



**PROJET**

**INTEGRATION DE LA REDUCTION DES RISQUES DES CATASTROPHES DANS LES POLITIQUES EN VUE DE REDUIRE LA PAUVRETE EN UNION DES COMORES**

**RAPPORT PREMIERE TRANCHE**

**Decembre 2013**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Texte explicatif**  Dans le cadre de la Réduction des Risques de catastrophes (RRC), la Banque Mondiale et le PNUD ont financé un projet intitulé "Intégration de la réduction des risques des catastrophes dans les politiques en vue de réduire la pauvreté en Union des Comores " La mise en œuvre globale du projet est assurée par la Direction Générale de la Sécurité Civile(DGSC). Ce projet a pour objectif global d’appuyer l’Union des Comores dans la prévention et la gestion des risques de catastrophe liées aux aléas naturels en renforçant les capacités en la matière, préparant ainsi les acteurs clés et les communautés à faire face, plus efficacement, aux différents risques et catastrophes auxquels ils pourraient être exposés. Dans cette perspective, le projet vise à soutenir la réduction de la pauvreté et le développement durable en Union des Comores, à travers l’intégration de la gestion des risques de catastrophes dans les politiques, en mettant l’accent sur le renforcement des capacités de gestion des risques liés aux aléas, l’atténuation des risques, et d’une manière générale la réduction de la vulnérabilité des communautés et leur préparation. La politique élaborée devra également faire ressortir le potentiel et les opportunités caractéristiques géophysiques des Comores et le développement de l’écotourisme autour du Karthala, et ce en misant sur l’engagement du Gouvernement de l’Union des Comores, des partenaires et du secteur privé.  Les produits et activités prévus dans le cadre du présent projet devront concourir à la réalisation des quatre résultats majeurs suivants : i) l’Analyse des Risques et cartographie participative de la vulnérabilité; ii) le Développement d’une politique nationale de Réduction des Risques des Catastrophes (RRC) ; iii) l’élaboration des Plans d’urgence Communautaires (PUC) et la réalisation d’actions pilotes de mise en œuvre des PUCs au niveau communautaire et iv) la Gestion du projet en appui à la DGSC.  Le présent rapport d’étape décrit les progrès enregistrés à date, dont :   * La création d’une base de données cartographique des risques dans l’ensemble des îles * La création et la mise à jour régulière d’une base de données sur les paramètres météorologiques * L’élaboration des cartes de la zone urbaine de Vouvouni, et des zones agricoles affectées par les inondations d’avril 2012 à l’échelle 1/25 000 ; * L’évaluation des risques environnementaux notamment marins sur l’ensemble des trois îles en partenariat avec OCHA et le PNUE ; * L’actualisation et la vulgarisation d’une étude de vulnérabilité aux aléas climatiques et Géologique en Union Des Comores ; * La Mise en place d’une base de données sismique permettant d’évaluer les risques liés à l’activité du volcan Karthala et d’affiner la prévision des éventuelles éruptions volcaniques ; * La formation des acteurs institutionnels clé pour le plan de contingence national sur la méthodologie d’Evaluation des dommages, des pertes et des besoins après une catastrophe naturelle (Formation PDNA) et en matière de prévention et gestion des Risques de catastrophes ; * La création et l’opérationnalisation de l’Unité de Sapeurs-pompiers et formation de 120 agents en PSC1 (Prévention/ Secours Civique) et PSE1 (Premiers Secours en équipe) ; * La Réactualisation du Plan de Contingence National * Formation de 109 personnes ressources des secteurs du Plan de Contingence et de la DGSC sur la préparation et la réponse aux catastrophes ; * L’élaboration des plans d’organisation et de Secours Régionaux pour chacune des îles de Mohéli, d’Anjouan ; et de Grande Comore ; * La mise en place d’une plateforme Nationale pour la Prévention et Réduction des Risques de catastrophes ; * La vulgarisation du Plan de Relèvement pour les inondations d’avril 2012 ; * L’unité de gestion du projet mise en place en appui à la DGSC a constitué des ressources d’appoint pour assurer les synergies et les complémentarités nécessaires pour inscrire les interventions du projet dans une dynamique globale et fédératrice des actions menée au niveau du pays en matière de GRC ;   La surcharge de travail consécutive au suivi de la Table Ronde sur le relèvement suite aux inondations d’avril 2012, et celle du 2 mai 2013 s’est traduite par une concentration des efforts aussi bien de la DGSC que de ses partenaires sur ces évènements. Ceci explique en majeure partie le retard subi dans la mobilisation de l’expertise internationale requise pour la réalisation de certains résultats clés. Ceci étant, les actions menées vers l’atteinte des résultats escomptés devront permettre de faciliter la mise en œuvre ; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Risques du projet mis à jour :   * Manque d’expertise qualifiée pour les études envisagées au niveau local et difficultés à mobiliser des candidatures de qualité au niveau international * Le cout élevé des offres de services pour les consultations par rapport aux prévisions budgétaires | | | | | | | | | | | | | | | | | Problèmes du projet mis à jour :   * Retard dans la mise en œuvre de certaines activités du à la surcharge de travail imprévue consécutive aux inondations d’avril 2012 et mai 2013 qui a requis la mobilisation de l’équipe du projet et de la DGSC ainsi que l’équipe du PNUD. * Retard dans le recrutement des consultants nationaux et internationaux du à des problèmes de disponibilité de l’expertise et parfois à la qualité des dossiers reçus suite aux avis d’appels à candidatures | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***Résultat 1*: Analyse des Risques et cartographie participative de la vulnérabilité.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PRODUIT 1.1**: ***un Profil multi risques des aléas majeurs et de la vulnérabilité pour les trois îles incluant les facteurs de vulnérabilité***  **Description du produit :** le projet permettra de réaliser une évaluation et une analyse des risques majeurs au niveau de chaque île ainsi que la vulnérabilité y relative. Et élaborer un plan d’action établi au terme de cette évaluation.  **Cible  de résultat pour la période considérée:** une évaluation approfondie des aléas naturelle et climatique et de la vulnérabilité est disponible ;  **Résultat obtenu à la date du rapport :**   * Des bases de données sismiques et sur les paramètres météorologiques, régulièrement actualisées sont disponibles * Une Synthèse de données de références incluant une bibliographie complète est disponible. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***Activité 1.1.1.*** *Réaliser une évaluation approfondie des risques des principaux aléas qui affectent le pays.*  **Réalisation à la date du rapport :**   * Evaluation des risques environnementaux notamment marins sur l’ensemble des trois îles en partenariat avec OCHA /PNUE. * Inventaire complet des études sur l’évaluation des risques, des projets, des publications existantes ; * Mise en place d’une base de données sismique permettant d’évaluer les risques liés à l’activité du volcan Karthala et d’affiner la prévision des éventuelles éruptions volcaniques ; * Mise à jour régulière de la base de données sismique ; * Création d’une base de données sur les paramètres Météorologiques ; * Evaluation sur la caractérisation physique des dégâts par rapports aux inondations d’avril 2012 ; * Réalisation d’une étude de vulnérabilité aux aléas climatiques et Géologique en Union Des Comores ; * Lancement d’une campagne de sensibilisation sur les enjeux et défis liés à la Prévention et la Gestion des Risques de catastrophe en Union des Comores au bénéfice des acteurs institutionnels, ONGs et communautés dans le cadre de la célébration de la journée nationale de la Sécurité Civile; * Appui à la publication du Rapport mondial sur le Climat (2011) appelé «*State of the climate* » ; * Elaboration et publication des termes de référence pour le recrutement des consultants international et national pour l’évaluation des risques des principaux aléas qui affectent le pays.   **Dates de début et de fin :** avril 2013 - octobre 2013  **Degré (%) d’avancement à ce jour :** 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | | | | **Ponctualité** |
| Une bonne partie des données nécessaires à la réalisation de l’évaluation est disponible | | | | | | | | | | | | | | | | | | | mai 2013 | | | | | | | Satisfait | | | | | | Disponible | | | | | | | | | Activités en cours |
| **Résume Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | | | | | | | | | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | **Budget** | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | | | **Solde** |
| **71200**  **71620**  **71610** | 30011 | | BM/GFDRR | | | | | | | | | | | | | | | | DGSC | | | | | | | 60,000.00 | | | | | | 5,000.00 | | | | | | | | | 55,000.00 |
| **PRODUIT 1.2 : Une cartographie participative par île et par localité prioritaire des différents risques de catastrophe.**  **Description du produit : Elaboration** d’une cartographique multirisque par île et par localité prioritaire : en version électroniques, avec en annexe l’ensemble des données (métadonnées : couches thématiques de données ; tables attributaires ; sources de données) qui serviront à leur confection (’échelle 1/10 000 pour les localités prioritaires et 1/ 50 000 pour les îles).  **Cible  de résultat pour la période considérée:** une base de données cartographique des risques dans l’ensemble des îles est constituée   * **Résultat obtenu à la date du rapport :** * Réalisation d’une cartographie géo référencée par île de la vulnérabilité liée aux aléas naturels (volcan, Séisme, Tsunami, érosion et glissement de terrain) à l’échelle de 1/50 000 ; * Une Cartographie géo référencée des zones agricoles affectées par les inondations d’avril 2012  à l’échelle 1/25 000 ; * Réalisation d’un Inventaire des données Géographiques disponibles au Centre d’Analyse et de Traitement de l’Information (CATI), à la Direction nationale de l’Environnement et à l’Universités Des Comores ; * Mise en place et opérationnalisation d’un Système d’Information Géographique sur la Gestion des Risques de catastrophes; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***Activité 1.2.1.*** *Elaborer une cartographie des risques*  **Réalisations à la date du rapport :**   * Elaboration des termes de référence, recrutement et suivi de la mission d’élaboration de la cartographie par île de la vulnérabilité liée aux aléas naturels (volcan, Séisme, Tsunami, érosion et glissement de terrain) à l’échelle de 1/50 000 ; * Réalisation des cartes de vulnérabilités aux aléas naturels (volcan, Séisme, Tsunami, érosion et glissement de terrain) pour Ndzuani, Ngazidja, Mwali ; * Validation du rapport et des cartes de vulnérabilités aux aléas naturels (volcan, Séisme, Tsunami, érosion et glissement de terrain) pour Ndzuani, Ngazidja, Mwali par la DGSC et les parties prenantes ; * Collecte de données GPS sur le terrain pour les zones affectées par les inondations en 2012 et 2013 ; * Elaboration des cartes de la zone urbaine de Vouvouni, et des zones agricoles affectées par les inondations d’avril 2012 à l’échelle 1/25 000 ; * Elaboration des termes de référence et publication de l’avis de recrutement pour le recrutement d’une équipe de consultants (1 international et 1 national) pour appuyer la réalisation de la cartographie multirisques des localités prioritaires (1/10 000) et des îles (1/50 000).   **Dates de début et de fin :** avril 2013 - octobre 20013  **Degré (%) d’avancement à ce jour :** 50% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité :** | | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | | | **Ponctualité** | |
| 60% des données géographiques et des données de la vulnérabilité aux aléas naturels au niveau de Ngazidja, Ndzuani, et Mwali sont disponibles | | | | | | | | | | | | | | | mai 2013 | | | | | | Satisfait | | | | | | | | | | | Disponible | | | | | | | | Activités en cours | |
| **Résume Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | | | | | | | | | | | **Budget** | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | | **Solde** | |
| **71620**  **71300** | 30011 | | BM/GFDRR | | | | | | DGSC | | | | | | | | | | | | | | | | | 25,000.00 | | | | | | 8,000.00 | | | | | | | | 17,000.00 | |
| **PRODUIT 1.3.  Un Rapport de synthèse sur la situation du pays en matière de prévention et réduction de risques de catastrophes**  **Description du produit :**  Le rapport comprendra une analyse de la situation du pays dans le contexte de la Réduction des Risques de catastrophe, une identification des risques, une évaluation des capacités institutionnelles (besoins, forces, faiblesses), une évaluation des sources d’information sur les risques, comprenant les lacunes informatives au niveau des institutions académiques, scientifiques des ONGs, …)  **Cible pour de résultat pour la période considérée :** lancement du processus d’élaboration du rapport de synthèse du pays en matière de prévention et de réduction des risques de catastrophes  **Résultats obtenus à la date du rapport :**   * Publication de l’avis de recrutement de l’équipe de consultants (1 international et 1 national) en charge de l’élaboration du rapport | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***Activité 1.3.1.*** *élaborer les TDRs de l’équipe de consultants en charge de l’élaboration du rapport de synthèse ;*  **Réalisation à la date du rapport :** TDRs élaborés, et publiés dans la plateforme et réception des offres de service  **Dates de début et de fin** : décembre 2012 - mars 2013  **Degré (%) d’avancement à ce jour** : 100% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité :** | | | | | | | | **Date** | | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | | | | | | **Ponctualité** | | | | | | | | |
| Les termes de références ont été validés par OCHA | | | | | | | | Juin 2013 | | | | | | | | satisfait | | | | | | Disponible | | | | | | | | | | | Activité en cours | | | | | | | | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Compte | **Fonds** | | | | **Donateur** | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | | | **Budget** | | | | | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | **Solde** | | | | |
| 71405 | 30011 | | | | BM/GFDRR | | | | | | DGSC | | | | | | | | | 500.00 | | | | | | | | | | 500.00 | | | | | | | 0 | | | | |
| ***Activité 1.3.2.*** *Revue de la documentation existante sur la thématique,*  **Réalisation à la date du rapport :** Un inventaire des documents et une bibliographie détaillée des références nécessaires à ce type de travail sont disponibles  **Dates de début et de fin** : janvier 2013 - février 2013  **Degré (%) d’avancement à ce jour** : 100% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | **Ponctualité** | | | | | | | |
| Disponibilité des données relatives à la consultation | | | | | | | | | | | | | | | | | | *Juin 2013* | | | *satisfait* | | | | | | | *Disponible* | | | | | | *Activité réalise à temps* | | | | | | | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Compte | **Fonds** | | | **Donateur** | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | | | | **Budget** | | | | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | **Solde** | | | | | |
| **71405** | 30011 | | | BM/GFDRR | | | | | | DGSC | | | | | | | | | | 3,000.00 | | | | | | | | | 3,000.00 | | | | | | | 0 | | | | | |
| **PRODUIT 1.4.**un rapport consolidé sur les risques de catastrophes actuelles et futures en Union des Comores,  **Description du produit :** Il s’agit d’un rapport national qui doit permettre une meilleure connaissance des pertes et des dommages causés par les catastrophes, à travers notamment une évaluation de l’impact de ces risques sur la vie, les moyens de subsistance, l'activité économique et le développement.  **Cible  de résultat pour la période considérée :** N/A  **Résultats obtenus à la date du rapport :** N/A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PRODUIT 1.5. Un Bilan de situation participatif sur les systèmes d’alerte précoce au niveau communautaire**  **Description du produit :** il s’agit d’effectuer une analyse de la situation au niveau communautaire pour la préparation et la réponse aux urgences, à savoir : les systèmes d’alerte précoce en place au niveau communautaire, le cadre normatif de gestion des risques et des catastrophes à ce niveau ; la capacité de réponse aux désastres (normes de réponse et de préparation), ainsi que les stratégies d’intervention et les pratiques de RRC  **Cible de résultat pour la période du rapport:** N/A  **Résultats obtenus à la date du rapport :** N/A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PRODUIT 1.6. Développement des capacités des acteurs clés en matière de GRC**  **Description du produit :** Il s’agit ici de renforcer les capacités des acteurs nationaux clés en matière de prévention et réduction des Risques de catastrophes notamment : le Gouvernement, les institutions en charge de GRC (DGSC/COSEP et ses démembrements), ainsi que les autres institutions clés et les Comités Locaux, à tous les niveaux et dans l’ensemble des 3 îles  **Cible de résultat pour la période du rapport:** les acteurs clés sont dotés des capacités de bases en matière de gestion des Risques de catastrophes  Résultats obtenus à la date du rapport :   * Formation de 65 des agents des institutions clés et membres des secteurs du plan de contingence national sur la méthodologie d’Evaluation des dommages, des pertes et des besoins après une catastrophe naturelle (Formation PDNA) * Création de l’unité de sapeurs-pompiers et formation de 120 agents en matière de lutte contre les incendies et réalisation de 2 exercices de simulation grandeur nature * Formation de 109 personnes ressources des secteurs du plan de contingence national et de la DGSC sur la préparation et la réponse aux catastrophes * Réactualisation et vulgarisation du Plan de Contingence nationale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Activité 1.6.1.** Former les acteurs institutionnels clé pour le plan de contingence national sur la méthodologie d’Evaluation des dommages, des pertes et des besoins après une catastrophe naturelle (Formation PDNA)  **Réalisation à la date du rapport**:  Formation de 65 agents issus de différentes institutions de l’Etat, des gouvernorats ainsi que de représentants de la société civile et représentant les 5 secteurs du plan de contingence national sur les méthodologies d’évaluation des dommages, des pertes et des besoins après une catastrophe naturelle, sur la base des modules suivants :   * le cadre institutionnel du PDNA, * l’évaluation des besoins humains, * l’évaluation des besoins au niveau des secteurs sociaux de base, agricoles et infrastructures.   Ainsi le pays dispose d’un noyau de personnes ressources suffisamment compétentes et outillées pour procéder à des évaluations fiables à chaque fois que le pays sera confronté à une situation de catastrophes.  **Dates de début et de fin** : Octobre 2012 – novembre 2012  **Degré (%) d’avancement à ce jour** : 100% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité :** | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | | | **Ponctualité** | |
| La Direction Générale de la Sécurité Civile constitue une base de données d’experts nationaux « PDNA » pouvant assurer les évaluations futures en cas de nouvelles catastrophes, dont 25% sont des femmes | | | | | | | | | | | | Octobre 2012 | | | | | | | | | | | | satisfait | | | | | | | |  | | | | | | | | Activités réalisées dans les délais | |
| **Résume Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | | | | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | | | | | | **Budget** | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | | **Solde** | |
| **71625**  **71610** | 30011 | | BM/GFDRR | | | | | | | | | | | DGSC | | | | | | | | | | | | 11,000.00 | | | | | | 10,225.87 | | | | | | | | 774.13 | |
| ***Activité 1.6.2****. Former les Agents de la Sécurité Civile sur la préparation et la Réponse aux incendies*  **Réalisation à la date du rapport**:   * Création de l’unité de sapeurs-pompiers et mise à disposition de 120 agents répartis dans l’ensemble des Directions Régionales de la Sécurités Civiles au niveau des trois îles dont :   + 66 à la Grande Comore ;   + 34 à Anjouan ;   + 25 à Mohéli. * Formation de 10 formateurs en matière de lutte contre les incendies et de premiers secours en partenariat avec le Service Incendie et Secours de Mayotte au profit des cadres de la Direction Générale de la Sécurité Civile, en mars et avril 2012. * Formations des 120 sapeurs-pompiers nouvellement recrutées, en PSC1 (Prévention/Secours Civique) et PSE1 (Premiers Secours en Equipe). * Réalisation de deux exercices de simulation en grandeur nature sur des cas de naufrage en mer et d’incendie en milieu urbain * **Dates de début et de fin :** Novembre 2012 – mars 2014   **Degré (%) d’avancement à ce jour :** 80% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | | | **Ponctualité** | |
| Les capacités du personnel en charge de la prévention et gestion des risques de catastrophes sont renforcées | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 avril 2012 | | | | | | Satisfait | | | | | | disponible | | | | | | | | activité réalisée dans les délais | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | **Partie R.** | | | | | | | | **Budget** | | | | | | | | | | | | **Dépenses** | | | | | | **Solde** | | | | | | | | | |
| **71625**  **71610** | 30011 | | BM/GFDRR | | | DGSC | | | | | | | | 25,000.00 | | | | | | | | | | | | 22,054.04 | | | | | | 2,945.96 | | | | | | | | | |
| ***Activité 1.6.3.*** *Former les acteurs institutionnels des secteurs du plan de contingence national et de la DGSC sur la préparation et la réponse aux catastrophes*  **Description de la prestation :**Dans le cadre de la mise en œuvre de cette activité, une formation sur les différents aspects techniques de prévention et gestion des situations d’urgence sera organisée au niveau des trois îles en faveur des points focaux institutionnels et du personnel clé de la Direction Générale de la Sécurité Civile. :  **Réalisation à la date du rapport**:  Formation de 109 personnes ressources sur la prévention et la gestion des risques de catastrophe suivant les modules ci-après décrits :   * comprendre la sémantique des termes techniques relative à la gestion des catastrophes, * la gestion de l’information en période de catastrophe, * les éléments à mettre en place pour une bonne réponse aux catastrophes, * le système de préparation nationale face aux catastrophes, * la planification de contingence.   **Dates de début et de fin** : octobre 2012 – mars 2014  **Degré (%) d’avancement à ce jour** : 100% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | **Ponctualité** | | | | | | | | | |
| La Direction Générale de la Sécurité Civile dispose d’une « liste d'experts nationaux » formés sur les concepts de base, les outils et les méthodologies requis pour la gestion des catastrophes. | | | | | | | | | | | | | | Octobre 2012 | | | | | | satisfait | | | | | | disponible | | | | | | Activités réalisées dans les délais | | | | | | | | | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | **Partie R.** | | | | | | | | **Budget** | | | | | | | | | | | | **Dépenses** | | | | | | **Solde** | | | | | | | | | |
| **71625**  **74705** | 30011 | | BM/PNUD | | | DGSC | | | | | | | | 10,000.00 | | | | | | | | | | | | 8,055.06 | | | | | | 1,944.94 | | | | | | | | | |
| **Activité 1.6.4.** Réactualiser et vulgariser du Plan de Contingence national  **Réalisation à la date du rapport :**  Réactualisation du Plan de Contingence National en partenariat avec OCHA et qui qui a permis de :   * Connaitre la cartographie des aléas et de la vulnérabilité * Faire un retour d’expérience par rapport aux inondations d’avril 2012 * Réviser le système d’alerte précoce et les seuils d’intervention * Réviser les mécanismes de coordination * Révision du draft du Plan de contingence national   **Dates de début et de fin** : mars – juillet 2013  **Degré (%) d’avancement à ce jour** : 80% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | | **Ponctualité** | | |
| 41 personnes issues des différents secteurs de la réponse aux urgences ont participé de manière active à la réactualisation du plan. | | | | | | | | | | | | | | juin 2013 | | | | | | | | | | | | satisfait | | | | | | **Disponible** | | | | | | | **satisfait** | | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | | | | **Donateur** | | | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | | | | | | **Budget** | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | **Solde** | | |
| 71625  74705  71610 | 30011 | | | | | BM/PNUD | | | | | | | | DGSC | | | | | | | | | | | | 7,500.00 | | | | | | 2,952.00 | | | | | | | 4,458.00 | | |
| *Activité 1.6.5. Elaborer des plans d’organisation de secours (Plan ORSEC) au niveau de chaque île*  **Réalisation à la date du rapport :**  Elaboration et validation technique et politique des plans de Secours Régionaux (ORSEC) au niveau d’Anjouan, Mohéli ayant permis de :   * Disposer d’un outil de préparation et de réponse aux urgences ; * prioriser les aléas spécifiques à chacune des îles de l’Union des Comores ; * mettre en place un système d’alerte précoce ; * élaborer des plans sectoriels, * mettre en place un dispositif de coordination au niveau régional ;   **Dates de début et de fin :** février– août 2013  **Degré (%) d’avancement à ce jour :** 100% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **date** | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | | **Ponctualité** | | |
| Les dispositions prises au niveau insulaires en matière de réponse aux urgences sont renforcées | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Decembre 2013 | | | | | Satisfait | | | | | | Disponible | | | | | | | Activité réalisée dans les délais | | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | | **Fonds** | | | | | **Donateur** | | | | | | | | | | | | | | **Partie R.** | | | | | **Budget** | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | **Solde** | | |
| 71 625  71610 | | 30011 | | | | | BM/PNUD | | | | | | | | | | | | | | DGSC | | | | | 13,000.00 | | | | | | 12,871.75 | | | | | | | 128.25 | | |
| ***Résultat 2 :*Développement d’une politique nationale de Réduction des Risques des Catastrophes (RRC** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PRODUIT 2.1. Un draft de document de politique nationale de Réduction des Risques des désastres élaboré en consultation avec les acteurs clés de la GRC disponible**    **Description du Produit :**  il s’agit d’élaborer, selon une démarche participative, et suivant un large processus de consultation des acteurs clés comprenant : le Gouvernement, les organisations locales, les bailleurs, et les institutions internationales du domaine de la RRC afin d’aider le Gouvernement à élaborer une politique nationale de RRC avec sa stratégie de mise en œuvre, et incluant un plan d’action et une stratégie de levée de fonds pour la mise en œuvre de la politique.  **Cible de résultat pour la période du rapport:** Mise en place du cadre institutionnel de pilotage du processus d’élaboration de la politique nationale de RRC.  **Résultats obtenus à la date du rapport :**   * *Mise en place de la plateforme Nationale pour la prévention et la Réduction des Risques de* Catastrophes(PNPRRC) * *Appui à la préparation de la consultation nationale sur le cadre d’action post-Hyogo 2015* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***Activité 2.1.1****. Mettre en place la plateforme Nationale pour la prévention et la Réduction des Risques de* Catastrophes(PNPRRC)  **Réalisation à la date du rapport**:  Dans le Cadre de cette activité, les réalisations suivantes ont été enregistrées :   * La plateforme nationale pour la Prévention et Réduction des Risque de Catastrophe (PNPRRC) créée par décret N° 12 – 18/PR le 15 septembre 2012 est opérationnelle ; * Les membres de la PNPRRC au niveau national (Commission nationale et Coordination nationale) sont nommés par arrêtés du Ministre en charge de la sécurité Civile ; * Les membres de la Plateforme Nationale sont formés sur la préparation et la réponse aux catastrophes dans le contexte des Comores en partenariat avec UNISDR ; * Des projets d’arrêtés sur la mise en place des Commissions Régionales et Coordinations Régionales sont disponibles et soumis aux autorités compétentes pour validation politique ; * Des projets de textes portant création des Comités Locaux de Prévention et gestion des Risques de catastrophes sont disponibles   **Dates de début et de fin :** mars 2013 – mars 2014  **Degré (%) d’avancement à ce jour : 90%** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | **Situation**  **des ressources** | | | | | | | | | | | | | | **Ponctualité** | |
| La mise en place de la plateforme nationale permettra l’intégration de la RRC dans l’Agenda national de développement  et l’adoption d’une feuille de route de RRC. | | | | | | | | | | | | | | Juin 2013 | | | | | | | Satisfait | | | | | disponible | | | | | | | | | | | | | | Activités en cours | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | | | | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | **Budget** | | | | | **Dépenses** | | | | | | | | | | | | | | **Solde** | |
| 71 625  71610 | 30011 | | BM/GFDRR | | | | | | | | | | | DGSC | | | | | | | 10, 000.00 | | | | | 470.88 | | | | | | | | | | | | | | 9,529.12 | |
| ***Activité 2.1.2.*** *Appuyer la préparation de la consultation nationale sur le cadre d’action post-Hyogo 2015*  **Réalisations à la date du rapport :**  Une consultation nationale portant sur le Cadre d’Action post Hyogo-2015 a été réalisée en 2013. Cette consultation a permis au Gouvernement d’arrêter la vision du pays par rapport au *Cadre d’Action post Hyogo-2015* pour la mise en œuvre des cinq (5) priorités dudit *Cadre d’Action.* Le rapport de la consultation a permis de dégager 4 axes prioritaires qui serviront de base de référence pour l’élaboration de la politique nationale en matière de prévention et de réduction des risques de catastrophes.  **Dates de début et de fin :** janvier2013 – avril 2013  **Degré (%) d’avancement à ce jour :** 85**%** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | **Situation**  **des ressources** | | | | | | | | **Ponctualité** | | | | | | |
| Les acteurs sont sensibilisés sur les priorités du cadre d’Action d’Hyogo | | | | | | | | | | | | Mars 2013 | | | | | | | | | satisfait | | | | | | disponible | | | | | | | | Activités réalisés dans les délais | | | | | | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | | **Donateur** | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | | | | **Budget** | | | | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | **Solde** | | | | | |
| 71 625 | 30011 | | | BM/PNUD | | | | | | DGSC | | | | | | | | | | 1,000.00 | | | | | | | | | 441.76 | | | | | | | 558.24 | | | | | |
| **Résultat attendu 3.** **: Elaboration des Plans d’urgence communautaires (PUC) et Actions pilotes de mise en œuvre des PUCs au niveau communautaire** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Produit 3.1.** **Des plans de contingence communautaires incluant les boites à outils y relatives**  **Description du produit :**  Les activités consisterons au renforcement des capacités de communautés pilotes sélectionnées pour l’adoption d’une méthodologie propre pour l’élaboration de plans de contingence locaux (communautaires) et à l’appropriation de la méthodologie et son application au niveau de chaque communauté, à travers le développement d’un système d’alerte précoce dans des Communes pilotes.    **Cible de résultat pour la période du rapport:** N/A  **Résultats obtenus à la date du rapport :** N/A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Résultat attendu  4: Gestion du projet en appui à la DGSC** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PRODUIT 4.1. Renforcement des capacités de coordination, de gestion de l’information, et de communication de la DGSC et ses démembrements**  **Description du produit :**  Il s’agit de mettre à la disposition de la DGSC et des Directions régionales de la Sécurité Civiles de l’expertise et des moyens techniques et logistiques essentiels pour assumer ses fonctions de coordination, de gestion de l’information, de communication, et de gestion de l’aide fournie par les partenaires en matière de gestion des risques de catastrophes.  **Cible de résultat pour la période du rapport :**   * La DGSC et ses démembrements disposent des capacités de base pour assumer les fonctions ci-dessus décrites de manière relativement autonome.   **Résultats obtenus à la date du rapport :**   * Les DRSC au niveau des îles disposent des locaux adéquats pour abriter les services en charge de la sécurité civile et leur permettant de mener à bien leurs missions : réhabilitation des Directions Régionales au niveau d’Anjouan et de Mohéli ; * La Cellule d’Analyse et de Traitement de l’Information de la DGSC dispose des compétences techniques et des outils de base (GPS ; logiciel ArcGIS 9.3 ; GPS Garmin) pour la réalisation de base de données cartographiques ; * Les DRSC sont équipées d’unités de transmission HF opérationnelles (base et radios) * le processus d’acquisition régulière des données sur l’activité du Volcan Karthala est maintenu afin d’assurer une continuité de la surveillance et de renforcer les capacités de coordination de la réponse aux alertes de la DGSC ; * La DGSC assure la coordination et la synergie des initiatives d’appui à la gestion des risques de catastrophes du Gouvernement et des partenaires grâce à la mise en place d’une expertise dédiée à la gestion du programme | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Activité 4.1.1.** Réhabiliter et équiper les locaux de service des DRSC  **Réalisations à la date du rapport :**   * Réhabilitation des locaux de service des Directions Régionales de la Sécurité Civile à Anjouan et Mohéli. * Equipement en moyens de transmission par radio HF des Directions Régionales de la Sécurité Civile à Anjouan et Mohéli   Dates de début et de fin : Octobre 2012 –février 2013  Degré (%) d’avancement à ce jour : 100 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | **Situation**  **des ressources** | | | | | | | | | | | | | | **Ponctualité** | |
| Les principales structures en charge de la sécurité Civile disposeront de locaux opérationnels | | | | | | | | | | | | | | Juillet 2013 | | | | | | | Satisfait | | | | | Disponible | | | | | | | | | | | | | | Activité réalisé dans les délais | |
| Résumé Financier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | | | | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | **Budget** | | | | | **Dépenses** | | | | | | | | | | | | | | **Solde** | |
| 72510, 72105  71620 | 30011 | | BM/GFDRR | | | | | | | | | | | DGSC | | | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| ***Activité 4.1.2****. Renforcer les capacités de surveillance du volcan Karthala.*  **Réalisations à la date du rapport :**  Dans le cadre du renforcement des capacités de la DGSC pour assurer une information continue et fiable sur l’activité du volcan Karthala, l’Observatoire Volcanologique du Karthala (OVK) assure la surveillance quotidienne des instruments de suivi et contrôle et procède à l’acquisition régulière des données sur le volcan (bi-mensuelle). Pour cela il a effectué notamment :   * Un dépouillement (traitement et analyse) quotidien des données sismiques, et inclinométriques ; * Une mise à jour quotidienne de la base de données sismique permettant un meilleur suivi et un affinement de la prévision des crises d’origine volcanique ; * Des missions bimensuelles au sommet du Karthala pour le téléchargement et la maintenance des équipements et stations de surveillance afin de garantir une continuité dans l’acquisition des données ; * Un Bulletin trimestriel sur l’état de l’activité volcanique est élaboré puis diffusé aux partenaires ; * Une formation du Géophysicien de l’OVK aux techniques de la télédétection et de traitement d’Image pour permettre l’utilisation des données EVOSS (European Volcano Observatory Space Services) sur la surveillance du volcan * Une campagne de ssensibilisation des villages riverains du Karthala pour leur implication active au processus de protection des équipements de surveillance   **Dates de début et de fin :** durée du projet  **Degré (%) d’avancement à ce jour :** 80 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | **Ponctualité** | | | | | | | | | |
| L’OVK dispose d’un personnel capable d’assurer l’alerte en cas d’éruption du volcan | | | | | | | | | | | | | | Juillet 2013 | | | | | | satisfait | | | | | | Disponible | | | | | | Activité réalisée dans les délais | | | | | | | | | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | | | | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | **Budget** | | | | | | | | | | | **Dépenses** | | | | | | **Solde** | | | |
| 71 620 | 30011 | | BM/PNUD | | | | | | | | | | | DGSC | | | | | | | 15,000.00 | | | | | | | | | | | 10,529.87 | | | | | | 4,470.13 | | | |
| ***Activité 4.1.3.*** *Former le personnel du Centre d’Analyse et de traitement de l’information (CATI) sur le Système d’information géographiques (SIG) et sur la gestion de l’information*  **Réalisations à la date du rapport :**   * Elaboration des TDRs pour le recrutement d’un expert international en Gestion de l’information pour une période de 6 mois ; * Publication de l’appel à candidature, dépouillement des offres de service et sélection de l’expert   **Dates de début et de fin : Février 2013 – août 2013**  **Degré (%) d’avancement à ce jour :** 15 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | | | | | | **Situation**  **des ressources** | | | | | | **Ponctualité** | | | |
| Les TDRS ont été validés par OCHA | | | | | | | | | | | | | | Juillet 2013 | | | | | | | satisfait | | | | | | | | | | | Disponible | | | | | | Activité en cours | | | |
| **Résumé Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | | | | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | **Budget** | | | | | | | | | | | **Dépenses** | | | | | | **Solde** | | | |
| 71 620,  71610  71625 | 30011 | | BM/PNUD | | | | | | | | | | | DGSC | | | | | | | 20,000.00 | | | | | | | | | | | 500.00 | | | | | | 19,500.00 | | | |
| **Produit 4.2 : gestion efficace du programme**  **Description :** gestion et suivi de la mise en œuvre des activités du programme, incluant la recherche de synergies et de complémentarités avec les autres programmes au niveau national et régional.  **Cible**: Le projet est géré suivant les principes de la gestion axée sur les résultats  **Résultats obtenus à la date du rapport :**   * *Lancement du projet" Intégration de la réduction des risques des catastrophes dans les politiques en vue de réduire la pauvreté en Union des Comores"* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***Activité 4.2.1****: Lancement du projet" Intégration de la réduction des risques des catastrophes dans les politiques en vue de réduire la pauvreté en Union des Comores"*  **Réalisations à la date du rapport :**   * Organisation de la cérémonie du lancement officiel du projet à Nioumadzaha le 08 octobre 2012 en présence des autorités nationales, insulaires, du PNUD, de la Banque Mondiale et du Collectif des Communes des zones sinistrées de Bambao-Hambou ; * Organisation de la première réunion du comité directeur, incluant la préparation des documents techniques du programme ; * Suivi administratif du programme * Appui à la DGSC dans ses rapports avec les parties prenantes   **Dates de début et de fin** : toute la durée du projet  **Degré (%) d’avancement à ce jour** : 100% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | **Date** | | | | | | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | **Situation des ressources** | | | | | | | **Ponctualité** | | | | | | | | | |
| Les communautés ont pris connaissance du lancement d’un nouveau programme permettant d’accentuer la préparation et la prévention aux Catastrophes  Le Projet est géré d’une manière efficace | | | | | | | | | Octobre 2012 | | | | | | | | | | | | satisfait | | | | disponible | | | | | | | Activités réalisées dans les délais | | | | | | | | | |
| **Résume Financier** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | **Donateur** | | | **Partie R.** | | | | | | | **Budget** | | | | | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | | | | | | | | | | **Solde** | | |
| 71405,  72505,  72815  71625 | 30011 | | BM/GFDRR | | | DGSC | | | | | | | 33,500.00 | | | | | | | | | | 30,093.31 | | | | | | | | | | | | | | | | 3,406.69 | | |
| Activité 4.2.1. Vulgariser le Plan de relèvement Précoce pour les inondations d’avril 2012 et coordonner les initiatives de gestion des risques de catastrophes menées sur le plan national par la DGSC.  **Réalisations à la date du rapport :**   * Organisation d’un atelier national de dissémination du Plan de Relèvement précoce auprès des différents partenaires * Organisation d’une campagne nationale de sensibilisation des autorités administratives des collectivités locales (mairies et préfectures) sur la nécessité de mettre en places des Unités décentralisées de protection sur l’ensemble des îles, en partenariat avec l’unité des sapeurs-pompiers de Mayotte. * Organisations des missions d’appui en relations avec les objectifs du projet, des partenaires de la DGSC. * Encadrement et transfert de compétences auprès de l’équipe administrative de la DGSC, en matière de gestion administrative et financière.   **Dates de début et de fin** : octobre 2012 - mars 2013  **Degré (%) d’avancement à ce jour** : 60% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Critères de qualité** | | | | | | | | | | | | | **Date** | | | | | | | | | | **Résultats des activités** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Point de vue de l’utilisateur** | | | | | | | | **Situation des ressources** | | | | | | | | **Ponctualité** | | |
| Les partenaires au niveau national ont été sensibilisés sur le Plan de relèvement précoce | | | | | | | | | | | | | Mars 2013 | | | | | | | | | | Satisfait | | | | | | | | Disponible | | | | | | | | Activité réalisée dans les délais | | |
| Résume financier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Compte** | **Fonds** | | | | | **Donateur** | | | | | | | **Partie R.** | | | | | | | | | | **Budget** | | | | | | | | **Dépenses** | | | | | | | | **Solde** | | |
| 71610  71620  71625 | 30011 | | | | | BM/GFDRR | | | | | | | DGSC | | | | | | | | | | 3,000.00 | | | | | | | | 2,605.16 | | | | | | | | 2,394.00 | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Budget alloué** | **Total dépenses** | **Reliquat** |
| 237,500 | 237,500.00 | 00.00 |