



Commission juridique et technique

Distr. générale
20 mars 2020
Français
Original : anglais

Vingt-sixième session

Commission juridique et technique, première partie de la session

Kingston, 24 février-6 mars 2020

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 candidates et 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. Entre avril et décembre 2019, le secrétariat a reçu des propositions de formation présentées par les neuf contractants ci-après, dans le cadre des contrats d'exploration qui les lient avec l'Autorité internationale des fonds marins : Japan Oil, Gas and Metals National Corporation (JOGMEC), Deep Ocean Resources Development Co. Ltd (DORD), Ministère de la mer et de la pêche de la République de Corée, China Minmetals Corporation (CMC), Ministère russe des ressources naturelles et de l'environnement, Nauru Ocean Resources (NORI), Organisation mixte Interoceanmetal (IOM), Global Sea Mineral Resources (GSR) et Ministère indien des sciences de la terre (voir annexe I).
2. Pour tenir compte des contraintes de calendrier invoquées, la Commission, conformément aux recommandations du sous-groupe chargé de la formation, a sélectionné par voie électronique les candidates et candidats à cinq programmes de formation entre la vingt-cinquième et la vingt-sixième sessions (voir annexe II).
3. Au cours de la première partie de la vingt-sixième session, la Commission, conformément aux recommandations du sous-groupe, a sélectionné les candidates et candidats aux quatre autres programmes de formation (voir annexe III).
4. Les candidates et candidats ont été sélectionné(e)s 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).



5. En raison du manque de candidates et candidats qualifié(e)s pour le programme de bourses de deux ans (programme de maîtrise en sciences et gestion marines et lacustres) proposé par GSR et pour le stage d'ingénieur de quatre à six semaines proposé par NORI, la Commission a recommandé que ces propositions fassent l'objet d'une nouvelle annonce. Elle a également recommandé que la proposition du Ministère indien des sciences de la terre fasse l'objet d'une nouvelle annonce qui permette de sélectionner 6 des 10 candidats requis par le contractant.

Annexe I

Propositions de formation faites par les contractants¹

| <i>Date de réception</i> | <i>Contractant</i> | <i>Contrat d'exploration</i> | <i>Type de formation</i> | <i>Emplacements</i> | <i>Temps de formation prévu</i> | <i>Durée de la formation</i> | <i>Candidatures reçues</i> |
|--------------------------|---|------------------------------|---|---------------------|-------------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| 18 avril 2019 | Japan Oil, Gas and Metals National Corporation | Encroûtements cobaltifères | Formation dispensée à la fois sur la terre et en mer | 4 | Entre mai et juin 2020 | 30 jours | 18 |
| 24 avril 2019 | Deep Ocean Resources Development | Nodules polymétalliques | Formation offerte en mer à bord | 5 | Entre juin et septembre 2020 | 30 jours | 33 |
| 8 août 2019 | Ministère de la mer et de la pêche de la République de Corée | Nodules polymétalliques | Convention des Nations Unies sur le droit de la mer (accent mis sur l'exploitation minière des grands fonds marins) | 1 | Dès octobre 2019 | 3 mois | 7 |
| 9 août 2019 | China Minmetals Corporation | Nodules polymétalliques | Formation en mer | 1 | Entre mai et août 2020 | 40 jours | 8 |
| | | | Bourses de formation | 3 | Juillet-décembre 2020 | 6 mois | 15 |
| 28 août 2019 | Ministère russe des ressources naturelles et de l'environnement | Sulfures polymétalliques | Formation en mer | 2 | Décembre 2019-février 2020 | | 9 |
| 6 novembre 2019 | Nauru Ocean Resources | Nodules polymétalliques | Campagne d'exploration offshore (en mer) | 4 | Premier trimestre de 2020 | 24 jours | 17 |
| 12 décembre 2019 | | | Campagne sur l'environnement offshore | 4 | Entre avril et août 2020 | 5 semaines | 40 |
| | | | Stage d'ingénieur | 2 | Dès le 1 ^{er} juillet 2020 | De 4 à 6 semaines | 1 |
| 5 décembre 2019 | Organisation mixte Interoceanmetal | Nodules polymétalliques | Formation multidisciplinaire détaillée | 2 | Septembre-octobre 2020 | 6 semaines | 14 |
| 28 décembre 2019 | Global Sea Mineral Resources | Nodules polymétalliques | Séminaire | 1 | | 2 semaines | 4 |
| | | | Programme de master en sciences et gestion marines et lacustres | 1 | | 2020-2021 | 2 |
| | | | Programme de master EMerald | 1 | | 2020-2021 | 3 |
| 31 décembre 2019 | Ministère indien des sciences de la terre | Nodules polymétalliques | Formation en mer à bord et en laboratoire | 10 | Juillet-octobre 2020 | 3 mois | 16 |

¹ Pour des informations détaillées sur les propositions de formation actuelles ou antérieures, consulter l'adresse suivante : www.isa.org.jm/fr/scientific-activities/activités-de-formation-de-contractor.

Annexe II

Résultats de la sélection de candidates et de candidats effectuée entre la vingt-cinquième et la vingt-sixième sessions

Japan Oil, Gas and Metals National Corporation (JOGMEC)

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|------------------------------|-------------|-----------------------|
| <i>Liste principale</i> | | |
| 1. Pantarak Channarong | Homme | Thaïlande |
| 2. Lorraine Tanke Meigan | Femme | Cameroun |
| 3. Lucia Villar | Femme | Chili |
| 4. Valerie Shayne Olfindo | Femme | Philippines |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| 1. Herynda Cempaka Sari | Femme | Indonésie |
| 2. A. J. M. Emdadul Haque | Homme | Bangladesh |
| 3. Chidinma Jecinta Nwoko | Femme | Nigéria |
| 4. Mohamed Ali Mohamed Sheta | Homme | Égypte |

Deep Ocean Resources Development (DORD)

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|-----------------------------|-------------|-----------------------|
| <i>Liste principale</i> | | |
| 1. David Morales Giraldo | Homme | Colombie |
| 2. Carolina Rivas | Femme | Équateur |
| 3. Md Zakaria | Homme | Bangladesh |
| 4. Ahmed Fekry | Homme | Égypte |
| 5. Rian Amukti | Homme | Indonésie |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| 1. Kevin Tankoo | Homme | Trinité-et-Tobago |
| 2. Mahmoud El-Senoussy | Homme | Égypte |
| 3. Ahmed Elgendy | Homme | Égypte |
| 4. Daisy Kipkoech | Femme | Kenya |
| 5. Jhenelle Williams | Femme | Jamaïque |

Ministère de la mer et de la pêche de la République de Corée

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|-----------------------------|-------------|-----------------------|
| <i>Liste principale</i> | | |
| Deniece Aiken | Femme | Jamaïque |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| Tini Guitoba | Femme | Togo |

China Minmetals Corporation (CMC)

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|--|-------------|-----------------------|
| <i>Liste principale (formation en mer)</i> | | |
| Marcelo Falleiros | Homme | Brésil |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| Musuba Salaam | Homme | Nigéria |
| <i>Liste principale (bourse)</i> | | |
| 1. Akinyemi Olowookere | Homme | Nigéria |
| 2. Mekhala Gangabadage | Femme | Sri Lanka |
| 3. Mahmoud El-Senoussy | Homme | Égypte |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| 1. Ahmed Elgendy | Homme | Égypte |
| 2. Javiera Rivera | Femme | Chili |
| 3. Muhyideen Hamaz | Homme | Nigéria |

Ministère russe des ressources naturelles et de l'environnement

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|-----------------------------|-------------|-----------------------|
| <i>Liste principale</i> | | |
| 1. Adam Budi Nugroho | Homme | Indonésie |
| 2. Ahmed Elgendy | Homme | Égypte |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| 1. Jakrapun Khamboonruang | Homme | Thaïlande |
| 2. Md Zakaria | Homme | Bangladesh |

Nauru Ocean Resources (NORI), formation en mer

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| <i>Liste principale</i> | | |
| 1. Titie Kaufusi, Jr. | Homme | Tonga |
| 2. A. J. M Haque | Homme | Bangladesh |
| 3. Fidelis Onah | Homme | Nigéria |
| 4. Voahanginiaina Sohaliarimanana | Femme | Madagascar |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| 1. David Mbarga | Homme | République-Unie de Tanzanie |
| 2. Metheus Bose | Homme | Brésil |
| 3. Jeremy Zamora Donaire | Homme | Chili |
| 4. Auguste Kikouagni | Homme | Cameroun |

Annexe III

Résultats de la sélection de candidates et de candidats effectuée durant la session tenue en mars 2020

Organisation mixte Interoceanmetal (IOM)

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|-------------------------------------|-------------|-----------------------|
| <i>Liste principale</i> | | |
| 1. Niroshini Pyaneandee | Femme | Maurice |
| 2. Marcius Elaeo G. Isip | Homme | Philippines |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| 1. Geeth Sameera Kathuri Arachchige | Homme | Sri Lanka |
| 2. Taiwo A. Bolaji | Homme | Nigéria |

Nauru Ocean Resources (NORI), campagne sur l'environnement

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|-----------------------------|-------------|-----------------------|
| <i>Liste principale</i> | | |
| 1. Javiera Rivera | Femme | Chili |
| 2. Ana Ronda | Femme | Argentine |
| 3. Nadee Gode Liyanage | Femme | Sri Lanka |
| 4. Ahmed Elkhateeb | Homme | Égypte |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| 1. Gabriel Ruske Freitas | Homme | Brésil |
| 2. Patrick Vatopubatu | Homme | Îles Salomon |
| 3. Afolayan Toluwanimi | Femme | Nigéria |

Global Sea Mineral Resources (GSR)

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|---|-------------|-----------------------|
| <i>Liste principale (formation professionnelle)</i> | | |
| Dwitiya Waskito | Homme | Indonésie |
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| Olugbenga Oladipo | Homme | Nigéria |
| <i>Liste principale (programme de master EMerald)</i> | | |
| Ezekiel Azuure | Homme | Ghana |

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|-----------------------------|-------------|--|
| <i>Liste complémentaire</i> | | |
| Kiro Kubuya | Homme | République démocratique du Congo |

Ministère indien des sciences de la terre

| <i>Nom</i> | <i>Sexe</i> | <i>Pays d'origine</i> |
|----------------------------------|-------------|-----------------------|
| <i>Liste principale</i> | | |
| 1. Kikouagni Auguste Kikouagni | Homme | Cameroun |
| 2. Mohamed A. M. Nassar | Homme | Égypte |
| 3. Raliya Hayatu | Femme | Nigéria |
| 4. Abeysinghe M. D. U Abeysinghe | Homme | Sri Lanka |
| 5. Hasab Elrasoul Ali | Homme | Soudan |
| 6. Quadri Aderibigbe | Homme | Nigéria |
