# COMMISSION OCÉANOGRAPHIQUE INTERGOUVERNEMENTALE

(de l’UNESCO)

**Trente-deuxième session de l’Assemblée**UNESCO, Paris, 21-30 juin 2023

# Points 6.1 et 6.4 de l’ordre du jour provisoire

# PROJET DE PROGRAMME ET DE BUDGET POUR 2022-2025 (SECOND EXERCICE BIENNAL 2024-2025 – 42 C/5)

|  |
| --- |
| **Résumé**  Le présent document contient la proposition de Projet de programme et de budget de la COI pour 2024-2025 (42 C/5) soumise au Conseil exécutif de l’UNESCO à sa 216e session.  Décision proposée : Après la présentation et l’examen en plénière du point 6.1, l’Assemblée est invitée à prendre note du présent rapport et à examiner le projet de décision portant la référence Déc., IOC-32/6.1 dans le Document provisoire relatif aux décisions à adopter (document IOC-32/AP). Le document fera ensuite l’objet d’un examen approfondi par le Comité financier, organe statutaire à composition non limitée mis en place pour la durée de la session, et la décision sera intégrée dans le projet de résolution que ce dernier soumettra à l’Assemblée pour adoption au titre du point 6.4, conformément au paragraphe 15 du projet de Directives révisées pour la préparation et l’examen des projets de résolution ([IOC/INF‑1315](http://www.ioc-unesco.org/index.php?option=com_oe&task=viewDocumentRecord&docID=9281)). |

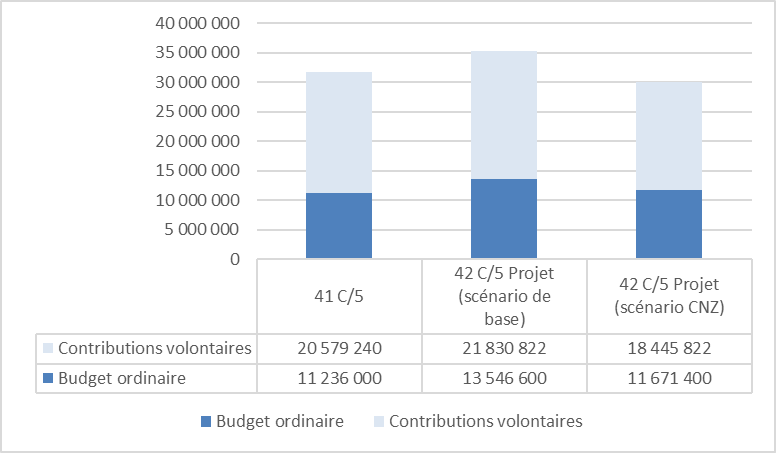
**CONTEXTE ET ANTÉCÉDENTS**

Partie intégrante du Projet de programme et de budget de l’UNESCO pour 2024-2025 ([42 C/5](https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000385118_fre)), soumis par la Directrice générale au Conseil exécutif de l’UNESCO à sa 216e session, le présent document expose l’orientation stratégique de l’UNESCO pour les deux dernières années de la période quadriennale couverte par le Programme et budget approuvés pour 2022-2025 (41 C/5), approuvé par la résolution [A-31/2](https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000379444_fre) de la COI telle que présentée dans le document [IOC/A-31/4.2.Doc](https://oceanexpert.org/document/28092). À ce titre, il traduit l’ambition, les visées et la continuité de la COI, s’appuyant sur les avancées accomplies pendant le premier exercice biennal dans l’exécution du mandat de la Commission.

Conformément à la décision adoptée par le Conseil exécutif de l’UNESCO à sa 215e session, deux scénarios budgétaires sont présentés en ce qui concerne le budget ordinaire :

1. **Scénario de base** – budget de programme total de l’UNESCO de 564,6 millions de dollars, soit une augmentation de 30 millions de dollars du montant des contributions mises en recouvrement, contre 534,6 millions de dollars pour le budget ordinaire du 41 C/5 approuvé (2022-2023). Ce scénario a été établi en tenant compte des priorités stratégiques définies par les États membres, ainsi que des projections relatives aux coûts de personnel et aux effets de l’inflation sur les coûts autres que les coûts de personnel. Il prévoit un renforcement important de la COI avec des crédits budgétaires de 13,5 millions de dollars, soit une augmentation de 2,2 millions de dollars (+19,7 % par rapport au 41 C/5), dont 0,4 million de dollars pour renforcer la contribution de la COI au programme intersectoriel 2 relatif à l’éducation à l’environnement et au changement climatique.
2. **Scénario de croissance nominale zéro (CNZ)** – budget de programme total de l’UNESCO de 534,6 millions de dollars, ce qui nécessiterait des ajustements du programme et du budget pour absorber les augmentations statutaires des coûts de programme et de personnel et l’inflation, avec des conséquences importantes sur la capacité de l’UNESCO d’exécuter le Programme approuvé pour 2022-2025. Il prévoit l’allocation de 11,7 millions de dollars à la COI (+0,4 million, soit +3,1 %, par rapport au 41 C/5).

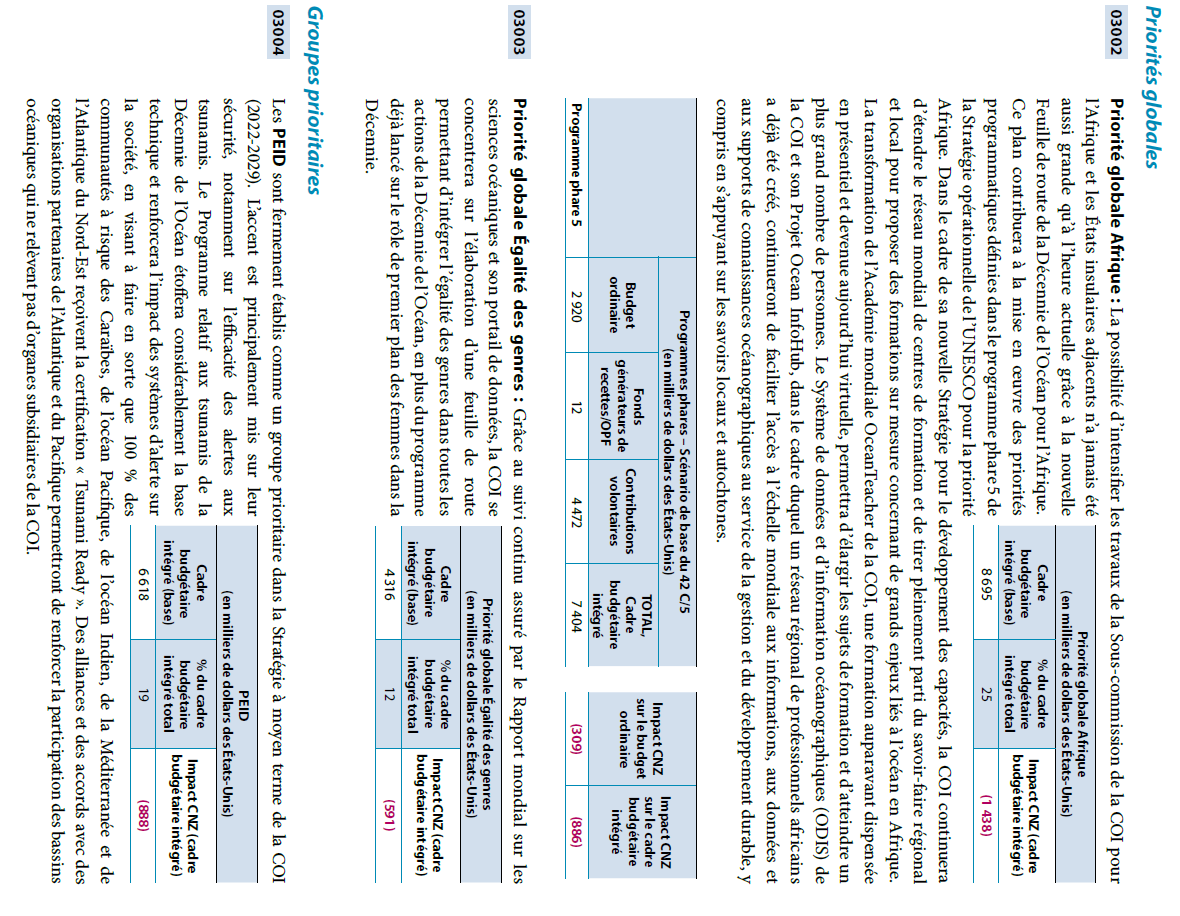
La figure ci-après illustre la comparaison entre le cadre budgétaire intégré du 41 C/5[[1]](#footnote-1) et ceux des deux scénarios proposés dans le Projet de 42 C/5.



La partie ci-après présente les parties narratives et les tableaux de la proposition de budget détaillée concernant la COI dans le Projet de 42 C/5, sous la forme d’un cadre budgétaire intégré indiquant les ressources nécessaires à l’exécution du programme pour toutes les sources de financement. Elle comporte le budget proposé au titre du cadre budgétaire intégré dans le cas du scénario de base, ainsi que l’impact du scénario CNZ pour tous les chiffres (programmes, priorités globales, groupes prioritaires), assorti d’indicateurs de performances et de cibles.

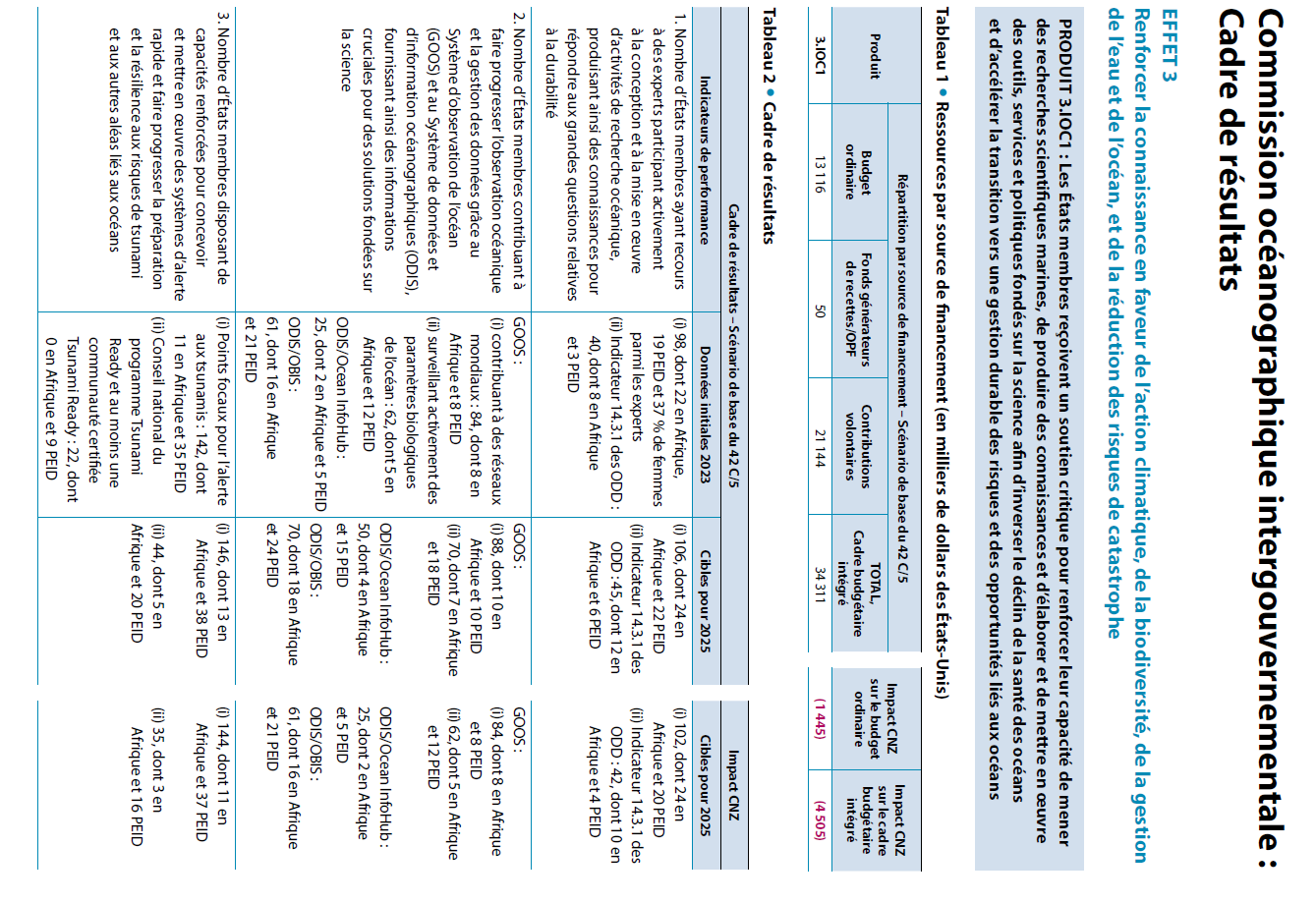
**PROJET DE 42 C/5 SOUMIS AU CONSEIL EXÉCUTIF DE L’UNESCO À SA 216e SESSION**

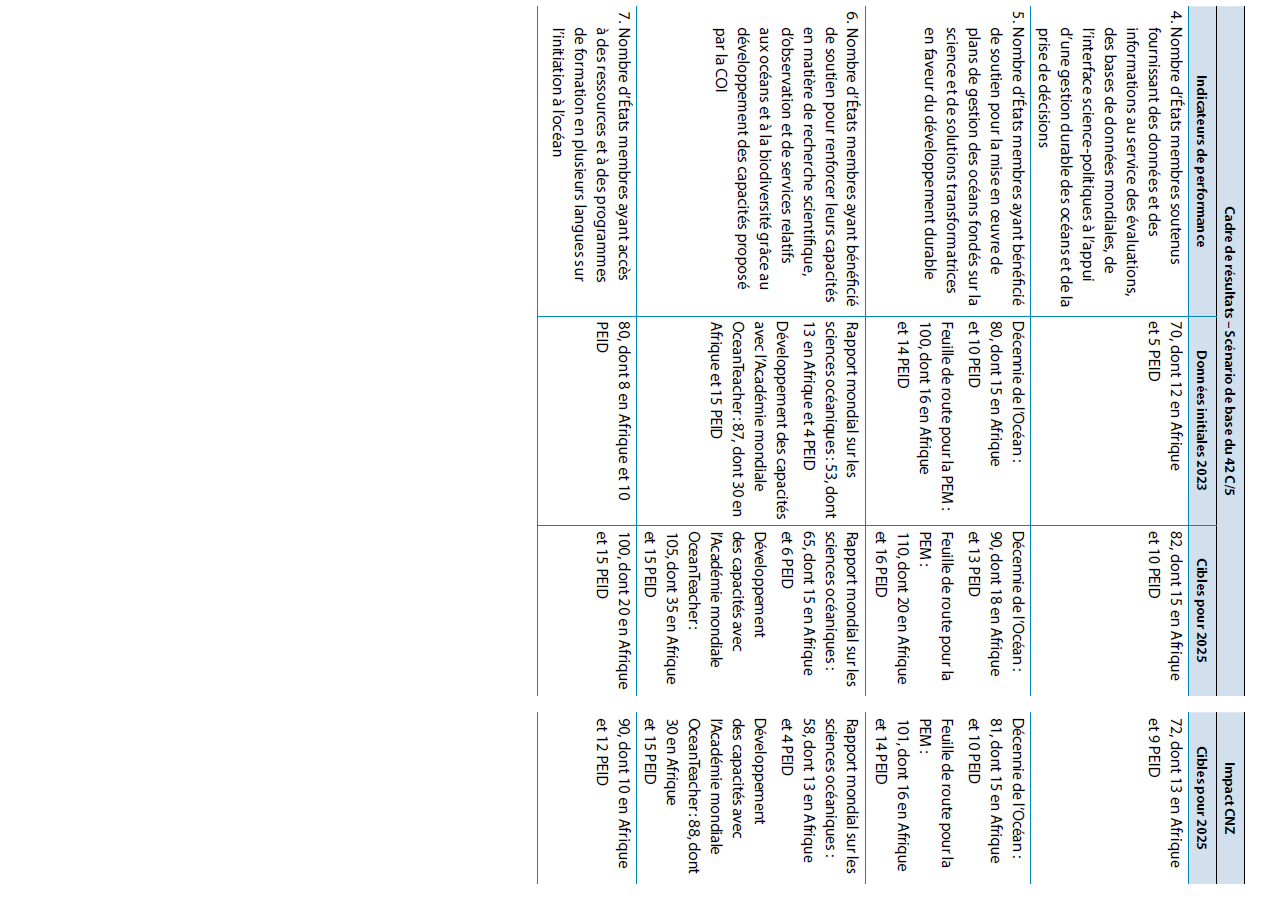


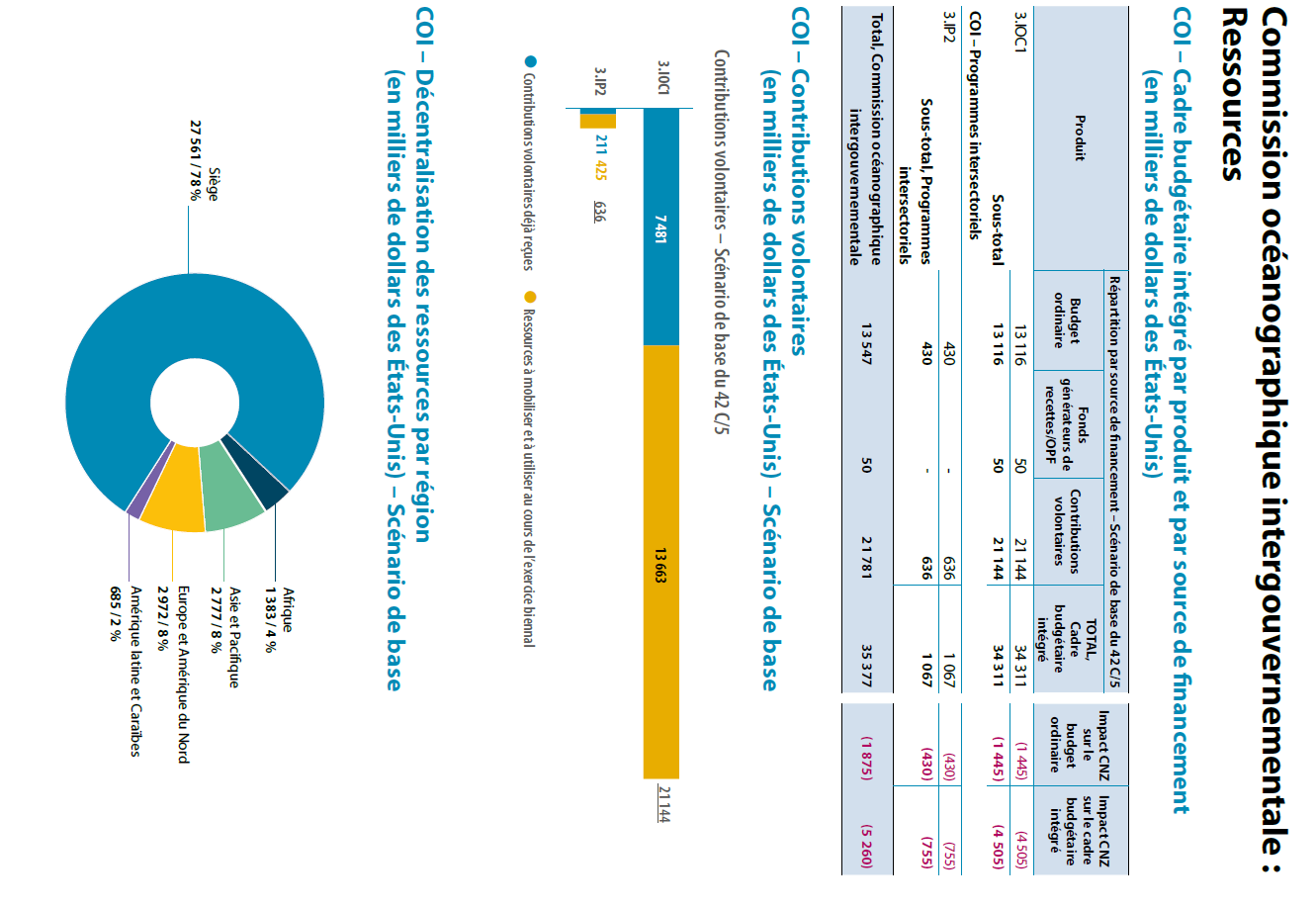


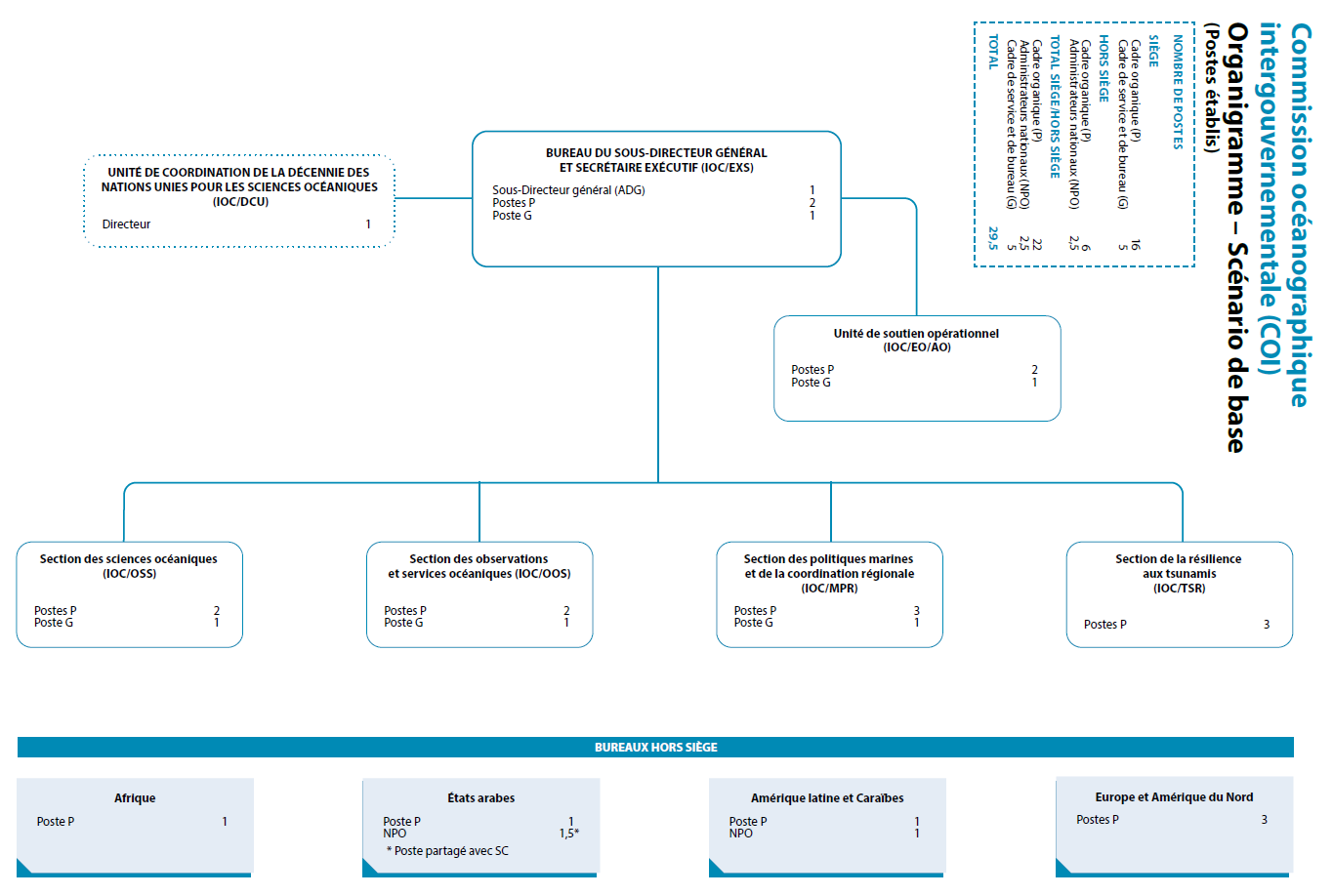






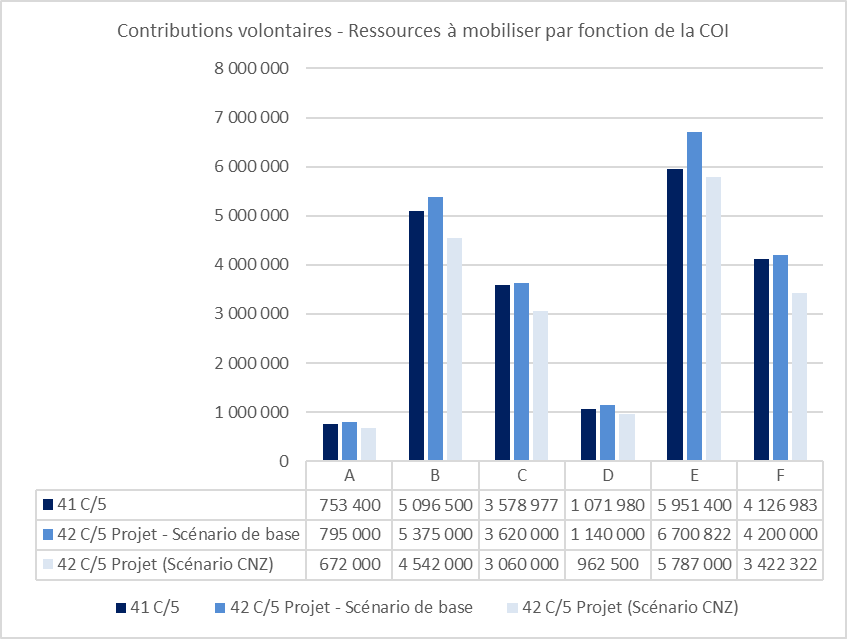






**RÉPARTITION PROPOSÉE DES RESSOURCES PAR FONCTION ET ACTIVITÉ DE LA COI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fonction/Activité** | **Portée** | **Unité d'exécution** | **Crédits alloués au titre du budget ordinaire  (en dollars É.-U.)** | | |
| **41 C/5\*** | **42 C/5 Projet** | |
| **Scénario  de base** | **Scénario CNZ** |
| **FONCTION A – Recherche océanographique** |  |  | **135 745** | **264 500** | **162 280** |
| PMRC | MON | COI | 33 000 | 50 000 | 30 000 |
| Sources et puits de carbone océanique | MON | COI | 49 745 | 107 250 | 66 140 |
| Impact du changement climatique sur les écosystèmes océaniques et côtiers | MON | COI | 53 000 | 107 250 | 66 140 |
| **FONCTION B – Systèmes d’observation/gestion des données** |  |  | **503 205** | **933 715** | **591 220** |
| Conception, développement, engagement et impact du GOOS | MON | COI | 192 025 | 270 525 | 243 790 |
| Projets du GOOS par le biais de l’IOCAFRICA | AFR | NAI | 33 715 | 33 715 | 20 000 |
| Alliance régionale pour le GOOS | MON | COI | 26 500 | 66 500 | 33 640 |
| Intégration et exécution des systèmes d’observation | MON | COI | 52 975 | 117 975 | 59 000 |
| Systèmes et applications de prévision océanique | MON | COI | 43 040 | 45 000 | 46 270 |
| Systèmes centraux IODE/OBIS | MON | COI | 54 300 | 133 270 | 62 840 |
| Produits et services IODE/OBIS | MON | COI | 44 365 | 133 270 | 62 840 |
| Formation et éducation IODE/OBIS | MON | COI | 56 285 | 133 460 | 62 840 |
| **FONCTION C – Alerte rapide et services** |  |  | **261 045** | **541 146** | **320 220** |
| Promouvoir des services d’alerte intégrés et permanents | MON | COI | 79 885 | 167 455 | 104 300 |
| Tsunami Ready – éduquer les communautés menacées | MON | COI | 38 345 | 65 505 | 40 800 |
| Tsunami Ready – Caraïbes | LAC | COI | 22 655 | 41 925 | 26 110 |
| Tsunami Ready – Pacifique | APA | API | 26 480 | 43 676 | 26 480 |
| Développer les capacités d’évaluation | MON | COI | 39 730 | 83 280 | 51 870 |
| Développer les capacités d’évaluation – océan Indien | INT | JAK | 26 980 | 56 555 | 35 230 |
| Recherche et suivi sur les HAB et les espèces non endémiques | MON | COI | 26 970 | 82 750 | 35 430 |
| **FONCTION D – Évaluation/information pour l’élaboration de politiques** |  | COI | **136 235** | **282 750** | **158 300** |
| Suivi des ODD, Évaluation mondiale des océans et rapport  sur l’état de l’océan | MON | COI | 49 265 | 75 000 | 57 130 |
| GEBCO | MON | COI | 20 000 | 40 000 | 25 400 |
| Réduction de l’enrichissement en nutriments | MON | COI | 26 970 | 82 750 | 33 070 |
| Adaptation au changement climatique dans les zones côtières d’Afrique | AFR | NAI | 20 000 | 30 000 | 20 000 |
| Adaptation au changement climatique dans les zones côtières | MON | COI | 20 000 | 55 000 | 22 700 |
| **FONCTION E – Gestion et gouvernance durables** |  |  | **448 760** | **760 000** | **458 238** |
| Organes directeurs de la COI | MON | COI | 240 000 | 240 000 | 240 000 |
| IOCARIBE | LAC | COI | 26 970 | 30 000 | 22 000 |
| IOCAFRICA | AFR | NAI | 26 970 | 30 000 | 22 000 |
| WESTPAC | APA | BGK | 26 970 | 30 000 | 22 000 |
| IOCINDIO | APA | COI | 20 000 | 30 000 | 22 000 |
| Communication et actions de sensibilisation de la COI | MON | COI |  | 85 000 | 20 238 |
| Partenariats au sein des Nations Unies | MON | COI | 47 400 | 75 000 | 50 000 |
| Phase préparatoire/coordination de la Décennie de l’Océan | MON | COI | 20 000 | 155 000 |  |
| ICAM et aménagement de l’espace marin | MON | COI | 40 450 | 85 000 | 60 000 |
| **FONCTION F – Développement des capacités** |  |  | **228 418** | **600 180** | **383 720** |
| Développement des capacités, TMT, Rapport mondial sur les sciences océaniques et initiation à l’océan | MON | COI | 49 963 | 180 000 | 60 800 |
| Initiation à l’océan – contribution au programme intersectoriel 2 | MON | VNI |  | 20 000 |  |
| Développement des capacités – IOCAFRICA | AFR | NAI | 57 315 | 145 180 | 105 900 |
| Développement des capacités – IOCARIBE | LAC | COI | 50 570 | 85 000 | 72 340 |
| Développement des capacités – WESTPAC | APA | BGK | 50 570 | 85 000 | 72 340 |
| Développement des capacités – IOCINDIO | APA | COI | 20 000 | 85 000 | 72 340 |
| **BUDGET OPÉRATIONNEL NET, ACTIVITÉS DE PROGRAMME DE LA COI** |  |  | **1 713 408** | **3 382 291** | **2 073 978** |
| Programmation conjointe par pays (1 %) |  |  | 17 848 | 33 823 | 20 740 |
| Évaluations (3 %) |  |  | 53 544 | 101 469 | 62 219 |
| Formation et développement de la COI |  |  |  | 20 000 |  |
| Frais de fonctionnement de la COI |  |  | 50 000 | 50 000 | 50 000 |
| **TOTAL, HORS PERSONNEL** |  |  | **1 834 800** | **3 587 583** | **2 206 937** |
| **TOTAL, COÛTS DE PERSONNEL** |  |  | 9 401 200 | 9 959 017 | 9 464 463 |
| **TOTAL** | |  | **11 236 000** | **13 546 600** | **11 671 400** |
| \* Tel qu'approuvé par l’Assemblée de la COI dans sa résolution A-31/2 – réf. document IOC/A-31/4.2.Doc. | | | | | |



**ALLOCATION BUDGÉTAIRE PROPOSÉE POUR LE COMPTE SPÉCIAL DE LA COI – 2024‑2025**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FONCTION / ACTIVITÉ DE LA COI** | **Code budgétaire** | **Budget approuvé** |
| **FONCTION A – Recherche océanographique** |  | **450 000** |
|  | **191ORS2042** | **450 000** |
| PMRC | 191ORS2042.1 | 50 000 |
| Carbone océanique et acidification | 191ORS2042.2 | 250 000 |
| Impact du changement climatique sur les écosystèmes océaniques et côtiers | 191ORS2042.3 | 150 000 |
| **FONCTION B – Systèmes d’observation/gestion des données** |  | **1 550 000** |
|  | **191OSD2042** | **1 100 000** |
| Conception, développement, engagement et impact du GOOS | 191OSD2042.1 | 300 000 |
| Intégration et exécution des systèmes d’observation | 191OSD2042.2 | 300 000 |
| Services et applications de prévision océanique | 191OSD2042.3 | 200 000 |
| IODE et OBIS | 191OSD2042.4 | 300 000 |
| **OceanOPS** | **193OPS2042** | **450 000** |
| **FONCTION C – Alerte rapide et services** |  | **2 030 000** |
|  | **191EWS2042** | **1 180 000** |
| GIC/NEAMTWS | 191EWS2042.1 | 100 000 |
| GIC/PTWS | 191EWS2042.2 | 250 000 |
| GIC/CARIBE-EWS | 191EWS2042.3 | 250 000 |
| TOWS et coordination interrégionale | 191EWS2042.4 | 100 000 |
| IOTIC | 191EWS2042.5 | 80 000 |
| GLOSS – tsunami | 191EWS2042.6 | 300 000 |
| Recherche et suivi sur les HAB et les espèces non endémiques | 191EWS2042.7 | 100 000 |
| **Secrétariat du GIC/IOTWMS** | **193EWS2042** | **850 000** |
| **FONCTION D – Évaluation/information pour l’élaboration de politiques** |  | 450 000 |
|  | **191AIP2042** | **450 000** |
| Suivi des ODD, Évaluation mondiale des océans et rapport sur l’état de l’océan | 191AIP2042.1 | 150 000 |
| GEBCO | 191AIP2042.2 | 50 000 |
| La science au service de la réduction de l’enrichissement en nutriments | 191AIP2042.3 | 100 000 |
| Adaptation au changement climatique dans les zones côtières | 191AIP2042.4 | 150 000 |
| **FONCTION E – Gestion et gouvernance durables** |  | **4 000 000** |
|  | 191RCG2042 | 1 000 000 |
| Gouvernance de la COI (représentation et coordination intersessions) | 191RCG2042.1 | 100 000 |
| IOCARIBE (soutien du bureau et coordination intersessions) | 191RCG2042.2 | 100 000 |
| IOCAFRICA (soutien du bureau et coordination intersessions) | 191RCG2042.3 | 100 000 |
| WESTPAC (soutien du bureau et coordination intersessions) | 191RCG2042.4 | 250 000 |
| IOCINDIO (soutien du bureau et coordination intersessions) | 191RCG2042.5 | 100 000 |
| Partenariats, gouvernance mondiale, élaboration des politiques et actions extérieures avec le système des Nations Unies | 191RCG2042.6 | 150 000 |
| ICAM et aménagement de l’espace marin | 191RCG2042.7 | 200 000 |
| **Décennie des Nations Unies pour les sciences océaniques au service du développement durable** |  | **3 000 000** |
| **FONCTION F – Développement des capacités** |  | 1 440 000 |
|  | **191ICD2042** | **1 440 000** |
| Coordination du développement des capacités (notamment transfert des techniques marines) | 191ICD2042.1 | 350 000 |
| Rapport mondial sur les sciences océaniques | **191ICD2042.2** | 100 000 |
| Initiation à l’océan | **191ICD2042.3** | 300 000 |
| IOCAFRICA – Plans de travail pour le développement des capacités | 191ICD2042.4 | 200 000 |
| IOCARIBE – Plans de travail pour le développement des capacités | 191ICD2042.5 | 120 000 |
| WESTPAC – Plans de travail pour le développement des capacités | 191ICD2042.6 | 250 000 |
| IOCINDIO – Plans de travail pour le développement des capacités | 191ICD2042.7 | 120 000 |
| **TOTAL** |  | **9 920 000** |

1. 41 C/5 approuvé par l’Assemblée de la COI dans sa résolution A-31/2 – réf. document IOC/A-31/4.2.Doc. [↑](#footnote-ref-1)