

## **Programme hydrologique intergouvernemental**

60ème session du Bureau du PHI  
(Paris, 27-29 septembre 2021)

## **DÉVELOPPEMENTS INSTITUTIONNELS**

Point 4 de l'ordre du jour provisoire

### Résumé

Ce document concerne le point 4 de l'ordre du jour provisoire, et rend compte des sous-points suivants :

- 4.1. Évolution du Secteur des sciences exactes et naturelles et de la Division des sciences de l'eau après les 205e à 211e sessions du Conseil exécutif et la 40e session de la Conférence générale
- 4.2. Rapport sur le compte spécial du PHI
- 4.3. Activités extrabudgétaires liées au PHI
- 4.4. Rapport de la commission des finances
- 4.5. Rapport du comité de communication et de sensibilisation

## **205e À 211e SESSIONS DU BUREAU EXÉCUTIF ET 40e SESSION DE LA CONFÉRENCE GÉNÉRALE (Point 4.1 de l'ordre du jour)**

### **Décisions de la 205e session du Conseil d'administration**

1. Le Conseil exécutif, à sa 205e session (octobre 2018), a noté que le neuvième Forum mondial de l'eau se tiendra à Dakar (Sénégal) en 2021 sur le thème " La sécurité de l'eau pour la paix et le développement ", et a demandé au Directeur général de veiller à ce que l'UNESCO et le PHI continuent de contribuer à l'organisation et au débat du prochain Forum. Il a également demandé au Directeur général de continuer à mettre en œuvre et à renforcer l'action du PHI pour promouvoir le potentiel de la jeune génération en tant qu'agents du changement et de l'innovation dans la recherche de solutions aux défis de l'eau et de l'assainissement, et pour mettre en œuvre et partager les politiques et les meilleures pratiques relatives à l'eau et à l'assainissement, comme le souligne la Déclaration ministérielle du huitième Forum mondial de l'eau.

2. Le Conseil exécutif, à sa 205e session (octobre 2018), a pris note de la recommandation du Directeur général de renouveler la désignation du Centre régional pour la gestion intégrée des bassins fluviaux (RC-IRBM) (Nigéria) et du Centre régional d'hydrologie et de ressources en eau des zones tropicales humides pour l'Asie du Sud-Est et le Pacifique (HTC Kuala Lumpur) (Malaisie) en tant que centres placés sous l'égide de l'UNESCO (catégorie 2). Il a également pris note des divergences entre l'accord type pour les instituts et centres de catégorie 2 joint à l'annexe du document 37 C/18 Partie I et le projet d'accord entre l'UNESCO et le Gouvernement malaisien concernant le HTC Kuala Lumpur. Le Conseil exécutif a confirmé que le RCIRBM et le HTC Kuala Lumpur se sont acquittés de manière satisfaisante de leurs fonctions de centres placés sous l'égide de l'UNESCO (catégorie 2) et a décidé de renouveler les désignations des deux centres placés sous l'égide de l'UNESCO (catégorie 2).

### **Décisions de la 206e session du Conseil exécutif**

3. Le Conseil exécutif, à sa 206e session (avril 2019), a examiné les révisions proposées des Statuts du Conseil intergouvernemental (CIG) du PHI. Il a recommandé à la Conférence générale d'approuver les Statuts après avoir modifié l'article X.2 des Statuts du Conseil intergouvernemental du Programme hydrologique international (CIG-PHI) afin de prendre en charge les frais de voyage des représentants des pays les moins avancés (PMA) et des petits États insulaires en développement (PEID) aux réunions du CIG-PHI et de son Bureau (voir l'annexe I du [document 206 EX/8](#)). Le Conseil exécutif s'est félicité des efforts fructueux déployés par le CIG-PHI pour réviser ses statuts et les aligner, le cas échéant, sur les recommandations relatives à la gouvernance approuvées par la Conférence générale à sa 39e session par le biais de la résolution 39 C/87.

4. En outre, le Conseil exécutif a approuvé la prorogation de l'accord actuel concernant le Centre international sur les risques liés à l'eau et leur gestion (ICHARM) de Tsukuba (Japon) jusqu'au 22 février 2020 afin de disposer de suffisamment de temps pour achever le processus d'évaluation, y compris la négociation du projet d'accord de renouvellement, et lui présenter à sa 207e session les résultats de l'évaluation et les recommandations du Directeur général à ce sujet.

5. Le Conseil exécutif a décidé de renouveler la désignation du Centre régional pour le développement des capacités et la recherche en matière de collecte de l'eau (RCWH) de Khartoum (Soudan) en tant que centre placé sous l'égide de l'UNESCO (catégorie 2) et a pris note des informations fournies par le Gouvernement brésilien concernant la décision de mettre

fin aux activités du Centre international pour l'éducation, le renforcement des capacités et la recherche appliquée dans le domaine de l'eau (HidroEx) en tant que centre placé sous l'égide de l'UNESCO (catégorie 2).

### **Décisions de la 207e session du Conseil exécutif**

6. Le Conseil exécutif, à sa 207e session (octobre 2019), a examiné le rapport d'évaluation de l'Évaluation à mi-parcours de la phase VIII du Programme hydrologique international (2014-2021), qui est achevée, et a accueilli avec satisfaction la réponse correspondante de la direction (annexée au document [207 EX/5.II.B](#)). Le Conseil a invité le Directeur général à permettre le suivi adéquat de toutes les recommandations contenues dans le document, en vue de la préparation stratégique de la phase post-2021.

7. Parmi les décisions prises par le Conseil exécutif lors de sa 207e session, figure l'approbation des propositions de création de deux centres de catégorie 2 : le Centre international de recherche interdisciplinaire sur la dynamique des systèmes hydriques (ICIReWaRD), en France, et le Centre régional expérimental des technologies d'assainissement (CERTS), en Uruguay, ainsi que la recommandation que la Conférence générale les approuve lors de sa 40e session.

8. Le Conseil exécutif a estimé que le Centre international sur les risques liés à l'eau et leur gestion (ICHARM) de Tsukuba (Japon) et le Centre d'écohydrologie pour l'Asie et le Pacifique (APCE) de Cibinong (Indonésie) ont obtenu des résultats satisfaisants et a décidé de renouveler leur désignation en tant que centres placés sous l'égide de l'UNESCO (catégorie 2).

### **40e CONFERENCE GENERALE DE L'UNESCO**

9. La 40e session de la Conférence générale (12-27 novembre 2019), a examiné dans le document 40 C/62 la révision des statuts du Conseil intergouvernemental du Programme hydrologique international (PHI) et a approuvé les amendements proposés tels qu'ils figurent dans l'annexe du document et son corrigendum [40 C/62 Corr.](#)

10. En outre, la Conférence générale a approuvé la création des deux centres de catégorie 2 recommandés par le Conseil exécutif à sa 207e session : le Centre international de recherche interdisciplinaire sur la dynamique des systèmes hydriques (ICIReWaRD), en France, et le Centre régional expérimental des technologies d'assainissement (CERTS), en Uruguay.

### **Décisions de la 209e session du Conseil exécutif**

11. À sa 209e session, le Conseil exécutif a estimé que le Centre pour la gestion durable des ressources en eau dans les États insulaires des Caraïbes (CEHICA), à Saint-Domingue (République dominicaine), et le Centre international de recherche et de formation sur le drainage urbain (IRTCUD), à Belgrade (République de Serbie), avaient obtenu des résultats satisfaisants et a décidé de renouveler leur désignation en tant que centres placés sous l'égide de l'UNESCO (catégorie 2).

### **Décisions de la 210e session du Conseil exécutif**

12. À sa 210e session, le Conseil exécutif a estimé que le Centre for Water Law, Policy and Science (CWLPS) de l'Université de Dundee (Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord), le Centre international sur les ressources en eau et le changement planétaire (ICWRGC) de Coblence (Allemagne), le Centre international de coopération dans le domaine de l'eau (ICWC) de Stockholm (Suède) et le Centre régional européen d'écohydrologie (ERCE) de Lodz (Pologne) avaient obtenu des résultats satisfaisants et a décidé de renouveler leur désignation en tant que centres placés sous l'égide de l'UNESCO (catégorie 2).

### Décisions de la 211e session du Conseil exécutif

13. À sa 209e session, le Conseil exécutif a approuvé la prorogation, jusqu'au 31 décembre 2021, des accords concernant le Centre régional de formation et d'étude des problèmes de l'eau en zones arides et semi-arides (RCTWS), en Égypte, et le Centre sur l'eau pour le développement durable et l'adaptation au changement climatique (WSDAC), à Belgrade (Serbie), afin de disposer de suffisamment de temps pour mener à bien les processus de renouvellement respectifs, y compris la négociation du projet d'accord tripartite de renouvellement, et a demandé que les résultats des évaluations et les recommandations soient soumis au Conseil exécutif à sa 212e session.

### RAPPORT SUR LE COMPTE SPÉCIAL DU PHI (Point 4.2 de l'ordre du jour)

14. Le CIG du PHI, lors de sa 22<sup>e</sup> session, via la résolution XXII-7, a demandé au Secrétariat du PHI d'établir le projet de règlement financier du compte spécial et de mobiliser la famille de l'eau de l'UNESCO pour qu'elle contribue volontairement et de manière proactive à la mise en œuvre et au processus d'établissement de rapports sur les cibles de l'ODD 6 et celles d'autres objectifs liés à l'eau. Le Secrétariat, en étroite collaboration avec le Bureau de la planification stratégique et le Bureau de la gestion financière, a présenté les documents relatifs à la création du compte à la Directrice générale et a reçu son approbation en juin 2017.

15. La création du compte spécial a été approuvée par la 39e session de la Conférence générale (novembre 2017) et permettra au PHI de recevoir l'aide financière dont il a besoin pour répondre aux demandes des États membres, principalement dans le domaine du renforcement des capacités à l'appui des États membres. Le projet de règlement financier du compte spécial est présenté dans le document [IHP/IC-XXIII/Ref. 2](#).

16. A ce jour, aucun don n'a été reçu.

### ACTIVITÉS EXTRABUDGÉTAIRES (Sous-point 4.3 de l'ordre du jour)

17. Dans la division des sciences de l'eau, le gouvernement italien finance généreusement le WWAP depuis 2007, avec une contribution totale de 31,7 millions USD jusqu'en 2021. Le WWAP a également reçu des contributions d'autres partenaires sous forme de financement par projet.

18. Les activités et projets extrabudgétaires liés au PHI sont résumés ci-dessous, représentant un total d'environ 51,3 millions de dollars US sur les différentes périodes d'exécution (sans se limiter à la période de rapport de juin 2018 à juin 2021). Sur les 49 projets extrabudgétaires, 21 sont en cours à la date du présent rapport.

19. Il faut noter que la Division des sciences de l'eau a développé une stratégie de collecte de fonds avec le Fonds pour l'environnement mondial (FEM). Au cours de la période 2018-2021, le FEM a approuvé des projets menés par l'UNESCO pour un total de 12 Million USD.

En outre, trois projets sont en cours de préparation, pour un montant supplémentaire de 12 millions USD. Dans le même temps, la coopération avec le ministère du Territoire, des Infrastructures et des Transports (MOLIT) et K-Water de la République de Corée s'est accrue et s'est traduite par des ressources extrabudgétaires représentant environ 3,7 millions USD, le détachement d'un P5 et le prêt de trois professionnels (deux P3 et un P4). La Division des sciences de l'eau s'est engagée auprès de l'Union européenne (UE) par l'intermédiaire du Centre commun de recherche (CCR) et de la Direction générale des partenariats internationaux DG-INTPA (anciennement DEVCO) pour le soutien aux Centres d'excellence sur l'eau du Nouveau partenariat pour le développement de l'Afrique (NEPAD) en Afrique et pour d'autres soutiens potentiels.

20. Parmi les principaux donateurs du PHI (à l'exclusion des instituts et des centres) figurent la Belgique - Gouvernement de la Flandre, le Brésil, l'UE, le FEM, l'Indonésie, l'Italie, le Japon, la République de Corée, la Malaisie, l'Espagne, la Suède et la Suisse.

21. Le tableau ci-dessous résume les fonds reçus par résultat escompté (RE), par donateur et par période d'exécution.

<b><u>ER 7 : les États membres ont renforcé leur réponse aux défis de la sécurité de l'eau en vue de la réalisation des ODD et des objectifs liés à l'eau, ainsi que d'autres objectifs des programmes internationaux pertinents relatifs à l'eau.</u></b>				
<b>Thème 1 : Catastrophes liées à l'eau et changements hydrologiques</b>				
<i>Titre du projet</i>	<i>Organisme de financement</i>	<i>Agence d'exécution</i>	<i>Période d'exécution</i>	<i>Montant (USD)</i>
Aborder la sécurité de l'eau : Impacts climatiques et réponses d'adaptation en Afrique, en Asie et dans la région ALC	Belgique - Gouvernement de la Flandre	IHP	2014-2020	\$ 661,896
Renforcement stratégique des capacités d'alerte et de gestion des inondations : Phase 2	Japon - Ministère des affaires étrangères	Bureau de l'UNESCO à Jakarta	2015-2018	\$ 4,071,404
Évaluation des besoins en services climatiques pour une meilleure gestion des ressources en eau dans les régions vulnérables d'Afrique australe.	Gouvernement de la Flandre	Bureau de l'UNESCO à Harare	2016-2020	\$ 50,000
Renforcer les services climatiques pour améliorer la gestion des ressources en eau dans les régions vulnérables au changement climatique : Études de cas en Afrique, en Amérique latine et dans les Caraïbes (ClimWaR)	Gouvernement de la Flandre	IHP	2017-2022	\$ 641,296
Renforcer l'impact de FUST par la diffusion d'outils efficaces de sécurité de l'eau.	Gouvernement de la Flandre	IHP	2018-2021	\$50,000

Plate-forme sur les catastrophes liées à l'eau pour renforcer la résilience climatique en Afrique	Japon - Ministère des affaires étrangères	IHP	2019-2021	\$1,700,000
Formulation du PPG - Renforcer la résilience des pays d'Asie centrale en permettant une coopération régionale pour évaluer les systèmes glacio-nival de haute altitude afin de développer des méthodes intégrées pour le développement durable et l'adaptation au changement climatique.	GEF	IHP	2019-2020	\$200,000
Approches de gestion de l'eau résilientes au climat : Application à l'action climatique et au programme de développement 2030	Gouvernement de la Flandre	IHP	2020-2021	\$50,000
Aborder la variabilité hydro-climatique par la science citoyenne et ouverte	Gouvernement de la Flandre	IHP	Projet de pipeline, en attente d'approbation	\$758,520
Renforcer la résilience des pays d'Asie centrale face à la fonte des glaciers et au changement climatique - Projet intégral FEM-PNUD	GEF	Bureau de l'UNESCO à Almaty	Projet de pipeline, en attente d'approbation	\$6,192,694
Réduction des vulnérabilités des populations de la région d'Asie centrale face aux inondations dues à la débâcle des lacs glaciaires dans un climat en mutation	Fonds d'adaptation	Bureau de l'UNESCO à Almaty	2021-2027	\$ 6,500,000
Renforcement des approches de prévention des catastrophes en Afrique de l'Est - (STEDPEA) - Projet conjoint du PHI et de l'EES-DRR	Japon - Ministère des Affaires étrangères Projet JSB	UNESCO	2020-2021	\$ 685,718
Utilisation de drones et de systèmes d'alerte précoce pour la gestion des catastrophes avant et après les inondations en Gambie	Inde - Fonds de partenariat des Nations Unies	UNESCO Dakar MSRO	2019-2021	\$1,200,000
Réserves de biosphère en tant qu'observatoires pour l'adaptation au changement climatique en Afrique australe (B-RESILIENT) - Projet conjoint du PHI et de l'EES-DRR	Fonds flamand de l'UNESCO pour la science (FUST)	UNESCO Harare	2020-2022	\$ 590,000
Une approche ascendante de l'adaptation au changement climatique : Vers une gestion durable de l'eau et des	Gouvernement flamand (financement bilatéral de	UNESCO Harare	Projet de pipeline en attente	\$ 1,600,000

écosystèmes - Projet conjoint du PHI et de la SEE	l'Afrique du Sud)		d'approbation	
<b>Thème 2 : Les eaux souterraines dans un environnement en mutation</b>				
<i>Titre du projet</i>	<i>Organisme de financement</i>	<i>Agence d'exécution</i>	<i>Période d'exécution</i>	<i>Montant (USD)</i>
GEF International Waters : Réseau d'échange et de ressources d'apprentissage (IW:LEARN) 4ème phase	GEF	IHP et IOC	2015-2019	\$ 250,000
Mise en œuvre du PAS du système aquifère karst dinarique : Améliorer la gouvernance des eaux souterraines et la durabilité des écosystèmes connexes (phase de préparation)	GEF	IHP	2018-2019	\$ 150,000
Renforcer la capacité institutionnelle du Réseau Africain des Organismes de Bassin (RAOB), en contribuant à l'amélioration de la gouvernance des eaux transfrontalières en Afrique.	PNUD	IHP	2018-2020	\$ 360,000
Conception et test d'un réseau transfrontalier polyvalent de surveillance des eaux souterraines dans le bassin étendu de la rivière Drin.	GWP-Med	IHP	2018-2020	\$200,000
Encourager la coopération entre pays pour la gestion conjointe des eaux de surface et des eaux souterraines dans les bassins transfrontaliers du Bug et du Neman et dans les systèmes aquifères sous-jacents (phase de préparation).	GEF	IHP	2017-2018	\$ 100,000
Ressources en eaux souterraines dans la sous-région du Grand Mékong : Gestion collaborative pour accroître la résilience (Subvention pour la formulation de projets)	Multilatéral - Fonds d'adaptation	Bureau de l'UNESCO à Jakarta	2019-2020	\$ 80,000
Gouvernance des ressources en eaux souterraines dans les aquifères transfrontaliers (GGRETA) - Phase 3	DDC	IHP	2019-2022	\$ 1,988,442
Mise en œuvre du programme d'action stratégique (PAS) du système aquifère karst dinarique : amélioration de la gouvernance des eaux souterraines et de la	GEF	IHP	2021-2026	\$ 5,145,000

durabilité des écosystèmes connexes.				
Permettre la mise en œuvre du programme d'action stratégique régional (PAS) pour la gestion rationnelle et équitable du système aquifère des grès de Nubie (NSAS).	GEF	IHP	2018-2022	\$ 3,990,000
Gestion et gouvernance des aquifères côtiers méditerranéens	GEF	IHP	2021-2025	\$ 2,825,000
Améliorer la GIRE, la gestion basée sur les connaissances et la gouvernance du bassin du Niger et du système aquifère Iullemeden-Taoudeni/Tanezrouft (ITTAS)	GEF	IHP	2019-2023	\$ 200,000
Activités de l'UNESCO mises en œuvre dans le cadre de l'UN WATER (Suivi de l'indicateur 6.5.2)	UNOPS	IHP	2019-2022	280 000 USD
Améliorer la durabilité de l'aquifère transfrontalier du Cambodge et du delta du Mékong.	GEF/FAO	IHP	Projet en cours de réalisation , en attente d'approbation	\$4.1 M
Encourager la coopération entre les pays en matière de gestion conjointe des eaux de surface et des eaux souterraines dans les bassins transfrontaliers du Bug et du Neman et dans les systèmes aquifères sous-jacents.	GEF/PNUD	IHP	Projet en cours de réalisation , en attente d'approbation	\$ 2,731,000
Renforcer la capacité d'adaptation et la résilience des communautés locales face au changement climatique par l'exploitation durable des eaux souterraines au Zimbabwe	Fonds d'adaptation	UNESCO	Projet approuvé par le donateur, mais pas encore lancé	\$ 5,000,000
<b>Thème 3 : Lutter contre la rareté et la qualité de l'eau</b>				
<i>Titre du projet</i>	<i>Organisme de financement</i>	<i>Agence d'exécution</i>	<i>Période d'exécution</i>	<i>Montant (USD)</i>



Faire face à la pénurie d'eau dans la région arabe	Compte spécial multi-donateurs	Bureau de l'UNESCO au Caire	2014-2021	\$ 125,000
Les polluants émergents dans la réutilisation des eaux usées	Suède - Sida	IHP	2014-2018	\$ 527,415
Sauvegarde de la gestion appliquée des ressources en eau (SAMoWaR) dans la région autonome du Kurdistan d'Irak	Suisse - Département des affaires étrangères	Bureau de l'UNESCO à Bagdad	2016-2018	\$ 1,042,000
Renforcer le travail de l'Agence nationale de l'eau (ANA) et des organisations du secteur de l'eau au Brésil dans le cadre des actions préparatoires au 8e Forum mondial de l'eau.	Brésil (gouvernement) - Agence nationale de l'eau (ANA)	Bureau de l'UNESCO à Brasilia	2016-2018	\$ 921,573
Sécurité de l'eau pour la communauté dans le comté de Turkana, Kenya	Agence slovaque pour la coopération internationale au développement	Bureau de l'UNESCO à Nairobi	2019-2021	\$ 340,909
700GLO2000 - Le rôle des sédiments et de l'hydroélectricité dans la gestion des bassins fluviaux - Une contribution à l'initiative du PHI de l'UNESCO sur les grands fleuves du monde.	Banque mondiale	Bureau de l'UNESCO à Pékin	2019-2021	\$ 280,000

#### **Thème 4 : L'eau et les établissements humains du futur**

<i>Titre du projet</i>	<i>Organisme de financement</i>	<i>Agence d'exécution</i>	<i>Période d'exécution</i>	<i>Montant (USD)</i>
Projet mondial sur les agents pathogènes de l'eau	La Fondation Bill et Melinda Gates	IHP	2015-2020	\$ 23,848
Sécurité hydrique durable pour les établissements humains des pays en développement dans le contexte du changement climatique	Ministère du territoire, des infrastructures et des transports (MOLIT) de la République de Corée	IHP	2017-2026	\$ 3,130,000
Spécialiste principal du programme (P5) Détachement auprès de la division Hydrologie	Ministère du territoire, des infrastructures et des	IHP	2020-2021	\$ 465,908

	transports (MOLIT) de la République de Corée			
<b>Thème 5 : Ecohydrologie, l'harmonie de l'ingénierie pour un monde durable</b>				
<i>Titre du projet</i>	<i>Organisme de financement</i>	<i>Agence d'exécution</i>	<i>Période d'exécution</i>	<i>Montant (USD)</i>
Renforcer la sécurité de l'eau pour répondre aux défis locaux, régionaux et mondiaux Conception de ressources éducatives locales en matière d'écohydrologie et de GIRE pour l'Afrique	Malaisie	Bureau de l'UNESCO à Jakarta	2018-2019	\$ 100,000
Renforcement de l'Académie verte de l'UNESCO et de la réserve de biosphère du lac Tana	Compte spécial multi-donateurs	Bureau de l'UNESCO à Addis Ababa	2015-2018	\$ 30,000
<b>Thème 6 : L'éducation à l'eau, la clé de la sécurité de l'eau</b>				
<i>Titre du projet</i>	<i>Organisme de financement</i>	<i>Agence d'exécution</i>	<i>Période d'exécution</i>	<i>Montant (USD)</i>
Renforcement des capacités en matière de gouvernance de l'eau et de gestion durable de l'eau douce en ALC	Espagne - AECID	Bureau de l'UNESCO à Montevideo	2015-2018	\$ 450,000
<b><u>ER 8 : Les États membres ont amélioré les politiques et augmenté les capacités institutionnelles et humaines en matière de sécurité de l'eau grâce à la coopération scientifique.</u></b>				
<i>Titre du projet</i>	<i>Organisme de financement</i>	<i>Agence d'exécution</i>	<i>Période d'exécution</i>	<i>Montant (USD)</i>
IHP-WISER dans AP Programme hydrologique international L'informatique de l'eau pour la durabilité et la résilience accrue en Asie et dans le Pacifique	Gouvernement - Japon - Ministère de l'éducation, de la culture, des sports, des sciences et de la technologie	Bureau de l'UNESCO à Jakarta	2016-2019	\$ 371,954

La bonne gouvernance au service des Objectifs de développement durable : mobiliser les réseaux de l'UNESCO dans le domaine de l'eau et des sciences de l'environnement pour l'Agenda 2030	Gouvernement - Japon - Ministère de l'éducation, de la culture, des sports, des sciences et de la technologie	Bureau de l'UNESCO à Jakarta	2019-2022	\$ 430,000
Soutien à la préparation technique et institutionnelle d'ADASA pour le 8ème Forum mondial de l'eau 8ème Forum mondial de l'eau, Brasilia, 2018	Brésil (Gouvernement) - Agence de régulation de l'eau, de l'énergie et de l'assainissement de base du district fédéral du Brésil (ADASA)	Bureau de l'UNESCO à Brasilia	2016-2020	\$ 4,935,065
Activités de l'ONU-Eau mises en œuvre par l'UNESCO - Initiative GEMI	UNOPS	IHP	2010-2018	\$ 204,000
Coopération Sud-Sud pour renforcer la gestion intégrée et l'utilisation durable des ressources en eau dans le contexte de l'Amérique latine et des Caraïbes, et de la Communauté des pays de langue portugaise (CPLP)	Brésil (gouvernement) - Agence nationale de l'eau (ANA)	Bureau de l'UNESCO à Brasilia	2014-2017	\$ 3,587,596
Renforcement des capacités pour la gestion durable de l'eau en Ouzbékistan	PNUD	Bureau de l'UNESCO à Tachkent	2017-2018	\$ 143,380
NEPAD Réseau africain de centres d'excellence en sciences et technologies de l'eau	Multilatéral - Union européenne (UE) - Centre commun de recherche	IHP	2016-2020	\$ 2,598,550

## RAPPORT DU COMITÉ DES FINANCES DU PHI (point 4.4 de l'ordre du jour)

22. Le présent rapport rappelle les informations financières fournies pour le dernier Conseil du PHI (juin 2018) qui ont également été présentées lors de la 58e réunion du Bureau, tenue en septembre 2019. Il prend en considération les exercices budgétaires 2018-2019 (39 C/5) et 2020-2021 (40 C/5), ainsi que les fonds alloués et déclarés pour les activités relevant des résultats escomptés 7 et 8 (RE 7, RE 8). En novembre 2017, la 39e session de la Conférence générale a approuvé le Programme et budget pour 2018-2019 (39 C/5) qui a entériné un Plan de mise en œuvre et de dépenses basé sur les flux de trésorerie attendus pour l'exercice biennal, dont le plafond a été fixé à 518 millions USD. Suite à l'exercice de priorisation budgétaire mené par les États membres, l'axe d'action 3 relatif à l'eau douce s'est vu accorder environ 14 millions USD (14 015 400 USD).

23. En ce qui concerne les chiffres budgétaires, le tableau ci-dessous (tableau 1) contient des informations sur l'allocation budgétaire pour l'axe d'action 3 lié au PHI de l'UNESCO dans le cadre du plan des recettes et des dépenses pour 2018-2019. Les chiffres budgétaires sont fournis au niveau des résultats escomptés 7 et 8 et sont ventilés par les coûts opérationnels et de personnel, ainsi que par les allocations au siège et au terrain. En termes d'allocation de personnel, sur les 9,6 millions de dollars US de l'axe d'action 3, 63 % ont été dépensés au siège et 37 % dans le réseau de terrain. Quant à l'allocation aux activités opérationnelles (correspondant à environ 3,6 millions USD pour l'axe d'action 3), le rapport entre le siège et le terrain était de 48% à 52%. Les activités opérationnelles représentent environ 26% du total.

**TABLEAU 1 Budget total 2018-2019**

Ligne d'action 3 USD 14 015 400

MLA 3 39 C/5	OPÉRATIONNEL				STAFF			
	ER7	ER8	MLA 3	%	ER7	ER8	MLA 3	%
Siège social	950,000	830,100	1,780,100	48	4,336,500	1,671,700	6,008,200	63
Bureaux locaux	1,526,500	377,000	1,903,500	52	2,835,100	756,900	3,592,000	37
Sous-total	2,476,500	1,207,100	3,683,600	100	7,171,600	2,428,600	9,600,200	100
Les coûts indirects*	491,200	240,400	731,600					
<b>TOTAL</b>	<b>2,967,700</b>	<b>1,447,500</b>	<b>4,415,200</b>		<b>7,171,600</b>	<b>2,428,600</b>	<b>9,600,200</b>	

\* Comprend les contributions à l'évaluation, à la publication, à One UN, à la communication, au partage des coûts de maintenance, aux licences informatiques et aux coûts de fonctionnement communs.

24. Le budget de l'Axe d'action 3 du 39 C/5 (Axe d'action 3) est réparti en fonction des groupements thématiques régionaux, à savoir le Siège, l'Afrique, les États arabes, l'Asie et le Pacifique, l'Europe et l'Amérique du Nord et l'Amérique latine et les Caraïbes. Ce changement de répartition résulte de la modification de la structure du Système d'information sur les stratégies, les tâches et l'évaluation des résultats pour le 39 C/5 (SISTER) qui montrait la répartition du budget de l'exercice précédent selon les thèmes du PHI (Groupe 1 à 6). Par conséquent, le tableau 2 ci-dessous montre la répartition du budget opérationnel pour chaque groupe régional, pour l'exercice biennal 2018-2019 (39 C/5). En outre, à la demande du Comité des finances, un budget indicatif (2018-2019) des centres et chaires de catégorie 2 liés à l'eau est également indiqué dans le tableau 2.

**TABLEAU 2 - Budget opérationnel 2018-2019 du PHI par RE et par région, y compris les chaires et les centres Budget total**

Région	ER7	ER8	TOTAL	%	Chaires	Centres
HQ	950,000	830,100	1,780,100	48%	0	0
Afrique	595,200	120,000	715,200	19%	360,765	628,000
États arabes	279,460	85,840	365,300	10%	420,000	900,000
Asie et Pacifique	335,800	65,000	400,800	11%	929,418	12,393,400
Europe et Amérique du Nord	56,800	0	56,800	2%	3,620,730	115,770,000
Amérique latine et Caraïbes	259,240	106,160	365,400	10%	172,515	3,008,000
<b>Total</b>	<b>2,476,500</b>	<b>1,207,100</b>	<b>3,683,600</b>	<b>100%</b>	<b>5,503,428</b>	<b>132,699,400</b>

*Le budget pour les C2C dans l'ENA comprend 108 000 000 USD de l'IHE Delft ; le budget pour la région sans l'IHE Delft est donc de 7 770 000 USD.*

25. Le tableau 2 montre que 52 %<sup>1</sup> du budget opérationnel du PHI 2018-2019 a été alloué aux différentes régions, tandis que 48 % a été alloué au siège de l'UNESCO. La région Afrique, en tant que priorité mondiale de l'UNESCO, a reçu l'allocation budgétaire la plus élevée avec 19%. La région Asie-Pacifique a reçu la deuxième allocation la plus élevée avec 11%, suivie des États arabes, de l'Amérique latine et des Caraïbes avec 10% chacun, et de la région Europe et Amérique du Nord avec 2%.

26. Il convient de noter que pour l'ER 8, un montant de 547 100 USD a été alloué au siège pour faciliter les aspects de gouvernance du PHI, tels que les réunions du Bureau et du Conseil. Ce montant représente 30,7% du total des fonds gérés par le siège.

27. Le budget indicatif total 2018-2019 obtenu pour 49% des chaires (27 réponses sur 55) et pour 70% des centres (24 réponses sur 36) montre que le budget est plus élevé que celui de l'IHP. Le budget total des chaires pour 2018-2019 est d'environ 5 503 428 USD et de 132 699 400 USD pour les centres (16 929 400 USD sans l'IHE Delft) tandis que le budget total de l'IHP est de 14 015 400 USD. La répartition budgétaire des chaires et des centres selon les régions indique que celles d'Europe et d'Amérique du Nord ont le budget le plus élevé avec 3 620 730 USD pour les chaires et 115 770 000 USD pour les centres, suivies par la région Asie-Pacifique avec un budget de 929 418 USD et 12 397 436 USD, la région ALC avec 172 215 USD et 3 080 000 USD, les États arabes avec 420 000 USD et 900 000 USD et l'Afrique avec 360 765 USD et 628 000 USD.

#### **40e session de la Conférence générale de l'UNESCO (novembre 2019)**

28. En novembre 2019, la 40e session de la Conférence générale a approuvé le Programme et budget pour 2020-2021 (40 C/5) qui a entériné un Plan de mise en œuvre et de dépenses basé sur les flux de trésorerie attendus pour l'exercice biennal, dont le plafond a été fixé à 534,6 millions USD. Suite à l'exercice de priorisation budgétaire mené par les États membres, l'axe d'action 3 relatif à l'eau douce s'est vu accorder environ 14,5 millions USD (14 555 900 USD), ce qui représente une augmentation de 540 500 USD (3,8 %) par rapport à l'exercice biennal précédent (2018-2019).

29. En ce qui concerne les chiffres budgétaires, le tableau ci-dessous (tableau 3) contient des informations sur l'allocation budgétaire pour l'axe d'action 3 lié au PHI de l'UNESCO dans le cadre du plan de recettes et de dépenses pour 2020-2021. Les chiffres budgétaires sont fournis au niveau des résultats escomptés 7 et 8 et sont ventilés par coûts opérationnels et de personnel, ainsi que par allocations au siège et au terrain. En termes d'affectation du personnel, sur les 9,7 millions de dollars US de l'axe d'action 3, 62 % seront dépensés au siège et 38 % dans le réseau de terrain. Quant à l'allocation aux activités opérationnelles (correspondant à environ 4 millions USD pour l'axe d'action 3), le rapport entre le siège et le terrain est de 39% à 61%. Les activités opérationnelles représentent environ 28% du total.

---

<sup>1</sup> Hors financement des Chaires et des Centres C2

**TABLEAU 3**

Ligne d'action 3 USD 14 555 900

MLA 3 40 C/5	OPÉRATIONNEL				STAFF			
	ER7	ER8	MLA 3	%	ER7	ER8	MLA 3	%
Siège social	810,696	759,600	1,570,296	39	4,331,100	1,701,300	6,032,400	62
Bureaux locaux	1,914,429	559,300	2,473,729	61	2,922,100	785,800	3,707,900	38
Sous-total	2,725,125	1,318,900	4,044,025	100	7,253,200	2,487,100	9,740,300	100
<i>Les coûts indirects*</i>	511,675	259,900	771,575					
<b>TOTAL</b>	<b>3,236,800</b>	<b>1,578,800</b>	<b>4,815,600</b>		<b>7,253,200</b>	<b>2,487,100</b>	<b>9,740,300</b>	

\* Comprend les contributions à l'évaluation, à la publication, à One UN, à la communication, au partage des coûts de maintenance, aux licences informatiques et aux coûts de fonctionnement communs.

30. Comme pour le 39 C/5, le budget de l'axe d'action 3 du 40 C/5 (Axe d'action 3), est réparti en fonction des Groupes thématiques régionaux, à savoir le Siège, l'Afrique, les États arabes, l'Asie et le Pacifique, l'Europe et l'Amérique du Nord et l'Amérique latine et les Caraïbes. Par conséquent, le tableau 4 ci-dessous montre la répartition du budget opérationnel pour chaque Groupe régional, pour l'exercice biennal 2020-2021 (40 C/5).

**TABLEAU 4 - Budget opérationnel du PHI 2020-2021 par ER et par région**

Région	ER7	ER8	TOTAL	%
HQ	810,696	759,600	1,570,296	38.8%
Afrique	814,208	273,800	1,088,008	26.9%
États arabes	349,460	85,840	435,300	10.8%
Asie et Pacifique	377,300	95,500	472,800	11.7%
Europe et Amérique du Nord	56,800	0	56,800	1,4%
Amérique latine et Caraïbes	316,661	104,160	420,821	10.4%
<b>Total</b>	<b>2,725,125</b>	<b>1,318,900</b>	<b>4,044,025</b>	<b>100%</b>

31. Le tableau 4 montre que 61 % du budget opérationnel du PHI 2020-2021 a été alloué aux différentes régions, tandis que 39 % a été alloué au siège de l'UNESCO. La région Afrique, en tant que priorité mondiale de l'UNESCO, bénéficie de l'allocation budgétaire la plus élevée avec 27 %. La région Asie-Pacifique a reçu la deuxième allocation la plus élevée avec 12%, suivie par les États arabes, l'Amérique latine et les Caraïbes avec 10% chacun, et la région Europe et Amérique du Nord avec 1,4%.

32. Il convient de noter que pour l'ER 8, un montant de 547 100 USD a été alloué au siège pour faciliter les aspects de gouvernance du PHI, tels que les réunions du Bureau et du Conseil. Ce montant représente 34,8% du total des fonds gérés par le siège.

33. Un résumé des principaux changements entre le 39 C/5 et le 40 C/5 figure dans ce qui suit :

- Dans le 40 C/5 (2020-2021), l'axe d'action 3 a reçu 14 555 900 USD, ce qui représente une augmentation de 540 500 USD (3,8 %) par rapport à l'exercice précédent (2018-2019).
- Le budget opérationnel au siège pour le 40 C/5 est réduit de 209 804 USD (-12%) par rapport au montant alloué au cours de l'exercice précédent (2018-2019), malgré une augmentation de 3,8% de l'allocation budgétaire globale pour la division.
- La diminution du budget opérationnel intervient au moment où la Conférence générale a révisé les statuts du PHI et a demandé à la Division de soutenir la mission des représentants des PMA et des PEID aux sessions du Conseil et du Bureau (ce qui implique une augmentation des dépenses budgétaires pour les aspects liés à la gouvernance).
- Le budget opérationnel des bureaux extérieurs est augmenté de 570 229 USD (+30%) par rapport à l'exercice précédent (2018-2019).
- Le budget opérationnel de l'Afrique est augmenté de 372 808 USD (+52%) par rapport à l'exercice précédent (2018-2019).
- L'allocation budgétaire à l'Afrique se traduit par une augmentation de 50% à Dakar, 20% à Yaoundé, 64% à Harare, 100% à Addis et par une diminution de 30% à Brazzaville, 10% à Nairobi et 7% à Abuja. Il convient de noter que les allocations susmentionnées ont été décidées sans la soumission de plans de travail, comme cela se fait habituellement.

#### **Actions attendues par le Bureau :**

**Prendre note du rapport du Comité des finances du PHI et encourager les comités nationaux des régions et les partenaires à renforcer encore leur soutien au PHI.**

#### **RAPPORT DU COMITÉ DE COMMUNICATION ET DE SENSIBILISATION DU PHI (point 4.5 de l'ordre du jour)**

34. Selon le mandat révisé adopté lors de la 23e session du Conseil en juin 2018, " Le Comité de communication et de sensibilisation du PHI est établi et mandaté par le Conseil intergouvernemental, pour agir au nom du PHI afin d'aider à réviser, adapter et mettre en œuvre la stratégie de communication globale du PHI. Il entreprendra également des initiatives visant à accroître l'impact de la communication au sein de la famille UNESCO de l'eau et à promouvoir son rayonnement et sa visibilité, auprès du plus large éventail possible de parties prenantes, de professionnels de l'eau et du public. " (IHP/IC-XXIII/Ref.10<sup>2</sup>)

35. Entre juin et mars 2020, le Comité s'est réuni en deux téléconférences en novembre 2019 et février 2020. Le secrétariat du PHI a continuellement augmenté la visibilité du programme en améliorant les activités de communication et de sensibilisation. Les pages web de l'IHP ont été mises à jour et sa présence sur les médias sociaux a augmenté. L'étroite collaboration avec l'équipe de communication du Secteur des sciences naturelles et le Département de l'information publique se poursuit, a permis d'améliorer les activités de communication et de sensibilisation du PHI dans le cadre de l'UNESCO.

Au cours de la période susmentionnée, le site Web général sur la sécurité de l'eau (<https://en.unesco.org/themes/water-security>) a reçu 19 608 visites [*nombre à confirmer*]. Le

---

<sup>2</sup> [https://en.unesco.org/sites/default/files/ic-xxiii\\_ref\\_10\\_tor\\_communication\\_and\\_outreach\\_committee.pdf](https://en.unesco.org/sites/default/files/ic-xxiii_ref_10_tor_communication_and_outreach_committee.pdf)

site web du PHI (<https://en.unesco.org/themes/water-security/hydrology>) a reçu 13 082 visites.

36. Le PHI a été mis en avant sur les comptes de médias sociaux, Facebook et Twitter, de différents partenaires de l'UNESCO, ainsi que sur la plateforme photo Flickr à travers des albums dédiés du compte Sciences naturelles de l'UNESCO et du compte PHI/Famille de l'eau 3. Le compte Twitter @unescoWATER, géré par le Secrétariat du PHI depuis février 2018, a compté du 1er octobre 2020 au <sup>13</sup> septembre 2021, 988 nouveaux followers, 11 957 visites de profil, et 132,9k vues, soit une nette augmentation par rapport aux performances de la page précédente dans les rapports précédents. L'analyse de Twitter montre également des chiffres qui indiquent un faible engagement de l'audience (likes, retweets, etc.) malgré un contenu élevé. Il est proposé d'améliorer cette situation :

- Augmenter la fréquence des tweets (en cours).
  - Rendre les tweets plus stratégiques en étiquetant les partenaires. De cette façon, les partenaires et les membres de la famille de l'eau sont informés de la publication d'un tweet et sont encouragés à aimer, retweeter, retweeter avec des commentaires, etc.
  - Publier des tweets qui ne sont pas seulement basés sur des événements mais qui présentent les messages clés du PHI de manière attrayante et interactive afin d'attirer la participation du public, par exemple sous la forme de sondages, de quiz et de questions-réponses du type "le saviez-vous", etc.
  - L'utilisation accrue de graphiques, de contenus audio et d'autres contenus visuels.
- Ces activités de communication et d'autres sont prises en charge par le personnel de communication récemment recruté par l'IHP.

37. La liste de lecture Youtube de l'UNESCO sur l'eau <sup>4</sup>comprend actuellement 33 vidéos, avec plus de 116 792 vues. Tout le matériel de communication, y compris le kit d'information du PHI, est disponible sur les pages web suivantes :  
<https://en.unesco.org/themes/water-security/hydrology/resources> et  
<https://en.unesco.org/themes/water-security/resources/videos>

38. Si certains défis identifiés dans les rapports précédents ainsi que dans l'évaluation à mi-parcours du PHI-VIII<sup>5</sup> sont en cours de résolution, d'autres demeurent :

- a. Pour répondre au besoin de l'IHP d'une meilleure visibilité et d'une approche plus proactive de la communication, du personnel temporaire expérimenté a été recruté en juin et août 2021, complétant efficacement le travail du Secrétariat de l'IHP dans le domaine de la communication. L'expertise en communication sur une base continue améliorera les flux de travail établis et dynamiques (par exemple, sur la communication des événements et la communication en temps lent) et garantira la mise en œuvre de la stratégie de communication et de sensibilisation.
- b. Une action coordonnée du Comité de communication et de sensibilisation et le plein engagement de ses membres renforceraient considérablement la visibilité du PHI, par exemple en s'engageant auprès des membres de la famille de l'eau de l'UNESCO dans toutes les régions. Cependant, les États membres devraient renforcer leur engagement envers le Comité de la communication et de la sensibilisation et accroître les actions de communication et de sensibilisation liées au PHI en général. Une participation régulière aux travaux du Comité est indispensable.

<sup>3</sup> Flickr : Sciences naturelles : <https://www.flickr.com/photos/127450990@N05/albums>,  
IHP : <https://www.flickr.com/photos/151263658@N06/albums>

<sup>4</sup> [https://www.youtube.com/playlist?list=PLWuYED1WVJIPVor5RZ6GfS\\_RuVvVSK-4-](https://www.youtube.com/playlist?list=PLWuYED1WVJIPVor5RZ6GfS_RuVvVSK-4-)

<sup>5</sup> <https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000369966>, p.4 : "...les communications et la sensibilisation devraient être traitées comme des priorités, ce qui se traduit par l'affectation de plus de ressources (humaines et financières) à cet effort. Une approche plus proactive de la communication est nécessaire car il est important d'améliorer la visibilité du PHI". Voir également la recommandation 10 du même document, dans son annexe p.3



39. Les membres du nouveau comité de communication et de sensibilisation seront élus lors de la 5e session extraordinaire du Conseil du PHI, qui suivra immédiatement la 41e session de la Conférence générale de l'UNESCO.

**Actions attendues par le Bureau :**

**Prendre note du rapport, encourager les Comités nationaux, les personnes focales dans les régions et les partenaires dans leur interaction avec le Secrétariat et recommander la participation active au nouveau Comité de communication et de sensibilisation.**