



Commission juridique et technique

Distr. générale
8 août 2017
Français
Original : anglais

Vingt-troisième session

Kingston, 31 juillet-18 août 2017

Point 5 de l'ordre du jour

**État d'avancement des programmes de formation
au titre des plans de travail relatifs à l'exploration
et sélection des participants à ces programmes**

Sélection de candidats aux programmes de formation menés au titre des plans de travail relatifs à l'exploration

Recommandations de la Commission juridique et technique

I. Introduction

1. Conformément au contrat d'exploration qu'ils ont conclu avec l'Autorité internationale des fonds marins, l'Association chinoise de recherche-développement concernant les ressources minérales des fonds marins (COMRA), le Ministère des océans et des pêches de la République de Corée, l'Institut fédéral allemand des géosciences et des ressources naturelles et la Japan Oil, Gas and Metals National Corporation (JOGMEC) ont présenté des propositions de formation au secrétariat de l'Autorité.

2. Lors d'une séance tenue le 21 février 2017, la Commission juridique et technique de l'Autorité a nommé un sous-groupe et l'a chargé d'évaluer les candidats aux formations proposées et de lui en recommander. Il a été convenu que le sous-groupe collaborerait avec le secrétariat entre les sessions pour choisir les meilleurs candidats (voir ISBA/20/LTC/13, par. 11 à 13). Pour sélectionner les candidats, le sous-groupe s'est appuyé sur les règlements pertinents, ainsi que sur les principes, orientations et procédures applicables aux programmes de formation, notamment les recommandations concernant les programmes de formation au titre des plans de travail relatifs à l'exploration formulées à l'intention des contractants et des États qui les patronnent (ISBA/19/LTC/14).

3. Pour des raisons de calendrier, la COMRA, le Ministère des océans et des pêches de la République de Corée et l'Institut fédéral des géosciences ont demandé que les candidats soient sélectionnés avant la présente session de la Commission. Donnant suite à cette requête, le sous-groupe a procédé aux évaluations, par courrier électronique, avant le début de la session de la Commission. Pour ce qui est du programme de formation de JOGMEC, toutefois, les stagiaires ont été sélectionnés selon la procédure habituelle au cours de la présente session.



4. La sélection des candidats s'est faite sur la base des critères définis par chaque contractant, pour leurs programmes respectifs, en particulier les connaissances linguistiques, la formation, l'expérience professionnelle, les possibilités d'évolution de carrière, les raisons motivant la candidature, les retombées positives attendues pour les pays ainsi que d'autres éléments figurant dans les dossiers de candidature. En outre, les principes de répartition géographique équitable et de représentation équilibrée des sexes ont été dûment pris en considération, en particulier les intérêts et les besoins des pays en développement sans littoral et des pays géographiquement désavantagés, tel que le Conseil l'a demandé dans la décision qu'il a adoptée à sa vingtième session (voir ISBA/20/C/31, par. 6).

II. Sélection des candidats entre les sessions de la Commission

5. Le 16 janvier 2017, la COMRA a présenté une proposition de formation conformément aux clauses du contrat d'exploration des encroûtements cobaltifères de ferromanganèse qu'elle a conclu avec l'Autorité le 29 avril 2014. Elle offre une bourse d'études de trois mois à trois candidats issus de pays en développement pour qu'ils participent à une formation complète donnée par le Bureau d'étude de géologie marine de Guangzhou, un membre important de l'Association. La formation devrait commencer en septembre 2017 à l'université Sun Yat-sen, dans la ville de Guangzhou, et portera sur l'océanographie géologique, la biologie et l'environnement.

6. Le 10 février, le Ministère des océans et des pêches de la République de Corée a présenté une proposition de formation conformément aux clauses du contrat d'exploration des nodules polymétalliques qu'elle a conclu avec l'Autorité le 24 juin 2014. Il offre à des candidats originaires de pays en développement de participer à deux stages de formation en mer dans les domaines de la géologie et de la géophysique. La campagne sera organisée par le Korea Institute of Ocean Science and Technology et devrait durer une trentaine de jours, entre juin et août 2017. Elle portera sur le prélèvement d'échantillons géologiques et sera l'occasion d'établir des cartes topographiques à haute résolution à l'aide d'un sonar à balayage latéral remorqué en profondeur.

7. Le 25 avril, l'Institut fédéral des géosciences a présenté une proposition de formation conformément aux clauses du contrat d'exploration des sulfures polymétalliques qu'il a conclu avec l'Autorité le 6 mai 2015. Il offre quatre stages de formation en mer à des candidats originaires de pays en développement. En principe, cette formation devrait durer environ trois mois, du 21 août au 13 octobre 2017. Le programme sera l'occasion pour les participants de renforcer leurs compétences en matière de planification de la recherche et d'analyse et d'interprétation des données, tant en mer qu'en laboratoire, et d'en apprendre davantage sur les techniques scientifiques relatives à l'exploration de sulfures polymétalliques.

8. Les propositions de formation ont été transmises aux membres de l'Autorité afin qu'ils présentent des candidats. Elles ont également fait l'objet d'une annonce sur le site Web de l'Autorité et sur les réseaux sociaux, et des tracts à ce sujet ont été distribués lors de réunions de l'Organisation des Nations Unies et autres manifestations. Les candidatures reçues se répartissent comme suit :

a) Bourses d'études proposées par la COMRA : 41 candidatures reçues (25 du Groupe des États d'Afrique, 7 du Groupe des États d'Asie et du Pacifique, 1 du Groupe des États d'Europe orientale, 5 du Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes, 2 du Groupe des États d'Europe occidentale et autres États et 1 d'un État observateur; 13 femmes et 28 hommes);

b) Programme de formation en mer proposé par le Ministère des océans et des pêches de la République de Corée : 28 candidatures reçues (18 du Groupe des États d’Afrique, 5 du Groupe des États d’Asie et du Pacifique, 1 du Groupe des États d’Amérique latine et des Caraïbes, 2 du Groupe des États d’Europe occidentale et autres États, 1 d’un État observateur et 1 candidature incomplète; 6 femmes et 22 hommes);

c) Programme de formation en mer proposé par l’Institut fédéral des géosciences et des ressources naturelles : 18 candidatures reçues (10 du Groupe des États d’Afrique et 8 du Groupe des États d’Asie et du Pacifique; 5 femmes et 13 hommes).

9. Sur la base des critères de sélection et des recommandations que la Commission a approuvés et compte tenu des consultations entre les contractants et le secrétariat, le sous-groupe recommande à la Commission la liste de candidats retenus et de suppléants suivante :

Bourses d’études offertes par la COMRA pour une formation complète d’une durée de trois mois

<i>Nom</i>	<i>Sexe</i>	<i>Pays d’origine</i>
<i>Candidats retenus</i>		
1. Md. Bazlar Rashid	Homme	Bangladesh
2. Mariana Benites	Femme	Brésil
3. Gor Gevorgyan	Homme	Arménie
<i>Suppléants</i>		
1. Solomon Felix Dan	Homme	Nigéria
2. Rasaq Haruna	Homme	Nigéria
3. Sihem Akli	Femme	Algérie

Formation en mer proposée par le Ministère des océans et des pêches de la République de Corée

<i>Nom</i>	<i>Sexe</i>	<i>Pays d’origine</i>
<i>Candidats retenus</i>		
1. Leslee Salzman	Femme	Afrique du Sud
2. Arthur Wilfred Balla Essomba	Homme	Cameroun
<i>Suppléants</i>		
1. Byran M. Cababan	Homme	Philippines

**Formation en mer proposée par l'Institut fédéral des géosciences
et des ressources naturelles**

<i>Nom</i>	<i>Sexe</i>	<i>Pays d'origine</i>
<i>Candidats retenus</i>		
1. Eric Arthur-Mensah	Homme	Ghana
2. Sumran Praphat	Homme	Thaïlande
3. Alyaa A.M. Zidan	Femme	Égypte
4. Thomas Whiddon	Homme	Îles Cook
<i>Suppléants</i>		
1. Essam K El-Shorbagi	Homme	Égypte
2. Solomon Felix Dan	Homme	Nigéria

III. Sélection de candidats pendant la présente session

10. Lors des séances qu'elle a tenues du 31 juillet au 9 août 2017, la Commission s'est réunie afin de conseiller le Secrétaire général sur le choix des candidats qui seraient admis à participer aux programmes de formation proposés par JOGMEC.

11. Le 27 mars 2017, JOGMEC a soumis une proposition de formation au Secrétaire général, conformément aux clauses du contrat d'exploration des encroûtements cobaltifères de ferromanganèse conclu avec l'Autorité le 27 janvier 2014. Elle offre quatre places, entre mai et juin 2018, à bord d'un navire de recherche à des candidats de pays en développement, pour une période de 40 jours. Le programme comprend trois volets : a) une formation préalable à l'embarquement; b) une formation en mer; c) une formation après le retour. Les participants pourront renforcer leurs compétences de planification de la recherche et d'analyse et d'interprétation des données et acquérir de l'expérience en mer.

12. Le programme de formation a été annoncé en bonne et due forme en avril. Au total, 39 personnes de 19 pays avaient présenté leur dossier à la date de clôture des candidatures, le 26 mai : 11 du Groupe des États d'Afrique, 17 du Groupe des États d'Asie et du Pacifique, 10 du Groupe des pays d'Amérique latine et des Caraïbes et 1 du Groupe des États d'Europe occidentale et autres États; 10 femmes et 29 hommes.

13. Le sous-groupe a évalué les candidatures pendant trois jours. Du 31 juillet au 1^{er} août, chaque membre du sous-groupe a eu l'occasion d'évaluer les candidatures sur la base des critères définis par JOGMEC et des critères de sélection et recommandations approuvés par la Commission. Le 2 août, le sous-groupe s'est réuni pour comparer les résultats de ces évaluations et achever la procédure de sélection, à l'issue de laquelle il a retenu 7 candidats sur 39, qu'il a ensuite classés (4 retenus et 3 suppléants) en veillant au respect des principes de répartition géographique équitable et d'égalité des sexes.

14. La liste définitive recommandée est la suivante :

<i>Nom</i>	<i>Sexe</i>	<i>Pays d'origine</i>
<i>Candidats retenus</i>		
1. Franco Eduardo Pugliese	Homme	Argentine
2. Soe Moe Aung	Homme	Myanmar
3. Judith Owusu	Femme	Ghana
4. Hank Hedge	Homme	Jamaïque
<i>Suppléants</i>		
1. Yuslieni Cala Cadero	Femme	Cuba
2. Karina Melias Astriandhita	Femme	Indonésie
3. Hasina Ramaroson	Homme	Madagascar

15. Après avoir procédé à un examen attentif des travaux du sous-groupe, la Commission a approuvé, conformément à sa recommandation, la liste des candidats retenus pour le programme de formation de JOGMEC. Dans l'hypothèse où un des candidats de la liste principale n'accepterait pas de participer à la formation ou ne serait pas en mesure de le faire compte tenu du délai, les suppléants seraient contactés dans l'ordre du classement pour le remplacer.

IV. Autres recommandations

16. Lors du choix des candidats qui seraient admis à participer aux programmes de formation, le sous-groupe a formulé les observations et recommandations suivantes :

a) Il est apparu que les groupes géographiques étaient plus ou moins bien représentés parmi les candidatures selon la formation proposée. Afin de remédier à cette situation, le sous-groupe recommande de diffuser les informations relatives aux propositions de formation de manière plus ciblée, de sorte à attirer un plus grand nombre de candidats qualifiés dans davantage de pays;

b) Il est également apparu que plusieurs candidats qui avaient précédemment bénéficié d'une formation s'étaient de nouveau présentés. Pour faire en sorte qu'un éventail aussi large que possible de candidats originaires de pays en développement bénéficie de ces formations, le sous-groupe recommande que les candidats ayant déjà pris part à une formation ne puissent pas se représenter dans les cinq années qui suivent. Après cette période, leur candidature pourra être retenue à condition qu'elle porte sur un autre type de formation, sachant par ailleurs que la priorité sera donnée aux candidats qualifiés qui participent pour la première fois à la formation.

17. La Commission a souscrit aux recommandations formulées par le sous-groupe.