

# Commission juridique et technique

Distr. générale 6 juillet 2021 Français Original : anglais

#### Vingt-sixième session

Commission juridique et technique, deuxième partie de la session 22 mars-1<sup>er</sup> juillet 2021\*

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

- 1. De décembre 2019 à mars 2021, le secrétariat a reçu ou republié des propositions de formation soumises par les huit contractants cités ci-après dans le cadre des contrats d'exploration qui les liaient à l'Autorité internationale des fonds marins. La proposition du Ministère indien des sciences de la terre a fait l'objet d'une nouvelle publication visant à sélectionner, en complément, 4 des 10 candidats requis. Les sept contractants suivants ont soumis des propositions: Association chinoise de recherche-développement concernant les ressources minérales des fonds marins (COMRA) (contrats relatifs aux sulfures et nodules polymétalliques), Nauru Ocean Resources Inc. (NORI), Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer (IFREMER) (contrats relatifs aux sulfures et nodules polymétalliques), Ministère russe des ressources naturelles et de l'environnement, Global Sea Mineral Resources NV (GSR), Tonga Offshore Mining Limited (TOML) et Marawa Research and Exploration Ltd. (voir annexe I).
- 2. Pour répondre aux exigences du calendrier de la formation, la Commission a sélectionné les candidats au programme de formation offert par le Ministère russe des ressources naturelles et de l'environnement avant le début de la deuxième partie de sa vingt-sixième session, conformément aux recommandations formulées par le sousgroupe de la formation (voir annexe II).
- 3. En raison des problèmes créés par la pandémie de maladie à coronavirus (COVID-19), la Commission a invité la COMRA (contrats relatifs aux sulfures et nodules polymétalliques), la NORI et l'IFREMER (contrats relatifs aux sulfures et nodules polymétalliques) à reporter ou modifier leurs programmes de formation en consultation avec le secrétariat, conformément aux recommandations qu'elle avait formulées dans le document ISBA/26/C/12/Add.1, par. 5 et 6.

<sup>\*</sup> Reprise, sous forme virtuelle, des séances de la deuxième partie de la vingt-sixième session de la Commission juridique et technique.





- 4. Au cours de la deuxième partie de sa vingt-sixième session, la Commission a sélectionné les candidats aux trois programmes de formation restants offerts par les sociétés GSR, Marawa Research and Exploration Ltd. et TOML, conformément aux recommandations formulées par le sous-groupe de la formation (voir annexe III).
- 5. Les candidats ont été sélectionnés sur la base des critères définis par tous les contractants. Les principes de représentation équilibrée des sexes et de répartition géographique équitable ont été dûment pris en considération, en particulier les intérêts et les besoins des États en développement sans littoral ou géographiquement désavantagés, comme le Conseil l'avait demandé dans une décision adoptée à sa vingtième session (ISBA/20/C/31, par. 6).

2/7 21-09393

# Annexe I

# Propositions de formation soumises par les contractants pour les quelles la procédure de sélection est achevée $^{\mbox{\tiny I}}$

Date de réception	Contractant	Contrat d'exploration	Type de formation	Nombre de participants	Période de formation prévue	Durée de la formation	Candidatures reçues
31 décembre 2019	Ministère indien des sciences de la terre	Nodules polymétalliques	Formation en mer à bord et en laboratoire (nouvelle publication)	4	Juillet-octobre 2020	3 mois	0
28 février 2020	Association chinoise de recherche-développement	Nodules polymétalliques	Bourses	3	Mi-octobre 2020- janvier 2021	3 mois	8
	concernant les ressources minérales des fonds marins		Génie	7	Mi-octobre-novembre 2020	1 mois	1
28 février 2020	Association chinoise de recherche-développement	Sulfures polymétalliques	Bourses	2	Mi-octobre 2020- janvier 2021	3 mois	4
	concernant les ressources minérales des fonds marins		Génie	2	Mi-octobre-novembre 2020	1 mois	1
7 mai 2020	Nauru Ocean Resources Inc.	Nodules polymétalliques	Master (University of the South Pacific, USP)	1	Janvier 2021	18 mois	4
21 mai 2020			Stage d'ingénieur (nouvelle publication)	2	2021 (date précise à confirmer)	De 4 à 6 semaines	7
17 juin 2020	Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer	Sulfures polymétalliques	Stages (ateliers)	3	29 septembre- 2 octobre 2020	4 jours	3
17 juin 2020	Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer	Nodules polymétalliques	Stage	1	Mi-octobre- mi-décembre 2020	2 mois	0
16 juillet 2020	Ministère russe des ressources naturelles et de l'environnement	Sulfures polymétalliques	Formation théorique (virtuelle)	4	Mi-octobre-novembre 2020	2 semaines	8
18 janvier 2021	Global Sea Mineral	Nodules	Séminaire	1	Octobre 2021	2 semaines	8
	Resources NV	polymétalliques	Programme de master en sciences et gestion marines et lacustres (nouvelle publication)	$2^a$	Septembre 2021-juin 2023	2021-2023	8

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Pour des informations détaillées sur les propositions de formation actuelles ou antérieures, consulter l'adresse suivante : https://isa.org.jm/training/contractor-training.

Date de réception	Contractant	Contrat d'exploration	Type de formation	Nombre de participants	Période de formation prévue	Durée de la formation	Candidatures reçues
			Master (Programme EMerald) (nouvelle publication)	1	Septembre 2021-juin 2023	2021-2023	44
18 décembre 2020	Tonga Offshore Mining Limited	Nodules polymétalliques	Formation en mer à bord	2	Novembre 2021	6 semaines	35
4 février 2021			Formation en mer à bord (personnel de l'Autorité internationale des fonds marins)	1	Novembre 2021	6 semaines	-
18 mars 2021	Marawa Research and Exploration Ltd.	Nodules polymétalliques	Formation en mer à bord	2	Juin 2021 (à confirmer)	3 semaines	34

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> La société GSR a accepté de prendre en charge une candidate ou un candidat supplémentaire au titre de 2021, à titre exceptionnel.

### **Annexe II**

# Résultats de la sélection des candidats effectuée avant le début de la deuxième partie de la vingt-sixième session

### Ministère russe des ressources naturelles et de l'environnement

Nom	Sexe	Pays d'origine		
Liste principale				
1. Md Zakaria	Homme	Bangladesh		
2. Gregorio Díaz Torres	Homme	Argentine		
3. Ndeenda Ekandjo	Femme	Namibie		
4. Mst Tania Islam	Femme	Bangladesh		
Liste d'attente				
Acer Jian T. Figueroa	Homme	Philippines		

21-09393 5/7

## **Annexe III**

# Résultats de la sélection des candidats effectuée pendant la deuxième partie de la vingt-sixième session

## Global Sea Mineral Resources NV (GSR)

Nom	Sexe	Pays d'origine
Liste principale (formation professionnelle)		
Mohamed M. A. Elsaied	Homme	Égypte
Liste d'attente		
Augustine Brown Ohas	Homme	Nigéria
Liste principale (programme de master en sciences et gestion marines et lacustres)		
1. Maria Camila León Duque	Femme	Colombie
2. Amina Ochora Makori	Femme	Kenya
Liste d'attente		
Jeremy Bairon Donaire Zamora	Homme	Chili
Liste principale (Programme de master EMerald)		
Iyani Inumi J. S. Muthukuda Arachchige	Femme	Sri Lanka
Liste d'attente		
Fuad W. Nawawi	Homme	Indonésie

### Marawa Research and Exploration Ltd.

Nom	Sexe	Pays d'origine	
Liste principale			
1. Jude Ofosu	Homme	Ghana	
2. Patricia Sarcinelli Stelzer	Femme	Brésil	
Liste d'attente			
1. Md Mostafa Monwar	Homme	Bangladesh	
2. Mariana Cullell Delgado	Femme	Costa Rica	
3. Miriam Chantal Rodríguez Lanza	Femme	Mexique	
4. Julianto H. Hamonangan	Homme	Indonésie	
5. Joaquim Bento	Homme	Brésil	
6. Tiein Taebo	Femme	Kiribati	

6/7 21-09393

### **Tonga Offshore Mining Limited (TOML)**

Nom	Sexe	Pays d'origine
Liste principale		
1. Paola Andrea Quintero	Femme	Colombie
2. Md Mostafa Monwar	Homme	Bangladesh
Liste d'attente		
1. Kilrick Pelobule	Homme	Îles Salomon
2. María Emilia Bravo	Femme	Argentine
3. Ana Carolina Ferreira Dominguez	Femme	Brésil
4. Chidinma Nwoko	Femme	Nigéria

21-09393