C&EE	LAC	WEOG
Nombre de pays ayant rempli le questionnaire	9	5	9	8	9
Nombre de NGO	6				

Note : une pays de le group Asie Pacifique a répondu dans un format différent

Politique ou gestion nationale des produits chimiques	AFRICA	A&P	C&EE	LAC	SubTotal	WEOG	Total	NGOs
1. a Dans la constitution	2	1	3	1	7	2	9	6
1. b Dans la législation	7	3	7	8	25	9	34	5
1. c Dans la politique suivie au sein de l'organisme/ministère/ organisation	8	3	7	6	24	9	33	5
1. d Dans les documents spécifiques d'orientation	3	2	3	4	12	6	18	1
1. e Dans certains cas spécifiques	6	1	1	4	12	1	13	5
1. f Pas du tout appliqué	1	0	0	2	3	0	3	0

2. Outils et modalités d'application du principe de précaution	AFRICA	A&P	C&EE	LAC	SubTotal	WEOG	Total	NGOs
2. a Oui	2	3	6	3	14	3	17	3
Non	6	2	1	5	14	5	19	3
2. b1 Compilation de données	4	4	6	6	20	2	22	5
2. b2 Classement des substances par ordre de priorité	2	3	4	4	13	2	15	3
2. b3 Description des incertitudes	4	0	3	2	9	3	12	2
2. b4 Analyse socio-économique	2	3	2	4	11	3	14	4
2. b5 Choix en matière d'évaluation et de gestion des risques	3	4	7	3	17	6	23	2
2. b6 Examen sélectif, comparaison des choix à faire, remplacement	2	1	3	2	8	4	12	4
2. b7 Implication des parties prenantes ou du public	2	4	4	5	15	3	18	4
2. b8 Autres	1	0	1	2	4	0	4	2
2. c1 Suppositions conservatrices d'évaluation des risques	1	2	3	1	7	8	15	4
2. c2 Recourez aux facteurs de sécurité	3	0	4	0	7	7	14	4
2. c3 Techniques de modélisation	0	0	4	1	5	5	10	4
2. c4 Supposez que le manque d'information est synonyme de dommage	4	3	3	5	15	3	18	3
2. c5 Demandez que l'on fasse une recherche plus poussée	3	2	4	8	17	6	23	3
2. c6 Ne tenez pas compte des lacunes	1	0	0	0	1	0	1	3

3. Qu'est-ce qui vous a incité / ou a déclenché le processus ou la mesure de précaution	AFRICA	A&P	C&EE	LAC	SubTotal	WEOG	Total	NGOs
3. a1 Le gouvernement était préoccupé	7	4	4	6	21	7	28	2
3. a2 Les parties prenantes étaient préoccupées	5	2	3	2	12	4	16	7
3. a3 Les exigences de la politique internationale	2	3	5	4	14	1	15	4
3. a4 Impacts ou expérience (s) négatifs du fait de ne pas avoir pris les mesures	3	1	1	1	6	0	6	3
3. a5 Autres	2	0	0	0	2	1	3	3
<b>Positives</b>								
3. c1 Bienfaits pour l'environnement ou la santé	4	3	4	2	13	7	20	7
3. c2 Bénéfice économique	1	4	2	0	7	1	8	5
3. c3 Amélioration de l'image du gouvernement ou du secteur industriel	4	4	3	6	17	6	23	0
3. c4 Amélioration du moral du gouvernement ou du public	1	2	3	5	11	6	17	3
3. c5 Améliorations pour les outils scientifiques ou les processus de prise de décision	2	3	2	4	11	2	13	1
3. c6 Autres	0	0	0	1	1	1	2	3

Négatives								
3. c7 Répercussions sur l'environnement ou sur la santé	2	3	0	0	5	0	5	2
3. c8 Retombées économiques	0	1	2	0	3	2	5	2
3. c9 Les remplacements ou les solutions de rechange n'ont pas marché	2	1	0	0	3	0	3	1
3. c10 Le public a mal réagi	2	1	0	1	4	0	4	2
3. c11 Other	1	0	0	1	2	0	2	1
3. d Consequences positives	3	4	2	5	14	1	15	2
3.d Consequences négatives	3	2	0	1	6	0	6	4

4. Cas spécifiques où le principe de précaution n'a pas été appliqué	AFRICA	A&P	C&EE	LAC	SubTotal	WEOG	Total	NGOs
Oui	1	2	1	2	6	2	8	5
Non	7	3	6	6	22	3	25	2

5. Gouvernement avec des mécanismes destinés à revoir les décisions qui ont été prises sur la base du principe de précaution	AFRICA	A&P	C&EE	LAC	SubTotal	WEOG	Total	NGOs
Oui	4	3	4	2	13	4	17	1
Non	5	2	3	6	16	2	18	5

6. Leçons tirées de l'application du principe de précaution en matière de gestion des produits chimiques	AFRICA	A&P	C&EE	LAC	SubTotal	WEOG	Total	NGOs
La capacité scientifique	7	1	3	6	17	1	18	5
Le manque d'information scientifique	5	2	5	2	14	6	20	5
Les problèmes juridiques	5	2	2	7	16	1	17	5
Les défis techniques	5	5	4	8	22	2	24	4
Les problèmes financiers	7	3	6	7	23	2	25	4
Les problèmes d'ordre commercial	2	2	2	4	10	4	14	3
Autres ?	2	1	1	2	6	3	9	5
Oui problèmes existent-ils aussi lorsqu'il s'agit de prendre des décisions	3	5	4	8	20	6	26	5
Non	3	0	2	0	5	4	9	0

7. Qu'est-ce qui fait le plus défaut à votre pays ou à votre organisation pour appliquer de façon plus efficace le principe de précaution	AFRICA	A&P	C&EE	LAC	SubTotal	WEOG	Total	NGOs
7. 1 Sur la toxicité des produits chimiques ou les risques qu'ils présentent	6	5	3	6	20	4	24	5
7. 2 Outils pour les classer par ordre de priorité	5	3	4	4	16	4	20	3
7. 3 Outils d'évaluation des risques	8	4	4	8	24	1	25	5
7. 4 Outils ou cadres permettant de prendre des décisions	5	4	4	5	18	2	20	3
7. 5 Assistance technique en matière de mécanismes d'évaluation des risques	9	4	4	8	25	1	26	6
7. 6 Assistance technique en matière de mécanismes de gestion des risques	9	3	3	8	23	0	23	6
7. 7 Soutien financier pour la mise en oeuvre	9	2	5	9	25	1	26	6
7. 8 Dialogue international	5	3	2	4	14	3	17	5
7. 9 Partage d'informations pour mieux comprendre les différents aspects	7	3	6	6	22	1	23	5
7. 10 Autres	4	0	1	2	7	1	8	5