

50195000 : 01 nafa :

2

Objectif/Résultat/Activités/Ss-activités	CHRONOGRAMME		Responsables	Suivi par	BUDGET							PLAN DE DECAISSEMENT				
	Date début	Date fin			Source de fonds	Compte budgétaire	Description Comptes	Type de coût (dépense)	PU AR	Freq. unitaire	Nbre	Unité	TOTAL PTTA (Ariary)	TOTAL PTTA (USD)	Octobre	Novembre
					04000	75700	Workshop	Activité Fonds vert pour le climat	137 175 648	1	1	137 175 648	42 867,39		137 175 648,00	-
Sous-Total Produit 1												233 032 992	72 823	12 000 000,00	149 575 648,00	71 057 344,00

Résultat 2 - L'information agro-météorologique et hydraulique a été structurée et diffusée de manière à soutenir efficacement la prise de décision des acteurs concernés, des ministères responsables et des communautés dans les régions Androy, Anosy, Atsimo Andrefana, Analanjanaga et Atsinanana

Produit 2.1 - Deux stations agro-météorologiques à Ampanihy et Ambosary-Sud, deux stations synoptiques à Betroka et Faux-Cap, trois stations climato-logiques à Behara, Betroka et Sihanaha et 10 stations hydrométriques pour les bassins versants des rivières Mandrare, Menarandra, Ulna, Onlay et Fiharenana ont été mises en place et le service de météorologie interrégionale de Tuléar a été renforcé.

Activité 2.1.1 - Mettre en place et équiper 17 stations supplémentaires pour soutenir la mise en œuvre du Système Mondial d'Observation du Climat (SMOC) en se basant à la fois sur les résultats du Projet Préparation Grant (PPG) et le plan régional visant l'amélioration du réseau de stations agro-météorologiques, synoptiques, climatiques et hydrométriques, documents qui seront élaborés au préalable.																	
	15/06/2017	30/09/2017	DSM et UGP	UGP - PNUD	62160	72200	Équipement et fourniture		745 472 000	1	1	745 472 000	232 950,00		745 472 000,00		
Élaborer les spécifications techniques et lancer le DMO.																	
Émettre les bons de commandes et contractualisation avec les fournisseurs	01/10/2017	20/10/2017	UPM PNUD	PNUD													
Réceptionner les stations agro-météorologiques, hydrométriques, climatiques, synoptiques et matériels de maintenance	08/01/2018	08/01/2018	UPM PNUD	PNUD													
Activité 2.2.2 - Élaborer et mettre en œuvre une stratégie de formation et de développement pour augmenter les capacités de la DSM.	01/10/2017	31/10/2017															
Procéder au recrutement des experts et démarrer l'élaboration d'une stratégie de formation	01/10/2017	30/11/2017	UGP - UPM PNUD	PNUD	62000	71200	International Consultant	Honoraire IC	2 080 000	1	25	52 000 000	16 250,00			52 000 000	
Valider le draft de stratégie de formation et de développement des capacités	30/11/2017	30/11/2017	UGP et DSM PNUD	PNUD	62000	71600	Travel	Voyage IC	8 000 000	1	1	8 000 000	2 500,00			8 000 000	
Produit 2.3 - Les capacités de la DSM et des usagers à analyser les données agro-météorologiques et hydrométriques ont été renforcées.																	
Activité 2.3.1 - Mise en place d'une plateforme d'utilisateurs des services climatiques en appui au Global Framework of Climate Services (GFS)																	
Organiser une réunion technique en vue de la mise en place d'une plateforme			DSM	UGP - PNUD													
Programmer la mise en place de plateforme			DSM	UGP - PNUD													
Produit 2.4 - Un système pour produire et répandre des informations agro-météorologiques a été conçu et mis en service.																	
Activité 2.4.1 - Mener une analyse sur : (i) les besoins des groupes cibles par rapport aux produits et services agro-météorologiques ; et (ii) les besoins du secteur privé et le potentiel d'achat de produits et services agro-météorologiques.	06/10/2017	30/11/2017															
Élaborer les TOR pour le recrutement du consultant	06/10/2017	18/10/2017	UGP	PNUD													
Lancer l'appel d'offre pour le recrutement d'un consultant national	18/10/2017	28/10/2017	UPM PNUD	PNUD													
Procéder à l'évaluation des dossiers et contractualisation	28/10/2017	06/11/2017	UPM - UGP PNUD	PNUD													
Démarrer l'étude sur les besoins par rapport aux produits et services agro-météorologiques	06/11/2017	30/11/2017	UGP / Consultant	PNUD	62000	71300	Local Consultant	Honoraire IC (1ère tranche)	600 000	1	10	6 000 000	1 875,00			6 000 000	
Sous-Total Produit 2												811 472 000	253 585	-	745 472 000		66 000 000

[Signature]

Objectif/Résultat/Activités/SS-activités	CHRONOGRAMME		Responsables	Suivi par	BUDGET		PLAN DE DECAISSEMENT										
	Date début	Date fin			Source de fonds	Description Compte	Type de coût (dépense)	PU AR	Freq usnc	Nbre Unité	TOTAL P174 (Ariary)	TOTAL P174 (USD)	Octobre	Novembre	Décembre		
Produit 3.1 - Des technologies agro-sylvo-pastorales, halieutiques et de gestion de l'eau, résilients au changement climatique ainsi que des services de soutien consultatifs ont été diffusés à 3000 producteurs (dont 40% de femmes) provenant des communautés les plus vulnérables issus des 11 communes pilotes																	
Activité 3.1.1 - Analyser les technologies agro-sylvo-pastorales, halieutiques, de gestion de l'eau résilients au climat.	01/10/2017	25/12/2017															
	Elaborer et faire valider les TDR pour le recrutement des consultants																
	01/10/2017	15/10/2017	UGP	PNUD													
	Lancer l'appel d'offre pour le recrutement des consultants																
	15/10/2017	25/10/2017	UPM PNUD	PNUD													
	Démarrer la prestation sur l'analyse des technologies agro-sylvo-pastorales, halieutiques, de gestion de l'eau résilients au climat																
	25/10/2017	25/12/2017	UGP / Consultant	PNUD	62000	71200	International Consultant	Honoraire CI (tranche)									
Activité 3.1.2 - Développement participatif d'un programme de formation pour les acheteurs agro-sylvo-pastoraux, halieutiques et de gestion de l'eau à mettre en place dans les CEP, tenant compte de la dimension changement climatique.	15/10/2017	23/12/2017															
	Elaborer et faire valider les TDR pour le recrutement des consultants																
	15/10/2017	15/11/2017	UGP	PNUD													
	Lancer l'appel d'offre pour le recrutement des consultants																
	15/11/2017	25/11/2017	UPM PNUD	PNUD													
	Démarrer la prestation sur le développement d'un programme de formation pour le CEP																
	25/11/2017	23/12/2017	UGP / Consultants	PNUD	62000	71200	Consultants internationaux	Honoraire CI (tranche)									
Produit 3.5 - L'accès à des formes adaptées de crédit de la part des institutions de micro finance présentes ainsi que l'accès aux marchés pour les communautés cibles ont été renforcés en vue de développer des alternatives d'AGR résilients au changement climatique pour les producteurs locaux.																	
	Activité 3.5.1 - En partenariat avec le Fonds Régional pour le Développement Agricole (FRDA), les Centres de Service Agricole (CSA) et les autres acteurs impliqués dans les 11 communes cibles, identifier des AGR et des secteurs résilients aux changements climatiques et promouvoir pour les groupes / associations et producteurs individuels (30% de femmes) prêts en charge par les CEP.																
	SS-Activité 3.5.1.1 - Préparer et signer l'accord cadre avec les partenaires techniques (CSA, CEP, Services technobureau)																
					UGP et PNUD	PNUD											
	SS-Activité 3.5.1.2 - Identifier les AGR et les secteurs résilients aux changements climatiques																
					UGP - CSA - Consultants	PNUD	04000	71600	Voyage	Mission UGP et partenaire							
	Produit 3.7 - Un système de Suivi et Evaluation (S & E) efficace et la diffusion des meilleures pratiques et leçons apprises ont été fournis par la mise en œuvre du projet.																
	Activité 3.7.1 - Elaborer et mettre en œuvre une méthodologie de Suivi et Evaluation avec un cadre d'évaluation du rendement, décrivant les rôles, la compilation des données et la fréquence de collecte, ainsi qu'un manuel de procédure afin faire connaître les indicateurs de suivi de la performance du projet.																
	SS-Activité 3.7.1.1 - Démarrer l'activité de développement d'une méthodologie de SE avec un cadre d'évaluation de la performance																
	01/10/2017	31/12/2017	UGP	PNUD	62000	71400	Contrat de service individuel	Honoraire RSE - Rcom - points focaux									

