



*Plan de mise en œuvre des performances : PIP 4
(2024/2025)*

**PROGRAMME DE TRAVAIL et BUDGET BIENNAL 2024 ET
SUPPLÉMENT POUR 2025**

Approuvé de travail et budget biennal 2024 et supplément pour 2025

Présentation

Le programme de travail et le budget ont été élaborés conformément aux dispositions du Règlement financier du PROE et sont exprimés en USD. Le projet présenté est fondé sur les engagements fermes ou garantis des bailleurs à la date d'actualisation des présentes (juillet 2025). Par conséquent, il tient principalement compte des programmes et des projets en cours et nouveaux pour lesquels des accords de mise en œuvre des activités sont en place. Dans le cadre de sa 31^e Réunion stratégique, le Secrétariat a proposé un budget équilibré des revenus et des dépenses estimé à 40 679 684 USD pour l'exercice 2024 et un budget provisionnel de 30 082 893 USD pour l'exercice 2025, avec un déficit de 3 millions USD. Ce programme de travail et budget actualisé prévoit donc un budget supplémentaire pour 2025 de 48 860 347 USD. Pour l'exercice 2024, un mouvement important du budget s'est traduit par une augmentation de 4,1 millions USD par rapport au budget 2023. Si le Secrétariat s'était efforcé d'établir un budget équilibré pour 2024, il se fondait uniquement sur les fonds réels disponibles confirmés et identifiés pour 2024. Le budget initial 2024 pour les dépenses de base qui s'élevait à 10 067 384 USD a été réduit afin de s'ajuster au financement réel disponible et en fin de compte, une dotation budgétaire désormais de 7 576 274,97 USD. Au total, un montant de 2 491 109,03 USD a dû être supprimé des dépenses de base en raison de l'insuffisance de fonds disponibles pour les couvrir. De même, pour le Budget supplémentaire 2025, les projections du budget de base total de 17,3 millions USD ont dû être réduites de manière considérable afin de fournir un budget équilibré pour la quatrième réunion du Conseil exécutif (4EBM), mettant ainsi en évidence un total de 7 millions USD d'activités non financées avec des fonds non garantis. Ces activités sont présentées dans le tableau 8.

Le format du programme de travail et du budget 2024/2025 est aligné sur les priorités du Plan stratégique du PROE 2017-2026. L'état récapitulatif des dépenses et des revenus du PROE établit pour chaque cible un lien entre les sources de financement et les volets du budget de base et du budget des programmes.

Format du Programme de travail et budget

Le budget est structuré autour des quatre (4) programmes opérationnels du Secrétariat (résilience face aux changements climatiques, écosystèmes insulaires et marins, gestion des déchets et lutte contre la pollution, surveillance et

gouvernance environnementale) et de la division Direction générale et services administratifs.

Le budget est divisé en deux grands volets :

- a) le budget de base, qui est essentiellement financé par les contributions des Membres, les frais de gestion des programmes/projets et d'autres sources de financement diverses, et
- b) le programme de travail qui est financé par les contributions des bailleurs.

Le tableau 1 présente la synthèse globale des revenus et des dépenses totaux escomptés des quatre (4) programmes opérationnels ainsi que de la direction générale et des services administratifs.

Le tableau 2 présente le résumé global des revenus et dépenses totaux escomptés par objectif régional et organisationnel du nouveau Plan stratégique 2017-2026.

Le tableau 3 présente le budget de base. Les revenus du budget de base pour 2024 sont estimés à 7,58 millions USD, soit une augmentation de 1,37 million USD par rapport à 2023. Le budget de base est principalement destiné à la direction générale et aux services administratifs. Pour le Budget supplémentaire 2025, les revenus ont augmenté de 35 % pour atteindre un total de 10,23 millions USD

Le tableau 4 présente les dépenses du budget de base ventilées par type de dépense. Les frais de personnel, qui constituent une composante majeure, devraient augmenter de 19 % en raison de l'augmentation du nombre de postes à pourvoir.

Le tableau 5 résume le budget du programme de travail avec des dépenses d'environ 33 millions USD pour 2024 et 38,6 millions USD pour la période supplémentaire de 2025. Cela représente une augmentation de 17 % par rapport à 2024. La majeure partie de cette augmentation des fonds du programme provient de l'Union européenne (UE) et du soutien supplémentaire du gouvernement néo-zélandais au titre du MFAT (NZ XXB). L'UE reste la plus grande partie des budgets des programmes, suivie par la Nouvelle-Zélande, l'Australie et le PNUE.

Le tableau 6 présente les dépenses du budget du programme de travail par type de dépense. Il est prévu que les dépenses au titre des activités de conseil constituent la dépense la plus élevée.

Approuvé de travail et budget biennal 2024 et supplément pour 2025

Le tableau 7 présente un résumé général de la composition du financement du budget biennal 2024 et du Budget supplémentaire 2025 ventilé par bailleur et par partenaire.

Le tableau 8 présente une liste des dotations budgétaires de 2025 non financées qui se rapportent au budget de base et qui ont été exclues des estimations budgétaires finales du Budget supplémentaire final 2025, car aucun financement garanti n'a été identifié pour les couvrir.

La présentation du programme de travail et du budget 2024/2025 du budget supplémentaire commence par une brève introduction de la priorité stratégique, suivie des objectifs cibles, des indicateurs de performance et des activités prévues pour la période 2024/2025. Ceux-ci sont alignés sur les cibles et les objectifs du Plan stratégique 2017-2026 du PROE et sont tous liés aux chiffres budgétisés avec des sources de financement déterminées.

Les chiffres budgétaires sont classés par frais de personnel, de fonctionnement ou d'investissement en fonction des cibles identifiées dans le Plan stratégique. Pour 2024/2025, nous avons adopté une approche très prudente du budget et n'avons donc prévu aucune dotation pour les dépenses non garanties.

Dépenses

Les dépenses proposées pour le Budget supplémentaire 2025 devraient s'élever à 48 347 USD, soit une augmentation de 8,2 millions USD par rapport au budget 2024. Celles-ci reflètent la majorité des projets en cours et des nouveaux projets des donateurs qui ont été officiellement garantis (par des contrats signés) au moment de la préparation de ce Programme de travail et budget supplémentaire 2024/2025.

Revenus

Le financement total disponible pour le budget de l'exercice 2024 comprend (a) le revenu de base et (b) le revenu du programme de travail. Le total des revenus s'élève (a) à 7,6 millions USD pour le budget de base de 2024 et (b) à 33,1 millions USD pour le programme de travail. Les revenus proviennent des différents partenaires de développement et autres bailleurs à travers les mécanismes de financement des programmes et des projets.

Pour le Budget supplémentaire 2025, le budget se compose d'un budget de base de 10 230 928 USD, tandis que les revenus du programme de travail sont estimés à 38 629 419 USD. La majeure partie (87 %) des revenus prévus pour l'exercice provient des bailleurs, contre 3 % pour les contributions des Membres, incluant les contributions impayées et les contributions volontaires. Les 10 % restant proviennent d'autres revenus, notamment des frais de service pour la gestion des programmes.

Le Secrétariat prévoit de percevoir 2,8 millions USD en 2024 et 3,5 million USD en 2025 de frais de gestion des programmes, comme indiqué dans le projet de budget.

Documents relatifs au programme de travail et au budget 2024/2025 du budget supplémentaire

- A. Résumé du budget global (tableau 1)
Résumé du budget global - par objectifs régionaux et organisationnels (tableau 2)
- B. Financement du budget de base moins les dépenses par programme (tableau 3)
Financement du budget de base moins les dépenses par type (tableau 4)
- C. Financement du programme de travail moins les dépenses par programme (tableau 5)
Financement du programme de travail moins les dépenses par type (tableau 6)
- D. Composition du financement (tableau 7)
Dotations budgétaires 2024 non financées - Budget de base (tableau 8)
- E. Barème et affectation des contributions pour 2024/2025
- F. Détails du programme de travail et du budget 2024/2025
 - Objectifs régionaux 1 à 4
 - Objectifs organisationnels 1 à 5
- G. Analyse budgétaire détaillée par objectif
 - Résilience face aux changements climatiques (2024/2025)
 - Écosystèmes insulaires et marins (2024/2025)
 - Gestion des déchets et lutte contre la pollution (2024/2025)
 - Surveillance et gouvernance environnementales (2024/2025)
- H. Détails du budget de fonctionnement des services généraux
- I. Annexes
 - Graphique 1 - Dotation budgétaire 2024 par priorité
 - Graphique 2 - Dotation budgétaire 2025 par priorité
 - Graphique 3 - Progression du budget entre 2011 et 2025

Tableau 1 : Budget de base et budget des programmes

SPREP BUDGET SUMMARY - YEAR 2024 & SUPPLEMENTARY 2025

	2024 Budget			2025 Budget			2025 Supplementary Budget		
	Organisational Goals	Regional Goals	Total	Organisational Goals	Regional Goals	Total	Organisational Goals	Regional Goals	Total
INCOME									
TOTAL INCOME	7,576,275	33,103,410	40,679,684	5,140,360	21,899,586	27,039,945	10,230,928	38,629,419	48,860,347
EXPENDITURE									
Executive Management & Corporate Support									
Executive Management/SPPC	4,150,962	-	4,150,962	3,233,950	-	3,233,950	4,092,272	-	4,092,272
Finance & Administration/Human Resources	2,338,028	-	2,338,028	3,343,597	-	3,343,597	3,596,191	-	3,596,191
Information Services	1,087,285	-	1,087,285	1,605,760	-	1,605,760	2,542,465	-	2,542,465
Executive Management & Corporate Support	7,576,275	-	7,576,275	8,183,307	-	8,183,307	10,230,928	-	10,230,928
Programmes									
Climate Change Resilience	-	11,120,959	11,120,959	-	8,766,316	8,766,316	-	13,949,315	13,949,315
Island & Ocean Ecosystems	-	10,221,039	10,221,039	-	6,460,202	6,460,202	-	14,172,464	14,172,464
Waste Management and Pollution Control	-	10,404,713	10,404,713	-	5,860,763	5,860,763	-	9,116,481	9,116,481
Environmental Monitoring & Governance	-	1,356,698	1,356,698	-	812,305	812,305	-	1,391,158	1,391,158
Total Programmes	-	33,103,410	33,103,410	-	21,899,586	21,899,586	-	38,629,419	38,629,419
TOTAL EXPENDITURE	7,576,275	33,103,410	40,679,684	8,183,307	21,899,586	30,082,893	10,230,928	38,629,419	48,860,347
NET SURPLUS/DEFICIT	-	-	-	(3,042,947)	-	(3,042,947)	-	-	-

Tableau 2 : Budget de base et budget des programmes – par objectif régional et organisationnel

SPREP BUDGET SUMMARY - YEAR 2024 & SUPPLEMENTARY 2025

	2024 Budget			2025 Budget			2025 Supplementary Budget		
	Organisational Goals	Regional Goals	Total	Organisational Goals	Regional Goals	Total	Organisational Goals	Regional Goals	Total
INCOME									
TOTAL INCOME	7,576,275	33,103,410	40,679,684	5,140,360	21,899,586	27,039,945	10,230,928	38,629,419	48,860,347
EXPENDITURE									
Regional Goals									
Regional Goal 1		12,483,553	12,483,553		9,907,541	9,907,541		17,074,400	17,074,400
Regional Goal 2		7,894,454	7,894,454		4,235,713	4,235,713		10,503,381	10,503,381
Regional Goal 3		10,720,073	10,720,073		5,940,763	5,940,763		9,116,481	9,116,481
Regional Goal 4		2,005,329	2,005,329		1,815,568	1,815,568		1,935,157	1,935,157
Total Regional Goals	-	33,103,410	33,103,410	-	21,899,586	21,899,586	-	38,629,419	38,629,419
Organisational Goals									
Organisational Goal 1	1,524,705		1,524,705	2,231,958		2,231,958	2,896,939		2,896,939
Organisational Goal 2	2,161,127	-	2,161,127	996,845		996,845	1,387,508		1,387,508
Organisational Goal 3	1,779,306		1,779,306	2,391,135		2,391,135	3,034,083		3,034,083
Organisational Goal 4	1,473,824		1,473,824	1,638,962		1,638,962	1,966,617		1,966,617
Organisational Goal 5	637,313		637,313	924,406		924,406	945,781		945,781
Total Organisational Goals	7,576,275	-	7,576,275	8,183,307	-	8,183,307	10,230,928	-	10,230,928
TOTAL EXPENDITURE	7,576,275	33,103,410	40,679,684	8,183,307	21,899,586	30,082,893	10,230,928	38,629,419	48,860,347
NET SURPLUS/DEFICIT	-	-	-	(3,042,947)	-	(3,042,947)	-	-	-

Regional Goal 1 Pacific people benefit from strengthened resilience to climate change

Regional Goal 2 Pacific people benefit from healthy and resilient island and ocean ecosystems

Regional Goal 3 Pacific People benefit from improved waste management and pollution control

Regional Goal 4 Pacific People benefit and their environment benefit from commitment to and best practice of environmental governance

Organisational Goal 1 SPREP has information, and communication systems that get the right information to the right people at the right time and influence positive organisational, behavioural and environmental change

Organisational Goal 2 SPREP has multi-disciplinary processes in programme delivery and in supporting members to develop national and regional policies and strategies

Organisational Goal 3 SPREP has a reliable and sustainable funding base to achieve environmental outcomes for the benefit of the Pacific islands region and manages its programmes and operations to stay within its agreed budget

Organisational Goal 4 SPREP is leading and engaged in productive partnerships and collaborations

Organisational Goal 5 SPREP has access to a pool of people with the attitudes, knowledge, skills to enable it to deliver on its shared regional vision

CORE BUDGET

	Budget 2024	Budget 2025	<i>Supplementary Budget 2025</i>
INCOME			
Members' Contributions	1,169,848	1,169,848	1,257,546
Additional Members' Contributions	-	-	-
Contributions in Arrears	-	-	84,191
Voluntary Contributions in Arrears	-	-	-
Host Country (Samoa) Contributions	20,360	20,360	24,432
Donor Funding	3,108,336	1,892,040	3,744,173
Program Management Services	2,752,731	1,748,114	3,473,195
Other income	525,000	310,000	1,647,392
TOTAL INCOME	7,576,275	5,140,361	10,230,928
EXPENDITURE			
Executive Management & Corporate Support	7,576,275	8,183,307	10,230,928
TOTAL EXPENIDTURE	7,576,275	8,183,307	10,230,928
NET SURPLUS/DEFICIT	-	- 3,042,947	-

Table 3: Core Budget less Expenditure by Programme

CORE BUDGET

	Budget 2024	Budget 2025	<i>Supplementary Budget 2025</i>
INCOME			
Members' Contributions	1,169,848	1,169,848	1,257,546
Additional Members' Contributions	0	0	-
Contributions in Arrears	0	0	84,191
Host Country (Samoa) Contributions	20,360	20,360	24,432
Donor Funding	3,108,336	1,892,040	3,744,173
Program Management Services	2,752,731	1,748,114	3,473,195
Other income	525,000	310,000	1,647,392
TOTAL INCOME	7,576,275	5,140,361	10,230,928
EXPENDITURE			
Personnel	5,327,132	6,761,184	6,320,985
Capital Expenditure	58,500	92,000	59,841
Consultancy	59,000	137,000	331,310
Duty Travel	114,000	112,000	181,000
General & Operating Expenditure	1,896,302	903,623	2,894,213
Special Events (SPREP Meeting)	29,000	89,000	119,000
Training & Workshops	92,340	88,500	324,579
TOTAL EXPENDITURE	7,576,275	8,183,307	10,230,928
NET SURPLUS/DEFICIT	0	- 3,042,947	-

Table 4: Core Budget less Expenditure by Expenditure Type

WORK PROGRAMME BUDGET
(amounts shown in USD Currency)

	Budget 2024	Budget 2025	<i>Supplementary Budget 2025</i>
INCOME			
Programme Funding			
Australia	2,302,431	2,730,274	2,716,331
NZAid	1,018,805	1,024,845	1,030,110
Project Funding			
Adaptation Fund	2,626,875	2,921,326	2,921,326
Australia Extra Budget	4,225,713	2,465,010	5,018,356
Australian Bureau of Metrology			444,657
European Union	11,761,179	5,681,231	8,635,114
GIZ (Deutsche Gesellschaft fur Internatinoale)			1,813,968
Government of France/AFD	3,260,679	1,850,109	1,811,370
Green Climate Fund	2,670,427	1,157,952	3,125,806
IMO	56,500	56,500	56,500
IUCN	19,624	27,991	444,362
New Zealand Extra Budget	497,275	18,646	5,578,239
SPC			56,091
UNEP	4,259,897	3,870,429	4,731,203
UK Meteorology	208,000		
World Meteorology Office	25,000		
Other Donors	171,006	95,274	245,987
Total Income	33,103,410	21,899,586	38,629,419
EXPENDITURE BY TYPE			
Climate Change Resilience	11,120,959	8,766,316	13,949,315
Island & Ocean Ecosystems	10,221,039	6,460,202	14,172,464
Waste Management and Pollution Control	10,404,713	5,860,763	9,116,481
Environmental Monitoring & Governance	1,356,698	812,305	1,391,158
Executive Management & Corporate Support			
Total Expenditure	33,103,410	21,899,586	38,629,419
NET SURPLUS/DEFICIT	-	-	-

Table 5: Programme Budget less Expenditure by Programme Area

WORK PROGRAMME BUDGET
(amounts shown in USD Currency)

	Budget 2024	Budget 2025	<i>Supplementary Budget 2025</i>
INCOME			
Programme Funding			
Australia	2,302,431	2,730,274	2,716,331
NZAid	1,018,805	1,024,845	1,030,110
Project Funding			
Adaptation Fund	2,626,875	2,921,326	2,921,326
Australia Extra Budget	4,225,713	2,465,010	5,018,356
Australian Bureau of Metrology			444,657
European Union	11,761,179	5,681,231	8,635,114
GIZ (Deutsche Gesellschaft fur Internatinoale)			1,813,968
Government of France/AFD	3,260,679	1,850,109	1,811,370
Green Climate Fund	2,670,427	1,157,952	3,125,806
IMO	56,500	56,500	56,500
IUCN	19,624	27,991	444,362
New Zealand Extra Budget	497,275	18,646	5,578,239
SPC			56,091
UNEP	4,259,897	3,870,429	4,731,203
UK Meteorology	208,000		
World Meteorology Office	25,000		
Other Donors	171,006	95,274	245,987
Total Income	33,103,410	21,899,586	38,629,419
EXPENDITURE BY TYPE			
Personnel	7,854,035	6,366,434	10,233,843
Consultancy	10,780,611	6,027,668	14,390,386
General and Operating	3,693,680	1,879,091	4,231,110
Capital	868,621	792,500	821,002
Duty Travel	1,535,870	1,495,089	1,312,915
Training (incl. workshops & meetings)	4,759,417	2,271,441	3,313,298
Grant	3,611,175	3,067,363	4,326,865
Project Pipeline/New Projects	-	-	
Total Expenditure	33,103,410	21,899,586	38,629,419
NET SURPLUS/DEFICIT	-	-	-

Table 6: Programme Budget Income by Donor and Expenses by Expenditure Type

FUNDING COMPOSITION FOR 2024 & SUPPLEMENTARY 2025

SOURCES OF FUNDING FOR THE BUDGET	Budget 2024		Budget 2025		Supplementary 2025	
	% of Total	TOTALS	% of Total	TOTALS	% of Total	TOTALS
I) Core Budget		1,190,208		1,190,208		1,366,168
- Current Members' Contributions	2.9%	1,169,848	3.9%	1,169,848	2.6%	1,257,546
- Contributions in Arrears	0.0%	-	0.0%	-	0.2%	84,191
- Additional Members' Contributions	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-
- Host Country (Samoa) contribution	0.1%	20,360	0.1%	20,360	0.1%	24,432
II) Other Income		525,000		310,000		1,647,392
- Other Income	1.3%	525,000	1.0%	310,000	3.4%	1,647,392
III) Programme Management Services		2,752,731		1,748,114		3,473,195
- Programme Management Services	6.8%	2,752,731	5.8%	1,748,114	7.1%	3,473,195
IV) External Funding						
A) Bilateral Funding		9,898,048		7,882,939		17,470,988
Australia						
- AusAID - Extra Budgetary	7.6%	3,088,121	11.7%	3,531,181	6.8%	3,316,264
- AusAID - Extra Extra Budgetary	10.4%	4,225,713	8.2%	2,465,010	10.3%	5,018,356
New Zealand						
- NZAID - Extra Budgetary	3.8%	1,530,500	5.0%	1,510,359	3.2%	1,563,375
- NZAID - Extra Extra Budgetary	2.6%	1,053,715	1.3%	376,389	15.5%	7,572,993
B) Multilateral Funding		26,112,169		15,768,070		24,598,767
- Adaptation Fund	6.5%	2,626,875	9.7%	2,921,326	6.0%	2,921,326
- Australian Bureau of Metrology	0.0%	-	0.0%	-	0.9%	444,657
- European Union	29.0%	11,789,179	19.0%	5,709,231	17.7%	8,655,114
- Green Climate Fund (GCF)	9.5%	3,866,416	4.4%	1,332,485	7.2%	3,533,551
- GIZ (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit)	0.0%	-	0.0%	-	3.7%	1,813,968
- Govt. of France (AFD)	8.0%	3,260,679	6.2%	1,850,109	3.7%	1,811,370
- International Maritime Organization	0.1%	56,500	0.2%	56,500	0.1%	56,500
- IUCN	0.0%	19,624	0.1%	27,991	0.9%	444,362
- SPC	0.0%	-	0.0%	-	0.1%	56,091
- United Nations Environment Programme	10.5%	4,259,897	12.9%	3,870,429	9.7%	4,731,203
- Government of the United Kingdom					0.3%	130,625
- United Kingdom Meteorology Office	0.5%	208,000	0.0%	-	0.0%	-
- WMO	0.1%	25,000	0.0%	-	0.0%	-
C) Other		201,528		140,615		303,836
- Miscellaneous Donors	0.5%	201,528	0.5%	140,615	0.6%	303,836
TOTAL SECURED FUNDING		40,679,684		27,039,945		48,860,347
TOTAL UNSECURED FUNDING		0	10.1%	3,042,947		-
TOTAL BUDGET ESTIMATES	100.0%	\$40,679,684	100.0%	\$30,082,893	100.0%	\$48,860,347

Table 7: Funding Composition for 2024-2025 By Donor

UNFUNDED FOR CORE FUNDING ONLY 2025
 (Not included in final 2025 Supplementary for approval) *****

OPERATING COSTS

Executive	25,000
Human Resources Department	31,000
People Strategy	556,000
Finance & Administration	251,152
Total Operating Costs - Revisions	<u>863,152</u>

PERSONNEL

Project Coordinating Unit (PCU) & Pacific Climate Change Center (PCCC) positions	984,802
Other SPREP Positions	5,208,473
Total Personnel Unfunded	<u>6,193,275</u>

TOTAL UNFUNDED 2025 SUPPLEMENTARY BUDGET	<u>7,056,427</u>
---	-------------------------

***** *Excluded from Final Supplementary 2025 - No Secured funding to cover*

Tableau 8 : Affectations budgétaires 2024 non financées – Budget de base

**SCALE AND ALLOCATION OF MEMBERS' CONTRIBUTIONS
FOR THE FINANCIAL YEAR 2024 & SUPPLEMENTARY 2025**

	SPREP Approved Scale		2025 Contribution		Supplementary 2025 Contributions	
	%	% of Contribution	USD \$	% of Supplementary Contribution	USD \$	USD \$
American Samoa	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Australia	17.30%	18.99%	\$ 222,127	17.66%	\$ 222,127	
Cook Islands	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Federated States of Micronesia	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Fiji	1.90%	1.74%	\$ 20,360	1.94%	\$ 24,432	
France	12.55%	12.05%	\$ 140,912	12.81%	\$ 161,043	
French Polynesia	1.90%	1.91%	\$ 22,396	1.78%	\$ 22,396	
Guam	1.90%	1.74%	\$ 20,360	1.94%	\$ 24,432	
Kiribati	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Marshall Islands	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Nauru	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
New Caledonia	1.90%	2.09%	\$ 24,432	1.94%	\$ 24,432	
New Zealand	12.55%	13.77%	\$ 161,043	12.81%	\$ 161,043	
Niue	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Northern Marianas	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Palau	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Papua New Guinea	1.90%	2.09%	\$ 24,432	1.94%	\$ 24,432	
Samoa	1.90%	2.09%	\$ 24,432	1.94%	\$ 24,432	
Solomon Islands	1.90%	1.74%	\$ 20,360	1.94%	\$ 24,432	
Tokelau	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Tonga	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Tuvalu	0.95%	1.04%	\$ 12,221	0.97%	\$ 12,221	
United Kingdom	12.55%	11.47%	\$ 134,202	12.81%	\$ 161,042	
United States of America	17.46%	17.10%	\$ 200,000	15.90%	\$ 200,000	
Vanuatu	1.90%	1.74%	\$ 20,360	1.94%	\$ 24,432	
Wallis & Futuna Islands	0.95%	0.87%	\$ 10,184	0.97%	\$ 12,221	
Total	100%	100.00%	\$ 1,169,848	100.00%	\$ 1,257,546	

PROGRAMME DE TRAVAIL ET BUDGET DÉTAILLÉS

OBJECTIF RÉGIONAL 1
Les peuples océaniens bénéficient d'une meilleure
résilience face aux changements climatiques

OBJECTIF RÉGIONAL 1: Les peuples océaniques bénéficient d'une meilleure résilience face aux changements climatiques

**PIP4
2024-2025**

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																									
RO1.1 Renforcer la capacité des membres des îles du Pacifique à diriger, hiérarchiser et gérer l'adaptation nationale au changement climatique (CCA), l'atténuation (NDC) et la réduction des risques de catastrophe (DRR), conformément à leurs objectifs nationaux en matière d'environnement et de développement et à leurs obligations volontaires et légales dans le cadre des accords régionaux et internationaux.	RO1.1.0 Renforcement de la capacité des membres insulaires du Pacifique à gérer les programmes nationaux de CCR (CCA, LCD, NDC et DDR) pour atteindre les objectifs de développement nationaux dans le cadre des accords régionaux et internationaux	OR1.1.1 Au moins cinq États et territoires insulaires océaniques ont bénéficié d'une aide dans l'élaboration ou l'évaluation de leurs politiques, législation ou plans stratégiques visant à renforcer la résilience face aux changements climatiques	1.1.1.1 Appui de trois États insulaires du Pacifique dans la mise en œuvre de leurs demandes de contributions déterminées au niveau national (CDN) dans le cadre de l'assistance de la phase 3 du Pôle des contributions déterminées au niveau national, allant de juillet 2022 à août 2024 : <ul style="list-style-type: none"> Tuvalu : recrutement d'un consultant pour élaborer une base de données sur les gaz à effet de serre de Tuvalu. Nauru : recrutement de deux consultants séparément pour les deux demandes de CDN soumises au Pôle des contributions déterminées au niveau national. Samoa : recrutement d'un consultant pour la demande de CDN et pour le financement d'activités d'agroforesterie pour la deuxième demande. 1.1.1.2 Établissement de partenariats avec des instituts de recherche pour organiser des séminaires en ligne sur les derniers rapports du GIEC (ClimSA/PCCC). 1.1.1.3 Fournir une réponse rapide aux États insulaires du Pacifique par l'intermédiaire de Tomai Pacifique concernant les questions liées à la résilience face au changement climatique. 1.1.1.4 Appui de 14 petits États insulaires du Pacifique en développement dans les négociations avant, pendant et après les conférences des parties de la CCNUCC et les réunions connexes (Ministère australien des Affaires étrangères et du Commerce, Mobilisation internationale autour des changements climatiques [CCE]). 1.1.1.5 Tenir informé le groupe de travail du Partenariat pour la résilience dans le Pacifique des activités du PROE pertinentes et applicables qui contribuent à la mise en œuvre des actions et des objectifs du Cadre pour un développement résilient dans le Pacifique (FRDP). 1.1.1.6 Mettre en œuvre les priorités en matière d'adaptation au changement climatique et d'atténuation de ses effets dans le cadre du Projet néo-zélandais sur le changement climatique. 1.1.1.7 Convoquer la Table ronde sur le Changement climatique dans le Pacifique	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th colspan="3">Sous Total -- 8 129 347</th> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">1 406 896</td> <td style="font-size: 8px;">6 722 451</td> <td style="font-size: 8px;"></td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">AF</td> <td style="font-size: 8px;">2 626 875</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">AU</td> <td style="font-size: 8px;">605 619</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">AX</td> <td style="font-size: 8px;">2 036 524</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">FR</td> <td style="font-size: 8px;">20 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">GC</td> <td style="font-size: 8px;">2 453 794</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">NX</td> <td style="font-size: 8px;">386 535</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total -- 8 129 347			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 406 896	6 722 451		Source de financement			AF	2 626 875		AU	605 619		AX	2 036 524		FR	20 000		GC	2 453 794		NX	386 535		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th colspan="3">Sous Total -- 9 599 328</th> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">1 332 893</td> <td style="font-size: 8px;">8 257 004</td> <td style="font-size: 8px;">9 430</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">AF</td> <td style="font-size: 8px;">2 921 326</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">AU</td> <td style="font-size: 8px;">607 496</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">AX</td> <td style="font-size: 8px;">2 066 644</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">GC</td> <td style="font-size: 8px;">3 125 806</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">NX</td> <td style="font-size: 8px;">878 056</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total -- 9 599 328			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 332 893	8 257 004	9 430	Source de financement			AF	2 921 326		AU	607 496		AX	2 066 644		GC	3 125 806		NX	878 056	
		Sous Total -- 8 129 347																																																												
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																										
1 406 896	6 722 451																																																													
Source de financement																																																														
AF	2 626 875																																																													
AU	605 619																																																													
AX	2 036 524																																																													
FR	20 000																																																													
GC	2 453 794																																																													
NX	386 535																																																													
Sous Total -- 9 599 328																																																														
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																												
1 332 893	8 257 004	9 430																																																												
Source de financement																																																														
AF	2 921 326																																																													
AU	607 496																																																													
AX	2 066 644																																																													
GC	3 125 806																																																													
NX	878 056																																																													
		OR1.1.2 Les considérations relatives à résilience face aux changements climatiques sont intégrées dans les plans de développement opérationnel nationaux dans cinq États et territoires insulaires océaniques.	1.1.2.1 Appui d'au moins trois États insulaires du Pacifique (Tuvalu, Nauru et États fédérés de Micronésie) dans la mise en œuvre de leurs plans et programmes nationaux d'adaptation et dans la planification nationale de l'adaptation.																																																											
		OR1.1.3 Au moins 45 % des représentant-es des États et territoires insulaires océaniques formé-es dans les programmes de renforcement des capacités en matière de résilience face aux changements climatiques sont des femmes.	1.1.3.1 Mettre en œuvre des activités de renforcement des capacités en matière de résilience face aux changements climatiques dans les États et territoires insulaires océaniques (en présentiel, en ligne, ou de façon hybride) (Centre océanique sur le changement climatique [PCCC]). 1.1.3.2 Élaboration d'un plan durable de renforcement des capacités par l'intermédiaire du Centre océanique sur les changements climatiques (PCCC).																																																											

OBJECTIF RÉGIONAL 1: Les peuples océaniques bénéficient d'une meilleure résilience face aux changements climatiques

**PIP4
2024-2025**

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
		<p>OR1.1.4 Au moins sept États et territoires insulaires océaniques bénéficient d'un appui dans le renforcement de leurs capacités en matière de communication, de plaidoyer et de diffusion des informations sur la résilience face aux changements climatiques.</p>	<p>1.1.4.1 Développement de la base de données sur les technologies et techniques d'atténuation et d'adaptation pour le Portail océanique sur les changements climatiques.</p>		
		<p>OR1.1.5 Au moins sept États et territoires insulaires océaniques bénéficient d'un appui dans l'élaboration de produits d'information et de courtage des connaissances.</p>	<p>1.1.5.1 Diffusion continue de la note conceptuelle sur l'élargissement de l'appui en matière d'application des connaissances sur le climat en vue de renforcer l'appui de la part des partenaires (Partenariat pour le Bureau météorologique océanique [PMDP], ClimSA, Centre océanique sur le changement climatique [PCCC]).</p> <p>1.1.5.2 Organisation d'un dialogue sur l'échange de connaissances et une collaboration Sud-Sud avec le Centre de la Communauté des Caraïbes sur le changement climatique (5Cs), Projets de plans nationaux d'adaptation (PAN), Partenariat pour le Bureau météorologique océanique (PMDP), ClimSA, Centre océanique sur le changement climatique (PCCC).</p>		
		<p>OR1.1.6 Au moins cinq États insulaires du Pacifique ont vu leurs capacités renforcées au moyen de technologies, d'outils et de pratiques d'adaptation novatrices visant à faire face aux difficultés causées par les changements climatiques.</p>	<p>1.1.6.1 Conception et organisation d'une formation en ligne sur le suivi et l'évaluation (Centre océanique sur le changement climatique [PCCC]).</p> <p>1.1.6.2 Développement d'une plateforme d'innovation en ligne destinée à lever les obstacles au développement posés par les changements climatiques (Centre océanique sur le changement climatique [PCCC]).</p>		
		<p>OR1.1.7 Soutenir 14 PEIDP dans les négociations avant, pendant et après la CdP de la CCNUCC et les réunions connexes.</p>	<p>1.1.7.1 Soutenir efficacement 14 PEIDP pendant toute la durée de la CdP 29 en mettant en place</p> <p>1.1.7.2 Une série de 8 ateliers thématiques d'analyse approfondie pour renforcer les connaissances et les capacités des experts.</p> <p>1.1.7.3 Un atelier en personne d'une semaine avant la CdP.</p> <p>1.1.7.4 Production de notes thématiques et d'une boussole pour les négociateurs.</p> <p>1.1.7.5 Une coordination substantielle avec un soutien sur le terrain lors de la COP29, y compris : l'accueil des négociateurs principaux et des briefings ministériels réguliers et la coordination des groupes thématiques aux côtés des négociateurs principaux,</p> <p>1.1.7.6 La mise à disposition d'une salle de délégation pour le Pacifique et du pavillon Moana Pacific pour accueillir des événements parallèles et fournir un « chez soi loin de chez soi » aux représentants du Pacifique.</p> <p>1.1.7.7 Un résumé post-COP pour rendre compte des résultats de la COP et envisager la voie à suivre jusqu'à la COP30 pour les PEIDP.</p>		

OBJECTIF RÉGIONAL 1: Les peuples océaniques bénéficient d'une meilleure résilience face aux changements climatiques

**PIP4
2024-2025**

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																						
RO1.2 Réduire au minimum les pressions multiples sur les écosystèmes vulnérables des îles du Pacifique en mettant en œuvre des approches écosystémiques de l'adaptation au changement climatique, y compris des réponses à l'acidification des océans et à l'élévation du niveau de la mer, afin de maintenir la biodiversité et la fourniture de services écosystémiques qui soutiennent les moyens de subsistance et le développement durable	RO1.2.0 Réduction des pressions multiples sur les écosystèmes vulnérables des îles du Pacifique par la mise en œuvre d'approches écosystémiques de l'adaptation au changement climatique, y compris les réponses à l'acidification des océans et à l'élévation du niveau de la mer, afin de préserver la biodiversité et la fourniture de services écosystémiques qui soutiennent les moyens de subsistance et le développement durable.	OR1.2.1 Au moins trois États et territoires insulaires océaniques intègrent des initiatives d'adaptation écosystémique dans leur plan national d'adaptation.	1.2.1.1 Appuyer l'intégration des initiatives d'adaptation écosystémique dans le plan national d'adaptation des États fédérés de Micronésie, de Nauru, de Nioué et des Tuvalu (Projets de plans nationaux d'adaptation [PAN]).	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total – 1 390 414</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">34 305</td> <td style="text-align: center;">1 356 109</td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">34 305</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">EE</td> <td style="text-align: center;">154 281</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">FR</td> <td style="text-align: center;">1 201 828</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 1 390 414			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	34 305	1 356 109		Source de financement			AU	34 305		EE	154 281		FR	1 201 828		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total – 3 344 790</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">313 737</td> <td style="text-align: center;">3 027 517</td> <td style="text-align: center;">3 536</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">36 728</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">EE</td> <td style="text-align: center;">162 372</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">FR</td> <td style="text-align: center;">1 120 692</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">GI</td> <td style="text-align: center;">1 813 968</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NX</td> <td style="text-align: center;">211 030</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 3 344 790			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	313 737	3 027 517	3 536	Source de financement			AU	36 728		EE	162 372		FR	1 120 692		GI	1 813 968		NX	211 030							
		Sous Total – 1 390 414																																																									
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement		Total Dépenses d'investissement																																																						
34 305	1 356 109																																																										
Source de financement																																																											
AU	34 305																																																										
EE	154 281																																																										
FR	1 201 828																																																										
Sous Total – 3 344 790																																																											
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																									
313 737	3 027 517	3 536																																																									
Source de financement																																																											
AU	36 728																																																										
EE	162 372																																																										
FR	1 120 692																																																										
GI	1 813 968																																																										
NX	211 030																																																										
OR1.2.2 Au moins deux États ou territoires insulaires océaniques mettent en œuvre des initiatives d'adaptation écosystémique dans les écosystèmes insulaires vulnérables pour répondre aux incidences des changements climatiques.	1.2.2.1 Élaboration du concept de l'appel à propositions de l'Initiative KIWA sur le renforcement de la résilience des communautés côtières face aux changements climatiques dans les États insulaires du Pacifique en s'appuyant sur les connaissances et les pratiques traditionnelles et sur la protection de la biodiversité.	1.2.2.2 Phase de lancement suivie de la mise en œuvre de la phase 2 du Projet sur l'adaptation écosystémique du Pacifique au changement climatique (PEBACC) financé par l'Initiative Kiwa (Écosystèmes insulaires et océaniques [EIO]).	1.2.2.3 Gestion des écosystèmes intelligente face au climat dans la province de Ra (Fidji) financée par le Programme Pacific BioScapes de l'Union européenne dans les petits États insulaires en développement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique. (Écosystèmes insulaires et océaniques [EIO]).																																																								
OR1.2.3 Au moins cinq États et territoires insulaires océaniques sont formés aux approches d'adaptation écosystémique ou à leur mise en œuvre.	1.2.3.1 Mettre en œuvre un outil de planification locale d'intervention rapide (LEAP) pour les solutions de conservation au niveau communautaire afin de réduire la vulnérabilité humaine face aux changements climatiques et à la pollution terrestre en Micronésie (Écosystèmes insulaires et océaniques [EIO]).																																																										
RO1.3 Renforcer les capacités des services météorologiques et hydrologiques nationaux (SMHN) en matière de prévisions météorologiques, de systèmes d'alerte précoce, de projections à long terme et d'amélioration des services climatiques afin de soutenir la prise de décision et la coordination des membres par le biais du Conseil météorologique du Pacifique	RO1.3.0 Optimisation des services météorologiques et hydrologiques nationaux (SMHN) en renforçant les capacités en matière de prévisions météorologiques, de systèmes d'alerte précoce, de prévisions à long terme et de services climatiques améliorés afin de soutenir la prise de décision et la coordination des Membres par le biais du Conseil météorologique du Pacifique.	OR1.3.1 Au moins cinq États insulaires du Pacifique bénéficient d'un appui pour l'élaboration ou la révision de leurs politiques, législation ou plans stratégiques visant à renforcer les opérations des services météorologiques et hydrologiques nationaux.	1.3.1.1 Travailler en coordination avec l'Organisation météorologique mondiale (OMM), par l'intermédiaire du Partenariat pour le Bureau météorologique océanique (PMDP), pour appuyer deux États insulaires du Pacifique supplémentaires en plus des services météorologiques et hydrologiques nationaux (SMHN) du Samoa, des Kiribati, des Tonga et de Nauru, afin d'élaborer ou de réviser les législations, les politiques et les stratégies (ClimSA).	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 2 657 239</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">579 722</td> <td style="text-align: center;">1 271 517</td> <td style="text-align: center;">806 000</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">147 753</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">EE</td> <td style="text-align: center;">2 190 486</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">UE</td> <td style="text-align: center;">86 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">UM</td> <td style="text-align: center;">208 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">WM</td> <td style="text-align: center;">25 000</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 2 657 239			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	579 722	1 271 517	806 000	Source de financement			AU	147 753		EE	2 190 486		UE	86 000		UM	208 000		WM	25 000		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total – 4 013 230</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 403 937</td> <td style="text-align: center;">1 854 293</td> <td style="text-align: center;">755 000</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">189 948</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">AX</td> <td style="text-align: center;">1 464 894</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">BM</td> <td style="text-align: center;">444 657</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">EE</td> <td style="text-align: center;">1 908 731</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">UE</td> <td style="text-align: center;">5 000</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 4 013 230			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 403 937	1 854 293	755 000	Source de financement			AU	189 948		AX	1 464 894		BM	444 657		EE	1 908 731		UE	5 000	
		Sous Total - 2 657 239																																																									
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement		Total Dépenses d'investissement																																																						
579 722	1 271 517	806 000																																																									
Source de financement																																																											
AU	147 753																																																										
EE	2 190 486																																																										
UE	86 000																																																										
UM	208 000																																																										
WM	25 000																																																										
Sous Total – 4 013 230																																																											
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																									
1 403 937	1 854 293	755 000																																																									
Source de financement																																																											
AU	189 948																																																										
AX	1 464 894																																																										
BM	444 657																																																										
EE	1 908 731																																																										
UE	5 000																																																										
OR1.3.2 Au moins cinq États insulaires du Pacifique ont des programmes portant sur les savoirs traditionnels à l'appui de leurs systèmes nationaux d'alerte rapide.	1.3.2.1 Conception de programmes portant sur les savoirs traditionnels dans trois États insulaires du Pacifique (Programme d'appui au climat et aux océans dans le Pacifique [COSPPac], Fonds vert pour le climat [FVC]-PNUE)	1.3.2.2 Organisation de formations sur la collecte, la conservation et le suivi des indicateurs de savoirs traditionnels météorologiques et climatiques pour au moins dix États insulaires du Pacifique (Programme d'appui au climat et aux océans dans le Pacifique [COSPPac], Fonds vert pour le climat [FVC]-PNUE).	1.3.2.3 Appui des services météorologiques et hydrologiques nationaux (SMHN) pour le développement des savoirs traditionnels et l'intégration de ces savoirs dans les systèmes de prévisions et d'alerte météorologiques (Programme d'appui au climat et aux océans dans le Pacifique [COSPPac]).																																																								

OBJECTIF RÉGIONAL 1: Les peuples océaniens bénéficient d'une meilleure résilience face aux changements climatiques

**PIP4
2024-2025**

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
		<p>OR1.3.3 Au moins dix États insulaires du Pacifique ont amélioré leur communication d'informations climatiques aux secteurs et aux populations pour la prise de décisions.</p>	<p>1.3.3.1 Mettre en œuvre des systèmes communautaires d'alerte précoce et de savoirs traditionnels dans au moins 7 pays membres (CREWS)</p> <p>1.3.3.2 Inclusion des FSM (État de Yap) et de Tokelau dans la formation aux modèles de prévision climatique COSPPac (SCOPIIC et ACCESS-S).</p> <p>1.3.3.3 Fournir une formation de renforcement des capacités sur la manière de produire des prévisions saisonnières et d'élaborer des bulletins sectoriels pour les FSM (État de Yap) et les Tokélaou.</p> <p>1.3.3.4 Élaborer un bulletin hebdomadaire d'alerte climatique pour aider les SMHN dans leur SAP.</p> <p>1.3.3.5 Collaborer avec les SMHN pour élaborer des produits de communication sur les savoirs traditionnels spécifiques au pays à l'intention des communautés (COPPac/GCF-PNUE/VanKIRAP).</p> <p>1.3.3.6 Procéder à une évaluation des besoins des courtiers en connaissances du Pacifique afin d'éclairer la conception d'outils adaptés aux utilisateurs finaux des services climatiques (ClimSA).</p> <p>1.3.3.7 Installation d'équipements d'observation météorologique/amélioration de l'infrastructure TIC à Samoa, Kiribati, Tonga et Nauru pour améliorer leurs services climatiques Installation d'un système de radar météorologique en bande C à Vanuatu (ClimSA/VanKIRAP)</p> <p>1.3.3.8 Élaborer un cadre d'évaluation rapide des risques climatiques, une méthodologie et une étude de cas pour le Vanuatu dans les secteurs du tourisme, de la pêche et des infrastructures (VanKIRAP)</p> <p>1.3.3.9 Développer le portail Vanuatu Climate Futures, un portail d'informations et d'outils climatiques fournissant aux utilisateurs des données scientifiques, cartographiques, vidéos et ressources pour planifier leurs actions d'adaptation (VanKIRAP).</p> <p>1.3.3.10 Créer 3 centres climatiques communautaires (CCC) supplémentaires au Vanuatu pour fournir des informations climatiques aux communautés (VanKIRAP).</p> <p>1.3.3.11 Développement d'outils/produits sur mesure pour l'agriculture et la RRC à Samoa et Kiribati (ClimSa).</p> <p>1.3.3.12 Organiser des ateliers nationaux à Samoa et Kiribati sur le processus d'intégration et la valeur de l'intégration dans les politiques et stratégies nationales. (ClimSA)</p> <p>1.3.3.13 Organiser des événements parallèles lors des réunions régionales sur la résilience dans le Pacifique, la réforme de la réglementation et l'agriculture, en aidant les SMHN et les parties identifiées à présenter le processus et la valeur de l'intégration des services climatologiques. (ClimSA)</p> <p>1.3.3.14 Organiser trois formations sous-régionales et deux formations nationales (Samoa et Kiribati) sur les médias et la communication relatives aux prévisions saisonnières et sub-saisonnières, aux prévisions sectorielles et aux produits de surveillance du climat. (ClimSA)</p>		

OBJECTIF RÉGIONAL 1: Les peuples océaniques bénéficient d'une meilleure résilience face aux changements climatiques

**PIP4
2024-2025**

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
		<p>OR1.3.4 Le Centre océanique sur les changements climatiques est reconnu par l'OMM comme pleinement opérationnel ; il fournit ses services et informations climatologiques à l'ensemble des dix Membres.</p>	<p>1.3.4.1 Le Centre régional sur les changements climatiques du Pacifique est reconnu par l'OMM comme pleinement opérationnel (ClimSA(COSPPac)).</p> <p>1.3.4.2 Développement d'un site Internet indépendant pour le Centre régional sur les changements climatiques du Pacifique (ClimSa(COSPPac)).</p> <p>1.3.4.3 Appui à la réunion du comité de gestion du Centre régional sur les changements climatiques, y compris au Secrétariat (ClimSA).</p> <p>1.3.4.4 Créer une plateforme d'interface utilisateur pour l'agriculture et pour la réduction des risques de catastrophe pour le Samoa et les Kiribati (ClimSA(COSPPac)).</p> <p>1.3.4.5 Accueillir le Forum sur les perspectives climatiques pour les îles du Pacifique (PICO) deux fois par an, contribuer à l'organisation des Forums nationaux sur les perspectives climatiques (NCOF) et de sessions consacrées au climat destinées aux différents secteurs (ClimSA, Programme d'appui au climat et aux océans dans le Pacifique [COSPPac] (COSPPac))</p> <p>1.3.4.6 Réaliser des études de cas ciblées sur différents secteurs, démontrant l'application et l'utilité de la prise de décisions fondée sur les sciences du climat (ClimSa(COSPPac)).</p> <p>1.3.4.7 Organiser des forums en ligne mensuels sur les prévisions climatiques, élaborer des documents d'orientation sur le phénomène El Niño-Oscillation australe (ENSO), sur le suivi des sécheresses et sur les prévisions de cyclones tropicaux, et les diffuser aux services météorologiques et hydrologiques nationaux (ClimSA, Programme d'appui au climat et aux océans dans le Pacifique [COSPPac] (COSPPac)).</p>		
		<p>OR1.3.5 Au moins 60 % des recommandations de la Stratégie météorologique pour les îles du Pacifique (PIMS) et du Conseil météorologique du Pacifique (CMP) ont été appliquées.</p>	<p>1.3.5.1 Coordonner et appuyer la mise en œuvre des résultats attendus du CMP, dont l'organisation de réunions régulières des six panels du CMP et l'harmonisation des projets et des partenaires en vue de l'obtention des résultats attendus du CMP.</p> <p>1.3.5.2 Appuyer la mise en œuvre et la dotation de moyens du Programme décennal d'investissement pour la préparation climatique du Pacifique (Ministères des Affaires étrangères et du Commerce australien et néo-zélandais).</p>		
		<p>OR1.3.6 Au moins 12 États insulaires du Pacifique ont accès à des informations climatologiques fiables pour la planification, la négociation et la prise de décisions.</p>	<p>1.3.6.1 Des informations climatologiques fiables seront produites afin que les États insulaires du Pacifique puissent fournir des services de qualité à leurs secteurs et à leurs communautés (ClimSA, Programme d'appui au climat et aux océans dans le Pacifique [COSPPac]).</p>		

OBJECTIF RÉGIONAL 1: Les peuples océaniques bénéficient d'une meilleure résilience face aux changements climatiques

**PIP4
2024-2025**

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																	
RO1.4 Aider les membres des îles du Pacifique à accéder et à gérer les finances liées au changement climatique et leurs processus d'accréditation nationaux	RO1.4.0 Renforcement des institutions nationales des membres insulaires océaniques via un accès aux financements dédiés au changement climatique et aux processus d'accréditation nationaux.	OR1.4.1 Au moins trois États insulaires du Pacifique ont bénéficié d'une aide au renforcement institutionnel pour améliorer leur accès au financement de l'action climatique	1.4.1.1 Aider les États insulaires du Pacifique à concevoir des modalités pertinentes en matière de gouvernance et d'institutions, et à évaluer les modalités existantes, pour faciliter leur accès au financement de l'action climatique. 1.4.1.2 Appuyer l'élaboration et l'organisation de formations professionnelles sur le financement de l'action climatique. 1.4.1.3 Faciliter le développement des capacités et la formation en matière de financement climatique en collaboration avec des partenaires tels que le Climate Finance Advisors Network (CFAN) et les autres parties prenantes pertinentes dans la région du Pacifique.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total – 272 248</td></tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>55 615</td> <td>216 633</td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>55 615</td> <td></td> </tr> <tr> <td>GC</td> <td>216 633</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 272 248			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	55 615	216 633		Source de financement			AU	55 615		GC	216 633		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total – 80 325</td></tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>80 325</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>80 325</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 80 325			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	80 325			Source de financement			AU	80 325	
		Sous Total – 272 248																																				
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																		
55 615	216 633																																					
Source de financement																																						
AU	55 615																																					
GC	216 633																																					
Sous Total – 80 325																																						
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																				
80 325																																						
Source de financement																																						
AU	80 325																																					
OR1.4.2 Au moins trois États insulaires du Pacifique ont bénéficié d'une assistance technique en vue de l'amélioration de leurs systèmes nationaux pour faciliter leur accès au financement de l'action climatique.	1.4.2.1 Fournir une assistance technique à au moins trois États insulaires du Pacifique (Nioué, République des Îles Marshall, Nauru, Îles Salomon) en vue de renforcer leurs mécanismes et systèmes nationaux de planification pour faciliter leur accès au financement bilatéral et multilatéral de l'action climatique. 1.4.2.2 Concevoir des projets de préparation tirant parti du financement de l'action climatique pour au moins trois États insulaires du Pacifique, en collaboration avec l'Unité de coordination de projets. 1.4.2.3 Contribuer à l'élaboration de notes conceptuelles et d'idées de projets dans au moins deux États et territoires insulaires océaniques (Kiribati, Îles Salomon et PNG).	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total – 272 248</td></tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>55 615</td> <td>216 633</td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>55 615</td> <td></td> </tr> <tr> <td>GC</td> <td>216 633</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 272 248			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	55 615	216 633		Source de financement			AU	55 615		GC	216 633		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total – 80 325</td></tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>80 325</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>80 325</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 80 325			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	80 325			Source de financement			AU	80 325			
Sous Total – 272 248																																						
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																				
55 615	216 633																																					
Source de financement																																						
AU	55 615																																					
GC	216 633																																					
Sous Total – 80 325																																						
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																				
80 325																																						
Source de financement																																						
AU	80 325																																					
OR1.4.3 Au moins quatre projets sont soumis ou approuvés pour le PROE en tant qu'organisme régional de mise en œuvre et organisme accrédité pour le financement de l'action climatique.	1.4.3.1 Concevoir des projets phares pour la lutte contre les changements climatiques, en collaboration avec l'Unité de coordination des projets (OG2.2.1). 1.4.3.2 Élaborer le financement de préparation de projet de Papouasie-Nouvelle-Guinée de la Conservation Society of Pohnpei (CSP) et soumettre la proposition au Fonds vert pour le climat. 1.4.3.3 Garantir les demandes de financement de préparation de projet pour l'élaboration du Programme One Pacific et de propositions de SolCIEWS. 1.4.3.4 Avancer dans l'élaboration de la note conceptuelle du Fonds pour l'adaptation des Îles Salomon en vue de l'élaboration de la proposition. 1.4.3.5 Aider à la finalisation de la proposition de plan national d'adaptation de Nioué en vue de sa soumission au Fonds vert pour le climat, notamment en tenant compte des observations de la révision de la proposition par le Fonds. 1.4.3.6 Contribuer à la soumission d'une demande de reconduction au Fonds d'adaptation afin de faciliter la prolongation du projet du Fonds d'adaptation des États fédérés de Micronésie au-delà de mars 2024.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total – 272 248</td></tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>55 615</td> <td>216 633</td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>55 615</td> <td></td> </tr> <tr> <td>GC</td> <td>216 633</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 272 248			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	55 615	216 633		Source de financement			AU	55 615		GC	216 633		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total – 80 325</td></tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>80 325</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>80 325</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 80 325			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	80 325			Source de financement			AU	80 325			
Sous Total – 272 248																																						
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																				
55 615	216 633																																					
Source de financement																																						
AU	55 615																																					
GC	216 633																																					
Sous Total – 80 325																																						
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																				
80 325																																						
Source de financement																																						
AU	80 325																																					

OBJECTIF RÉGIONAL 1: Les peuples océaniques bénéficient d'une meilleure résilience face aux changements climatiques

**PIP4
2024-2025**

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																														
RO1.5 Aider les Membres des îles du Pacifique à élaborer des réponses politiques aux questions des pertes et des dommages, du changement climatique et de la mobilité des populations induite par les catastrophes	RO1.5.0 Les Membres des îles océaniques ont instauré des mesures en cas de décès, blessures et dommages matériels, ainsi que pour la mobilité des populations liée à une catastrophe.	OR1.5.1 Au moins un État insulaire du Pacifique a bénéficié d'une aide pour l'élaboration de cadres de réponse à des problèmes de pertes ou dommages.	1.5.1.1 Concevoir des projets destinés à renforcer les réponses régionales et nationales face aux problèmes de pertes et dommages. 1.5.1.2 Instaurer un dialogue régional sur les pertes et dommages causés par les changements climatiques. 1.5.1.3 Appuyer la recherche et le courtage de connaissances sur les pertes et dommages causés par les changements climatiques afin de soutenir la mise en œuvre du Fonds pour les pertes et dommages et de contribuer à l'identification des besoins nationaux dans ce domaine.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total – 34 305</td></tr> <tr> <td style="font-size: small;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: small;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: small;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>34 305</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>34 305</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 34 305			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	34 305			Source de financement			AU	34 305		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total – 36 728</td></tr> <tr> <td style="font-size: small;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: small;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: small;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>36 728</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>36 728</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 36 728			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	36 728			Source de financement			AU	36 728	
		Sous Total – 34 305																																	
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																	
34 305																																			
Source de financement																																			
AU	34 305																																		
Sous Total – 36 728																																			
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																	
36 728																																			
Source de financement																																			
AU	36 728																																		
		OR1.5.2 La base de données sur les pertes et des dommages est tenue à jour dans cinq États insulaires du Pacifique.	1.5.2.1 Contribuer à l'identification des besoins en matière de pertes et de dommages en se fondant sur des études de cas, des travaux de recherche, des mécanismes de planification nationaux, ainsi que sur l'évaluation globale des risques liés aux changements climatiques dans le Pacifique et sur les résultats des réunions et des ateliers des conférences des Parties de la CCNUCC et du Comité de transition.																																

	2024 Budget réel (US\$)	2025 Budget réel (US\$)
TOTAL DE L'OBJECTIF RÉGIONAL 1	2 110 844	3 167 619
	9 566 709	13 138 814
	806 000	767 967
	<u>\$12 483 553</u>	<u>\$ 17 074 400</u>

PRÉVISIONS BUDGÉTAIRES PAR SOURCE DE FINANCEMENT 2024 et 2025		
	USD	USD
Frais de personnel :	2024	2025
Budget supplémentaire Australie	848 848	922 474
Hors budget supplémentaire Australie	437 742	790 353
Australia Bureau of meteorology		376 807
Union européenne	437 719	489 697
Green Climate fund		172 698
Deutsche Gesellschaft fur Internationale		167 120
Budget supplémentaire Nouvelle-Zélande	386 535	248 470
Sous-total	2 110 844	3 167 619
Frais de fonctionnement :		
Fonds d'adaptation	2 626 875	2 921 326
Budget supplémentaire Australie	28 750	28 750
Hors budget supplémentaire Australie	1 598 782	2 741 185
Australia Bureau of meteorology		67 850
Union européenne	1 107 048	826 406
Gouvernement français	1 221 828	1 120 692
Fonds vert pour le climat	2 670 427	2 953 108
Deutsche Gesellschaft fur Internationale		1 646 848
Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)	80 000	827 649
New Zealand XB		5 000
Météorologie du Royaume-Uni	208 000	-
Organisation météorologique mondiale	25 000	-
Sous-total	9 566 709	13 138 814
Frais d'investissement :		
Union européenne	800 000	755 000
New Zealand XB		13 967
Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)	6 000	
Sous-total	806 000	767 967
TOTAL GÉNÉRAL	12 483 553 \$	17 074 400 \$

DOTATION DES PRÉVISIONS BUDGÉTAIRES PAR ÉTAT MEMBRE 2024 et 2025		
	2024	2025
PAYS	USD	USD
Fidji	377 441	1 475 217
États fédérés de Micronésie	76 000	1 716 220
Kiribati	127 000	
Nouvelle-Calédonie	198 300	180 900
Nauru	4 042 655	3 545 449
Région	5 923 634	9 060 942
Îles Salomon	203 040	174 240
Tuvalu	1 158 884	453 055
Vanuatu	199 480	356 058
Wallis-et-Futuna	177 120	112 320
TOTAL GÉNÉRAL	12 483 553 USD	17 074 400 USD

OBJECTIF RÉGIONAL 2

Les peuples océaniens bénéficient d'écosystèmes insulaires et océaniques sains et résilients

OBJECTIF RÉGIONAL 2: Les populations du Pacifique bénéficient d'écosystèmes insulaires et océaniques sains et résilients

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																															
RO2.1 Gérer et protéger efficacement les écosystèmes marins et côtiers ; l'atténuation des impacts des activités de pêche afin de préserver des populations d'espèces menacées saines et de réduire l'émission de polluants marins qui augmentent les risques pour la santé humaine, afin de parvenir à des océans productifs en bonne santé qui soutiennent la sécurité alimentaire et le développement durable	RO2.1.0 Soutenir la gestion et la protection efficaces des écosystèmes marins et côtiers pour des océans sains favorisant le développement durable par la sécurité alimentaire	OR2.1.1 Des politiques de gestion des écosystèmes marins et côtiers sont appliquées dans au moins quatre pays.	2.1.1.1 Appliquer une gestion côtière intégrée à l'échelle du bassin versant dans des sites aux Fidji et à Vanuatu en recourant à l'initiative Gestion des prises accessoires et écosystèmes intégrés (BIEM) financée par le FED11 dans le cadre du programme du Partenariat Pacifique-Union européenne pour le milieu marin. 2.1.1.2 Définir des politiques de gestion et renforcer les capacités pour leur mise en œuvre, cette activité étant coordonnée par la composante B1 de l'initiative Kiwa. 2.1.1.3 La gestion des îles et des océans est intégrée dans la Province centrale des Îles Salomon dans le cadre du programme Pacific BioScapes de l'Union européenne dans les petits États insulaires en développement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique. 2.1.1.4 Mise en place de stratégies de pêche du mérou dans la République des Îles Marshall dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 687 152</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>526 452</td> <td>160 700</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>51 886</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>145 200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FR</td> <td>350 727</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>135 339</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>4 000</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 687 152			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	526 452	160 700		Source de financement			AU	51 886		EE	145 200		FR	350 727		NZ	135 339		UE	4 000		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 1 311 755</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>851 403</td> <td>460 352</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>56 106</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>34 552</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>135 949</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FR</td> <td>376 245</td> <td></td> </tr> <tr> <td>IU</td> <td>416 370</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MU</td> <td>57 138</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NX</td> <td>116 437</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>118 958</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 1 311 755			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	851 403	460 352		Source de financement			AU	56 106		AX	34 552		EE	135 949		FR	376 245		IU	416 370		MU	57 138		NX	116 437		NZ	118 958	
		Sous Total – 687 152																																																																		
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																																
		526 452	160 700																																																																	
Source de financement																																																																				
AU	51 886																																																																			
EE	145 200																																																																			
FR	350 727																																																																			
NZ	135 339																																																																			
UE	4 000																																																																			
Sous Total – 1 311 755																																																																				
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																																		
851 403	460 352																																																																			
Source de financement																																																																				
AU	56 106																																																																			
AX	34 552																																																																			
EE	135 949																																																																			
FR	376 245																																																																			
IU	416 370																																																																			
MU	57 138																																																																			
NX	116 437																																																																			
NZ	118 958																																																																			
		OR2.1.2 La planification spatiale marine est mise en œuvre à l'échelle nationale dans au moins quatre pays.	2.1.2.1 En partenariat avec l'UICN, appuyer la planification spatiale marine à l'échelle nationale aux Fidji et aux Îles Salomon dans le cadre de l'initiative BIEM 2.1.2.2 Mettre en œuvre les activités du programme de planification spatiale marine du programme Pacific BioScapes de l'Union européenne dans les petits États insulaires en développement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique dans les Îles Cook et aux Kiribati.																																																																	
		OR2.1.3 Au moins trois États ou territoires insulaires océaniques ont régulièrement consulté des informations actualisées sur l'utilisation durable et sur la conservation des ressources côtières et marines.	2.1.3.1 Aider les pays à utiliser les données disponibles pour encourager une exploitation durable des ressources côtières et marines, ainsi que leur conservation. 2.1.3.2 Communiquer aux ministères les informations recueillies et les diffuser sur le portail Inform. 2.1.3.3 Échange de connaissances et atelier sur la pêche dans les récifs coralliens visant à promouvoir l'analyse des données sur la pêche et les évaluations des espèces en Micronésie dans le cadre du programme Pacific BioScapes																																																																	
		OR2.1.4 Les incidences et menaces pesant sur la santé des environnements côtiers et marins ont été atténuées dans au moins deux États ou territoires insulaires océaniques.	2.1.4.1 Atténuer les incidences et les menaces pesant sur les écosystèmes côtiers grâce à la mise en œuvre des composantes « Gestion côtière intégrée » et « Adaptation écosystémique aux changements climatiques » de l'initiative BIEM aux Fidji et à Vanuatu 2.1.4.2 Commencer l'exécution du Plan d'action pour les récifs coralliens du Pacifique en collaboration avec les partenaires et les pays.																																																																	

OBJECTIF RÉGIONAL 2: Les populations du Pacifique bénéficient d'écosystèmes insulaires et océaniques sains et résilients

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																														
			2.1.4.3 Définir quelles sont les incidences et menaces, et renforcer les capacités pour leur atténuation, cette activité étant coordonnée par la composante B1 de l'initiative Kiwa 2.1.4.4 Déterminer et cartographier les priorités régionales en matière de protection marine dans le cadre du programme Pacific BioScapes pour la Polynésie, la Micronésie et la Mélanésie.																																																																
R02.2 Soutenir la conservation et l'utilisation durable des écosystèmes marins, côtiers et terrestres, et de la biodiversité, en conformité avec les engagements régionaux et internationaux	R02.2.0 Soutien à la conservation et à l'utilisation durable des écosystèmes marins, côtiers et terrestres et de la biodiversité	OR2.2.1 Les capacités de gestion des aires protégées sont améliorées dans huit États et territoires insulaires océaniques dans le cadre du programme régional d'appui du PROE, grâce à des outils comme le PIPAP.	2.2.1.1 Organiser, pour au moins trois États insulaires du Pacifique, des formations virtuelles de base à l'utilisation d'outils et de fonctionnalités et à la navigation sur le Portail des aires protégées des îles du Pacifique (PIPAP), ainsi que des formations aux systèmes d'information géographique appliqués aux aires protégées.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 2 885 675</th> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 299 377</td> <td style="text-align: right;">1 581 198</td> <td style="text-align: right;">5 100</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">AU</td> <td style="font-size: 8px;">383 358</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">EE</td> <td style="font-size: 8px;">1 596 468</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">FR</td> <td style="font-size: 8px;">636 115</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">IU</td> <td style="font-size: 8px;">19 624</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">NZ</td> <td style="font-size: 8px;">77 399</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">UE</td> <td style="font-size: 8px;">172 710</td> <td></td> </tr> </table>		Sous Total - 2 885 675			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 299 377	1 581 198	5 100	Source de financement			AU	383 358		EE	1 596 468		FR	636 115		IU	19 624		NZ	77 399		UE	172 710		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 3 448 706</th> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: 8px;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: 8px;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 472 784</td> <td style="text-align: right;">1 971 975</td> <td style="text-align: right;">3 947</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">AU</td> <td style="font-size: 8px;">396 400</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">EE</td> <td style="font-size: 8px;">2 325 493</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">FR</td> <td style="font-size: 8px;">314 433</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">IU</td> <td style="font-size: 8px;">27 991</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">NX</td> <td style="font-size: 8px;">307 633</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">NZ</td> <td style="font-size: 8px;">76 756</td> <td></td> </tr> </table>		Sous Total - 3 448 706			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 472 784	1 971 975	3 947	Source de financement			AU	396 400		EE	2 325 493		FR	314 433		IU	27 991		NX	307 633		NZ	76 756	
			Sous Total - 2 885 675																																																																
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																																	
1 299 377	1 581 198	5 100																																																																	
Source de financement																																																																			
AU	383 358																																																																		
EE	1 596 468																																																																		
FR	636 115																																																																		
IU	19 624																																																																		
NZ	77 399																																																																		
UE	172 710																																																																		
Sous Total - 3 448 706																																																																			
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																																	
1 472 784	1 971 975	3 947																																																																	
Source de financement																																																																			
AU	396 400																																																																		
EE	2 325 493																																																																		
FR	314 433																																																																		
IU	27 991																																																																		
NX	307 633																																																																		
NZ	76 756																																																																		
			2.2.1.2 Recenser les études de cas sur l'utilisation du PIPAP pour les procédures de planification et de prise de décisions aux niveaux national et régional, et les consigner par écrit. 2.2.1.3 Appuyer le travail des comités consultatifs sur les aires protégées nationales dans deux États insulaires du Pacifique. 2.2.1.4 Poursuivre la publication du bulletin hebdomadaire du PIPAP pour diffuser les informations et les supports de formation à destination des acteurs régionaux et nationaux, et atteindre un nombre d'abonnés supérieur à 720. 2.2.1.5 Dans le bulletin d'information du PIPAP, partager des informations et des ressources spécifiques concernant les jeunes du Pacifique et les jeunes professionnels. 2.2.1.6 Poursuivre l'ajout de nouvelles sources d'informations dans le PIPAP, et faire passer le nombre de fiches à 6000 ; contribuer à l'intégration de liens avec d'autres sources en ligne pertinentes d'informations, d'outils et de solutions à propos des aires protégées. 2.2.1.7 Encourager l'utilisation du forum de discussion « talanoa » du PIPAP en tant qu'outil contribuant au partage et à l'échange d'informations dans la région. 2.2.1.8 Collaborer étroitement avec les personnes de contact et les spécialistes des aires protégées nationales, ainsi qu'avec le Centre mondial de surveillance de la conservation de la nature du PNUE, afin de passer en revue les données sur les aires protégées et d'y apporter les dernières touches dans au moins trois États insulaires du Pacifique, notamment la publication d'informations sur le PIPAP et sur la Base de données mondiale sur les aires protégées (WDPA). 2.2.1.9 Préparer et diffuser largement au moins quatre communiqués médiatiques, notamment pour mettre en exergue les activités associées aux aires protégées menées par le BIOPAMA et par le PROE, pour au moins deux États insulaires du Pacifique.																																																																

OBJECTIF RÉGIONAL 2: Les populations du Pacifique bénéficient d'écosystèmes insulaires et océaniques sains et résilients

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
			<p>2.2.1.10 Aider à la mise en œuvre du Cadre stratégique du Réseau d'aires protégées dans les États fédérés de Micronésie dans le cadre du programme Pacific BioScapes.</p> <p>2.2.1.11 Renforcer la capacité de gestion au niveau des sites des aires protégées des Palaos dans le cadre du programme Pacific BioScapes.</p> <p>2.2.1.12 Soutenir l'atelier de l'OECM en partenariat avec les partenaires régionaux du Pacifique, y compris la communauté, la société civile, le CROP et les partenaires mondiaux.</p>		
		<p>OR2.2.2 La Table ronde du Pacifique pour la conservation de la nature est bien coordonnée, notamment en ce qui concerne l'application du Cadre régional pour la conservation de la nature et la mise en place des aires protégées.</p>	<p>2.2.2.1 Convoquer une rencontre annuelle de la PIRT et des rencontres connexes des groupes de travail de la PIRT pour permettre une coordination efficace de la progression régionale vis-à-vis des nouveaux cadres régionaux et mondiaux pour la biodiversité.</p> <p>2.2.2.2 Soutenir et renforcer l'engagement des jeunes et des jeunes professionnels des îles du Pacifique dans la prise de décision en matière de biodiversité par le biais du Programme Pacific BioScapes.</p> <p>2.2.2.3 Poursuivre l'intégration de nouveaux membres dans la PIRT.</p> <p>2.2.2.4 Continuer à renforcer l'efficacité des Groupes de travail PIRT dans la mise en œuvre du Cadre pour la Conservation de la Nature.</p> <p>2.2.2.5 Lancer la révision et la rédaction de l'actuel Cadre pour la Conservation de la Nature et les Zones Protégées en vue de son approbation lors de la 11e Conférence des Îles du Pacifique pour la Conservation de la Nature et les Zones Protégées.</p> <p>2.2.2.6 Faire progresser les préparatifs de la 11e Conférence des îles du Pacifique sur la Conservation de la Nature et les Zones Protégées, qui sera organisée conjointement avec le gouvernement de la Nouvelle-Calédonie et la PIRT.</p> <p>2.2.2.7 Mettre en œuvre les aspects liés à la PIRT du Projet néo-zélandais sur le changement climatique.</p>		
		<p>R02.2.3 Douze Parties du Pacifique insulaire à la Convention sur la diversité biologique (CDB) ont bénéficié d'un renforcement de leurs capacités à satisfaire aux obligations leur incombant en vertu de cette Convention, notamment en ce qui concerne l'objectif 3 (Accès et partage des avantages), afin d'améliorer la gestion des ressources génétiques par ces pays aux niveaux national et régional.</p>	<p>2.2.3.1 Organiser un Dialogue Pacifique sur la mise en œuvre du cadre mondial pour la Biodiversité, y compris la révision des NBSAPs.</p> <p>2.2.3.2 Organiser des réunions pré- et post-COPs pour la région des îles du Pacifique concernant la CDB, y compris la mise en œuvre du cadre mondial pour la biodiversité après 2020.</p> <p>2.2.3.3 Soutenir la révision des NBSAP dans le Pacifique, comme l'exige la CDB, notamment en accueillant un médiateur pour l'accélération des NBSAP.</p> <p>2.2.3.4 Mettre en œuvre les aspects de la CDB dans le cadre du Projet néo-zélandais sur le changement climatique.</p>		

OBJECTIF RÉGIONAL 2: Les populations du Pacifique bénéficient d'écosystèmes insulaires et océaniques sains et résilients

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																							
RO2.3 prévenir l'extinction des espèces menacées et soutenir les mesures visant à préserver leur état de conservation	RO2.3.0 : Appui aux mesures visant à prévenir l'extinction et la conservation des espèces menacées.	OR2.3.1 Au moins 10 États et territoires insulaires océaniques ont mis en œuvre le Plan d'action sur les espèces marines comme base pour la conservation des espèces marines menacées.	2.3.1.1 Élaborer du matériel de sensibilisation de la population au Plan d'action sur les espèces marines financés par le projet ACPMEA3. 2.3.1.2 Élaboration d'un manuel de surveillance des oiseaux marins dans le cadre du programme Pacific BioScapes de l'UE. 2.3.1.3 Base de données sur les colonies d'oiseaux marins développée dans le cadre du Programme Pacific BioScapes. 2.3.1.4 Organiser le premier Symposium océanique sur les oiseaux marins pour renforcer les capacités dans ce domaine et la surveillance à l'aide du Manuel sur les oiseaux marins et de la base de données. 2.3.1.5 Appuyer la formation à la surveillance des tortues dans les PIP, notamment en recrutant un consultant expert pour assurer la formation et le renforcement des capacités. 2.3.1.6 Organiser 3 ateliers régionaux sur la formation à la surveillance des tortues.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="3">Sous Total - 2 545 742</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>376 820</td> <td>2 167 423</td> <td>1 500</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>2 173 009</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>221 733</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>151 000</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 2 545 742			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	376 820	2 167 423	1 500	Source de financement			EE	2 173 009		NZ	221 733		UE	151 000		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 1 035 315</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>319 853</td> <td>715 462</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>741 175</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>294 141</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 1 035 315			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	319 853	715 462		Source de financement			EE	741 175		NZ	294 141	
		Sous Total - 2 545 742																																										
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																								
		376 820	2 167 423	1 500																																								
		Source de financement																																										
EE	2 173 009																																											
NZ	221 733																																											
UE	151 000																																											
Sous Total – 1 035 315																																												
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																										
319 853	715 462																																											
Source de financement																																												
EE	741 175																																											
NZ	294 141																																											
OR2.3.2 Des données et informations sur l'état de conservation des espaces menacés sont partagées régulièrement aux niveaux régional et national	2.3.2.1 Mettre en œuvre e-CITES au Vanuatu (ACPMEA3) 2.3.2.2 Analyser et potentiellement mettre en œuvre eCITES dans 1 ou 2 pays supplémentaires (Papouasie-Nouvelle-Guinée et Îles Salomon) (BioScapes) 2.3.2.3 Encourager la tenue d'un atelier sur une zone d'importance pour les requins et raies dans le Pacifique (ACPMEA) 2.3.2.4 Mettre en œuvre les aspects des CITES liés au projet néo-zélandais sur le changement climatique.	2.3.3.1 Lancer une campagne de sensibilisation du public à la protection des tortues marines en Papouasie-Nouvelle-Guinée. 2.3.3.2 Soutenir l'évaluation du statut des « poissons noirs » dans le Pacifique Sud par le sous-comité des petits cétacés de la CBI et la diffuser largement aux PICT.	2.3.4.1 Soutenir le développement d'un plan de gestion d'un sanctuaire maritime nationale pour le Samoa par le biais du programme Pacific BioScapes. 2.3.4.2 Étudier le puffin <i>Ardenna pacifica</i> du Vanuatu en tant qu'« espèce sentinelle » potentielle pour la surveillance du taux d'ingestion de la pollution plastique par les oiseaux marins dans l'hémisphère sud et dans le Pacifique tropical dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.																																							
OR2.3.3 Au moins un Membre ou partenaire communique régulièrement des informations relatives à l'état de conservation des espèces marines au niveau régional.	2.3.4.1 Soutenir le développement d'un plan de gestion d'un sanctuaire maritime nationale pour le Samoa par le biais du programme Pacific BioScapes. 2.3.4.2 Étudier le puffin <i>Ardenna pacifica</i> du Vanuatu en tant qu'« espèce sentinelle » potentielle pour la surveillance du taux d'ingestion de la pollution plastique par les oiseaux marins dans l'hémisphère sud et dans le Pacifique tropical dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.																																							
OR2.3.4 Au moins quatre réserves marines ou plans de gestion supplémentaires sont pris en charge par les Membres pour la protection des espèces menacées dans la région.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.																																							
OR2.3.5 Quatre États et territoires insulaires océaniques ont élaboré et appliqué des directives régionales concernant les bonnes pratiques en matière d'écotourisme axé sur les espèces.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.	2.3.5.1 Élaborer des lignes directrices régionales sur le tourisme marin en collaboration avec SPRT0, financé dans le cadre des programmes BioScapes du Pacifique. 2.3.5.2 Élaborer des lignes directrices sur le tourisme lié aux tortues au Vanuatu dans le cadre du programme Pacific BioScapes.																																							

OBJECTIF RÉGIONAL 2: Les populations du Pacifique bénéficient d'écosystèmes insulaires et océaniques sains et résilients

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																
		<p>OR2.3.6 Les prises accessoires d'espèces menacées par la pêche commerciale ont atténué l'incidence des activités de pêche dans deux pêcheries d'importants États ou territoires insulaires océaniques, grâce à une collaboration établie dans trois pays Membres.</p>	<p>2.3.6.1 Des activités sont menées dans le cadre de l'initiative BIEM pour résoudre le problème des prises accessoires d'espèces menacées dans les pêches commerciales aux Fidji, aux Îles Salomon, en Papouasie-Nouvelle-Guinée, aux Tonga et au Vanuatu.</p>																																																		
<p>RO2.4 Réduire de manière significative l'impact socio-économique et écologique des espèces envahissantes sur les écosystèmes terrestres et aquatiques et contrôler les espèces prioritaires</p>	<p>RO2.4.0 Réduction significative des impacts socio-économiques et écologiques des espèces envahissantes dans les écosystèmes terrestres et aquatiques par le contrôle et l'éradication des espèces prioritaires.</p>	<p>OR2.4.1 Réduction du risque de nouveaux impacts socio-économiques et environnementaux grâce à des plans actifs spécifiques de détection précoce et d'intervention rapide (Early Detection-Rapid Response - EDDR) dans 21 États et territoires insulaires océaniques.</p>	<p>2.4.1.1 Les principales activités seront exécutées par l'entremise du projet du FEM 6, « Renforcer les capacités régionales et nationales pour réduire l'impact des espèces exotiques envahissantes sur la biodiversité du Pacifique reconnue d'importance mondiale », du programme PROTEGE du FED 11 pour les pays et territoires d'outre-mer, et du nouveau projet du ministère néo-zélandais des Affaires étrangères et du Commerce, « Contrôler les espèces envahissantes pour l'adaptation aux changements climatiques dans le Pacifique » (MISCCAP), fruit d'une collaboration entre le Service régional de soutien à la gestion des espèces envahissantes dans le Pacifique (PRISMSS) et la Nouvelle-Zélande en vue de renforcer la résilience dans le Pacifique D'autres activités seront conçues par le biais du Service régional de soutien à la gestion des espèces envahissantes dans le Pacifique (PRISMSS) :</p> <ul style="list-style-type: none"> Encourager le perfectionnement de cinq plans nationaux de détection précoce et d'intervention rapide par le biais du programme régional « Protéger nos îles » du PRISMSS. 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 1 775 884</th> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>592 805</td> <td>1 183 079</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td></td> <td>EE</td> <td>796 836</td> </tr> <tr> <td></td> <td>NX</td> <td>110 740</td> </tr> <tr> <td></td> <td>NZ</td> <td>283 519</td> </tr> <tr> <td></td> <td>UE</td> <td>584 790</td> </tr> </table>	Sous Total - 1 775 884			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	592 805	1 183 079		Source de financement				EE	796 836		NX	110 740		NZ	283 519		UE	584 790	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 4 707 605</th> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>880 226</td> <td>3 827 379</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td></td> <td>EE</td> <td>38 074</td> </tr> <tr> <td></td> <td>NX</td> <td>3 618 475</td> </tr> <tr> <td></td> <td>NZ</td> <td>270 417</td> </tr> <tr> <td></td> <td>UE</td> <td>780 639</td> </tr> </table>	Sous Total - 4 707 605			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	880 226	3 827 379		Source de financement				EE	38 074		NX	3 618 475		NZ	270 417		UE	780 639
		Sous Total - 1 775 884																																																			
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																			
592 805	1 183 079																																																				
Source de financement																																																					
	EE	796 836																																																			
	NX	110 740																																																			
	NZ	283 519																																																			
	UE	584 790																																																			
Sous Total - 4 707 605																																																					
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																			
880 226	3 827 379																																																				
Source de financement																																																					
	EE	38 074																																																			
	NX	3 618 475																																																			
	NZ	270 417																																																			
	UE	780 639																																																			
		<p>OR2.4.2 La résistance des écosystèmes insulaires et côtiers a été accrue grâce à l'éradication de vertébrés envahissants dans 91 îles.</p>	<p>2.4.2.1 Les principales activités seront maintenues jusqu'à la mi-2024 dans le cadre du projet du FEM 6, « Renforcer les capacités régionales et nationales pour réduire l'impact des espèces exotiques envahissantes sur la biodiversité du Pacifique reconnue d'importance mondiale », du programme PROTEGE du FED 11 pour les pays et territoires d'outre-mer, et du nouveau projet du ministère néo-zélandais des Affaires étrangères et du Commerce, « Contrôler les espèces envahissantes pour l'adaptation aux changements climatiques dans le Pacifique » (MISCCAP), fruit d'une collaboration entre le Service régional de soutien à la gestion des espèces envahissantes dans le Pacifique (PRISMSS) et la Nouvelle-Zélande en vue de renforcer la résilience dans le Pacifique. D'autres activités seront mises en place par le truchement du PRISMSS :</p> <ul style="list-style-type: none"> Mettre en œuvre la stratégie du PRISMSS pour l'élimination des prédateurs mammifères des îles. Encourager l'élaboration d'autres plans et opérations d'éradication par le biais du programme régional « Predator Free Pacific » (Élimination des prédateurs mammifères des îles) du PRISMSS. 																																																		

OBJECTIF RÉGIONAL 2: Les populations du Pacifique bénéficient d'écosystèmes insulaires et océaniques sains et résilients

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
		<p>OR2.4.3 Au moins 98 plans de gestion des espèces envahissantes sont intégrés dans la procédure d'élaboration des Stratégies nationales de gestion de l'environnement dans au moins 16 États et territoires insulaires océaniques.</p>	<p>2.4.3.1 Aider les Fidji et la République des Îles Marshall à actualiser leur Stratégie nationale de gestion de l'environnement en y intégrant les engagements pris dans le cadre des accords multilatéraux sur l'environnement et dans leurs mécanismes de planification nationale. Prodiguer des conseils aux autres États insulaires du Pacifique susceptibles d'avoir besoin d'une assistance pour l'élaboration d'une Stratégie nationale de gestion de l'environnement.</p>		
		<p>OR2.4.4 Nette réduction de l'impact de mauvaises herbes répandues grâce à des programmes de contrôle biologique des plantes envahissantes dans au moins 11 États et territoires insulaires océaniques.</p>	<p>2.4.4.1 Les principales activités seront maintenues jusqu'à la mi-2024 dans le cadre du projet du FEM 6, « Renforcer les capacités régionales et nationales pour réduire l'impact des espèces exotiques envahissantes sur la biodiversité du Pacifique reconnue d'importance mondiale », du programme PROTEGE du FED 11 pour les pays et territoires d'outre-mer, et du nouveau projet du ministère néo-zélandais des Affaires étrangères et du Commerce, « Contrôler les espèces envahissantes pour l'adaptation aux changements climatiques dans le Pacifique » (MISCCAP), fruit d'une collaboration entre le Service régional de soutien à la gestion des espèces envahissantes dans le Pacifique (PRISMSS) et la Nouvelle-Zélande en vue de renforcer la résilience dans le Pacifique. D'autres activités seront conçues par le biais du Service régional de soutien à la gestion des espèces envahissantes dans le Pacifique (PRISMSS) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Promouvoir des activités supplémentaires des États et territoires insulaires océaniques dans le cadre du programme régional « Ennemis naturels, solutions naturelles » du PRISMSS. • Promouvoir le développement de nouveaux agents pour les nouvelles espèces cibles prioritaires régionales afin d'améliorer la résilience des écosystèmes. 		

OBJECTIF RÉGIONAL 2: Les populations du Pacifique bénéficient d'écosystèmes insulaires et océaniques sains et résilients

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
		OR2.4.5 La fonction écosystémique d'au moins 91 sites écologiques prioritaires a été rétablie par la gestion des taxons d'espèces envahissantes multiples.	2.4.5.1 Les principales activités seront maintenues jusqu'à la mi-2024 dans le cadre du projet du FEM 6, « Renforcer les capacités régionales et nationales pour réduire l'impact des espèces exotiques envahissantes sur la biodiversité du Pacifique reconnue d'importance mondiale », du programme PROTEGE du FED 11 pour les pays et territoires d'outre-mer, et du nouveau projet du ministère néo-zélandais des Affaires étrangères et du Commerce, « Contrôler les espèces envahissantes pour l'adaptation aux changements climatiques dans le Pacifique » (MISCCAP), fruit d'une collaboration entre le Service régional de soutien à la gestion des espèces envahissantes dans le Pacifique (PRISMSS) et la Nouvelle-Zélande en vue de renforcer la résilience dans le Pacifique. D'autres activités seront mises en place par le truchement du PRISMSS : <ul style="list-style-type: none"> • Encourager l'élaboration de nouveaux plans nationaux de réhabilitation de sites par le biais du programme régional « Écosystèmes résilients, populations résilientes » du PRISMSS. • Mettre en œuvre la stratégie « Écosystèmes résilients, populations résilientes » du PRISMSS. 		

TOTAL DE L'OBJECTIF RÉGIONAL 2		2024	2025
		Budget réel (US\$)	Budget réel (US\$)
	Total Coûts de personnel	2 795 454	3 524 267
	Total Frais de fonctionnement	5 092 399	6 975 167
	Total Dépenses d'investissement	6 600	3 947
	TOTAL GLOBAL	<u>7 894 454</u>	<u>10 503 381</u>

OBJECTIF RÉGIONAL 2: Les populations du Pacifique bénéficient d'écosystèmes insulaires et océaniques sains et résilients

PIP4 2024-2025

<i>PRÉVISIONS BUDGÉTAIRES PAR SOURCE DE FINANCEMENT 2024 et 2025</i>		
	<i>USD</i>	<i>USD</i>
Personnel	2024	2025
Budget supplémentaire Australie	417 994	435 256
Australia XXB		34 552
Union européenne	833 341	759 489
Gouvernement français	590 842	591 678
National Union of Conservation on Nature		66 746
Multidonateur		57 138
Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)	222 710	115 520
Sous-total	2 795 454	3 524 267
Fonctionnement		
Budget supplémentaire Australie	14 650	17 250
Union européenne	3 878 172	2 481 201
Gouvernement français	396 000	99 000
Union internationale pour la conservation de la nature	17 124	376 615
Budget supplémentaire Nouvelle-Zélande	21 500	22 750
Hors budget supplémentaire Nouvelle-Zélande	75 163	3 313 119
Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)	689 791	665 119
Sous-total	5 092 399	1 556 373
Investissement		
Budget supplémentaire Australie	2 600	
Union internationale pour la conservation de la nature	2 500	1 000
Budget supplémentaire Nouvelle-Zélande	1 500	2 947
Sous-total	6 600	3 947
TOTAL GÉNÉRAL	7 894 454 \$	10 503 381 \$

DOTATION DES PRÉVISIONS BUDGÉTAIRES PAR ÉTAT MEMBRE 2024 et 2025		
	2024	2025
PAYS	USD	USD
États fédérés de Micronésie		172 001
Fidji	171 329	162 597
Polynésie française	235 477	-
Kiribati	40 000	20 000
Îles Marshall	170 928	116 4830
Nouvelle-Calédonie	100 984	-
Nioué	20 040	122 400
Papouasie-Nouvelle-Guinée	60 000	40 625
Région	6 341 026	9 313 777
Samoa	360 000	91 203
Îles Salomon	60 863	326 280
Tonga	40 250	37 023
Tuvalu	26 500	32 500
Vanuatu	137 904	39 936
Wallis et Futuna	129 152	
TOTAL GÉNÉRAL	7 894 454 USD	10 503 381 USD

OBJECTIF RÉGIONAL 3: Les peuples océaniques bénéficient de l'amélioration de la gestion des déchets et d'une meilleure maîtrise de la pollution

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																												
RO3.1 Réduire au minimum les effets néfastes des produits chimiques et de tous les déchets sur la santé humaine et l'environnement grâce à une gestion écologiquement rationnelle du cycle de vie, conformément aux cadres régionaux et internationaux convenus, notamment Cleaner Pacific 2025, et réduire considérablement les rejets de polluants dans l'air, l'eau et le sol	RO3.1.0 Minimisation des impacts néfastes des déchets par une bonne gestion de leur cycle de vie, conformément aux cadres régionaux et internationaux convenus, notamment Cleaner Pacific 2025 RO3.1.1	OR3.1.1 Les déchets dangereux hérités du passé (déchets médicaux, déchets électroniques, huiles usagées, amiante, produits chimiques liquides) sont protégés comme il se doit, récupérés afin d'être traités, ou envoyés pour élimination finale dans les États et territoires insulaires océaniques	3.1.1.1 Gestion des déchets dangereux hérités du passé (déchets médicaux, déchets électroniques, huiles usagées, amiante, produits chimiques liquides) dans cinq États insulaires du Pacifique (Îles Salomon, Nauru, Nioué, Samoa, Tonga), dans le cadre des projets PacWastePlus, SWAP (Actions en faveur d'une gestion durable des déchets dans le Pacifique) et ISLANDS (Mise en œuvre d'un développement durable sans ou sobre en produits chimiques dans les petits États insulaires en développement).	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 1 730 441</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td>581 753</td> <td>1 148 688</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>194 421</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>105 012</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FR</td> <td>213 700</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>62 147</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>1 057 102</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SP</td> <td>98 059</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 1 730 441			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	581 753	1 148 688		Source de financement			AU	194 421		AX	105 012		FR	213 700		NZ	62 147		UE	1 057 102		SP	98 059		<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 2 601 703</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td>662 514</td> <td>1 939 189</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>268 269</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>110 671</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>678 449</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>48 173</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SP</td> <td>56 091</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>1 440 051</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 2 601 703			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	662 514	1 939 189		Source de financement			AU	268 269		AX	110 671		EE	678 449		NZ	48 173		SP	56 091		UE	1 440 051	
		Sous Total - 1 730 441																																																															
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement		Total Dépenses d'investissement																																																												
		581 753	1 148 688																																																														
Source de financement																																																																	
AU	194 421																																																																
AX	105 012																																																																
FR	213 700																																																																
NZ	62 147																																																																
UE	1 057 102																																																																
SP	98 059																																																																
Sous Total - 2 601 703																																																																	
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																															
662 514	1 939 189																																																																
Source de financement																																																																	
AU	268 269																																																																
AX	110 671																																																																
EE	678 449																																																																
NZ	48 173																																																																
SP	56 091																																																																
UE	1 440 051																																																																
OR3.1.2 Au moins neuf États insulaires du Pacifique présentant des sites contaminés gèrent de manière appropriée la contamination par des déchets hérités du passé dans tous les États et territoires insulaires océaniques.	3.1.1.2 Aider quatre États insulaires du Pacifique (Kiribati, Nauru, Nioué, Tonga) à réhabiliter ou à gérer correctement les sites contaminés pour la suppression de l'amiante dans le cadre du projet PacWastePlus.																																																																
OR3.1.3 Un financement a été obtenu pour la mise en place d'actions hautement prioritaires pour les États insulaires du Pacifique dans le cadre du Plan d'action régional océanique de lutte contre les déchets marins.	3.1.3.1 Négocier l'obtention d'accords de financement. 3.1.3.2 Obtenir un financement pour permettre la participation des PEID du Pacifique à tout INC sur un instrument juridiquement contraignant au niveau international pour mettre fin à la pollution plastique si les INC se poursuivent jusqu'en 2025. 3.1.3.3 Obtenir un financement auprès de la GIZ du ministère fédéral allemand de l'Environnement, de la conservation de la nature, de la sûreté nucléaire et de la protection des consommateurs (BMUV) pour le financement du programme de lutte contre les déchets marins dans le cadre de la proposition détaillée de 6 millions d'euros au titre du programme Clean Seas pour lutter contre la pollution plastique et les déchets marins. 3.1.3.4 Obtenir l'approbation du Conseil d'administration du Groupe de la Banque mondiale pour lancer le projet de 3 millions USD du Programme régional de paysage des îles du Pacifique pour prévenir la pollution plastique en protégeant les habitats critiques dont dépendent les pêcheries.																																																																
OR3.1.4 Les pratiques de gestion des déchets ont été améliorées dans au moins cinq États et territoires insulaires océaniques.	3.1.4.1 Aider les États et territoires insulaires océaniques (États fédérés de Micronésie, Fidji, Îles Salomon, Kiribati, Nioué, Palaos, Polynésie française, République des Îles Marshall, Samoa, Tonga, Tuvalu, Vanuatu, Wallis-et-Futuna) à améliorer leurs pratiques de gestion des déchets et à améliorer la gestion des sites d'élimination et des installations d'entreposage des déchets dans le cadre des projets PacWastePlus, SWAP (Actions en faveur d'une gestion durable des déchets dans le Pacifique) et ISLANDS (Mise en œuvre d'un développement durable sans ou sobre en produits chimiques dans les petits États insulaires en développement). 3.1.4.2 Aider 3 comtés pilotes du POLP à réduire l'utilisation de plastique à usage unique en se référant aux bases de référence, aux cibles et au suivi établis																																																																

OBJECTIF RÉGIONAL 3: Les peuples océaniques bénéficient de l'amélioration de la gestion des déchets et d'une meilleure maîtrise de la pollution

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																																		
		OR3.1.5 Au moins 18 États et territoires insulaires océaniques ont mis en œuvre les cadres régionaux et internationaux convenus, notamment « Un Pacifique plus propre 2025 ».	3.1.5.1 Aider les États et territoires insulaires océaniques à ratifier, accéder, et mettre en œuvre les cadres régionaux et internationaux, notamment ceux de la stratégie CP2025 et de la nouvelle CP2025 ou plus. 3.1.5.2 Élaborer un cadre régional de lutte contre les microplastiques et les déchets marins, éventuellement dans le cadre de la Convention de Nouméa 3.1.5.3 Aider les États insulaires du Pacifique à élaborer un accord mondial visant à mettre fin à la pollution plastique, y compris dans l'environnement marin, dans le cadre du projet australien du Comité de négociation intergouvernemental.																																																																				
RO3.2 Renforcer les mécanismes nationaux, régionaux et internationaux de gestion des déchets, notamment pour les produits chimiques, les déchets dangereux, les déchets produits par les navires et les avions, les déchets plastiques marins et autres débris marins. (institutionnel)	RO3.2.0 : Renforcement des mécanismes institutionnels à tous les niveaux pour la gestion des déchets et la lutte contre la pollution 3.2.1	OR3.2.1 Au moins 8 États et territoires insulaires océaniques ont concrétisé des politiques, stratégies, lois et réglementations relatives à des déchets spécifiques et à la gestion des polluants	3.2.1.1 Aider les États et territoires insulaires océaniques à élaborer des stratégies, politiques, législations et réglementations pour la gestion des déchets afin d'améliorer les résultats dans ce domaine 3.2.1.2 Aider les États et territoires insulaires océaniques à rendre opérationnelles leurs stratégies, législations et réglementations nationales en matière de gestion des déchets 3.2.1.3 Aider 4 États insulaires du Pacifique à élaborer une législation sur les plastiques à usage unique dans le cadre du projet POLP (Projet de lutte contre les déchets dans l'océan Pacifique). 3.2.1.4 Aider 4 États insulaires du Pacifique à élaborer une politique sur les plastiques à usage unique dans le cadre du projet POLP (Projet de lutte contre les déchets dans l'océan Pacifique). 3.2.1.5 Aider 9 États insulaires du Pacifique à mettre au point des études de référence et des systèmes de surveillance des plastiques à usage unique dans l'environnement littoral marin dans le cadre du projet POLP (Projet de lutte contre les déchets dans l'océan Pacifique). 3.2.1.6 Des stratégies de changement de comportement et de sensibilisation de la population visant à réduire les plastiques à usage unique sont mises en œuvre dans 8 pays pilotes du POLP (Projet de lutte contre les déchets dans l'océan Pacifique). 3.2.1.7 Mettre en œuvre des stratégies visant à remplacer les plastiques à usage unique par des solutions alternatives sont mises en œuvre dans 8 pays pilotes du POLP (Projet de lutte contre les déchets dans l'océan Pacifique) (Îles Cook, Kiribati, Nioué, Palaos, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Samoa, Îles Salomon et Tuvalu). 3.2.1.8 Aider 4 États et territoires insulaires océaniques à élaborer une politique de transformation des déchets en énergie dans le cadre du projet PAWES afin d'améliorer les résultats dans ce domaine	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 5 740 109</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 158 771</td> <td>4 577 338</td> <td>4 000</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>121 513</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>1 376 898</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>3 521 337</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FR</td> <td>281,309</td> <td></td> </tr> <tr> <td>IM</td> <td>56 500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MU</td> <td>50 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>44 592</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>287,960</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Sous Total - 5 740 109			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 158 771	4 577 338	4 000	Source de financement			AU	121 513		AX	1 376 898		EE	3 521 337		FR	281,309		IM	56 500		MU	50 000		NZ	44 592		UE	287,960		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 2 224 310</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 123 697</td> <td>1 098 613</td> <td>2 000</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>160 195</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>829 850</td> <td></td> </tr> <tr> <td>IM</td> <td>56 500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MU</td> <td>65 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>41 268</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>48 098</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Sous Total - 2 224 310			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 123 697	1 098 613	2 000	Source de financement			AU	160 195		AX	829 850		IM	56 500		MU	65 000		NZ	41 268		UE	48 098	
Sous Total - 5 740 109																																																																							
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																																					
1 158 771	4 577 338	4 000																																																																					
Source de financement																																																																							
AU	121 513																																																																						
AX	1 376 898																																																																						
EE	3 521 337																																																																						
FR	281,309																																																																						
IM	56 500																																																																						
MU	50 000																																																																						
NZ	44 592																																																																						
UE	287,960																																																																						
Sous Total - 2 224 310																																																																							
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																																					
1 123 697	1 098 613	2 000																																																																					
Source de financement																																																																							
AU	160 195																																																																						
AX	829 850																																																																						
IM	56 500																																																																						
MU	65 000																																																																						
NZ	41 268																																																																						
UE	48 098																																																																						

OBJECTIF RÉGIONAL 3: Les peuples océaniques bénéficient de l'amélioration de la gestion des déchets et d'une meilleure maîtrise de la pollution

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
		<p>OR3.2.2 La stratégie régionale PACPOL contre la pollution marine a été intégrée dans 18 États et territoires insulaires océaniques dans les plans et stratégies nationaux de lutte contre les marées noires, les espèces marines envahissantes et la pollution plastique marine</p>	<p>3.2.2.1 Aider les États et territoires insulaires océaniques (Îles Salomon, Kiribati, Nauru, Nioué, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Samoa, Tonga, Wallis-et-Futuna) à renforcer leurs capacités à mettre en œuvre leurs plans et stratégies nationales dans le cadre de la stratégie PACPOL (Programme de prévention de la pollution de l'océan Pacifique) et du projet de résilience PACPLAN (Plan d'urgence régional des îles du Pacifique en cas de déversement marin).</p>		
		<p>OR3.2.3 Au moins six États et territoires insulaires océaniques ont adopté des Plans nationaux de sensibilisation à l'environnement pour améliorer leurs pratiques de gestion des déchets grâce à des projets de sensibilisation éducative et de changement de comportement menés par les écoles, les ONG et les organisations de la société civile dans les États et territoires insulaires océaniques</p>	<p>3.2.3.1 Aider les États et territoires insulaires océaniques à élaborer et à appliquer des Plans nationaux de sensibilisation à l'environnement, dans le cadre du projet pacWastePlus.</p>		
		<p>OR3.2.4 Au moins deux membres du personnel de chacun des 21 États et territoires insulaires océaniques ont bénéficié d'un renforcement de leurs capacités techniques lors des activités de renforcement des capacités menées par la division Gestion des déchets et lutte contre la pollution (WMPC)</p>	<p>3.2.4.1 Renforcer les capacités des États et territoires insulaires océaniques en matière de gestion des déchets et de la pollution (soit en contribuant à leur participation à des formations, soit en organisant les formations, là où les modalités des projets le permettent) dans le cadre des projets PWP, SWAP et PAWES.</p> <p>3.2.4.2 Au moins 2 qualifications régionales en transformation de déchets en énergie pour les 5 États et territoires insulaires océaniques sont développées et accréditées dans le cadre du projet PAWES.</p>		
		<p>OR3.2.5 Au moins 14 États et territoires insulaires océaniques sont représentés lors des conventions régionales et internationales sur la gestion des déchets et la lutte contre la pollution.</p>	<p>3.2.5.1 Prêter son concours à la participation et à la mobilisation des États et territoires insulaires océaniques vis-à-vis des accords multilatéraux sur l'environnement régionaux et internationaux et aux autres conventions (par ex. 3R et forum sur l'économie circulaire) se rattachant aux activités financées par la division WMPC.</p> <p>3.2.5.2 Quatorze États insulaires du Pacifique sont représentés aux Comités de négociation intergouvernementaux 4 et 5 dans le cadre du projet australien du Comité de négociation intergouvernemental.</p> <p>3.2.5.3 Organisation de la COP13 de la Convention de Waigani.</p> <p>3.2.5.4 Effort conjoint avec l'UNCRD pour organiser une réunion de consultation des PEID du Pacifique à Samoa sur le projet préliminaire de nouvelle déclaration sur l'économie circulaire et les 3R en Asie et dans le Pacifique 2024-2034.</p> <p>3.2.5.5 Soutenir la participation de 14 pays insulaires du Pacifique aux réunions de la Conférence des Parties à la Convention de Bâle, Rotterdam, Stockholm et Minamata en 2025</p> <p>3.2.5.6 Soutenir la participation des pays insulaires du Pacifique à la troisième session du groupe de travail à composition non limitée sur les déchets, les produits chimiques et la pollution.</p>		

OBJECTIF RÉGIONAL 3: Les peuples océaniques bénéficient de l'amélioration de la gestion des déchets et d'une meilleure maîtrise de la pollution

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																						
RO3.3 Récupérer les ressources des déchets et des polluants par le compostage (récupération des nutriments), le recyclage (récupération des matériaux), la récupération d'énergie et d'autres mesures afin de réduire les déchets et de contribuer au développement économique et social	RO3.3.0 La minimisation des déchets a contribué au développement économique et social de collectivités, en adoptant des mécanismes de récupération des ressources	OR3.3.1 Récupération des ressources issues des déchets mise en place dans 21 États et territoires insulaires océaniques.	3.3.1.1 Mettre en place des infrastructures de récupération des ressources matérielles (installations, usines et équipements) ou améliorer les infrastructures existantes dans neuf États et territoires insulaires océaniques (États fédérés de Micronésie, Fidji, îles Cook, îles Salomon, Palaos, République des îles Marshall, Samoa, Tuvalu et Vanuatu) dans le cadre des projets PWP et ISLANDS. 3.3.1.2 Au moins deux pilotes en transformation des déchets en énergie dans le cadre du projet PAWES	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total - 2 630 788</td></tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>303 931</td> <td>2 326 858</td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>123 013</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>664 871</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>145 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FR</td> <td>542 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>38 842</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>1 117 062</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 2 630 788			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	303 931	2 326 858		Source de financement			AU	123 013		AX	664 871		EE	145 000		FR	542 000		NZ	38 842		UE	1 117 062		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total - 2,424,970</td></tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>336 813</td> <td>2 088 157</td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>169 168</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>321 589</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>34 409</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>1 899 805</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 2,424,970			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	336 813	2 088 157		Source de financement			AU	169 168		AX	321 589		NZ	34 409		UE	1 899 805	
		Sous Total - 2 630 788																																																									
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement		Total Dépenses d'investissement																																																						
303 931	2 326 858																																																										
Source de financement																																																											
AU	123 013																																																										
AX	664 871																																																										
EE	145 000																																																										
FR	542 000																																																										
NZ	38 842																																																										
UE	1 117 062																																																										
Sous Total - 2,424,970																																																											
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																									
336 813	2 088 157																																																										
Source de financement																																																											
AU	169 168																																																										
AX	321 589																																																										
NZ	34 409																																																										
UE	1 899 805																																																										
OR3.3.2 Le taux d'évitement de déchet ou de génération de déchet a été accru d'au moins 2 % par habitant dans au moins 16 États et territoires insulaires océaniques.	3.3.2.1 Aider 16 États et territoires insulaires océaniques à élaborer et à mettre en place des programmes de récupération des ressources dans le cadre des projets PWP et ISLANDS. 3.3.2.2 Aider 16 États et territoires insulaires océaniques à élaborer et à mettre en place des programmes de prévention des déchets dans le cadre des projets PWP, ISLANDS, SWAP, POLP.																																																										
OR3.3.3 Au moins trois États ou territoires insulaires océaniques ont renforcé les relations entre entités publiques et privées, contribuant ainsi au développement social et économique des collectivités locales.	3.3.3.1 Aider cinq États insulaires du Pacifique (Fidji, îles Salomon, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Samoa et Vanuatu) à renforcer les relations entre entités privées et publiques en appuyant les associations nationales de recyclage et les activités de projet destinées à encourager les partenariats public-privé, notamment dans le cadre du Partenariat Moana Taka avec Swire Shipping. 3.3.3.2 Aider quatre États et territoires insulaires océaniques (Fidji, îles Cook, îles Marshall, Palaos) à créer et à mettre en œuvre des associations de recyclage. 3.3.3.3 Les relations entre les secteurs ciblés par le POLP (Projet de lutte contre les déchets dans l'océan Pacifique), à savoir le tourisme et l'industrie alimentaire) conduisent à une réduction de l'utilisation des plastiques à usage unique. 3.3.3.4 Aider cinq pays insulaires du Pacifique à établir leurs comités de pilotage/industries/groupe de travail sur la transformation des déchets en énergie dans le cadre du projet PAWES.																																																										

OBJECTIF RÉGIONAL 3: Les peuples océaniques bénéficient de l'amélioration de la gestion des déchets et d'une meilleure maîtrise de la pollution

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																												
RO3.4 Améliorer la surveillance des déchets et de la pollution dans les environnements récepteurs afin de permettre une prise de décision éclairée sur les mesures appropriées pour protéger la santé humaine et l'environnement et réduire les dommages environnementaux associés	RO3.4 : Les ÉTIO ont pris des décisions fondées sur des données probantes à partir d'informations fiables sur les déchets et la pollution	OR3.4.1 Mise en place d'un système régional de surveillance des déchets dans l'environnement avec l'appui des gouvernements nationaux dans 21 ÉTIO	3.4.1.1 Contribuer à la mise en œuvre du système de surveillance régional des déchets dans certains pays 3.4.1.2 Organisation de la 4 ^e Table ronde pour un Pacifique propre.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Sous Total – 618 735</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>202 762</td> <td>404 973</td> <td>11 000</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>143 013</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>42 407</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>70 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FR</td> <td>15 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>38 842</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>309 473</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Sous Total – 618 735			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	202 762	404 973	11 000	Source de financement			AU	143 013		AX	42 407		EE	70 000		FR	15 000		NZ	38 842		UE	309 473		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 1 865 498</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>311 099</td> <td>1 543 399</td> <td>11 000</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>189 168</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>69 169</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AX</td> <td>39 853</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>1 179 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>34 409</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>353 899</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Sous Total - 1 865 498			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	311 099	1 543 399	11 000	Source de financement			AU	189 168		AX	69 169		AX	39 853		EE	1 179 000		NZ	34 409		UE	353 899	
		Sous Total – 618 735																																																															
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																															
202 762	404 973	11 000																																																															
Source de financement																																																																	
AU	143 013																																																																
AX	42 407																																																																
EE	70 000																																																																
FR	15 000																																																																
NZ	38 842																																																																
UE	309 473																																																																
Sous Total - 1 865 498																																																																	
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																															
311 099	1 543 399	11 000																																																															
Source de financement																																																																	
AU	189 168																																																																
AX	69 169																																																																
AX	39 853																																																																
EE	1 179 000																																																																
NZ	34 409																																																																
UE	353 899																																																																
		OR3.4.2 La diffusion d'informations sur les résultats du système régional de surveillance environnementale des déchets a influencé la prise de décision relative à la gestion de déchets et à la lutte contre la pollution dans les ÉTIO	3.4.2.1 Analyser les données sur les déchets pour permettre une prise de décisions reposant sur des faits concernant les systèmes, procédés et partenariats privé-public pour la gestion des déchets. 3.4.2.2 Développement de bases de données/sites Internet sur la transformation des déchets en énergie pour les cinq pays insulaires du Pacifique (Papouasie-Nouvelle-Guinée, République des Îles Marshall, Samoa, Îles Salomon et Tuvalu) dans le cadre du projet PAWES.																																																														

TOTAL DE L'OBJECTIF RÉGIONAL 3		2024 Budget réel (US\$)	2025 Budget réel (US\$)
		Total Coûts de personnel	2 247 216
	Total Frais de fonctionnement	8 457 857	6 669 357
	Total Dépenses d'investissement	15 000	13 000
	TOTAL GLOBAL	\$ 10,720,073	\$ 9 116 481

OBJECTIF RÉGIONAL 3: Les peuples océaniques bénéficient de l'amélioration de la gestion des déchets et d'une meilleure maîtrise de la pollution

PIP4 2024-2025

PRÉVISIONS BUDGÉTAIRES PAR SOURCE DE FINANCEMENT 2024 et 2025		
	USD	USD
Coûts de personnel	2024	2025
Budget supplémentaire Australie	558 959	711 275
Hors budget supplémentaire Australie	452 233	598 988
Union européenne	613 709	677 061
Gouvernement français	186 309	-
Budget supplémentaire Nouvelle-Zélande	178 673	151 400
Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)	159 273	179 311
Secrétariat de la Communauté du Pacifique	98 059	56 091
Sous-total	2 247 216	2 434 124
Frais de fonctionnement Coûts		
Budget supplémentaire Australie	12 000	12 000
Hors budget supplémentaire Australie	1 732 955	851 277
Union européenne	3 122 628	2 116 289
Gouvernement français	865 700	
Organisation maritime internationale	56 500	56 500
Multidonateur	50 000	65 000
Budget supplémentaire Nouvelle-Zélande	5 750	5 750
Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)	2 612 324	3 562 541
Sous-total	8 457 857	6 669 357
Investissements		
Budget supplémentaire Australie	11 000	11 000
Hors budget supplémentaire Australie	4 000	2 000
TOTAL GÉNÉRAL	10 720 073 \$	9 116 481 USD

DOTATION DES PRÉVISIONS BUDGÉTAIRES PAR ÉTAT MEMBRE 2024 et 2025		
	2024	2025
PAYS	USD	USD
Îles Cook	297 887	170 000
Fidji	211 864	115 808
États fédérés de Micronésie	185 084	170 000
Kiribati	145 000	119 000
Îles Marshall	125 852	205 000
Nauru	56 258	88 137
Nioué	92 303	107 498
Papouasie-Nouvelle-Guinée	294 153	293 050
Palaos	186 331	115 000
Région	7 735 952	6 667 377
Samoa	409 104	456 050
Îles Salomon	224 727	115 000
Timor-Leste	72 120	-
Tonga	198 150	181 100
Tuvalu	133 288	198 462
Vanuatu	275 000	115 000
Wallis et Futuna	77 000	
TOTAL GÉNÉRAL	10 720 073 \$	9 116 481

OBJECTIF RÉGIONAL 4

Les peuples océaniens et leur environnement bénéficient des engagements pris en faveur des bonnes pratiques de gouvernance environnementale et de leur application

OBJECTIF RÉGIONAL 4: Les populations du Pacifique ainsi que leur environnement bénéficient de l'engagement et des meilleures pratiques en matière de gouvernance environnementale

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																									
RO4.1 Renforcer les systèmes nationaux de planification et de mise en œuvre du développement durable, notamment par le recours aux études d'impact sur l'environnement, aux évaluations environnementales stratégiques et à l'aménagement du territoire	RO4.1.0 Renforcement des systèmes nationaux durable par une augmentation de l'utilisation des conclusions des évaluations de développement environnemental comme les EIE, les ESE et la planification spatiale	OR4.1.1 Au moins 14 États et territoires insulaires océaniques ont bénéficié d'une assistance technique, d'un renforcement des capacités et d'une formation concernant les directives régionales élaborées par le PROE en matière d'évaluation de l'impact sur l'environnement et d'évaluation stratégique environnementale.	4.1.1.1 Sensibilisation et renforcement des capacités des autorités publiques concernant les lignes directrices régionales en matière d'évaluation de l'impact sur l'environnement et d'évaluation stratégique environnementale et concernant les risques sociaux et environnementaux dans quatre États et territoires insulaires océaniques et intégration des questions de genre dans le programme (Tuvalu, Tonga, Nioué, Palaos) – Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3). 4.1.1.2 Sensibilisation et renforcement des capacités concernant les lignes directrices en matière d'évaluation de l'impact sur l'environnement pour le développement du tourisme littoral et concernant la note d'orientation sur les bonnes pratiques d'ingénierie côtière dans l'évaluation de l'impact sur l'environnement dans deux États et territoires insulaires océaniques (Tonga et Tuvalu). 4.1.1.3 Former les formateurs dans une organisation du CORP (personnel de l'Organisation du tourisme du Pacifique Sud) et une autorité nationale du tourisme sur la formation à la sensibilisation à l'évaluation de l'impact sur l'environnement – Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3). 4.1.1.4 Produire des modules de renforcement des capacités en ligne pour l'évaluation de l'impact sur l'environnement et l'évaluation stratégique environnementale, reposant sur les directives régionales en matière d'évaluation de l'impact sur l'environnement – Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3). 4.1.1.5 Passer en revue la réglementation nationale en matière d'évaluation de l'impact sur l'environnement ou les lignes directrices et les politiques en matière d'évaluation de l'impact sur l'environnement et d'évaluation stratégique environnementale dans trois États ou territoires insulaires océaniques (Tonga, Samoa et Papouasie-Nouvelle-Guinée) – Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3). 4.1.1.6 Développer et renforcer les capacités du PROE à gérer les risques sociaux et environnementaux des projets - Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3) et budget de base.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total - 897,575</td></tr> <tr> <td style="font-size: small;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: small;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: small;">Total Dépen d'investissen</td> </tr> <tr> <td>189,493</td> <td>676,082</td> <td>32 000</td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="font-size: small;">AU</td> <td style="font-size: small;">88,999</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">EE</td> <td style="font-size: small;">493,535</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">NZ</td> <td style="font-size: small;">39,424</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">PR</td> <td style="font-size: small;">4,589</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">UE</td> <td style="font-size: small;">271,029</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 897,575			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépen d'investissen	189,493	676,082	32 000	Source de financement			AU	88,999		EE	493,535		NZ	39,424		PR	4,589		UE	271,029		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td colspan="3">Sous Total - 718,061</td></tr> <tr> <td style="font-size: small;">Total Coûts de personnel</td> <td style="font-size: small;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="font-size: small;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>193,493</td> <td>500,268</td> <td>24,300</td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="font-size: small;">AU</td> <td style="font-size: small;">127,463</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">EE</td> <td style="font-size: small;">343,918</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">MU</td> <td style="font-size: small;">103,150</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">NZ</td> <td style="font-size: small;">34,915</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">PR</td> <td style="font-size: small;">4,140</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">UE</td> <td style="font-size: small;">104,476</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 718,061			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	193,493	500,268	24,300	Source de financement			AU	127,463		EE	343,918		MU	103,150		NZ	34,915		PR	4,140		UE	104,476	
	Sous Total - 897,575																																																													
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépen d'investissen																																																												
189,493	676,082	32 000																																																												
Source de financement																																																														
AU	88,999																																																													
EE	493,535																																																													
NZ	39,424																																																													
PR	4,589																																																													
UE	271,029																																																													
Sous Total - 718,061																																																														
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																												
193,493	500,268	24,300																																																												
Source de financement																																																														
AU	127,463																																																													
EE	343,918																																																													
MU	103,150																																																													
NZ	34,915																																																													
PR	4,140																																																													
UE	104,476																																																													
		OR4.1.2 Au moins deux nouvelles notes d'orientation sectorielles régionales sur l'évaluation de l'impact sur l'environnement ont été rédigées, ainsi que des directives, politiques et législations en matière d'évaluation de l'impact sur l'environnement																																																												

OBJECTIF RÉGIONAL 4: Les populations du Pacifique ainsi que leur environnement bénéficient de l'engagement et des meilleures pratiques en matière de gouvernance environnementale

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																						
		<p>OR4.1.3 Au moins neuf États et territoires insulaires océaniques ont bénéficié d'un renforcement des capacités et d'une formation sur l'utilisation des outils et des données géospatiales pour l'évaluation environnementale, la planification et la production de rapports.</p>	<p>4.1.3.1 Renforcer les capacités du PROE en matière de systèmes d'information géospatiale en créant un poste dédié à plus long terme dans le cadre de la surveillance et la gouvernance environnementale. – Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3).</p> <p>4.1.3.2 Élaborer deux modules supplémentaires de formation en ligne sur les systèmes d'information géospatiale pour les responsables de la planification et de l'évaluation environnementales dans la région. - Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3).</p> <p>4.1.3.3 Garantir l'accès et l'utilisation des États insulaires du Pacifique ayant des besoins en matière d'évaluations environnementales et de rapport sur l'état de l'environnement. Cible : au moins trois États insulaires du Pacifique – Projet d'accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3).</p> <p>4.1.3.4 Établir et renforcer des partenariats entre les différents programmes (Gouvernance et surveillance environnementales, Déchets, Résilience face aux changements climatiques, Écosystèmes insulaires et océaniques) pour convertir les données essentielles du PROE en données d'information géographique pour les États insulaires du Pacifique. – Projets sur les données climatiques du Fonds pour l'environnement mondial et du PNUE.</p> <p>4.1.3.5 Collaboration et coordination améliorées entre les praticiens géospatiaux nationaux, régionaux et internationaux.</p> <p>4.1.3.6 Mettre en œuvre les aspects de GIS du projet néo-zélandais sur les changements climatiques</p>																																																								
<p>RO4.2 Renforcer les capacités nationales à la mise en place d'une bonne gouvernance environnementale, étayée par une assistance technique pour l'élaboration de politiques et de lois, dans le but d'encourager la mise en œuvre des engagements régionaux et internationaux des Membres</p>	<p>RO4.2.0 Garantie de la capacité nationale pour une bonne gouvernance environnementale en intensifiant la sensibilisation et en appliquant la politique et la législation en matière d'engagements internationaux et régionaux</p>	<p>OR4.2.1 Au moins trois États insulaires du Pacifique continuent à intégrer les obligations et les engagements des accords multilatéraux sur l'environnement dans leurs stratégies nationales de gestion de l'environnement ou leur équivalent.</p> <p>OR4.2.2 Au moins quatre États et territoires insulaires océaniques ont bénéficié d'un renforcement des capacités et d'une formation aux questions de rédaction, de mise en place, de conformité et d'application des politiques environnementales.</p>	<p>4.2.1.1 Aider trois États insulaires du Pacifique (Fidji, Vanuatu et République des Îles Marshall) à actualiser et à améliorer leur stratégie nationale de gestion de l'environnement pour y intégrer les engagements pris dans le cadre des accords multilatéraux sur l'environnement et dans les procédures de planification nationales et intégrer les questions de genre dans le programme.</p> <p>4.2.2.1 Procéder à une évaluation régionale de l'état de la mise en œuvre des accords multilatéraux sur l'environnement pour relever les difficultés et les problèmes dans la mise en conformité</p> <p>4.2.2.2 Renforcer l'application de la Convention de Nouméa par ses Membres et inciter les pays non-membres à y adhérer. – Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3).</p> <p>4.2.2.3 Rehausser la visibilité de la Convention de Nouméa parmi ses Membres, et améliorer la gestion de cette convention dans le cadre du PROE - Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3).</p> <p>4.2.2.4 Renforcer la visibilité du programme d'accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3) au moyen d'infolettres, de publications, de supports</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 5px;"> <tr><th colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total – 578 151</th></tr> <tr><td style="width: 33%;">Total Coûts de personnel</td><td style="width: 33%;">Total Frais de fonctionnement</td><td style="width: 33%;">Total Dépenses d'investissement</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">61 125</td><td style="text-align: right;">508 006</td><td style="text-align: right;">9 021</td></tr> <tr><th colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</th></tr> <tr><td style="text-align: right;">AU</td><td style="text-align: right;">37 293</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">EE</td><td style="text-align: right;">475 027</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">NZ</td><td style="text-align: right;">19 242</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">PR</td><td style="text-align: right;">4 589</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">UE</td><td style="text-align: right;">42 000</td><td></td></tr> </table>	Sous Total – 578 151			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	61 125	508 006	9 021	Source de financement			AU	37 293		EE	475 027		NZ	19 242		PR	4 589		UE	42 000		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 5px;"> <tr><th colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total – 640 657</th></tr> <tr><td style="width: 33%;">Total Coûts de personnel</td><td style="width: 33%;">Total Frais de fonctionnement</td><td style="width: 33%;">Total Dépenses d'investissement</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">412 461</td><td style="text-align: right;">225 249</td><td style="text-align: right;">2 947</td></tr> <tr><th colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</th></tr> <tr><td style="text-align: right;">AU</td><td style="text-align: right;">58 971</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">EE</td><td style="text-align: right;">186 054</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">NX</td><td style="text-align: right;">372 049</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">NZ</td><td style="text-align: right;">19 443</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">PR</td><td style="text-align: right;">4 140</td><td></td></tr> </table>	Sous Total – 640 657			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	412 461	225 249	2 947	Source de financement			AU	58 971		EE	186 054		NX	372 049		NZ	19 443		PR	4 140	
Sous Total – 578 151																																																											
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																									
61 125	508 006	9 021																																																									
Source de financement																																																											
AU	37 293																																																										
EE	475 027																																																										
NZ	19 242																																																										
PR	4 589																																																										
UE	42 000																																																										
Sous Total – 640 657																																																											
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																									
412 461	225 249	2 947																																																									
Source de financement																																																											
AU	58 971																																																										
EE	186 054																																																										
NX	372 049																																																										
NZ	19 443																																																										
PR	4 140																																																										

OBJECTIF RÉGIONAL 4: Les populations du Pacifique ainsi que leur environnement bénéficient de l'engagement et des meilleures pratiques en matière de gouvernance environnementale

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																			
			<p>de sensibilisation et des réseaux sociaux concernant l'avancement de la mise en œuvre du programme et des résultats obtenus – Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3).</p> <p>4.2.2.5 Réviser et actualiser les politiques environnementales et élaborer de nouvelles politiques pour deux États insulaires du Pacifique (Tokelau et Nioué), y compris la formation à l'élaboration de stratégies - Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3).</p> <p>4.2.2.6 Mettre en œuvre les aspects AME du projet néo-zélandais sur les changements climatiques.</p>																																																					
<p>RO4.3 Renforcer la collecte, la surveillance et l'analyse des données environnementales et de la communication des résultats à l'échelle nationale et régionale</p>	<p>R04.3.0 Amélioration de l'accès aux données et informations environnementales et de leur utilisation pour soutenir la planification, le suivi, l'établissement de rapports et la prise de décision.</p>	<p>OR4.3.1 Au moins 14 États et territoires insulaires océaniques ont reçu une assistance technique et un renforcement des capacités d'aide à la formulation des rapports sur l'état de l'environnement qui sert de base pour tenir informer sur les accords multilatéraux sur l'environnement internationaux et régionaux.</p>	<p>4.3.1.1 Les activités suivantes seront soutenues par le projet d'accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3), principalement par l'Australie et la Nouvelle-Zélande.</p> <p>4.3.1.2 Renforcement des capacités de formulation des rapports sur l'environnement au niveau national dans au moins deux États insulaires du Pacifique (Fidji et Îles Cook) et lien entre les rapports sur l'état de l'environnement et les obligations de rendre des comptes sur les accords multilatéraux sur l'environnement et sur les objectifs de développement durable – Accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3).</p> <p>4.3.1.3 Mettre en œuvre les aspects de gestion des données du projet néo-zélandais sur les changements climatiques.</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th colspan="3">Sous Total – 168 195</th> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>158 195</td> <td>10 000</td> <td>0</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>37 293</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>19 242</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>4 589</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>107 070</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 168 195			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	158 195	10 000	0	Source de financement			AU	37 293		NZ	19 242		PR	4 589		UE	107 070		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th colspan="3">Sous Total – 256 351</th> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>181 792</td> <td>65 718</td> <td>8 841</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>58971</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NX</td> <td>74 559</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>19 443</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>4 140</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td>99 238</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 256 351			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	181 792	65 718	8 841	Source de financement			AU	58971		NX	74 559		NZ	19 443		PR	4 140		UE	99 238	
		Sous Total – 168 195																																																						
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																				
		158 195	10 000	0																																																				
Source de financement																																																								
AU	37 293																																																							
NZ	19 242																																																							
PR	4 589																																																							
UE	107 070																																																							
Sous Total – 256 351																																																								
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																						
181 792	65 718	8 841																																																						
Source de financement																																																								
AU	58971																																																							
NX	74 559																																																							
NZ	19 443																																																							
PR	4 140																																																							
UE	99 238																																																							
		<p>OR4.3.2 Au moins 14 États et territoires insulaires océaniques ont actualisé leurs bases de données environnementales, qui sont utilisées pour la planification et la prise de décisions.</p>	<p>4.3.2.1 Continuer à consolider le réseau du Portail dédié à l'environnement du Pacifique (PEP). Augmenter les données disponibles à plus de 30 000 (projet sur l'amélioration des données climatiques du Fonds pour l'environnement mondial et du PNUE).</p>																																																					
		<p>OR4.3.3 Un outil fonctionnel de compte rendu sur les indicateurs environnementaux a été actualisé avec de nouvelles informations dans 14 États insulaires du Pacifique pour étayer la production de rapports sur l'état de l'environnement, les accords multilatéraux sur l'environnement et les objectifs de développement durable, et autres exigences en matière de rapports stratégiques</p>	<p>4.3.3.1 Appuyer l'utilisation et l'adoption de l'outil de communication de rapports dans au moins deux États insulaires du Pacifique (Samoa et Fidji) et documenter cette utilisation aux fins des exigences en matière de rapports stratégiques (Projet FEM et PNUE).</p> <p>4.3.3.2 Examiner et mettre à jour les indicateurs approuvés au niveau régional dans le contexte du Cadre mondial pour la biodiversité récemment adopté.</p>																																																					
		<p>OR4.3.4 Au moins 100 membres du personnel de 6 États et territoires insulaires océaniques ont été formés au système de surveillance des bases de données sur l'environnement en vue d'améliorer l'établissement de rapports</p>	<p>4.3.4.1 Renforcer les capacités techniques d'au moins 50 membres du personnel à l'utilisation de la base de données environnementale prise en charge par les plateformes de formation en ligne dans les pays Membres (projet sur l'amélioration des données climatiques du Fonds pour l'environnement mondial et du PNUE).</p>																																																					

OBJECTIF RÉGIONAL 4: Les populations du Pacifique ainsi que leur environnement bénéficient de l'engagement et des meilleures pratiques en matière de gouvernance environnementale

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																													
			<p>4.3.4.2 Organiser une formation régionale sur les négociations des AME pour les juristes des principales agences impliquées dans les négociations multilatérales.</p> <p>4.3.4.3 Organiser des formations dans le pays pour 3 pays insulaires du Pacifique : les Îles Cook (rapports sur les AME), les Fidji (formation sur les négociations des AME) et Nauru (liens entre les AME et les EES)</p> <p>4.3.4.4 Organiser une formation pour Nioué sur les avantages de la ratification de la Convention de Nouméa.</p> <p>4.3.4.5 Soutenir les pays du Pacifique dans leur processus national de ratification du Traité sur la haute mer (Accord BBNJ).</p> <p>4.3.4.6 Contribuer à l'élaboration du Cadre stratégique du PROE sur la gouvernance des océans et soutenir son élaboration afin de guider l'engagement du PROE dans les travaux relatifs à l'océan et à ses activités connexes et la coordination de ces travaux.</p>																																															
		<p>OR4.3.5 Un financement a été obtenu pour l'élargissement du projet Inform par le PROE et les pays Membres.</p>	<p>4.3.5.1 Élaborer au moins une proposition destinée à élargir le projet et à combler les lacunes décelées dans l'exécution du programme de gouvernance et surveillance environnementale et du projet Inform dans le cadre du PIP4 (plan de mise en œuvre des performances).</p>																																															
<p>RO4.4 Renforcer l'accès aux mécanismes de financement et à l'utilisation effective et efficace des fonds afin d'appliquer les interventions nécessaires</p>	<p>RO4.4.0 Renforcement de l'accès des ÉTIO mécanismes de financement, y compris l'utilisation efficace et efficiente des fonds dans la réalisation des interventions environnementales requises</p>	<p>OR4.4.1 Au moins six États et territoires insulaires océaniques ont bénéficié d'une aide dans la mise en place de mécanismes nationaux en tant qu'entité d'accréditation pour l'accès aux fonds environnementaux destinés aux projets nationaux prioritaires.</p>	<p>4.4.1.1 Cf. OG2.2.1</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total – 81 825</th> </tr> <tr> <th style="font-size: small;">Total Coûts de personnel</th> <th style="font-size: small;">Total Frais de fonctionnement</th> <th style="font-size: small;">Total Dépenses d'investissement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">61 125</td> <td style="text-align: center;">20 700</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</th> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">AU</td> <td style="font-size: small;">37 293</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">NZ</td> <td style="font-size: small;">19 242</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">PR</td> <td style="font-size: small;">4 589</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">UE</td> <td style="font-size: small;">20 700</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Sous Total – 81 825			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	61 125	20 700		Source de financement			AU	37 293		NZ	19 242		PR	4 589		UE	20 700		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total – 82 554</th> </tr> <tr> <th style="font-size: small;">Total Coûts de personnel</th> <th style="font-size: small;">Total Frais de fonctionnement</th> <th style="font-size: small;">Total Dépenses d'investissement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">82 554</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</th> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">AU</td> <td style="font-size: small;">58 971</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">NZ</td> <td style="font-size: small;">19 443</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">PR</td> <td style="font-size: small;">4 140</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Sous Total – 82 554			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	82 554			Source de financement			AU	58 971		NZ	19 443		PR	4 140	
		Sous Total – 81 825																																																
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement		Total Dépenses d'investissement																																													
61 125	20 700																																																	
Source de financement																																																		
AU	37 293																																																	
NZ	19 242																																																	
PR	4 589																																																	
UE	20 700																																																	
Sous Total – 82 554																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
82 554																																																		
Source de financement																																																		
AU	58 971																																																	
NZ	19 443																																																	
PR	4 140																																																	
		<p>OR4.4.2 Les États et territoires insulaires océaniques bénéficient d'un accès accru aux possibilités de financement pour mettre en œuvre les priorités environnementales nationales qui englobent les engagements internationaux</p>	<p>4.4.2.1 Cf. OG2.2.1</p>																																															
		<p>OR4.4.3 Au moins quatre États et territoires insulaires océaniques sont en mesure de mettre en œuvre des réponses aux priorités environnementales nationales conformément aux engagements régionaux.</p>	<p>4.4.3.1 Évaluer l'avancée du programme ACP-MEA 3 et compiler les résultats en vue de l'élaboration d'une autre proposition de financement de projet – Projet d'accords multilatéraux sur l'environnement de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique 3 (AME ACP 3).</p>																																															

OBJECTIF RÉGIONAL 4: Les populations du Pacifique ainsi que leur environnement bénéficient de l'engagement et des meilleures pratiques en matière de gouvernance environnementale

PIP4 2024-2025

Objectifs régionaux 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales planifiées 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																													
RO4.5 Renforcer les synergies entre la science, la politique et les connaissances traditionnelles et locales pour guider la prise de décision	RO4.5.0 Partage des connaissances entre les pays membres grâce à une gestion optimisée et à l'accès à des systèmes d'information fiables. Systèmes d'information	OR4.5.1 Au moins 12 États et territoires insulaires océaniques ont mis en place de nouvelles politiques intégrant les savoirs traditionnels à la science moderne, en insistant sur le secteur environnemental dans l'ensemble des pays Membres.	4.5.1.1 Voir RG1.3.2 et RG1.3.3.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 279 583</th> </tr> <tr> <th style="font-size: small;">Total Coûts de personnel</th> <th style="font-size: small;">Total Frais de fonctionnement</th> <th style="font-size: small;">Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">230 583</td> <td style="text-align: center;">49 000</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</th> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">AU</td> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">206 751</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">NZ</td> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">19 242</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">PR</td> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">4 589</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">UE</td> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">49 000</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 279 583			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	230 583	49 000		Source de financement			AU	206 751		NZ	19 242		PR	4 589		UE	49 000		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 237 533</th> </tr> <tr> <th style="font-size: small;">Total Coûts de personnel</th> <th style="font-size: small;">Total Frais de fonctionnement</th> <th style="font-size: small;">Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">237 533</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</th> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">AU</td> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">213 949</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">NZ</td> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">19 443</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">PR</td> <td style="font-size: x-small; text-align: center;">4 140</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 237 533			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	237 533			Source de financement			AU	213 949		NZ	19 443		PR	4 140	
		Sous Total - 279 583																																																
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
230 583	49 000																																																	
Source de financement																																																		
AU	206 751																																																	
NZ	19 242																																																	
PR	4 589																																																	
UE	49 000																																																	
Sous Total - 237 533																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
237 533																																																		
Source de financement																																																		
AU	213 949																																																	
NZ	19 443																																																	
PR	4 140																																																	
		OR4.5.2 Au moins sept États et territoires insulaires océaniques ont encouragé la cohésion entre savoirs traditionnels et science moderne dans les procédures de prise de décisions concernant le secteur de l'environnement dans les pays Membres.	4.5.1.2 Voir RG2.3.2																																															

		2024	2025
		Budget réel (US\$)	Budget réel (US\$)
TOTAL DE L'OBJECTIF RÉGIONAL 4	Total Coûts de personnel	700 520	1 107 834
	Total Frais de fonctionnement	1 263 788	791 235
	Total Dépenses d'investissement	41 021	36 088
	TOTAL GLOBAL	<u>2 005 329</u>	<u>1 935 157</u>

OBJECTIF RÉGIONAL 4: Les populations du Pacifique ainsi que leur environnement bénéficient de l'engagement et des meilleures pratiques en matière de gouvernance environnementale

PIP4 2024-2025

PRÉVISIONS BUDGÉTAIRES PAR SOURCE DE FINANCEMENT 2024 et 2025		
	USD	USD
Coûts de personnel	2024	2025
Budget supplémentaire Australie	390 379	501 076
Budget supplémentaire Nouvelle-Zélande	110 642	106 939
Hors budget supplémentaire Nouvelle-Zélande		329 907
Programme des Nations Unies pour l'environnement	176 552	149 213
Multidonateur	22 947	20 699
Sous-total	700 520	1 107 834
Frais de fonctionnement Coûts		
Budget supplémentaire Australie	17 250	17 250
Union européenne	959 541	529 972
Multidonateur		93 850
Budget supplémentaire Nouvelle-Zélande	5 750	5 750
Hors budget supplémentaire Nouvelle-Zélande		104 913
Programme des Nations Unies pour l'environnement	281 247	39 500
Sous-total	1 263 788	791 235
Investissements		
Union européenne	9 021	
Multidonateur		9 300
Hors budget supplémentaire Nouvelle-Zélande		11 788
Programme des Nations Unies pour l'environnement	32 000	15 000
Sous-total	41 021	36 088
TOTAL GÉNÉRAL	2 005 329 \$	1 935 157 \$

DOTATION DES PRÉVISIONS BUDGÉTAIRES PAR ÉTAT MEMBRE 2024 et 2025		
	2024	2025
PAYS	USD	USD
Îles Cook	293 538	149 769
États fédérés de Micronésie	147 781	56 380
Îles Marshall	10 000	143 769
Nioué	10 000	10 000
Palaos	293 246	5 000
Région	1 236 764	196 054
Samoa	8 000	1 374 185
Tuvalu	6 000	
TOTAL GÉNÉRAL	2 005 329 USD	1 935 157 USD

OBJECTIFS ORGANISATIONNELS

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 1 : Le PROE dispose de systèmes d'information et de communications qui fournissent les bonnes données aux bonnes personnes au bon moment et influencent positivement les changements organisationnels, comportementaux et environnementaux

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																										
OO1.1 Partager et utiliser les connaissances grâce au développement et à la maintenance de systèmes et de processus fiables pour la collecte, le stockage et l'accès efficaces aux informations essentielles	OO 1.1.0 Partage des connaissances entre pays membres grâce à une gestion optimisée et à un accès à des systèmes d'information fiables	OO1.1.1 Maintien à 90 % de la disponibilité opérationnelle des plateformes TIC, ce qui permet de renforcer l'accessibilité des parties prenantes, y compris des citoyens.	<p>Mettre en œuvre la stratégie TIC du PROE</p> <p>OO1.1.1.1 Mettre à niveau l'infrastructure du réseau central.</p> <p>OO1.1.1.2 Maintenir et tester les plans de relèvement après une catastrophe et gérer les accords de prestation de services.</p> <p>OO1.1.1.3 Augmenter la bande passante Internet (IEMS).</p> <p>OO 1.1.1.4 Mettre en œuvre la mise à jour de la cybersécurité d'IEMS</p> <p>OO 1.1.1.5 Élaborer la stratégie de transformation numérique</p> <p>OO1.1.1.6 Mettre en œuvre l'infrastructure réseau et le serveur IEMS</p> <p>OO1.1.1.7 Migrer les dossiers publics vers Office 365.</p> <p>OO1.1.1.8 Mettre à niveau le PABX et les communications unifiées.</p> <p>OO1.1.1.9 Réviser et mettre à niveau la sécurité des TIC.</p> <p>OO1.1.1.10 Améliorer la surveillance et la résolution des problèmes liés aux TIC en utilisant l'IA, etc.</p> <p>OO1.1.1.11 Continuer à améliorer et renforcer la bibliothèque virtuelle pour que les utilisateurs bénéficient d'une expérience sans faille.</p> <p>OO1.1.1.12 Remplir et actualiser les ressources sur le genre et les projets dans la bibliothèque virtuelle</p>	<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 651 295</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>496 420</td> <td>135 875</td> <td>19 000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>28 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>63 448</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>559 847</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 651 295			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	496 420	135 875	19 000	Source de financement			EE	28 000		NZ	63 448		PR	559 847		<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 689 634</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>512 834</td> <td>164 800</td> <td>12 000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>EE</td> <td>20 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>61 155</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>608 479</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 689 634			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	512 834	164 800	12 000	Source de financement			EE	20 000		NZ	61 155		PR	608 479	
		Sous Total – 651 295																																													
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																											
496 420	135 875	19 000																																													
Source de financement																																															
EE	28 000																																														
NZ	63 448																																														
PR	559 847																																														
Sous Total – 689 634																																															
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																													
512 834	164 800	12 000																																													
Source de financement																																															
EE	20 000																																														
NZ	61 155																																														
PR	608 479																																														
		OO1.1.2 Au moins 90 % des demandes de service émanant des principaux acteurs reçoivent une réponse appropriée en temps opportun.	<p>Mettre en œuvre la stratégie TIC du PROE</p> <p>OO 1.1.2.1 Améliorer la fonctionnalité et l'intégration de l'application du centre d'assistance.</p> <p>OO1.1.2.2 Contribuer au renforcement des capacités informatiques et des systèmes d'information pour les différentes parties prenantes.</p> <p>OO1.1.2.3 Renforcer les capacités informatiques et de mobilisation des ressources du PROE (IEMS).</p> <p>OO1.1.2.4 Élaborer des supports de formation en ligne pour renforcer les connaissances informatiques du personnel et des Membres (auto-apprentissage, intégration, savoir-faire, cours techniques).</p> <p>OO1.1.2.5 Procéder à une enquête auprès du personnel sur l'efficacité et l'efficience des services et des systèmes informatiques.</p> <p>OO1.1.2.6 Les demandes d'information des Membres et des parties prenantes sont traitées en temps utile.</p>																																												
		OO1.1.3 Au moins 80 % du personnel est satisfait chaque année des services de supervision technique sur les questions informatiques.	<p>Mettre en œuvre la stratégie TIC du PROE</p> <p>OO1.1.3.1 Participation du département informatique aux principaux groupes et comités consultatifs stratégiques.</p> <p>OO1.1.3.2 Mise à niveau du système de gestion électronique des documents et des dossiers (IEMS).</p> <p>OO1.1.3.3 Enquête de satisfaction annuelle sur les services informatiques.</p> <p>OO1.1.3.4 Progression des initiatives de transformation numérique.</p> <p>OO1.1.3.5 Retour d'information du personnel sur les systèmes et les services informatiques.</p>																																												

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 1 : Le PROE dispose de systèmes d'information et de communications qui fournissent les bonnes données aux bonnes personnes au bon moment et influencent positivement les changements organisationnels, comportementaux et environnementaux

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
		<p>OO1.1.4 L'accès aux produits du savoir du PROE par le personnel, les Membres et les parties prenantes enregistre une hausse de 10 % par an.</p>	<p>Mettre en œuvre la stratégie de gestion de l'information et des connaissances du PROE</p> <p>OO1.1.4.1 Fournir des services de recherche et de fourniture de documents au personnel, aux membres et aux parties prenantes du PROE.</p> <p>OO1.1.4.2 Maintenir et actualiser la bibliothèque virtuelle du PROE, publication sur le site des derniers produits du savoir publiés par le PROE et par ses partenaires.</p> <p>OO1.1.4.3 Renforcer les services d'information et de bibliothèque dans les bureaux décentralisés du PROE.</p> <p>OO1.1.4.4 Acquérir de nouvelles ressources de connaissances afin de garantir que le personnel ait accès aux dernières connaissances sur l'environnement dans le Pacifique.</p> <p>OO1.1.4.5 Mettre en œuvre la stratégie de gestion des connaissances internes du PROE.</p> <p>OO1.1.4.6 Formation à la gestion de l'information et des connaissances des documentalistes et des responsables de l'information et des connaissances du Pacifique.</p> <p>OO1.1.4.6 Organiser un café des connaissances en collaboration avec les projets du PROE et les autres organisations partenaires.</p> <p>OO1.1.4.7 Faire connaître le PROE et son travail dans les écoles du Pacifique. Par exemple, Savaii (Samoa) Fournir des services de recherche et de diffusion de documents au personnel, aux Membres et aux parties prenantes du PROE.</p>		
		<p>OO1.1.5 Au moins 80 % des produits de gestion des connaissances du PROE sont diffusés chaque année sur les plateformes informatiques auprès de toutes les parties prenantes et les partenaires (y compris les bibliothèques dépositaires).</p>	<p>Mettre en œuvre la stratégie de gestion de l'information et des connaissances du PROE</p> <p>OO1.1.5.1 Réaliser une enquête pour évaluer la satisfaction du personnel concernant les services de gestion des de l'information et des connaissances.</p> <p>OO1.1.5.2 Diffuser les produits de connaissances du PROE à destination des Membres, des parties prenantes et des bibliothèques dépositaires en temps opportun par différents médias (listes d'envoi, bibliothèque virtuelle, site Internet, réseaux sociaux, GML, projets respectifs).</p> <p>OO1.1.5.3 Séminaires de connaissances à destination du personnel et partage des savoirs sur divers sujets d'intérêt, en faisant appel à des intervenants extérieurs.</p> <p>OO1.1.5.4 Organiser des formations pour le personnel en collaboration avec les départements, les équipes et les programmes des autres organisations gouvernementales.</p>		

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 1 : Le PROE dispose de systèmes d'information et de communications qui fournissent les bonnes données aux bonnes personnes au bon moment et influencent positivement les changements organisationnels, comportementaux et environnementaux

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																										
		OO1.1.6 Au moins 50 % de la collection de documents anciens du PROE est disponible sous forme numérique.	Mettre en œuvre la stratégie de gestion de l'information et des connaissances du PROE OO1.1.6.1 Numériser la collection de documents anciens du PROE et réunir les documents disponibles dans d'autres portails internes, externes et du Centre océanien sur le changement climatique (PCCC). OO1.1.6.2 Renforcer les ressources et les capacités du personnel en matière de gestion de l'information et des connaissances. OO1.1.6.3 Sensibilisation à la formation aux archives et aux dossiers. OO1.1.6.4 Révision des politiques existantes.																																												
OO1.2 Inciter un changement de comportement positif au sein du PROE et de ses parties prenantes par le biais de communications convaincantes, réfléchies et intégrée	OO 1.2.0 Le PROE et ses partenaires ont influencé l'intégration d'une communication intégrée Pays Membres	OO1.2.1 Au moins 50 % des spécialistes de l'environnement formés aux médias ont fait entendre la voix du Pacifique sur le rôle des médias dans l'environnement lors d'événements phares du PROE, et notamment au cours de la CdP sur les accords multilatéraux sur l'environnement entre les pays Membres.	OO1.2.1.1 Organiser des séances d'éducation aux médias pour les professionnel·les du Pacifique et des formations en compétences communicationnelles. OO1.2.1.2 Formation des journalistes du Pacifique visant à faire entendre la voix du Pacifique sur les questions environnementales à travers les plateformes médiatiques. OO1.2.1.3 Participer à des séminaires médiatiques régionaux pour créer des réseaux efficaces qui amélioreront la visibilité de l'environnement océanien.	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Sous Total – 372 193</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td>343 307</td> <td>28 886</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>118 085</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CH</td> <td>50 969</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>203 139</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 372 193			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	343 307	28 886		Source de financement			AU	118 085		CH	50 969		PR	203 139		<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Sous Total – 409 614</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td>373 714</td> <td>35 900</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>113 342</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CH</td> <td>76 048</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>220 224</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 409 614			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	373 714	35 900		Source de financement			AU	113 342		CH	76 048		PR	220 224	
		Sous Total – 372 193																																													
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																											
		343 307	28 886																																												
Source de financement																																															
AU	118 085																																														
CH	50 969																																														
PR	203 139																																														
Sous Total – 409 614																																															
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																													
373 714	35 900																																														
Source de financement																																															
AU	113 342																																														
CH	76 048																																														
PR	220 224																																														
OO1.2.2 Au moins six États et territoires insulaires océaniques ont mis en place une stratégie nationale de communication inspirée du modèle de communication élaboré par le PROE.	OO1.2.2.1 Mettre en œuvre la Campagne de communication du Pacifique à l'occasion des manifestations phares du PROE et lors des CdP des accords multilatéraux sur l'environnement, le cas échéant. OO1.2.2.2 Appuyer les activités menées dans les pays Membres du PROE visant à l'élaboration de plans, de stratégies et de guides de communication permettant de générer une sensibilisation environnementale et des changements de comportement positifs.																																														
OO1.2.3 Toutes les activités de vulgarisation se fondent sur les pratiques environnementales durables	OO1.2.3.1 Sur demande, mener des activités de renforcement des capacités pour les Membres océaniques afin d'élaborer, de mettre en place, de surveiller et d'évaluer les stratégies et les guides de communication, notamment en encourageant l'élaboration de ressources documentaires inspirées par ces guides et ces stratégies. OO1.2.3.2 Des campagnes de communications nationales et régionales sont coordonnées et mises en place en collaboration avec le travail environnemental entrepris par le personnel du PROE																																														
OO1.2.4 Les produits de communication du PROE sont utilisés par 10 États et territoires insulaires océaniques pour élaborer leurs politiques environnementales nationales avec l'aide des partenaires et des bailleurs.	OO1.2.4.1 Des ressources à propos de l'environnement océanien sont élaborées par le PROE et diffusées (dont un rapport annuel du PROE, des fiches d'information, études de cas, rapports, manuels et guides).																																														

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 1 : Le PROE dispose de systèmes d'information et de communications qui fournissent les bonnes données aux bonnes personnes au bon moment et influencent positivement les changements organisationnels, comportementaux et environnementaux

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																																			
OO1.3 Améliorer la qualité et l'interopérabilité de l'infrastructure des technologies de l'information et de la communication au PROE et dans la région	OO 1.3.0 Qualité des services fournis grâce à une meilleure interopérabilité de l'infrastructure des technologies de l'information et de la communication au siège du PROE et dans les bureaux régionaux	OO1.3.1 Une interopérabilité d'au moins 70 % entre les systèmes du PROE a été atteinte en temps opportun pour répondre aux besoins des utilisateurs des TIC.	<p>Mettre en œuvre la stratégie TIC du PROE</p> <p>OO1.3.1.1 Élaborer et lancer la mise en œuvre du système intégré de gestion d'entreprise (IEMS) du PROE par le biais du projet néo-zélandais sur les changements climatiques.</p> <p>OO1.3.1.2 Établir les modules de gestion financière et de gestion des ressources humaines de l'IEMS.</p> <p>OO1.3.1.3 Réviser et perfectionner les systèmes d'information du PROE afin de renforcer l'interopérabilité et l'accessibilité à distance.</p> <p>OO1.3.1.4 Réviser et améliorer l'expérience utilisateur dans tous les systèmes.</p> <p>OO1.3.1.5 Continuer à encourager la transformation numérique pour harmoniser les procédures organisationnelles et opérationnelles.</p> <p>OO1.3.1.6 Développer l'application de la bibliothèque virtuelle.</p>	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 501 217</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td>419 317</td> <td>79 400</td> <td>2 500</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>1 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MH</td> <td>2 500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>48 806</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>448 911</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 501 217			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	419 317	79 400	2 500	Source de financement			AU	1 000		MH	2 500		NZ	48 806		PR	448 911		<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Sous Total - 797 692</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td>424 270</td> <td>1 370 922</td> <td>2 500</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>1 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MH</td> <td>2 500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NX</td> <td>1 291 522</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>50 962</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>451 707</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 797 692			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	424 270	1 370 922	2 500	Source de financement			AU	1 000		MH	2 500		NX	1 291 522		NZ	50 962		PR	451 707	
		Sous Total - 501 217																																																						
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																				
		419 317	79 400	2 500																																																				
Source de financement																																																								
AU	1 000																																																							
MH	2 500																																																							
NZ	48 806																																																							
PR	448 911																																																							
Sous Total - 797 692																																																								
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																						
424 270	1 370 922	2 500																																																						
Source de financement																																																								
AU	1 000																																																							
MH	2 500																																																							
NX	1 291 522																																																							
NZ	50 962																																																							
PR	451 707																																																							
OO1.3.2 Des normes d'interopérabilité ont été adoptées et intégrées dans les activités de conception de projet	<p>Mettre en œuvre la stratégie TIC du PROE</p> <p>OO1.3.2.1 Faire jouer un rôle actif au département informatique dans les principaux groupes et comités consultatifs stratégiques.</p> <p>OO1.3.2.2 Réviser et actualiser les normes d'interopérabilité.</p> <p>OO1.3.2.3 Réviser les politiques informatiques et consultations internes entre pairs.</p>																																																							
OO1.3.3 L'interopérabilité a été améliorée dans au moins une antenne sous-régionale et au siège du PROE.	<p>Mettre en œuvre la stratégie TIC du PROE</p> <p>OO1.3.3.1 Élaborer des directives standards pour l'interopérabilité à distance.</p> <p>OO1.3.3.2 Mettre en œuvre une stratégie en matière de TIC comprenant de nouvelles politiques visant à appuyer le passage à la gestion des activités en ligne.</p> <p>OO2.3.3.3 Améliorer la liaison et l'interopérabilité de la bibliothèque virtuelle du PROE avec les portails d'information et les bases de données existants.</p>																																																							
OO1.3.4 Le recouvrement des coûts des TIC a été adopté et intégré dans les activités et dans la conception de projets, avec des recommandations sur les technologies de l'information et des communications	<p>Mettre en œuvre la stratégie TIC du PROE</p> <p>OO1.3.4.1 Promouvoir l'intégration du recouvrement des coûts des TIC dans les activités et les budgets des projets.</p> <p>OO1.3.4.2 Adopter un mécanisme de gestion des déchets électroniques.</p>																																																							

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 1 : Le PROE dispose de systèmes d'information et de communications qui fournissent les bonnes données aux bonnes personnes au bon moment et influencent positivement les changements organisationnels, comportementaux et environnementaux

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
		OO1.3.5 Au moins 70 % des produits de gestion des connaissances produits par les programmes sont catalogués avec des liens pointant vers les portails du PROE.	Mettre en œuvre la stratégie TIC du PROE OO1.3.5.1 Améliorer l'apparence globale et les fonctionnalités de l'Intranet (Fagogo) OO.1.3.5.2 Numériser les ressources audiovisuelles du PROE (PCCC) OO1.3.5.3 Inclure les services de gestion des connaissances dans le budget des projets du PROE. OO1.3.5.4 Cataloguer l'ensemble des publications officielles du PROE dans la bibliothèque virtuelle et les rendre disponibles sur le site du PROE. OO1.3.5.5 Organiser des formations pour le personnel. OO1.3.5.6 Réaliser des enquêtes de satisfaction. OO1.3.5.7 Renforcer les capacités des professionnels de l'information et des gestionnaires des connaissances dans les États et territoires insulaires océaniques à utiliser les portails du PROE.		

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 1		2024 Budget réel (US\$)	2025 Budget réel (US\$)
	Total Coûts de personnel	1 259 043	1 310 817
	Total Frais de fonctionnement	244 162	1 571 622
	Total Dépenses d'investissement	21 500	14 500
	TOTAL GLOBAL	\$ 1 524 705	\$ 2 896 939

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 2 : Le PROE dispose de processus multidisciplinaires dans l'exécution des programmes et dans le soutien aux Membres pour développer des politiques et des stratégies nationales et régionales

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	2024 Actual US\$	2025 Budget Estimates US\$																																				
OO2.1 Renforcer le cadre du PROE dans lequel s'établissent les rapports sur les enseignements et les résultats, en intégrant des volets relatifs à la performance environnementale et organisationnelle	OO 2.1.0 Renforcement des capacités du PROE en tant qu'entité régionale de mise en œuvre (RIE) pour les mécanismes de financement de la lutte contre le changement climatique, en tant que canal pour d'autres mécanismes de financement de l'environnement. (OO3.4)	OO2.1.1 Au moins 18 Cadres de partenariat stratégique par pays et par territoire du PROE ont élaboré ou signé des priorités stratégiques convenues à haut niveau et clairement articulées.	OO2.1.1.1 Élaborer des Cadres de partenariat stratégique par pays et par territoire avec des priorités stratégiques de haut niveau, conformes aux priorités nationales et régionales en matière d'environnement, en concertation avec les Membres des îles du Pacifique. OO2.1.1.2 Procéder à un suivi et à une évaluation annuels des Cadres de partenariat stratégique, en phase avec les délais du PIP et avec les plans convenus de suivi et d'évaluation pour chacun de ces Cadres.	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Sous Total – 96 293</th> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>83 453</td> <td>9 840</td> <td>3 000</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>49 041</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>47 252</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 96 293			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	83 453	9 840	3 000	Source de financement			AU	49 041		PR	47 252		<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Sous Total – 235 061</th> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>85 161</td> <td>142 900</td> <td>7 000</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>49 161</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>185 901</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 235 061			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	85 161	142 900	7 000	Source de financement			AU	49 161		PR	185 901	
		Sous Total – 96 293																																							
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement		Total Dépenses d'investissement																																				
		83 453	9 840		3 000																																				
Source de financement																																									
AU	49 041																																								
PR	47 252																																								
Sous Total – 235 061																																									
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																							
85 161	142 900	7 000																																							
Source de financement																																									
AU	49 161																																								
PR	185 901																																								
OO2.1.2 Au moins 95 % des projets approuvés par l'équipe de direction devant être financés par des bailleurs de fonds respectent les mécanismes de garantie adéquats adoptés annuellement par le Groupe de suivi et d'examen de projets (PRMG).	OO2.1.2.1 Veiller à la mise en œuvre des mécanismes de protection de l'environnement et du milieu social et autres normes de mise en œuvre de projets, par le truchement du Groupe de suivi et d'examen de projets. OO2.1.2.2 Mener une évaluation périodique sur l'état d'avancement des projets au moyen de panneaux de contrôle ou d'un code tricolore pour assister la direction dans ses prises de décisions.	OO2.1.3.1 Les approches multidisciplinaires tenant compte de l'équité de genre, l'inclusion sociale, l'innovation et la gestion des risques afin de garantir l'efficacité, l'efficience et la durabilité sont révisées, mises à jour et appliquées dans l'ensemble de l'organisation. OO2.1.3.2 Examiner les politiques de gouvernance et de fonctionnement existantes du PROE, notamment la politique de protection de l'enfance, la politique d'approvisionnement, la politique de prévention de la fraude et de dénonciation et la politique de subventions. OO2.1.3.3 Élaborer de nouvelles politiques, le cas échéant, notamment la politique de protection contre l'exploitation, les abus et le harcèlement sexuels (PSEAH) et la politique relative aux données personnelles. OO2.1.3.4 Renforcer la capacité du Secrétariat à gérer efficacement l'élaboration et la révision des politiques du PROE, y compris leur mise en œuvre. OO2.1.3.5 Renforcer la capacité du Bureau du Pacifique Nord par un engagement accru dans l'élaboration et la mise en œuvre des programmes et des projets, notamment par le biais du processus CTSPF pour les membres micronésiens. OO2.1.3.6 Lancer le processus d'élaboration du prochain plan stratégique du PROE.	OO2.1.4.1 Surveiller l'état d'avancement des phases de projet, eu égard au cycle de projet appliqué par le Système d'information pour la gestion des projets et à la Stratégie météorologique pour les îles du Pacifique. OO2.1.4.2 Solliciter les retours des directeurs et directrices de programmes, de départements et d'unité de travail concernant l'état d'avancement de la mise en œuvre des projets par le biais de rapports transmis au Groupe de suivi et d'examen de projets.																																						
OO2.1.3 Des services améliorés ont été fournis aux États et territoires insulaires océaniques par l'exécution de programmes intégrés adoptant une impulsion pour la transformation environnementale dans la région.	OO2.1.4 Au moins 85 % des projets enregistrés dans le Système d'information de projet (SIGP), de la phase de conception à la phase de mise en œuvre, font l'objet d'un rapport annuel au PRMG.																																								

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 2 : Le PROE dispose de processus multidisciplinaires dans l'exécution des programmes et dans le soutien aux Membres pour développer des politiques et des stratégies nationales et régionales

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	2024 Actual US\$	2025 Budget Estimates US\$																																										
<p>OO2.2 Renforcer le cadre d'apprentissage et de communication des résultats du PROE, en intégrant les performances organisationnelles et environnementales.</p>	<p>OO2.2 Renforcement de l'apprentissage du PROE et du cadre de communication des résultats en intégrant les performances organisationnelles et environnementales, basé sur une politique de mise en œuvre du programme axée sur les résultats</p>	<p>OO2.2.1 Hausse du nombre de projets approuvés et en cours de mis en œuvre, y compris de ceux qui passent en phase de planification, et du volume de financement obtenu.</p>	<p>OO2.2.1.1 Les États insulaires du Pacifique se sont vu demander d'élaborer et soumettre des notes conceptuelles, des demandes de financement de préparation de projet et des plans de projet (aide à la préparation, planification nationale de l'adaptation et propositions à part entière) devant être transmis au Fonds vert pour le climat, au Fonds d'adaptation et au Fonds pour l'environnement mondial.</p> <p>OO2.2.1.2 Commencer la mise en œuvre des plans nationaux d'adaptation des États fédérés de Micronésie et de Nioué.</p> <p>OO2.2.1.3 Collaborer avec les entités de mise en œuvre dans le cadre du travail avec les États insulaires du Pacifique pour développer des domaines prioritaires régionaux et contribuer à la mise en œuvre de la Stratégie 2050 pour un Continent du Pacifique bleu.</p> <p>OO2.2.1.4 Obtenir et finaliser les accords de financement pour les projets régionaux dans le cadre d'entités multilatérales telles que l'AF, le GCF et le GEF, par exemple les petites subventions d'accélération, le projet d'économie bleue Pacific I2I et le programme One Pacific.</p> <p>OO2.2.1.5 Aider les États insulaires du Pacifique dans le cadre de projets d'aide à la préparation pour progresser en vue de la mise en place d'organismes nationaux d'accès direct dans les pays concernés.</p> <p>OO2.2.1.6 Jouer le rôle d'organisme de mise en œuvre et assurer des fonctions de gestion et de supervision pour les projets approuvés.</p> <p>OO2.2.1.7 Surveiller la mise en œuvre, l'avancement et l'efficacité des projets approuvés (état de préparation = Nioué, République des Îles Marshall et Nauru, Fonds d'adaptation des États fédérés de Micronésie et Tuvalu, VanKIRAP et financement de préparation de projet CSL).</p> <p>OO2.2.1.8 Collaborer avec les autres entités accréditées, partenaires et organisations pour optimiser l'accès des États insulaires du Pacifique au financement de l'action climatique (par exemple, les partenariats sur le RPACA – avec le PROE, la BAD et la CPS).</p> <p>OO2.2.1.9 Élaborer une stratégie de mobilisation des bailleurs afin d'élargir l'accès à des financements autres que les fonds climatiques verticaux existants (Fonds pour l'environnement mondial, Fonds d'adaptation, Fonds vert pour le climat).</p> <p>OO2.2.1.10 Participer activement au forum régional et aux forums internationaux des partenaires de développement afin d'identifier les possibilités stratégiques et thématiques pour financer les priorités nationales qui sont alignées sur le plan stratégique du PROE.</p>	<table border="1"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 1 781 293</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">573 969</td> <td style="text-align: center;">1 207 324</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>GC</td> <td>1 195 989</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NX</td> <td>556 441</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>28 863</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 1 781 293			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	573 969	1 207 324		Source de financement			GC	1 195 989		NX	556 441		PR	28 863		<table border="1"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total – 559 698</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">417 969</td> <td style="text-align: center;">574 368</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>GC</td> <td>407 746</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NX</td> <td>166 623</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>417 969</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 559 698			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	417 969	574 368		Source de financement			GC	407 746		NX	166 623		PR	417 969	
Sous Total - 1 781 293																																															
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																													
573 969	1 207 324																																														
Source de financement																																															
GC	1 195 989																																														
NX	556 441																																														
PR	28 863																																														
Sous Total – 559 698																																															
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																													
417 969	574 368																																														
Source de financement																																															
GC	407 746																																														
NX	166 623																																														
PR	417 969																																														

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 2 : Le PROE dispose de processus multidisciplinaires dans l'exécution des programmes et dans le soutien aux Membres pour développer des politiques et des stratégies nationales et régionales

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	2024 Actual US\$	2025 Budget Estimates US\$																																				
		<p>OO2.2.2 Le PROE a conservé son accréditation auprès du Fonds vert pour le climat et du Fonds d'adaptation, conformément aux statuts.</p> <p>OO2.2.3 Au moins 70 % des États insulaires du Pacifique avec lesquels le PROE a collaboré dans son rôle d'organisme régional de mise en œuvre sont satisfaits des services reçus.</p> <p>OO2.2.4 Les politiques, procédures et systèmes de gestion des projets du PROE ont été renforcés.</p>	<p>OO2.2.2.1 Poursuivre et terminer les démarches de réaccréditation du PROE auprès du Fonds pour l'adaptation.</p> <p>OO2.2.2.2 Continuer à rendre des comptes conformément à l'accord-cadre d'accréditation et à l'accord d'activités financées du Fonds vert pour le climat.</p> <p>OO2.2.3.1 Répondre à toutes les conditions du GCF suite à l'accréditation du PROE auprès du GCF en 2023..</p> <p>OO2.2.3.2 Suivre la réaccréditation du PROE auprès du FA.</p> <p>OO2.2.3.3 Continuer à fournir les rapports exigés par l'AMA et les FAA du GCF</p> <p>OO2.2.4.1 Avancer dans la mise en œuvre de l'état de préparation du PROE qui aboutira à la finalisation du manuel des entités de mise en œuvre du PROE, à la révision du Groupe de suivi et d'examen de projets, à l'amélioration de la structure du système de gestion environnementale et sociale et GRM du PROE, y compris les politiques d'achat et de subventions.</p>																																						
<p>OO.2.3 Renforcer le cadre d'apprentissage et de communication des résultats du PROE, en intégrant les performances organisationnelles et environnementales.</p>	<p>OO 2.3.0 Renforcement de l'apprentissage du PROE et du cadre de communication des résultats en intégrant les performances organisationnelles et environnementales, basé sur une politique de mise en œuvre du programme axée sur les résultats</p>	<p>OO2.3.1 Un cadre de formation axé sur les résultats a été adopté et mis en œuvre par le PROE.</p>	<p>OO2.3.1.1 Poursuivre les formations et la sensibilisation en interne pour les attaché-es de programme à propos du cadre logique, du cadre de résultats, des réglages d'indicateurs, du plan de suivi-évaluation, de la théorie du changement, des évaluations formatives et sommatives et de l'évaluation des performances.</p> <p>OO2.3.1.2 Organiser un atelier de trois jours sur le suivi et l'évaluation dans les bureaux régionaux, à destination du personnel et des partenaires (États fédérés de Micronésie, Fidji, République des Îles Marshall, Îles Salomon, Vanuatu), portant également sur les MEL et comptes rendus.</p> <p>OO2.3.1.3 Mener une enquête sur les partenariats du PROE.</p> <p>OO2.3.1.4 Aider les départements et les programmes à mener des enquêtes internes sur l'efficacité et l'efficience des services et des systèmes</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Sous Total – 283 540</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>128 290</td> <td>145 250</td> <td>10 000</td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>249 128</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>34 412</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Sous Total – 283 540			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	128 290	145 250	10 000	Source de financement			AU	249 128		PR	34 412		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Sous Total – 160 108</th> </tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>130 108</td> <td>30 000</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3">Source de financement</th> </tr> <tr> <td>AU</td> <td>117 107</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>43 001</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Sous Total – 160 108			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	130 108	30 000		Source de financement			AU	117 107		PR	43 001	
		Sous Total – 283 540																																							
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																							
128 290	145 250	10 000																																							
Source de financement																																									
AU	249 128																																								
PR	34 412																																								
Sous Total – 160 108																																									
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																							
130 108	30 000																																								
Source de financement																																									
AU	117 107																																								
PR	43 001																																								
		<p>OO2.3.2 Le Plan de mise en œuvre des performances du PROE (PIP) a été approuvé par les Membres lors de réunions de haut niveau consacrées à la gouvernance, compte tenu des résultats atteints eu égard à ce plan, du Cadre de résultats et du budget-plan annuel</p>	<p>OO2.3.2.1 Continuer à présenter les rapports du PIP lors des réunions de haut niveau consacrées à la gouvernance.</p> <p>OO2.3.2.2 Le cadre de résultats, le plan de mise en œuvre des performances et le programme de travail et budget annuel sont approuvés par les réunions de haut niveau consacrées à la gouvernance.</p> <p>OO2.3.2.3 Veiller à ce que les programmes utilisent des budgets axés sur les résultats afin de garantir la mise en œuvre des activités prévues conformément aux pratiques de suivi et d'évaluation.</p>																																						

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 2 : Le PROE dispose de processus multidisciplinaires dans l'exécution des programmes et dans le soutien aux Membres pour développer des politiques et des stratégies nationales et régionales

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	2024 Actual US\$	2025 Budget Estimates US\$
		<p>OO2.3.3 Les partenaires apportent leurs contributions aux performances de la mise en œuvre des programmes par le PROE.</p>	<p>OO2.3.3.1 Encourager les bailleurs et les partenaires à défendre les cadres institutionnels du PROE (cadre de partenariat stratégique des pays et territoires, plan de mise en œuvre des performances, cadre de résultats, programme de travail et budget annuel).</p> <p>OO2.3.3.2 Élaborer des plans de suivi, d'évaluation, de rapport et de formation pour le Cadre de partenariat stratégique des pays et territoires.</p> <p>OO2.3.3.3 Collaborer avec les organisations du CORP et les partenaires pour la création d'une plateforme cohérente pour l'évaluation des cadres de performances et autres cadres de formation.</p> <p>OO2.3.3.4 Suivre et évaluer les cadres de partenariat stratégique des pays et territoires signés</p>		
		<p>OO2.3.4 La politique de suivi et évaluation du PROE est adoptée dans toute l'organisation.</p>	<p>OO2.3.4.1 Intégrer le MEL au processus de planification stratégique du PROE.</p> <p>OO2.3.4.2 Fournir des apports techniques sur les activités MEL dans les programmes par le biais de projets mis en œuvre, selon les besoins.</p> <p>OO2.3.4.3 Mener des projets pilotes et tester, dans la mesure du possible, les évaluations internes formatives pour une sélection de projets du PROE en coordination avec les programmes.</p> <p>OO2.3.4.4 Analyser le système PIDOC</p> <p>OO2.3.4.5 Évaluer l'efficacité et l'efficacité d'une sélection de projets du PROE mis en œuvre dans les États et territoires insulaires océaniques.</p> <p>OO2.3.4.6 Surveiller et rendre compte de l'intégration des indicateurs relatifs à l'équité de genre et à l'inclusion sociale dans les programmes dans le cadre du processus MEL.</p> <p>OO2.3.4.7 Surveiller et évaluer les risques prioritaires en faveur de l'efficacité et de l'efficacité organisationnelles.</p> <p>OO2.3.4.8 Appliquer la politique et les directives en matière de suivi-évaluation, en collaboration avec les autres programmes et départements, bailleurs et partenaires.</p>		

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 2		2024	2025
		Budget réel (US\$)	Budget réel (US\$)
	Total Coûts de personnel	785 712	633 239
	Total Frais de fonctionnement	1 362 414	747 269
	Total Dépenses d'investissement	13 000	7 000
	TOTAL GLOBAL	\$ 2 161 127	\$ 1 387 508

OBJECTIF RÉGIONAL 3: Les peuples océaniques bénéficient de l'amélioration de la gestion des déchets et d'une meilleure maîtrise de la pollution. Le PROE bénéficie d'une base de financement fiable et pérenne permettant d'obtenir des résultats dans le domaine environnemental, dans l'intérêt de la région des îles du Pacifique, et gère ses programmes et son fonctionnement de manière à respecter le budget convention

**PIP4
2024-2025**

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																													
OO3.1 Atteindre un budget équilibré et durable	OO 3.1.0 Concrétisation d'un budget équilibré et viable	OO3.1.1 Les performances financières annuelles permettent d'obtenir au moins l'équilibre financier.	OO3.1.1-OO3.1.2.1 <ul style="list-style-type: none"> Contrôler régulièrement les flux de trésorerie et le budget de l'organisation et fournir des recommandations et des conseils pertinents à la direction. Produire des projets financiers et normes budgétaires en temps utile. Fournir des services d'appui administratif à l'ensemble du personnel et des titulaires et, si nécessaire, procéder à leur examen en vue d'améliorations Conseiller l'équipe de direction et le personnel sur les questions financières et politiques. Surveillance et gestion active de l'exposition aux risques de change. Gestion des biens immobiliers afin de les maintenir aux normes établies. Fournir des services d'appui administratif à l'ensemble du personnel et des titulaires et, si nécessaire, procéder à leur examen en vue d'améliorations Achever la révision de la structure de financement de base et l'élaboration de la stratégie de finances et des ressources durables 	<table border="1"> <tr><td colspan="3">Sous Total - 1 240 000</td></tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>813 265</td> <td>411 735</td> <td>15 000</td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>28 355</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>28 355</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>1 183 290</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 1 240 000			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	813 265	411 735	15 000	Source de financement			AU	28 355		NZ	28 355		PR	1 183 290		<table border="1"> <tr><td colspan="3">Sous Total - 2 381 845</td></tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>1 294 859</td> <td>1 076 565</td> <td>10 420</td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>27 577</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NX</td> <td>296 683</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>26 378</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>2 031 207</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 2 381 845			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 294 859	1 076 565	10 420	Source de financement			AU	27 577		NX	296 683		NZ	26 378		PR	2 031 207	
		Sous Total - 1 240 000																																																
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
813 265	411 735	15 000																																																
Source de financement																																																		
AU	28 355																																																	
NZ	28 355																																																	
PR	1 183 290																																																	
Sous Total - 2 381 845																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
1 294 859	1 076 565	10 420																																																
Source de financement																																																		
AU	27 577																																																	
NX	296 683																																																	
NZ	26 378																																																	
PR	2 031 207																																																	
		OO3.1.2 Les réserves sont maintenues à un niveau positif.																																																
OO3.2 Gérer les fonds de manière efficace et transparente grâce à des systèmes financiers, de gestion des risques et d'audit efficaces, intégrés aux systèmes de gestion, de suivi, d'évaluation et de compte rendu des programmes.	OO 3.2.0 Fonds gérés de manière efficace et transparente grâce à des systèmes financiers, de gestion des risques et d'audit efficaces, intégrés dans systèmes de gestion, de suivi, d'évaluation et d'établissement de rapports relatifs aux programmes.	OO3.2.1 Les risques ont été recensés et atténués à l'aide d'une politique de gestion des risques actualisée.	OO3.2.1.1 Répondre aux demandes contractuelles et aux problèmes juridiques et les résoudre. OO3.2.1.2 Réviser et gérer les risques régulièrement.	<table border="1"> <tr><td colspan="3">Sous Total - 396 311</td></tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>377 761</td> <td>18 549</td> <td></td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>93 518</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>53 187</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>249 606</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 396 311			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	377 761	18 549		Source de financement			AU	93 518		NZ	53 187		PR	249 606		<table border="1"> <tr><td colspan="3">Sous Total - 480 870</td></tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>440 787</td> <td>36 583</td> <td>3 500</td> </tr> <tr><td colspan="3">Source de financement</td></tr> <tr> <td>AU</td> <td>112 133</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NX</td> <td>6 483</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NZ</td> <td>68 154</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td>294 120</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 480 870			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	440 787	36 583	3 500	Source de financement			AU	112 133		NX	6 483		NZ	68 154		PR	294 120	
		Sous Total - 396 311																																																
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement		Total Dépenses d'investissement																																													
377 761	18 549																																																	
Source de financement																																																		
AU	93 518																																																	
NZ	53 187																																																	
PR	249 606																																																	
Sous Total - 480 870																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
440 787	36 583	3 500																																																
Source de financement																																																		
AU	112 133																																																	
NX	6 483																																																	
NZ	68 154																																																	
PR	294 120																																																	
		OO3.2.2 Les systèmes fiduciaires ont assuré une gestion financière précise et intègre.	OO3.2.2.2 Évaluer et suivre continuellement les risques. OO3.2.2.1 Favoriser la réalisation d'un plan de travail d'audit interne pour mitiger les risques identifiés. OO3.2.2.2 Fournir des déclarations et des données financières précises et en temps voulu pour 2024 et 2025. OO3.2.2.2 Obtenir un avis sans réserve de l'audit annuel du PROE pour 2024 et 2025. OO3.2.2.5 Veiller à achever l'examen de la fonction IA et de la structure de gouvernance existante par un cabinet de conseil indépendant OO3.2.2.6 Renforcer la fonction d'audit interne – ressources, système et processus.																																															
		OO3.2.3 Les bailleurs et les partenaires ont approuvé les rapports financiers des projets concernés.	OO3.2.3.1 Faciliter l'audit des projets afin de garantir l'obtention d'un avis d'audit sans réserve pour 2024 et 2025. OO3.2.3.2 Répondre aux exigences des bailleurs en fournissant des conseils et des services de haute qualité.																																															

OBJECTIF RÉGIONAL 3: Les peuples océaniques bénéficient de l'amélioration de la gestion des déchets et d'une meilleure maîtrise de la pollution. Le PROE bénéficie d'une base de financement fiable et pérenne permettant d'obtenir des résultats dans le domaine environnemental, dans l'intérêt de la région des îles du Pacifique, et gère ses programmes et son fonctionnement de manière à respecter le budget convention

**PIP4
2024-2025**

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																														
			OO3.2.3.3 Fournir des rapports financiers en temps voulu afin de répondre à toutes les exigences des bailleurs. OO3.2.3.4 Tirer parti de l'utilisation de la technologie pour automatiser les procédures manuelles. OO3.2.3.5 Mettre en œuvre les aspects de gestion financière de l'IEMS dans le cadre du projet néo-zélandais sur les changements climatiques.																																
OO3.3 Rechercher de nouvelles sources et formes de financement durable	OO 3.3.0 Sources de financement supplémentaires avec financement durable gérées	OO3.3.1 La « politique de recouvrement des coûts » est appliquée et utilisée efficacement pour les investissements provenant des contributions des bailleurs.	OO3.3.1-OO3.3.3 <ul style="list-style-type: none"> • Contrôler les contributions au titre d'appui aux programmes et les plans de recouvrement des coûts. • Réviser la structure de financement du PROE. • Approbation de la stratégie de financement durable par les Membres. 	<table border="1"> <tr><th colspan="3">Sous Total – 142 995</th></tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td>142 995</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr><th colspan="3">Source de financement</th></tr> <tr> <td>PR</td> <td>142 995</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 142 995			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	142 995			Source de financement			PR	142 995		<table border="1"> <tr><th colspan="3">Sous Total – 208 601</th></tr> <tr> <th>Total Coûts de personnel</th> <th>Total Frais de fonctionnement</th> <th>Total Dépenses d'investissement</th> </tr> <tr> <td>171 367</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr><th colspan="3">Source de financement</th></tr> <tr> <td>PR</td> <td>171 367</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total – 208 601			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	171 367			Source de financement			PR	171 367	
		Sous Total – 142 995																																	
		Total Coûts de personnel			Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																													
142 995																																			
Source de financement																																			
PR	142 995																																		
Sous Total – 208 601																																			
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																	
171 367																																			
Source de financement																																			
PR	171 367																																		
OO3.3.2 Au moins 75 % des projets ont inclus une procédure de recouvrement des coûts.																																			
OO3.3.3 Les frais d'appui aux programmes sont intégrés dans les budgets des projets concernés.																																			

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 3		2024 Budget réel (US\$)	2025 Budget réel (US\$)
	Total Coûts de personnel	1 334 021	1 907 014
	Total Frais de fonctionnement	430 285	1 113 149
	Total Dépenses d'investissement	15 000	13 920
	TOTAL GLOBAL	\$ 1 779 306	\$ 3 034 083

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 4 : Le PROE dirige et s'engage dans des partenariats et des collaborations productifs

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																													
OO4.1 Améliorer les partenariats du PROE, y compris le développement d'accords mutuellement bénéfiques dont les rôles des deux partenaires sont clairement définis et avec des résultats mesurables qui sont régulièrement entretenus	OO 4.1.0 Renforcement des partenariats du PROE sur la base d'accords mutuellement bénéfiques avec des rôles définis pour les partenaires en vue d'une appropriation durable	OO4.1.1 La Stratégie du PROE pour la mobilisation des partenaires et des ressources suit des procédures et directives opérationnelles claires.	OO4.1.1.1 Examiner et actualiser la Stratégie du PROE pour la mobilisation des partenaires et des ressources. OO 4.1.1.2 Terminer l'élaboration de la politique de partenariat du PROE. OO4.1.1.3 Mener une enquête sur les partenariats du PROE pour évaluer les retours des partenaires OO4.1.1.4 Identifier et explorer les possibilités de mobilisation des ressources en s'appuyant sur la Stratégie du PROE pour la mobilisation des partenaires et des ressources et sur le projet de stratégie de finances et ressources durables du PROE	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 1 070 956</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 027 561</td> <td style="text-align: center;">43 395</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">201 450</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NZ</td> <td style="text-align: center;">253 641</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PR</td> <td style="text-align: center;">615 866</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 1 070 956			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 027 561	43 395		Source de financement			AU	201 450		NZ	253 641		PR	615 866		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 1 238 633</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 181 082</td> <td style="text-align: center;">55 341</td> <td style="text-align: center;">2 210</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">148 488</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NX</td> <td style="text-align: center;">92 430</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NZ</td> <td style="text-align: center;">257 536</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PR</td> <td style="text-align: center;">740 179</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 1 238 633			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	1 181 082	55 341	2 210	Source de financement			AU	148 488		NX	92 430		NZ	257 536		PR	740 179	
		Sous Total - 1 070 956																																																
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement		Total Dépenses d'investissement																																													
1 027 561	43 395																																																	
Source de financement																																																		
AU	201 450																																																	
NZ	253 641																																																	
PR	615 866																																																	
Sous Total - 1 238 633																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
1 181 082	55 341	2 210																																																
Source de financement																																																		
AU	148 488																																																	
NX	92 430																																																	
NZ	257 536																																																	
PR	740 179																																																	
OO4.1.2 Au moins quatre nouveaux partenariats ont été élaborés ou conclus pour contribuer à l'avancement dans le cadre des priorités environnementales, conformément aux engagements internationaux et régionaux.	OO4.1.2.1 Étudier les possibilités et établir de nouveaux partenariats stratégiques qui contribueront à la réalisation des priorités du plan stratégique 2017-2026. OO4.1.2.2 Établissement de nouveaux partenariats et signature accords.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 402, 868</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">328 868</td> <td style="text-align: center;">68 000</td> <td style="text-align: center;">6 000</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">45 113</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NZ</td> <td style="text-align: center;">64 257</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PR</td> <td style="text-align: center;">293 498</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 402, 868			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	328 868	68 000	6 000	Source de financement			AU	45 113		NZ	64 257		PR	293 498		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 727 984</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">507 984</td> <td style="text-align: center;">200 000</td> <td style="text-align: center;">20 000</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">31 145</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NZ</td> <td style="text-align: center;">69 080</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PR</td> <td style="text-align: center;">497 134</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">UK</td> <td style="text-align: center;">130 625</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 727 984			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	507 984	200 000	20 000	Source de financement			AU	31 145		NZ	69 080		PR	497 134		UK	130 625			
Sous Total - 402, 868																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
328 868	68 000	6 000																																																
Source de financement																																																		
AU	45 113																																																	
NZ	64 257																																																	
PR	293 498																																																	
Sous Total - 727 984																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
507 984	200 000	20 000																																																
Source de financement																																																		
AU	31 145																																																	
NZ	69 080																																																	
PR	497 134																																																	
UK	130 625																																																	
OO4.1.3 Au moins 30 % des partenariats actuels génèrent des résultats qui ajoutent de la valeur à l'atteinte des priorités stratégiques du PROE.	OO4.1.3.1 Suivre les progrès des partenariats existants et en rendre compte, notamment les principaux objectifs et résultats réalisés. OO4.1.3.2 Convoquer le dialogue de partenariat du PROE en 2025, comme approuvé par la 31 ^e Conférence du PROE.	OO4.2.1.1 Poursuivre la participation et les contributions aux principales instances du CORP, conformément au mandat du PROE et aux priorités des dirigeant-es. OO4.2.2.1 Fournir des conseils juridiques suffisants au personnel et à la direction afin de garantir la protection juridique des engagements du PROE dans les programmes et départements.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 402, 868</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">328 868</td> <td style="text-align: center;">68 000</td> <td style="text-align: center;">6 000</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">45 113</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NZ</td> <td style="text-align: center;">64 257</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PR</td> <td style="text-align: center;">293 498</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 402, 868			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	328 868	68 000	6 000	Source de financement			AU	45 113		NZ	64 257		PR	293 498		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 727 984</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">507 984</td> <td style="text-align: center;">200 000</td> <td style="text-align: center;">20 000</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">31 145</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NZ</td> <td style="text-align: center;">69 080</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PR</td> <td style="text-align: center;">497 134</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">UK</td> <td style="text-align: center;">130 625</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 727 984			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	507 984	200 000	20 000	Source de financement			AU	31 145		NZ	69 080		PR	497 134		UK	130 625		
Sous Total - 402, 868																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
328 868	68 000	6 000																																																
Source de financement																																																		
AU	45 113																																																	
NZ	64 257																																																	
PR	293 498																																																	
Sous Total - 727 984																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
507 984	200 000	20 000																																																
Source de financement																																																		
AU	31 145																																																	
NZ	69 080																																																	
PR	497 134																																																	
UK	130 625																																																	
OO4.2 Renforcer la réputation du PROE ainsi que sa capacité à diriger des partenariats régionaux productifs qui obtiennent des résultats positifs en matière d'environnement	OO4.2.0 Engagements de partenariats régionaux stratégiques, y compris la collaboration internationale soutenu avec des engagements de haut niveau dans divers forums axés sur la protection et la sécurité de l'environnement dans la région du Pacifique (De OO3.3)	OO4.2.1 Au moins une manifestation stratégique de haut niveau a été organisée en partenariat avec le PROE et les principaux partenaires. OO 4.2.2 Protection du PROE contre les actions en justice grâce à la résolution de litiges et aux mesures prises en réponse aux recommandations, avec conseils juridiques auprès de la direction pour tous les programmes.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 402, 868</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">328 868</td> <td style="text-align: center;">68 000</td> <td style="text-align: center;">6 000</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">45 113</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NZ</td> <td style="text-align: center;">64 257</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PR</td> <td style="text-align: center;">293 498</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 402, 868			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	328 868	68 000	6 000	Source de financement			AU	45 113		NZ	64 257		PR	293 498		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Sous Total - 727 984</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total Coûts de personnel</td> <td style="text-align: center;">Total Frais de fonctionnement</td> <td style="text-align: center;">Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">507 984</td> <td style="text-align: center;">200 000</td> <td style="text-align: center;">20 000</td> </tr> <tr><td colspan="3" style="text-align: center;">Source de financement</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">AU</td> <td style="text-align: center;">31 145</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NZ</td> <td style="text-align: center;">69 080</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PR</td> <td style="text-align: center;">497 134</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">UK</td> <td style="text-align: center;">130 625</td> <td></td> </tr> </table>	Sous Total - 727 984			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	507 984	200 000	20 000	Source de financement			AU	31 145		NZ	69 080		PR	497 134		UK	130 625		
Sous Total - 402, 868																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
328 868	68 000	6 000																																																
Source de financement																																																		
AU	45 113																																																	
NZ	64 257																																																	
PR	293 498																																																	
Sous Total - 727 984																																																		
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																																
507 984	200 000	20 000																																																
Source de financement																																																		
AU	31 145																																																	
NZ	69 080																																																	
PR	497 134																																																	
UK	130 625																																																	

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 4 : Le PROE dirige et s'engage dans des partenariats et des collaborations productifs

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Prévisions budgétaires 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD
		OO 4.2.3 Les obligations contractuelles ont été remplies avec l'ensemble des parties (bailleurs, consultant-es, personnel, etc.), notamment en ce qui concerne les accords nationaux avec le gouvernement du Samoa portant sur les privilèges et immunités recevables (impôts, infractions civiles, etc.) pour l'ensemble du personnel.	OO4.2.3.1 Veiller à ce que les obligations standards prévues dans les contrats et les accords de partenariat soient maintenues dans l'ensemble des programmes lors des révisions juridiques. Toute proposition de modification des conditions générales du contrat est soigneusement examinée et négociée par le service juridique avant d'être incluse. OO4.2.3.2 Mobiliser les partenaires clés et établir une collaboration avec eux dans le cadre de dialogues et de concertations stratégiques de haut niveau, tels que les Conférences des Parties aux accords multilatéraux sur l'environnement, afin de mettre en exergue les grands enjeux et priorités en matière d'environnement. OO4.2.3.3 Actualiser les évaluations de la législation environnementale publiées en 2018 pour les Membres en tant que ressource pour les pays Membres, le personnel et les citoyens utilisateurs/citoyennes utilisatrices.		

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 4		2024	2025
		Budget réel (US\$)	Budget réel (US\$)
	Total Coûts de personnel	1 356 429	1 689 066
	Total Frais de fonctionnement	111 395	255 341
	Total Dépenses d'investissement	6 000	22 210
TOTAL GLOBAL	<u>\$ 1 473 824</u>	<u>\$ 1 966 617</u>	

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 5 : Le PROE a accès à un groupe de personnes ayant les attitudes, les connaissances et les compétences nécessaires pour lui permettre de concrétiser sa vision régionale commune

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Budget réel 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																														
OO5.1 Recruter et conserver des personnes qui collaborent grâce à leurs compétences et leurs connaissances à la réalisation efficace et efficiente du plan stratégique du PROE, notamment grâce à une aide technique.	OO 5.1.0: Le personnel recruté et retenu possède les connaissances et les compétences qui contribuent à la réalisation efficace et efficiente du plan stratégique du PROE.	OO5.1.1 a) La politique de recrutement et de sélection est mise à jour. b) Le principe de ne pas dépasser les six mois pour une période de recrutement est adopté. c) Un taux de rétention annuel du personnel d'au moins 70 % est atteint.	OO5.1.1.1a a) Finaliser la révision de la politique de recrutement et de sélection et s'assurer que les leçons apprises contribueront au projet IEMS et au développement d'un système en ligne. b) Mettre en œuvre les priorités identifiées dans le plan du personnel, à savoir : <ul style="list-style-type: none"> i. la planification de la succession ; ii. la gestion des talents ; iii. le lien avec les initiatives en matière de rémunération et autres initiatives organisationnelles traitant des questions de rotation du personnel. c) Suivre l'amélioration des politiques, pratiques et initiatives de recrutement et de fidélisation d) Mettre en œuvre les aspects RH de l'IEMS dans le cadre du projet néo-zélandais sur les changements climatiques.	<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 232 336</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>195 336</td> <td>34 000</td> <td>3 000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td colspan="2">232 336</td> </tr> </table>	Sous Total – 232 336			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	195 336	34 000	3 000	Source de financement			PR	232 336		<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 242 449</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>211 949</td> <td>30 500</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td colspan="2">242 449</td> </tr> </table>	Sous Total – 242 449			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	211 949	30 500		Source de financement			PR	242 449	
		Sous Total – 232 336																																	
		Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																															
195 336	34 000	3 000																																	
Source de financement																																			
PR	232 336																																		
Sous Total – 242 449																																			
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																	
211 949	30 500																																		
Source de financement																																			
PR	242 449																																		
OO5.1.2 a) Une aide budgétaire est allouée et approuvée pour l'application de la Stratégie en matière de ressources humaines, notamment en ce qui concerne la rémunération, les performances et les mouvements de la grille salariale. b) Au moins 70 % d'évaluations positives provenant de la boîte à suggestion et du comité du personnel concernant les actions et les solutions ayant fait preuve de résultats, ainsi que concernant les questions relatives au personnel en général liées aux politiques de ressources humaines, aux pratiques et aux méthodes de travail.	OO5.1.2.1 a) Mettre en œuvre : <ul style="list-style-type: none"> i. les résultats approuvés de la révision des rémunérations qui permettent de mettre à jour la rémunération du personnel et de l'aligner sur le marché de recrutement correspondant ; ii. les rémunérations supplémentaires axées sur les performances ; iii. les mouvements et ajustements pertinents de la grille des salaires. b) Répondre et proposer des solutions aux suggestions de la boîte à idées, aux propositions du comité consultatif du personnel et aux questions concernant le personnel de manière générale.																																		
OO5.1.3 a) Au moins 50 % des recommandations de l'évaluation de la rémunération sont appliquées.	OO5.1.3.1 a) Finaliser la révision du règlement du personnel et mettre en œuvre les changements demandés. b) Élaborer et mettre en œuvre de nouvelles politiques dans les domaines suivants : <ul style="list-style-type: none"> i. télétravail et modalités de travail flexibles ; ii. rémunération du personnel ; iii. emploi secondaire et engagement ; iv. plaintes ; v. système d'amélioration des résultats personnels ; vi. poursuivre l'élaboration de nouvelles politiques si nécessaire. 																																		

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 5 : Le PROE a accès à un groupe de personnes ayant les attitudes, les connaissances et les compétences nécessaires pour lui permettre de concrétiser sa vision régionale commune

PIP4 2024-2025

Objectifs organisationnels 2026	PIP4 2024/2025 Résultats	Indicateurs 2024/2025	Activités principales 2024/2025	Budget réel 2024 USD	Prévisions budgétaires 2025 USD																																	
O05.2 Renforcer les capacités et les compétences de nos ressources humaines à travers un développement professionnel continu au sein d'une culture professionnellement stimulante du lieu de travail.	O05.2.0 : Renforcement du potentiel et des capacités en ressources humaines par la formation professionnelle continue au sein d'une culture professionnelle valorisante dans un environnement de travail stimulant (Pacifique)	O05.2.1 a) Budget de capacité équivalent à 5 % de la masse salariale, approprié pour la direction, et des programmes de renforcement des capacités pour le personnel. b) Au moins 70 % des membres du personnel ont suivi des programmes de développement professionnel continu et sur les capacités d'organisation.	O05.2.1.1 a) Un soutien est fourni au personnel par le biais de programmes de renforcement des capacités pertinents pour répondre aux besoins identifiés dans leurs plans d'apprentissage et de développement. b) Élaborer et appliquer les éléments suivants : i. Cadre des talents pour la direction ii. Cadre de renforcement des capacités iii. Programmes de renforcement des capacités et sur les capacités d'organisation c) Élaborer et mettre en œuvre de nouvelles politiques dans les domaines suivants i. Protection contre l'exploitation, les abus et le harcèlement sexuels (PSEAH) ii. Protection de l'enfance iii. Garanties sociales	<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 203 722</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>195 336</td> <td>8 387</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td colspan="2">203 722</td> </tr> </table>	Sous Total – 203 722			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	195 336	8 387		Source de financement			PR	203 722		<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 362 961</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>350 530</td> <td>10 221</td> <td>2 210</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td></td> <td>NX</td> <td>141 012</td> </tr> <tr> <td></td> <td>PR</td> <td>221 949</td> </tr> </table>	Sous Total – 362 961			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	350 530	10 221	2 210	Source de financement				NX	141 012		PR	221 949
		Sous Total – 203 722																																				
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																				
195 336	8 387																																					
Source de financement																																						
PR	203 722																																					
Sous Total – 362 961																																						
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																				
350 530	10 221	2 210																																				
Source de financement																																						
	NX	141 012																																				
	PR	221 949																																				
		O05.2.2 a) Au moins 70 % des rapports sur les incidents évités de justesse sont documentés et des mesures sont prises. b) Diminution du TRIFR (taux de fréquence des blessures enregistrables totales = nombre d'accidents × 1 000 000 ÷ nombre total d'heures de travail fournies par les employés).	O05.2.2.1 a) Élaborer et appliquer les éléments suivants : i. Système de gestion du bien-être, de la santé, de la sécurité, de l'hygiène et de l'environnement ii. Évaluation des politiques iii. Système de rapport d'accidents iv. Système de permis pour la sécurité au travail v. Système de gestion des changements b) Réaliser deux audits annuels des contrôles et des dangers																																			
O05.3 Construire une culture constructive, stimulante, et axée sur les résultats où travailler dans une équipe collaborative qui respecte et accorde de la Valeur aux autres représente la norme	O05.3.0 Culture axée sur les résultats a valorisé notre personnel à travers un travail d'équipe collaboratif	O05.3.1 a) Au moins 70 % d'évaluations positives obtenues par l'enquête sur la culture organisationnelle et la motivation concernant les actions visant les performances, la déontologie et l'intégrité du personnel, les communications, le travail d'équipe, les représentations et les pratiques. b) Au moins 90 % du personnel participe à des programmes de transformation de la culture organisationnelle qui reflète un travail d'équipe collaboratif valorisant les normes de chacun et favorisant une culture d'inclusion et de résilience.	O05.3.1.1 a) Élaborer et mettre en œuvre un plan d'action pour répondre aux résultats et au retour d'information de l'enquête menée auprès du personnel, particulièrement les nouvelles politiques élaborées. i. Télétravail et travail hybride ii. Rémunération du personnel iii. Emploi secondaire et engagement iv. Plaintes v. Système de développement des performances vi. Protection contre l'exploitation, les abus et le harcèlement sexuels (PSEAH) vii. Protection de l'enfance viii. Garanties sociales b) Élaborer et appliquer les éléments suivants : i. le cadre des valeurs et des compétences ; ii. le programme de transformation culturelle en vue de renforcer l'inclusion et la résilience et de motiver le personnel à faire de son mieux.	<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 201 255</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>201 255</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td>PR</td> <td colspan="2">201 255</td> </tr> </table>	Sous Total – 201 255			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	201 255			Source de financement			PR	201 255		<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Sous Total – 340 371</td> </tr> <tr> <td>Total Coûts de personnel</td> <td>Total Frais de fonctionnement</td> <td>Total Dépenses d'investissement</td> </tr> <tr> <td>218,371</td> <td>122 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Source de financement</td> </tr> <tr> <td></td> <td>PR</td> <td>340 371</td> </tr> </table>	Sous Total – 340 371			Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement	218,371	122 000		Source de financement				PR	340 371			
		Sous Total – 201 255																																				
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																				
201 255																																						
Source de financement																																						
PR	201 255																																					
Sous Total – 340 371																																						
Total Coûts de personnel	Total Frais de fonctionnement	Total Dépenses d'investissement																																				
218,371	122 000																																					
Source de financement																																						
	PR	340 371																																				

OBJECTIF ORGANISATIONNEL 5	2024 Budget réel (US\$)		2025 Budget réel (US\$)	
	Total Coûts de personnel	591,926	Total Coûts de personnel	780 850
	Total Frais de fonctionnement	42,387	Total Frais de fonctionnement	162 721
	Total Dépenses d'investissement	3 000	Total Dépenses d'investissement	2 210
	TOTAL GLOBAL	\$ 637,313	TOTAL GLOBAL	\$ 945 781

OBJECTIFS ORGANISATIONNELS TOTAL GÉNÉRAL		2024 Budget	2025 Budget
	Total Personnel	5 327 132	6,320,985
	Total Operating	2 190 643	3,850,102
	Total Capital	58,500	59,841
	OVERALL TOTAL	\$7,576,275	\$ 10,230,928

<i>BUDGET ESTIMATES BY SOURCE OF FUNDING 2024 & 2025</i>		
	<i>USD\$</i>	<i>USD\$</i>
Personnel	2024	2025
Australia XB	599 045	545 539
China	50 969	76 048
New Zealand XB	501 694	523 264
New Zealand XXB	545 106	499 006
Programme Support	3 630 318	4 546 503
Government of the United Kingdom		130 625
Subtotal	\$5 327 132	\$6 320 985
Operating		
Australia XB	176 645	54 395
European Union	25 000	20 000
Green Climate Fund	1 195 989	407 746
New Zealand XB	10 000	10,000
New Zealand XXB	11 335	1 486 908
Programme Support	771 674	1 871 053
Subtotal	\$2 190 643	\$ 3 850 101
Capital		
Australia XB	10 000	6,000
European Union	3 000	3,000
Marshall Islands	2 500	2,500
New Zealand XB		8 841
Programme Support	43 000	48 500
Subtotal	\$58 500	\$59 841
GRAND TOTAL	\$ 7 576 275	\$ 10 230 928

ANALYSE BUDGÉTAIRE DÉTAILLÉE POUR L'EXERCICE 2024 RÉSILIENCE FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

PIP4 2024-
2025

DETAILED BUDGET ANALYSIS FOR YEARS 2024 - By Targets						
CLIMATE CHANGE AND RESILIENCE						
	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates
	1110	1120	1130	1140	1150	Grand Total
IMPLEMENTATION COSTS						
I. PERSONNEL COSTS						
Director, Climate Change	367,696					367,696
CCR Programme Assistant	8,151	4,658	4,658	4,658	4,658	26,781
Cleaner / Teaperson	13,538					13,538
Climate Change Adaptation Adviser	66,708	29,648		44,472	29,648	170,475
Climate Change Adviser	140,065					140,065
Climate Change Finance Readiness Adviser	88,967					88,967
ClimSA Finance and Administration Officer			108,906			108,906
ClimSA Knowledge Brokerage Officer			96,836			96,836
ClimSA Project Manager			128,647			128,647
ClimSA Regional Climate Center Coordinator			103,330			103,330
Manager, Pacific Climate Change Centre	96,323					96,323
Meteorology and Climatology Adviser			137,346			137,346
PCCC Finance & Administration Officer	24,505					24,505
PCCC Project Officer	105,391					105,391
PCCC Senior Project Officer	113,480					113,480
PCCC Technical Adviser - KM & Brokerage	88,413					88,413
PCCC Technical Adviser - Science to Services	74,790					74,790
Project Coordinator International Climate Change	113,480					113,480
Project Officer International Climate Change	105,391					105,391
Total Personnel Costs	1,406,896	34,305	579,722	49,129	34,305	2,104,358
II. OPERATING COSTS						
Consultancies	1,743,074		340,000	144,700		2,227,774
Direct_Funding	2,447,175		127,000			2,574,175
Other	899,260		297,967	33,618		1,230,845
Travel	537,637		400,000	31,250		968,887
Workshop_and_Trainings	1,095,305		106,550	7,065		1,208,920
Total Operating Costs	6,722,451	-	1,271,517	216,633	-	8,210,601
III. CAPITAL EXPENDITURE			806,000			806,000
Grand Total	8,129,347	34,305	2,657,239	265,762	34,305	11,120,959
	1110					
	Capacity of Pacific island Members strengthened to manage national CCR programmes (CCA, LCD, NDCs, and DRR) in achieving national development goals under regional and international agreements					
	1120					
	Minimised multiple pressures on vulnerable Pacific island ecosystems by implementing ecosystem-based approaches to climate change adaptation, including responses to ocean acidification and sea level rise, to sustain biodiversity and the provision of ecosystem services that support livelihoods and sustainable development.					
	1130					
	Enhanced National Meteorological and Hydrological Services (NMHS) capacity in weather forecasting, early warning systems, long-term projections, and improved climate services to support Members' decision-making and coordination through the Pacific Meteorological Council.					
	1140					
	Pacific island Member national institutions strengthened through access to climate change finances and national accreditation processes.					
	1150					
	Pacific Island Members implemented policy measures regarding loss and damage to life and property and disaster induced population mobility.					

ANALYSE BUDGÉTAIRE DÉTAILLÉE POUR L'EXERCICE 2025 RÉSILIENCE FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

PIP4 2024-
2025

DETAILED BUDGET ANALYSIS FOR YEARS 2025 - By Targets						
CLIMATE CHANGE AND RESILIENCE						
	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates
	1110	1120	1130	1140	1150	Grand Total
IMPLEMENTATION COSTS						
I. PERSONNEL COSTS						
Director, Climate Change	315,966					315,966
CCR Programme Assistant	8,944	5,111	5,111	5,111	5,111	29,387
Cleaner / Teaperson	18,646					18,646
Climate Change Adaptation Adviser	71,280	31,680		47,520	31,680	182,159
Climate Change Adviser	171,351					171,351
Climate Change Finance Readiness Adviser	-					-
ClimSA Finance and Administration Officer			106,543			106,543
ClimSA Knowledge Brokerage Officer			103,547			103,547
ClimSA Project Manager			142,707			142,707
ClimSA Regional Climate Center Coordinator Manager, Pacific Climate Change Centre	-		110,041			110,041
Meteorology and Climatology Adviser			200,656			200,656
PCCC Finance & Administration Officer	-					-
PCCC Project Officer	108,205					108,205
PCCC Senior Project Officer						-
PCCC Technical Adviser - KM & Brokerage	-					-
PCCC Technical Adviser - Science to Services	-					-
Project Coordinator International Climate Change Engagement	116,833					116,833
Project Officer International Climate Change Engagement						-
Total Personnel Costs	811,224	36,791	668,605	52,631	36,791	1,606,041
II. OPERATING COSTS						
Consultancies	665,802		150,000			815,802
Direct_Funding	2,722,363					2,722,363
Other	620,543		264,669			885,212
Travel	413,459		667,000			1,080,459
Workshop_and_Trainings	816,690		79,750			896,440
Total Operating Costs	5,238,856	-	1,161,419	-	-	6,400,275
III. CAPITAL EXPENDITURE			760,000.00			760,000
Grand Total	6,050,080	36,791	2,590,024	52,631	36,791	8,766,316
	1110	1120	1130	1140	1150	
	Capacity of Pacific island Members strengthened to manage national CCR programmes (CCA, LCD, NDCs, and DRR) in achieving national development goals under regional and international agreements					
	Minimised multiple pressures on vulnerable Pacific island ecosystems by implementing ecosystem-based approaches to climate change adaptation, including responses to ocean acidification and sea level rise, to sustain biodiversity and the provision of ecosystem services that support livelihoods and sustainable development.					
	Enhanced National Meteorological and Hydrological Services (NMHS) capacity in weather forecasting, early warning systems, long-term projections, and improved climate services to support Members' decision-making and coordination through the Pacific Meteorological Council.					
	Pacific island Member national institutions strengthened through access to climate change finances and national accreditation processes.					
	Pacific Island Members implemented policy measures regarding loss and damage to life and property and disaster induced population mobility.					

ANALYSE BUDGÉTAIRE DÉTAILLÉE POUR L'EXERCICE 2025 : ÉCOSYSTÈMES INSULAIRES ET OCÉANIQUES

PIP4 2024-2025

DETAILED BUDGET ANALYSIS FOR YEARS 2025 - By Targets											
ISLAND AND OCEAN ECOSYSTEM											
	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates
	1120	1140	2210	2220	2230	2240	4410	4420	4430	4450	Grand Total
IMPLEMENTATION COSTS											
I. PERSONNEL COSTS											
Director, Island and Ocean Ecosystem			106,654	66,659	66,659	66,659					306,631
IOE Programme Assistant			12,197	7,623	7,623	7,623					35,066
BIEM Project Technical & Finance					20,048						20,048
Biodiversity Adviser				203,555							203,555
Coastal and Marine Ecosystems Adviser		7,134	57,072	64,206				7,134		28,536	164,082
Communications Officer, PRISMSS							-				-
Ecosystem Biodiversity Officer				152,756							152,756
GEF 6 RIS Project Coordinator							-				-
GEF 6 RIS Project RMI Coordinator							-				-
Information Technology and							-				-
Invasive Species Adviser						198,261					198,261
Invasive Species Coordinator - Protégé							-				-
Invasive Species PRISMSS Associate							-				-
Pacific BioScapes Coastal and Marine				123,345							123,345
Pacific BioScapes Communications and				137,469							137,469
Pacific BioScapes Project Manager				147,883							147,883
Pacific BioScapes Senior Finance and				99,715							99,715
Pacific BioScapes Solomon Is Country				142,632							142,632
PEBACC+ Communications Officer			103,543								103,543
PEBACC+ Country Coordinator Solomon			130,905								130,905
PEBACC+ Country Coordinator Vanuatu			126,065								126,065
PEBACC+ F&A			111,695								111,695
PEBACC+ Project Manager				161,861							161,861
Project Development Coordinator Kiwa Initiative				98,229							98,229
Project Manager - BIEM				5,373	76,754						82,127
Project Manager, Regional Invasive Species Project							-				-
Threatened & Migratory Species Adviser					173,777						173,777
Total Personnel Costs	-	7,134	648,131	1,411,304	344,861	272,544	-	7,134	-	28,536	2,719,644
II. OPERATING COSTS											
Consultancies	493,481		40,000	435,880	203,322	40,000	80,000	170,000	345,000		1,807,683
Other	246,871		11,500	255,005	44,535	5,750		176,342	16,914		756,917
Travel	124,200			91,132	20,573	-					235,905
Workshop_and_Trainings	269,540		40,000	220,676	139,000	9,000		90,698	168,640		937,553
Total Operating Costs	1,134,091	-	91,500	1,002,693	407,430	54,750	80,000	437,040	530,554	-	3,738,058
Capital				1,000	1,500						2,500
Grand Total	1,134,091	7,134	739,631	2,414,998	753,791	327,294	80,000	444,174	530,554	28,536	6,460,202
1120	Minimised multiple pressures on vulnerable Pacific island ecosystems by implementing ecosystem-based approaches to climate change adaptation, including responses to ocean acidification and sea level rise, to sustain biodiversity and the provision of ecosystem services that support livelihoods and sustainable development.										
1140	Pacific island Member national institutions strengthened through access to climate change finances and national accreditation processes.										
2210	Supported effective management and protection of marine and coastal ecosystems towards healthy oceans supporting sustainable development through food security										
2220	Supported the conservation and sustainable use of marine, coastal, and terrestrial ecosystems and biodiversity consistent with international commitments										
2230	Supported measures to prevent extinction and conservation of threatened species.										
2240	Significantly reduced the socio-economic and ecological impact of invasive species on land and water ecosystems by controlling and eradicating priority species.										
3340	PICTs made evidence-based decisions using reliable waste and pollution information										
4410	Strengthened national sustainable development planning and implementation systems through increased utilisation of the results of environmental development assessments										
4420	Strengthened national capacity for good environmental governance through improved awareness and implementation of policy legislation for international and regional										
4450	Improved synergies between science, policy, and traditional knowledge for decision making at national level among SPREP Members										

**ANALYSE BUDGÉTAIRE DÉTAILLÉE POUR L'EXERCICE 2024
GESTION DES DÉCHETS ET LUTTE CONTRE LA POLLUTION**

**PIP4 2024-
2025**

DETAILED BUDGET ANALYSIS FOR YEARS 2024 - By Targets					
WASTE MANAGEMENT AND POLLUTION CONTROL					
	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates
IMPLEMENTATION COSTS	3310	3320	3330	3340	Grand Total
Director, Waste Management & Pollution Control	80,549	50,343	50,343	50,343	231,578
WMPC Programme Assistant	9,972	6,233	6,233	6,233	28,670
Communications & Stakeholder Engagement Officer	20,874	13,046	13,046	13,046	60,012
Finance and Admin Officer-ISLANDS Pacific Child	32,221				32,221
GEF ISLANDS Project Manager	127,053				127,053
Hazardous Waste Management Adviser	59,269	37,043	37,043	37,043	170,399
PACPLAN, Marine Pollution Officer			101,168		101,168
PACWASTE Plus Project Manager		143,288			143,288
PacWaste+ Communications Officer		90,120			90,120
PacWaste+ Procurement and Finance Officer		98,498			98,498
PacWaste+ Project Technical Asst		25,836			25,836
PAWES Project Waste Expert	98,059				98,059
Pollution Adviser	44,630	27,894	27,894	27,894	128,312
POLP Project Manager		155,991			155,991
Project Coordinator for POLP	20,958	13,099	13,099	13,099	60,255
Project Support Officer SWAP		38,179			38,179
Senior Project Officer - POLP	26,020	16,262	16,262	16,262	74,807
Solid Waste Management Adviser	62,147	38,842	38,842	38,842	178,673
Technical Waste Project Coordinator- SWAP		148,130			148,130
Technical Waste Project Officer - Hazard Waste		88,313			88,313
Technical Waste Project Officer - Resource Recovery		78,347			78,347
Technical Waste Project Officer - Solid Waste		89,306			89,306
Total Personnel Costs	581,753	1,158,771	303,931	202,762	2,247,216
II. OPERATING COSTS					
Consultancies	735,920	2,392,372	1,287,255	97,473	4,513,020
Direct_Funding		495,000	542,000		1,037,000
Other	193,745	367,550	81,195	37,500	679,990
Travel	4,000	78,000		130,000	212,000
Workshop_and_Trainings	215,024	999,056	416,407	70,000	1,700,486
Total Operating Costs	1,148,688	4,331,978	2,326,858	334,973	8,142,497
III. CAPITAL EXPENDITURE		4,000.00		11,000.00	15,000
Grand Total	1,730,441	5,494,749	2,630,788	548,735	10,404,713
	3310	Minimised the adverse impacts of waste through environmentally sound life cycle management in accordance with agreed regional and international frameworks including Cleaner Pacific 2025			
	3320	Strengthened institutional mechanisms at all levels for waste management and pollution control			
	3330	Waste minimisation contributed to social and economic development of communities adopting mechanisms for resource recovery			
	3340	PICTs made evidence-based decisions using reliable waste and pollution information			

**ANALYSE BUDGÉTAIRE DÉTAILLÉE POUR L'EXERCICE 2025
GESTION DES DÉCHETS ET LUTTE CONTRE LA POLLUTION**

**PIP4 2024-
2025**

DETAILED BUDGET ANALYSIS FOR YEARS 2025 - By Targets					
WASTE MANAGEMENT AND POLLUTION CONTROL					
	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates
	3310	3320	3330	3340	Grand Total
IMPLEMENTATION COSTS					
I. PERSONNEL COSTS					
Director, Waste Management & Pollution Control	116,043	72,527	72,527	72,527	333,623
WMPC Programme Assistant	12,109	7,568	7,568	7,568	34,815
GEF ISLANDS Project Manager	144,302				144,302
Hazardous Waste Management Adviser	80,166	50,103	50,103	50,103	230,476
PACPLAN, Marine Pollution Officer			86,691		86,691
Pollution Adviser	47,994	29,996	29,996	29,996	137,981
POLP Project Manager		174,675			174,675
Solid Waste Management Adviser	56,828	35,518	35,518	35,518	163,381
Total Personnel Costs	457,441	370,388	282,403	195,712	1,305,944
II. OPERATING COSTS					
Consultancies	1,115,100	218,098	1,942,985	128,000	3,404,182
Direct_Funding		345,000			345,000
Other	18,333	134,425	35,172	26,532	214,462
Travel		50,000		128,726	178,726
Workshop_and_Trainings	127,307	81,000	110,000	81,141	399,448
Total Operating Costs	1,260,740	828,523	2,088,157	364,399	4,541,818
III. CAPITAL EXPENDITURE		2,000		11,000	13,000
Grand Total	1,718,181	1,200,910	2,370,560	571,111	5,860,763
	3310	Minimised the adverse impacts of waste through environmentally sound life cycle management in accordance with agreed regional and international frameworks including Cleaner Pacific 2025			
	3320	Strengthened institutional mechanisms at all levels for waste management and pollution control			
	3330	Waste minimisation contributed to social and economic development of communities adopting mechanisms for resource recovery			
	3340	PICTs made evidence-based decisions using reliable waste and pollution information			

**ANALYSE BUDGÉTAIRE DÉTAILLÉE POUR L'EXERCICE 2024
SURVEILLANCE ET GOUVERNANCE ENVIRONNEMENTALES**

**PIP4 2024-
2025**

DETAILED BUDGET ANALYSIS FOR YEARS 2024 - By Targets										
ENVIRONMENTAL MONITORING & GOVERNANCE										
	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates
	2210	2220	2230	3320	4410	4420	4430	4440	4450	Grand Total
IMPLEMENTATION COSTS										
I. PERSONNEL COSTS										
Director, Environment Monitoring & Governance					65,263	37,293	37,293	37,293	37,293	214,435
EMG Programme Assistant					4,589	4,589	4,589	4,589	4,589	22,947
Environmental Monitoring & Reporting Adviser									143,515	143,515
Environmental Planning Officer					33,674	19,242	19,242	19,242	19,242	110,642
Pacific Environmental Portal System Dev & Sus Analyst							97,070			97,070
Project Coordinator					63,664					63,664
Project Support Officer					15,818					15,818
Total Personnel Costs	-	-	-	-	183,008	61,125	158,195	61,125	204,640	668,091
II. OPERATING COSTS										
Consultancies		31,000		97,000	40,000					168,000
Other				13,360	39,547					52,907
Travel				20,000						20,000
Workshop_and_Trainings	4,000	60,000	12,000	115,000	103,000	42,000	10,000	20,700	49,000	415,700
Total Operating Costs	4,000	91,000	12,000	245,360	182,547	42,000	10,000	20,700	49,000	656,607
III. CAPITAL EXPENDITURE					32,000					32,000
Grand Total	4,000	91,000	12,000	245,360	397,555	103,125	168,195	81,825	253,640	1,356,698
2210	Supported effective management and protection of marine and coastal ecosystems towards healthy oceans supporting sustainable development through food security									
2220	Supported the conservation and sustainable use of marine, coastal, and terrestrial ecosystems and biodiversity consistent with international commitments									
2230	Supported measures to prevent extinction and conservation of threatened species.									
3320	Strengthened institutional mechanisms at all levels for waste management and pollution control									
4410	Strengthened national sustainable development planning and implementation systems through increased utilisation of the results of environmental development assessments such as EIA, SEA and Spatial Planning									
4420	Strengthened national capacity for good environmental governance through improved awareness and implementation of policy legislation for international and regional commitments									
4430	Increased access to and use of environmental data and information to support planning, monitoring, reporting and decision making									
4440	PICTs access to funding mechanisms strengthened including effective and efficient fund utilisation in the delivery required environment interventions									
4450	Improved synergies between science, policy, and traditional knowledge for decision making at national level among SPREP Members									

**ANALYSE BUDGÉTAIRE DÉTAILLÉE POUR L'EXERCICE 2025
SURVEILLANCE ET GOUVERNANCE ENVIRONNEMENTALES**
**PIP4 2024-
2025**

DETAILED BUDGET ANALYSIS FOR YEARS 2025 - By Targets						
ENVIRONMENTAL MONITORING & GOVERNANCE						
	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates
IMPLEMENTATION COSTS	4410	4420	4430	4440	4450	Grand Total
I. PERSONNEL COSTS						
Director, Environment Monitoring & Governance	103,687	59,250	59,250	59,250	59,250	340,685
EMG Programme Assistant	6,055	6,055	6,055	6,055	6,055	30,274
Environmental Monitoring & Reporting Adviser					146,533	146,533
Environmental Planning Officer	34,461	19,692	19,692	19,692	19,692	113,228
Pacific Environmental Portal System Dev & Sus Analyst			104,086			104,086
Total Personnel Costs	144,202	84,996	189,082	84,996	231,529	734,805
II. OPERATING COSTS						
Consultancies	22,500					22,500
Travel	38,000					38,000
Total Operating Costs	60,500	-	-	-	-	60,500
III. CAPITAL EXPENDITURE	17,000					17,000
Grand Total	221,702	84,996	189,082	84,996	231,529	812,305
	4410	Strengthened national sustainable development planning and implementation systems through increased utilisation of the results of environmental development assessments such as EIA, SEA and Spatial Planning				
	4420	Strengthened national capacity for good environmental governance through improved awareness and implementation of policy legislation for international and regional commitments				
	4430	Increased access to and use of environmental data and information to support planning, monitoring, reporting and decision making				
	4440	PICTs access to funding mechanisms strengthened including effective and efficient fund utilisation in the delivery required environment interventions				
	4450	Improved synergies between science, policy, and traditional knowledge for decision making at national level among SPREP Members				

Détails du budget de fonctionnement des services généraux – 2024

H

DETAILED BUDGET ANALYSIS FOR YEARS 2024 - By Targets																
EXECUTIVE MANAGEMENT AND CORPORATE SUPPORT																
	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates	Budget Estimates
	5110	5120	5130	5210	5220	5230	5310	5320	5350	5410	5420	5510	5520	5530	Grand Total	
IMPLEMENTATION COSTS																
I. PERSONNEL COSTS																
DC	5,110															
DDG	28,863	28,863	28,863	28,863	28,863	28,863		28,863		226,898	64,828					288,635
Ex Ass DDG				5,549		5,549				5,549	14,796					36,991
Ex Ass DG										29,664	9,368					39,032
Director Finance and Administration							111,190	111,190	55,595							277,976
Director Human Resource												93,282	93,282	96,109		282,673
Director, Information Services																
Director, Strategic Planning and Project Coordination					210,458											210,458
Legal Counsel										243,641	64,257					307,898
Accountant							90,930									90,930
Administration and Systems Support Officer					24,564											24,564
Communication and Outreach Adviser		145,389														145,389
Communications Support Officer		27,778														27,778
Driver/Clerk							19,215									19,215
Executive Officer										92,556	29,228					121,785
Finance and Administration Assistant							22,509									22,509
Finance Officer							26,580									26,580
Finance Officer							177,614									177,614
Financial Accountant							53,040	53,040	26,520							132,601
Financial Systems Analyst																
Groundsman							31,028									31,028
HR Assistant												8,204	8,204	8,453		24,861
Human Resource Adviser												47,433	47,433	48,870		143,735
Human Resources Adviser																
Human Resources Officer												46,417	46,417	47,824		140,658
Information Resource Centre & Archives Manager	68,171		102,256													170,427
Internal Auditor										81,419	25,711					107,130
IT Developer																
IT Manager	95,125		95,125													190,251
IT Networks & System Support Engineer	63,448		48,806													112,255
IT Support Officer	48,977		14,112													63,089
Knowledge Management Officer	12,343		12,343													24,686
KNOWLEDGE MANAGEMENT SPECIALIST																
Legal Officer										17,840	17,840					35,679
Manager, North Pacific Office (New and Reclassified)										122,288	32,252					154,540
Media & Public Relations Officer		118,085														118,085
Monitoring and Evaluation Adviser				49,041		93,878		18,215								161,134
North Pacific Office, Technical and Liaison Officer										48,767	12,862					61,629
Outreach Support Officer		23,191														23,191
Procurement Officer							130,680									130,680
Project Accountant							73,975	128,489	60,879							263,344
Project Development and Implementation Officer					51,673											51,673
Project Development and Implementation Specialist					125,560											125,560
Project Implementation Officer					59,920											59,920
Property Maintenance Assistant																
Property Services Officer							43,717									43,717
Records and Archives Assistant	10,523		10,523													21,045
Registry and Archives Officer	22,506		9,645													32,151
Strategic Planning and Policy Adviser										130,077						130,077
Strategic Planning officer																
Systems Developer & Analyst	75,798		50,532			72,930										126,331
Teaperson/Cleaner							32,785									32,785
Web Applications Developer Specialist	70,665		47,110													117,775
Total Personnel Costs	496,420	343,307	419,317	83,453	573,969	128,290	813,265	377,761	142,995	1,027,561	328,868	195,336	195,336	201,255	5,327,132	
II. OPERATING COSTS																
Consultancies		7,000	40,000	2,000		1,113,629	10,000									59,000
Direct_Funding																1,113,629
Other	105,875	13,886	29,400	2,000	93,695	37,250	411,735	9,049		24,395	15,000	34,000	6,387			782,673
Travel		8,000	10,000	5,000		40,000		9,500		17,500	53,000					143,000
Workshop_and_Trainings	30,000			840		58,000				1,500			2,000			92,340
Total Operating Costs	135,875	28,886	79,400	9,840	1,207,324	145,250	411,735	18,549	-	43,395	68,000	34,000	8,387	-	2,190,643	
III. CAPITAL EXPENDITURE	19,000		2,500	3,000		10,000	15,000				6,000	3,000			58,500	
Grand Total	651,295	372,193	501,217	96,293	1,781,293	283,540	1,240,000	396,311	142,995	1,070,956	402,868	232,336	203,722	201,255	7,576,275	
5120	SPREP and partners influenced positive change through integrated communications in Member countries															
5130	Quality of services delivered through improved interoperability of information and communications technology infrastructure in SPREP HQ and regional offices															
5210	Promoted the integration of programming approaches in collaboration with partners in addressing environmental management challenges															
5220	SPREP capacity enhanced as a Regional Implementing Entity (RIE) for climate change funding mechanisms as conduit for other environmental funding mechanisms (From OO3.4)															
5230	Strengthened SPREP learning and outcomes reporting framework integrating organisational and environmental performance based on a results-focused policy for programme implementation															
5310	Balanced and sustainable budget achieved															
5320	Funds managed efficiently with transparency through effective financial, risk management and audit systems, integrated into programme management, monitoring, evaluation, and reporting systems.															
5350	Additional sources of sustainable financing managed															
5410	Strengthened SPREP partnerships based on mutually beneficial agreements with defined partner roles for sustained ownership															
5420	Strategic regional partnership engagements including international collaboration sustained with high-level engagements in various forum focused on the protection and safety of environment in the Pacific region (From OO3.3)															
5510	Staff recruited and retained have the knowledge and skills contributing to effective and efficient achievements of SPREP Strategic Plan															
5520	Human resource capability and capacity strengthened through continuous professional development within an empowering professional workplace culture in a Pacific environment															
5530	Results-oriented culture empowered staff through collaborative teamwork															

Détails du budget de fonctionnement des services généraux – 2025

H

DETAILED BUDGET ANALYSIS FOR YEARS 2025 - By Targets																
EXECUTIVE MANAGEMENT AND CORPORATE SUPPORT																
	Budget Estimates															
	5110	5120	5130	5210	5220	5230	5310	5320	5350	5410	5420	5510	5520	5530	Grand Total	
IMPLEMENTATION COSTS																
I. PERSONNEL COSTS																
DDG	27,422	27,422	27,422	27,422	27,422	27,422				246,431	70,409				352,044	
Ex Ass DDG					6,328	6,328				6,328	6,328				12,656	
Ex Ass DG										38,942	12,298				51,240	
Director Finance and Administration							111,941	111,941	55,970						279,852	
Director Human Resource												92,351	92,351	95,150	279,852	
Director, Information Services	110,106		110,106												220,212	
Director, Strategic Planning and Project Coordination					243,967										243,967	
Legal Counsel										188,579	49,735				238,314	
Accountant							107,967								107,967	
Communication and Outreach Adviser		173,313													173,313	
Communications Support Officer		39,992													39,992	
Driver/Clerk							20,443								20,443	
Executive Officer										109,288	34,512				143,800	
Finance and Administration Assistant							25,866								25,866	
Finance Officer							34,527								34,527	
Finance Officer							242,595								242,595	
Financial Accountant							82,180	82,180	41,090						205,449	
Financial Systems Analyst	122,720														122,720	
Groundsman							33,295								33,295	
HR Assistant												10,991	10,991	11,324	33,306	
Human Resource Adviser												58,668	58,668	60,446	177,822	
Human Resources Adviser														135,182	135,182	
Human Resources Officer												77,314	77,314	79,657	234,285	
Information Resource Centre & Archives Manager	63,130		94,695												157,825	
Internal Auditor										105,729	33,388				139,117	
IT Developer	102,720														102,720	
IT Manager	97,385		97,385												194,771	
IT Networks & System Support Engineer	67,345		51,804												119,149	
IT Support Officer	56,503		17,729												74,232	
Knowledge Management Officer	13,310		13,310												26,619	
Knowledge Management Specialist	119,789														119,789	
Legal Officer										52,359	17,476				69,835	
Manager, North Pacific Office (New and Reclassified)										121,528	32,051				153,579	
Media & Public Relations Officer		133,383													133,383	
Monitoring and Evaluation Adviser				46,065		88,181		17,110							151,356	
North Pacific Office, Technical and Liaison Officer										57,665	15,208				72,873	
Outreach Support Officer		33,123													33,123	
Procurement Officer							195,252								195,252	
Project Accountant							155,365	232,173	111,541						499,079	
Property Maintenance Assistant							16,900								16,900	
Property Services Officer							155,325								155,325	
Records and Archives Assistant	11,266		11,266												22,533	
Registry and Archives Officer	24,765		10,614												35,379	
Strategic Planning and Policy Adviser											132,499				132,499	
Strategic Planning officer						113,776									113,776	
Systems Developer & Analyst	94,802		63,202												158,004	
Teaperson/Cleaner							34,325								34,325	
Web Applications Developer Specialist	82,397		54,931												137,329	
Total Personnel Costs	993,661	407,234	552,464	79,815	385,165	121,932	1,215,981	512,358	208,601	1,086,770	336,797	239,324	239,324	381,758	6,761,184	
II. OPERATING COSTS																
Consultancies		7,000	40,000	2,000		88,000										137,000
Direct_Funding						160,860										160,860
Other	113,800	20,900	29,400	2,000	13,673	31,400	405,595	20,600		26,395	20,000	44,000	15,000		742,763	
Travel		8,000	10,000	6,000		37,000		9,500		17,500	113,000				201,000	
Workshop_and_Trainings	30,000		20,000			35,000				1,500			2,000		88,500	
Total Operating Costs	143,800	35,900	79,400	30,000	174,533	191,400	405,595	30,100	-	45,395	133,000	44,000	17,000	-	1,330,123	
III. CAPITAL EXPENDITURE	17,000		2,500	8,000		6,000	15,000	3,500			37,000	3,000			92,000	
Grand Total	1,154,461	443,134	634,364	117,815	559,698	319,332	1,636,576	545,958	208,601	1,132,165	506,797	286,324	256,324	381,758	8,183,307	
5110 Knowledge shared across Member countries through optimised management and access to reliable information systems																
5120 SPREP and partners influenced positive change through integrated communications in Member countries																
5130 Quality of services delivered through improved interoperability of information and communications technology infrastructure in SPREP HQ and regional offices																
5210 Promoted the integration of programming approaches in collaboration with partners in addressing environmental management challenges																
5220 SPREP capacity enhanced as a Regional Implementing Entity (RIE) for climate change funding mechanisms as conduit for other environmental funding mechanisms (From OO3.4)																
5230 Strengthened SPREP learning and outcomes reporting framework integrating organisational and environmental performance based on a results-focused policy for programme implementation																
5310 Balanced and sustainable budget achieved																
5320 Funds managed efficiently with transparency through effective financial, risk management and audit systems, integrated into programme management, monitoring, evaluation, and reporting systems.																
5350 Additional sources of sustainable financing managed																
5410 Strengthened SPREP partnerships based on mutually beneficial agreements with defined partner roles for sustained ownership																
5420 Strategic regional partnership engagements including international collaboration sustained with high-level engagements in various forum focused on the protection and safety of environment in the Pacific region (From OO3.3)																
5510 Staff recruited and retained have the knowledge and skills contributing to effective and efficient achievements of SPREP Strategic Plan																
5520 Human resource capability and capacity strengthened through continuous professional development within an empowering professional workplace culture in a Pacific environment																
5530 Results-oriented culture empowered staff through collaborative teamwork																





