



Rapport sur les tableaux et comités d'experts et leur composition

Rapport du Secrétariat¹

CREATION OU DISSOLUTION DE TABLEAUX D'EXPERTS

1. Aucun changement n'est intervenu en 2000.

COMPOSITION DES TABLEAUX D'EXPERTS

2. Le nombre de personnes inscrites aux 54 tableaux d'experts s'établissait à 1552 en décembre 2000, contre 1676 en décembre 1999. Sur ces 1552 experts, 255 sont des femmes.
3. Le tableau ci-après récapitule le nombre des experts inscrits aux tableaux d'experts de l'OMS en décembre 2000, par sujet et par Région, et le nombre de femmes parmi eux. D'autres précisions (liste alphabétique des experts indiquant la nationalité, le sexe et l'année de naissance) pourront être communiquées aux membres du Conseil qui en feront la demande.

REUNIONS DE COMITES D'EXPERTS

4. Les comités d'experts ci-après se sont réunis en 2000 :

Comité mixte FAO/OMS d'experts des Additifs alimentaires (cinquante-quatrième réunion), Genève, 15-24 février 2000 (cinq membres de l'OMS : quatre hommes, une femme)

Comité mixte FAO/OMS d'experts des Additifs alimentaires (cinquante-cinquième réunion), Genève, 6-15 juin 2000 (sept membres de l'OMS : six hommes, une femme)

¹ Le présent rapport est soumis au Conseil exécutif en vertu de l'article 4.23 du Règlement applicable aux tableaux et comités d'experts.

Comité d'experts de la Pharmacodépendance (trente-deuxième réunion), Genève, 12-15 septembre 2000 (six membres : tous des hommes)

Comité consultatif de la Recherche en Santé (trente-huitième réunion), Bangkok, 7-9 octobre 2000 (treize membres : huit hommes, cinq femmes)

Comité d'experts de la Standardisation biologique, Genève, 30 octobre-3 novembre 2000 (huit membres : six hommes, deux femmes)

Comité d'experts de la Maladie de Chagas, Brasilia, 20-28 novembre 2000 (dix membres : six hommes, quatre femmes).

5. Des invitations à participer aux réunions de ces comités ont été adressées à 49 experts de 30 pays, inscrits à 11 tableaux d'experts.

COMPOSITION DES TABLEAUX D'EXPERTS DE L'OMS PAR TABLEAU ET PAR REGION

(Nombre d'experts inscrits en décembre 2000 ; le nombre de femmes membres est indiqué entre crochets)

Tableaux d'experts de l'OMS	Afrique		Amériques		Asie du Sud-Est		Europe		Méditerranée orientale		Pacifique occidental		Total	
Maladies bactériennes aiguës	1	[0]	8	[1]	3	[0]	24	[4]	3	[0]	3	[1]	42	[6]
Maladies diarrhéiques et autres infections intestinales	0	[0]	1	[0]	3	[2]	3	[0]	0	[0]	1	[0]	8	[2]
Vieillesse et santé	3	[3]	6	[3]	1	[0]	14	[3]	2	[1]	2	[0]	28	[10]
Standardisation biologique	0	[0]	9	[4]	4	[2]	22	[2]	2	[0]	6	[1]	43	[9]
Médecine transfusionnelle	2	[0]	2	[1]	2	[1]	7	[2]	2	[1]	5	[3]	20	[8]
Brucellose	0	[0]	1	[0]	0	[0]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	2	[0]
Cancer	2	[0]	12	[3]	4	[2]	12	[0]	1	[0]	5	[1]	36	[6]
Maladies cardio-vasculaires	7	[0]	15	[2]	9	[2]	24	[2]	5	[0]	12	[1]	72	[7]
Maladies dégénératives chroniques (diabète)	3	[0]	3	[0]	3	[1]	7	[0]	1	[0]	2	[0]	19	[1]
Maladies dégénératives chroniques (maladies rhumatismales)	0	[0]	1	[0]	1	[0]	1	[1]	0	[0]	1	[0]	4	[1]
Développement des ressources humaines pour la santé	5	[2]	7	[2]	5	[0]	9	[0]	4	[0]	4	[0]	34	[4]
Problèmes liés à la pharmacodépendance et à l'alcool	2	[0]	4	[2]	1	[0]	13	[4]	1	[0]	6	[2]	27	[8]
Pharmacodépendance (évaluation du risque de dépendance)	1	[0]	9	[0]	0	[0]	5	[0]	2	[0]	3	[1]	20	[1]
Evaluation des médicaments	8	[1]	7	[1]	3	[1]	11	[1]	6	[1]	7	[1]	42	[6]
Politiques et gestion pharmaceutiques	5	[0]	5	[1]	3	[0]	7	[0]	2	[0]	6	[1]	28	[2]
Opérations de secours d'urgence et action humanitaire	0	[0]	2	[1]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[0]	3	[1]
Hygiène du milieu	4	[0]	7	[1]	3	[0]	3	[0]	3	[0]	1	[0]	21	[1]
Salubrité des aliments	4	[0]	16	[4]	2	[1]	18	[1]	1	[0]	4	[0]	45	[6]
Information sanitaire et biomédicale	0	[0]	1	[0]	0	[0]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	2	[0]
Laboratoires de santé publique	3	[1]	12	[2]	2	[1]	19	[3]	6	[2]	6	[2]	48	[11]
Santé des gens de mer	0	[0]	1	[0]	0	[0]	3	[0]	0	[0]	1	[0]	5	[0]
Promotion de la santé et éducation sanitaire	0	[0]	1	[0]	1	[1]	0	[0]	1	[1]	0	[0]	3	[2]
Science et technologie de la santé	6	[1]	8	[1]	4	[1]	11	[0]	1	[0]	6	[2]	36	[5]
Appréciation de la situation sanitaire et de ses tendances	0	[0]	2	[0]	4	[0]	9	[2]	3	[1]	1	[0]	19	[3]

Tableaux d'experts de l'OMS	Afrique		Amériques		Asie du Sud-Est		Europe		Méditerranée orientale		Pacifique occidental		Total	
Produits sanguins d'origine humaine et substances apparentées	3	[0]	3	[0]	2	[1]	4	[1]	3	[1]	2	[1]	17	[4]
Génétique humaine	1	[0]	10	[1]	2	[0]	14	[1]	2	[0]	4	[1]	33	[3]
Reproduction humaine	0	[0]	1	[1]	2	[0]	4	[0]	0	[0]	2	[2]	9	[3]
Immunologie	0	[0]	8	[0]	4	[1]	11	[0]	2	[1]	4	[0]	29	[2]
Lutte contre les traumatismes et la violence	1	[0]	9	[3]	1	[0]	4	[2]	0	[0]	2	[0]	17	[5]
Pharmacopée internationale et préparations pharmaceutiques	12	[0]	8	[5]	6	[2]	28	[8]	6	[0]	10	[0]	70	[15]
Lèpre	1	[0]	6	[0]	5	[0]	6	[1]	2	[0]	3	[0]	23	[1]
Paludisme	4	[0]	4	[0]	9	[1]	14	[0]	6	[0]	2	[0]	39	[1]
Santé maternelle et infantile	2	[1]	4	[0]	5	[2]	4	[2]	7	[2]	5	[3]	27	[10]
Santé mentale	8	[1]	14	[2]	6	[3]	27	[5]	5	[1]	14	[3]	74	[15]
Neurosciences	1	[0]	3	[0]	2	[1]	10	[1]	1	[0]	3	[0]	20	[2]
Soins infirmiers	6	[5]	12	[12]	5	[5]	3	[3]	7	[7]	5	[5]	38	[37]
Nutrition	0	[0]	9	[1]	6	[1]	13	[2]	4	[1]	5	[1]	37	[6]
Médecine du travail	6	[0]	9	[1]	2	[1]	19	[1]	12	[1]	14	[2]	62	[6]
Santé bucco-dentaire	4	[1]	1	[0]	4	[2]	13	[1]	3	[0]	3	[0]	28	[4]
Organisation des soins médicaux	2	[0]	3	[0]	2	[0]	10	[0]	1	[0]	1	[0]	19	[0]
Maladies parasitaires (infections filariennes)	3	[1]	2	[1]	2	[0]	5	[0]	0	[0]	1	[1]	13	[3]
Maladies parasitaires (parasitologie générale)	1	[0]	4	[1]	2	[0]	8	[0]	0	[0]	1	[0]	16	[1]
Maladies parasitaires (leishmaniose)	0	[0]	1	[0]	2	[0]	9	[0]	0	[0]	0	[0]	12	[0]
Maladies parasitaires (schistosomiase)	2	[0]	8	[0]	0	[0]	6	[0]	3	[0]	7	[0]	26	[0]
Maladies parasitaires (trypanosomiasis)	3	[0]	14	[5]	0	[0]	7	[0]	0	[0]	0	[0]	24	[5]
Prévention de la cécité	2	[1]	8	[2]	2	[0]	6	[1]	2	[0]	7	[0]	26	[4]
Prévention de la surdité et des troubles de l'audition	2	[0]	3	[0]	1	[1]	4	[1]	3	[0]	3	[0]	14	[2]
Administration de la santé publique	4	[0]	7	[1]	5	[1]	5	[0]	9	[0]	3	[0]	33	[2]
Rage	2	[0]	3	[0]	1	[0]	1	[0]	1	[0]	0	[0]	8	[0]
Rayonnements	1	[0]	4	[0]	3	[1]	11	[0]	1	[0]	4	[1]	24	[2]
Réadaptation	0	[0]	2	[0]	1	[1]	0	[0]	1	[0]	3	[1]	7	[2]
Infections respiratoires	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[0]	0	[0]	3	[0]	4	[0]
Infections sexuellement transmissibles, y compris celles dues au virus de l'immunodéficience humaine	2	[0]	6	[1]	2	[0]	5	[1]	0	[0]	4	[0]	19	[2]

Tableaux d'experts de l'OMS	Afrique		Amériques		Asie du Sud-Est		Europe		Méditerranée orientale		Pacifique occidental		Total	
Tabac ou santé	0	[0]	3	[0]	3	[0]	3	[2]	1	[0]	3	[0]	13	[2]
Médecine traditionnelle	4	[0]	5	[1]	4	[1]	0	[0]	1	[0]	6	[1]	20	[3]
Tuberculose	2	[1]	3	[0]	0	[0]	1	[0]	0	[0]	3	[0]	9	[1]
Biologie des vecteurs et lutte antivectorielle	3	[0]	11	[0]	6	[2]	16	[2]	5	[0]	11	[1]	52	[5]
Maladies à virus	2	[0]	10	[0]	8	[2]	27	[3]	4	[0]	11	[1]	62	[6]
Maladies à virus (antiviraux et interféron)	0	[0]	2	[0]	0	[0]	5	[0]	0	[0]	0	[0]	7	[0]
Zoonoses	0	[0]	2	[0]	3	[0]	6	[1]	1	[0]	2	[0]	14	[1]
Total	140	[19]	341	[67]	166	[44]	534	[64]	137	[21]	234	[40]	1 55	[255]

==
==
==