



## **Rapports des organes consultatifs**

### **Comités d'experts et groupes d'étude**

#### **Tableaux et comités d'experts et leur composition**

##### **Rapport du Secrétariat<sup>1</sup>**

#### **CRÉATION OU DISSOLUTION DE TABLEAUX D'EXPERTS**

1. Le tableau d'experts sur les infections sexuellement transmissibles, y compris celles dues au virus de l'immunodéficience humaine, a été dissous en novembre 2016.

#### **COMPOSITION DES TABLEAUX D'EXPERTS**

2. Le nombre de personnes inscrites aux 44 tableaux d'experts s'établissait à 568 en décembre 2016, contre 602 en décembre 2015. Sur le plan de la distribution régionale, 12 % des membres des tableaux viennent de la Région africaine, 24 % de la Région des Amériques, 11 % de la Région de l'Asie du Sud-Est, 29 % de la Région européenne, 9 % de la Région de la Méditerranée orientale et 15 % de la Région du Pacifique occidental. L'ensemble des tableaux d'experts compte 32 % de femmes.

3. On trouvera en annexe une liste des tableaux d'experts avec une ventilation de leurs membres par tableau, par Région et par sexe en décembre 2016. De plus amples informations (listes d'experts par Région et par pays) sont disponibles sur demande.

---

<sup>1</sup> Le présent rapport est soumis au Conseil exécutif en vertu du paragraphe 4.23 du Règlement applicable aux tableaux et comités d'experts.

## **RÉUNIONS DE COMITÉS D'EXPERTS**

4. Les comités d'experts ci-après se sont réunis en 2016 :

Comité d'experts des spécifications relatives aux préparations pharmaceutiques (cinquante et unième réunion), Genève, 17-21 octobre 2016 (14 membres : neuf hommes, cinq femmes)

Comité mixte FAO/OMS d'experts des additifs alimentaires (quatre-vingt-deuxième réunion), Genève, 7-16 juin 2016 (huit membres : cinq hommes, trois femmes) ;

Comité mixte FAO/OMS d'experts des additifs alimentaires (quatre-vingt-troisième réunion), Rome, 8-17 novembre 2016 (sept membres : cinq hommes, deux femmes)

Comité d'experts de la pharmacodépendance (trente-huitième réunion), Genève, 14-18 novembre 2016 (14 membres : cinq hommes, neuf femmes)

Comité d'experts de la standardisation biologique (soixante-septième réunion), Genève, 17-21 octobre 2016 (14 membres : huit hommes, six femmes)

5. Des invitations à participer à ces réunions ont été adressées à 57 membres de ces tableaux de 27 pays différents, inscrits à quatre tableaux d'experts. Tous les membres invités ont participé.

## ANNEXE

COMPOSITION DES TABLEAUX D'EXPERTS PAR TABLEAU ET PAR RÉGION<sup>1</sup>

Tableaux d'experts de l'OMS	Afrique		Amériques		Asie du Sud-Est		Europe		Méditerranée orientale		Pacifique occidental		Total		
	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	%
Actes chirurgicaux cliniques	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	<b>4</b>	0	0
Biologie des vecteurs et lutte antivectorielle	0	0	0	0	2	1	9	2	1	0	2	1	<b>14</b>	4	29
Évaluation des médicaments	7	1	10	3	6	6	13	3	7	2	6	2	<b>49</b>	17	35
Génétique humaine	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>2</b>	0	0
Greffe de cellules, tissus et organes humains	1	0	3	1	1	0	2	1	1	0	2	1	<b>10</b>	3	30
Immunologie	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1</b>	0	0
Innocuité des médicaments	1	0	0	0	0	0	4	2	0	0	1	0	<b>6</b>	2	33
Lèpre	2	1	2	1	2	0	4	0	1	0	2	0	<b>13</b>	2	15
Lignes directrices relatives à la pratique clinique et méthodes et éthique de la recherche clinique	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	<b>3</b>	1	33
Lutte contre les traumatismes et la violence	2	1	4	2	2	0	2	0	0	0	1	0	<b>11</b>	3	27
Maladies à virus	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>2</b>	0	0
Maladies à virus (antiviraux et interféron)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	0	0
Maladies bactériennes aiguës	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	0	0
Maladies parasitaires – infections filariennes	3	1	4	0	4	2	1	0	1	0	1	0	<b>14</b>	3	21

<sup>1</sup> Nombre de membres de tableaux d'experts en décembre 2016. *N* est le nombre total de membres, *F* le nombre de femmes et % le pourcentage de femmes par tableau et par Région.

Tableaux d'experts de l'OMS	Afrique		Amériques		Asie du Sud-Est		Europe		Méditerranée orientale		Pacifique occidental		Total		
	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	%
Maladies parasitaires – leishmaniose	0	0	4	3	4	1	6	1	1	0	0	0	15	5	33
Maladies parasitaires – parasitologie générale	2	0	3	2	1	1	7	1	1	0	1	0	15	4	27
Maladies parasitaires – schistosomiase	3	1	6	0	0	0	6	2	2	0	4	0	21	3	14
Maladies parasitaires – trypanosomiase	4	0	3	2	0	0	6	1	0	0	0	0	13	3	23
Médecine traditionnelle et complémentaire	3	0	3	1	1	0	3	0	1	0	7	0	18	1	6
Médecine transfusionnelle	7	3	3	2	5	3	5	1	6	3	6	4	32	16	50
Neurosciences	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	50
Nutrition	0	0	18	5	3	1	11	7	5	2	8	1	45	16	36
Paludisme	0	0	1	0	0	0	3	0	1	0	0	0	5	0	0
Pharmacodépendance (évaluation du risque de dépendance)	4	4	7	3	5	3	5	1	2	1	4	1	27	13	48
Pharmacopée internationale et préparations pharmaceutiques	13	2	15	11	3	1	34	14	5	1	11	2	81	31	38
Politiques de science et technologie de la santé	0	0	5	3	1	0	2	1	1	0	1	1	10	5	50
Politiques et gestion pharmaceutiques	3	1	3	2	2	2	3	2	0	0	2	1	13	8	62
Prévention de la cécité	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prévention de la surdité et des troubles de l'audition	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	50

Tableaux d'experts de l'OMS	Afrique		Amériques		Asie du Sud-Est		Europe		Méditerranée orientale		Pacifique occidental		Total								
	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	<i>N</i>	<i>F</i>	%						
Prise en charge des maladies non transmissibles	5	3	2	1	3	1	6	1	1	1	2	1	19	8	42						
Problèmes liés à la pharmacodépendance et à l'alcool	1	0	4	2	3	1	5	1	2	0	7	1	22	5	23						
Promotion de la santé	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	100						
Rage	1	0	3	1	2	0	2	0	1	0	1	1	10	2	20						
Rayonnements	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	50						
Réadaptation	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0						
Santé bucco-dentaire	0	0	0	0	3	1	4	1	1	0	0	0	8	2	25						
Santé mentale	1	0	3	0	3	2	2	0	0	0	2	0	11	2	18						
Sécurité sanitaire des aliments	1	0	15	5	1	1	8	2	1	0	6	1	32	9	28						
Services de laboratoire de santé	0	0	3	1	0	0	4	1	4	2	1	1	12	5	42						
Soins infirmiers	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Standardisation biologique	0	0	5	1	1	1	3	0	0	0	3	1	12	3	25						
Tuberculose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Vieillesse et santé	0	0	1	1	0	0	1	0	2	1	0	0	4	2	50						
Zoonoses	1	0	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	5	2	40						
<b>Total</b>	<b>67</b>	<b>18</b>	<b>(27 %)</b>	<b>139</b>	<b>54</b>	<b>(39 %)</b>	<b>60</b>	<b>30</b>	<b>(50 %)</b>	<b>167</b>	<b>46</b>	<b>(28 %)</b>	<b>52</b>	<b>15</b>	<b>(29 %)</b>	<b>83</b>	<b>21</b>	<b>(25 %)</b>	<b>568*</b>	<b>184</b>	<b>32</b>

\* Note : Les chiffres se rapportent au nombre total d'experts. Les membres qui ont plusieurs nationalités figurent dans tous les tableaux concernés, mais ne sont comptés qu'une seule fois dans le total.