



ATELIER « L'EXTENSION DU GROUPE DE TRAVAIL – PRÉPARATION AUX URGENCES – LOGISTIQUE »

24 – 26 Octobre 2018 | Manakara, Madagascar

Contacts

RAHANTAMALALA Béatrice Hortense

BEMAHEFA Gervais

Tokiniaina Rasolofomanana

Préfet de Manakara

Responsable Stock BNGRC

Preparedness PAM

bejiskara@gmail.com

g.bemahefa@gmail.com

tokiniaina.rasolofomanana@wfp.org

Introduction

À travers une collaboration étroite, le BNGRC travaille avec le PAM depuis plusieurs années sur différents projets visant à renforcer toujours un peu plus la résilience de la communauté Malagasy face aux divers risques naturels tels que les cyclones, les phénomènes d'inondation et la sécheresse. D'autres problématiques comme l'insécurité alimentaire et la malnutrition qui frappent certaines localités du grand sud-est du Pays sont également traitées de manière conjointe pour en réduire les effets néfastes sur les populations les plus vulnérables dans cette partie de Madagascar.

À part cette relation avec le PAM, le BNGRC œuvre également depuis 2005 (année de l'adoption de l'approche par responsabilité sectorielle) avec l'appui du Global Logistics Cluster, dans la mise en place d'un système de coordination et de gestion de l'information pour une meilleure préparation et réponses aux urgences.

Dans la perspective d'une meilleure résilience aux risques naturels et une aptitude plus opérationnelle de la communauté humanitaire à faire face aux défis imposés par les catastrophes naturelles, le BNGRC travaille encore étroitement avec le Global Cluster Logistique. De fait, depuis mai 2018, le projet de préparation aux urgences a été mis en place pour renforcer les capacités en termes de coordination et de gestion des informations et pour valoriser les atouts logistiques disponibles lors des urgences, tant au niveau national que régional.

Contexte

Manakara est le chef-lieu de la Région Vatovavy Fitovinany. Cette dernière fait partie des 16 régions du pays qui sont à risques par rapport aux aléas hydrométéorologiques.

En effet, des études montrent que c'est la zone par excellence de sortie de cyclones sur la façade est de la grande île.

C'est ainsi que lors de l'atelier de préparation aux urgences qui s'est tenu dans la capitale en août 2018, Vatovavy Fitovinany a été identifiée comme l'une des 5 Régions prioritaires. De fait, il a été fortement conseillé de conduire la mise en place des groupes techniques de travail pour les Régions les plus à risques faces aux cyclones et aux phénomènes d'inondation. À l'instar du passage d'Enawo en mars 2017, d'Ava en janvier 2018 et d'Eliakim en mars 2018, suivi de pluies torrentielles, cette Région est quasi enclavée à cause de la coupure de la RN12 par les éboulements et la montée des eaux. Bon nombre d'aides n'ont pas satisfait les besoins d'urgences dans les temps requis, et les interventions rencontraient diverses difficultés.

C'est cette situation combinée avec des handicaps majeurs dans la chaîne d'approvisionnement post catastrophe, qui justifie donc la tenue de cet atelier. Celui-ci s'inscrit pleinement dans la mise en place d'un groupe de travail logistique pour la préparation aux urgences mené par le BNGRC, avec la collaboration du PAM et l'appui du Global Logistics Cluster.

Objectif

L'**objectif principal des ateliers** est l'amélioration des futures interventions d'urgences pour pouvoir répondre aux besoins prioritaires. Ceci en instaurant un mécanisme de coordination capable de mobiliser, exploiter et valoriser les ressources et capacités existantes au niveau des Régions.

Pour le groupe de travail technique mise en place à Manakara, l'objectif est d'apporter des réflexions ainsi que des actions concrètes pour remédier aux problèmes de la chaîne d'approvisionnement et de la logistique en urgence. Le groupe de travail fera donc office de centre opérationnel et de coordination pour toutes les actions de préparation aux urgences entre les différents acteurs humanitaires de la zone.

Mentionné un peu plus haut, la région VatovavyFitovinany est connue comme l'une des régions les plus à risques face aux aléas hydrométéorologiques tels que les cyclones et les phénomènes d'inondation. Cette situation a un impact certain sur la vulnérabilité de la population de la zone et de sa capacité à réagir lors des urgences. L'atelier ainsi que la mise en place du groupe de travail logistique auront donc également comme objectifs d'appuyer et de dynamiser la communauté humanitaire de la région afin qu'elle soit plus résiliente face aux aléas concernés.

Les objectifs spécifiques suivants ont été identifiés au préalable pour la réalisation de l'atelier :

- Réunir les partenaires logistiques dans la zone Vatovavy-Fitovinany, pour établir un mécanisme de coordination et planifier des activités de préparation aux urgences au niveau régional et local ;
- Le groupe de travail est mis en place pour redynamiser le groupe sectoriel logistique ;
- Élaborer des Termes de Références (TDR) pour les groupes de travail logistique au niveau régional

Ces objectifs spécifiques ont été atteints durant l'atelier à travers plusieurs activités telles que des séances d'information diverses menées par le BNGRC et le PAM pour que l'auditoire ait une compréhension commune des objectifs et des attentes de cet atelier, des travaux de groupe, des exercices de simulation ainsi que des visites de sites spécifiques identifiés au préalable.

Participants

Avec les 25 participants, l'auditoire était diversifié et équilibré en général car les principaux acteurs dans la Région ont été représentés durant l'atelier, à savoir :

- Les collectivités territoriales décentralisées ainsi que la partie étatique, dont 16 entités représentés ;
- Le secteur privé représenté par 2 organismes ;
- Le PAM représentant les agences des Nations Unies ;
- Le Cluster Logistique.

La liste des participants est disponible en [Annexe 1](#) de ce document.

Déroulement de l'atelier

L'atelier a débuté avec des présentations diverses menées par le BNGRC et le PAM. L'objectif était que les participants aient le même niveau de compréhension concernant la Gestion des Risques et des Catastrophes (GRC) dans son ensemble, notamment concernant les notions essentielles sur la logistique en situation d'urgence et la chaîne d'approvisionnement en général.

Une grande partie de l'atelier a été consacré à des travaux de groupes et des exercices de simulation dirigés. Ces activités ont permis d'inciter les participants à émettre des réflexions sur les questions relatives aux problèmes existants et aux goulots d'étranglement de la chaîne d'approvisionnement dans le contexte régional.



Résumés des séances et résultats attendus

L'atelier en générale a été le centre de débats et de discussions constructives ayant poussé les participants à exprimer leurs points de vue et de partager par la même occasion, leurs expériences et leurs vécues.

Les différentes activités tenues durant l'atelier ont été l'occasion pour les participants de porter de se questionner sur la bonne gouvernance des ressources et les capacités disponibles en termes de chaîne d'approvisionnement et de logistique d'urgence.

Ci-dessous quelques points de discussion et constatations :

- Le défi majeur à relever est l'état des infrastructures routières qui sont endommagées lors des cyclones rendant les communes inaccessibles ;
- L'allègement des procédures douanières des articles humanitaires provenant de l'étranger repose sur un ordre venant de l'État par l'intermédiaire d'une lettre officielle ;
- Capacité aéroportuaire limitée ;
- Les débats constructifs et notamment les visites sur terrain ont permis d'identifier les capacités disponibles ainsi que les gaps et de clarifier les besoins ;
- Projet en place pour la rénovation du port de Manakara avec l'installation de nouveaux hangars ;
- Capacités de stockage aux points d'entrées aérienne, fluviale, terrestre et ferroviaire limitées.

Actions

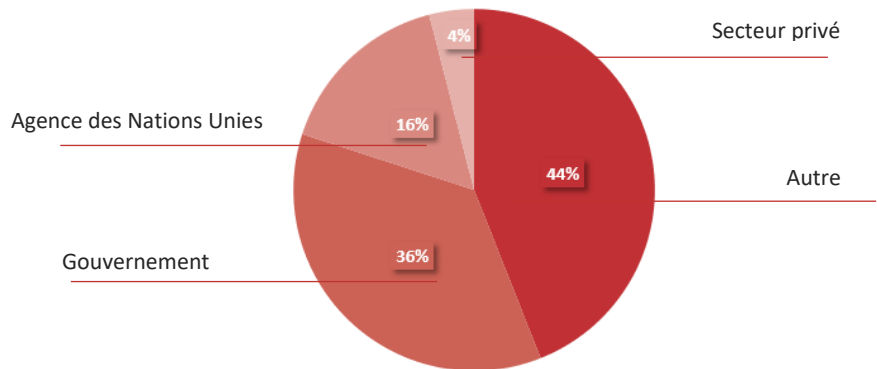
À l'issu de l'atelier et suivant les réflexions compilées lors des diverses activités, les participants ont pu élaborer un plan d'action régional qui fera office de tableau de bord des activités pour le groupe de travail. Ces activités seront les points de départ pour apporter des solutions et pour pallier progressivement les problèmes majeurs de la logistique en situation de crise. Le plan d'action détaillé est disponible sur [la page internet](#) dédiée aux activités de préparation aux urgences.

Evaluation

Afin de pouvoir apporter des améliorations aux futures activités, les participants ont été invités à participer à une évaluation sur le contenu et le déroulement en général de l’atelier. Les appréciations reçues ont été analysées et ont démontré la nécessité d’améliorer certaines activités comme les visites de sites et les exercices de simulation. Plus de détails sont disponibles ci-dessous.

Survey

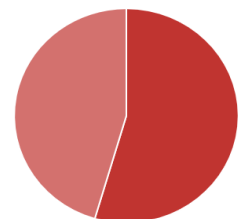
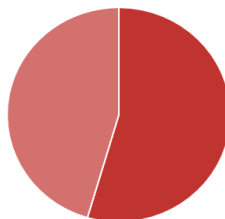
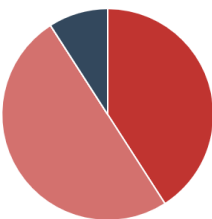
25 RÉPONDANTS



Les informations partagées faciliteront la planification de la mise en place de la chaîne d'approvisionnement logistique en cas de catastrophe à Madagascar.

Compte tenu des divers sujets traités, l'atelier était une expérience enrichissante.

L'atelier m'a permis d'élargir mon réseau de contacts professionnels.



COMMENTAIRES

- La méthodologie, ainsi que les outils apportés par les formateurs sont efficaces et bien-choisis ;
- Tous les participants à cet atelier doivent participer à l’action au moment de dégât catastrophique. Il est nécessaire de refaire cette formation après un évènement catastrophique pour qu’on puisse réaliser une évaluation ;
- L’atelier dans son ensemble fut très bon pour adresser le problème majeur auquel doivent faire face le peuple malgache, les périodes cycloniques ;
- Durée de l’atelier insuffisante ;
- Élargissement de la connaissance aux matières de GRC ; apport de nouvelle connaissance sur le Cluster Logistique.

Annexe 1

Liste des participants

NOM ET PRÉNOMS	FONCTION/ENTITÉ
RAHANTAMALALA Béatrice Hortense	Préfet de Manakara
MAHARITRA Gabriel	Chef de district
SALADY Léopold	Adjoint au chef de district
Fridolin CALEB	Secrétaire`généralerégionVatovavy
RANDRIANARISON Nouridine Luciana	Agent de terrain du Bureau de la Région Vatovavy Fitovinany
NIRINARISIN Sanda Eric	Monitoring Assistant PAM Manakara
RAHERINIAINA Jern Donah	Monitoring Assistant PAM Manakara
RALAISABOTSY Edmond	Coordonnateur régional
LIONNED Jean Ednov Nevil	Secteur Privé/Scout
FITIAVANIRINA ManonjoRichardo	Agent administratif chargé de gestion des navires
RAJERISON Jean Pierre	Contrôleur de la commune urbaine Manakara
ELOI Augustin	Sapeur Sauveteur 2è UPC Manakara
TSIMILEFITRA Antoine Justin	Sapeur Sauveteur 2è UPC Manakara
ANDRIANARISON Rodin Alain	CSMT 2RN2
RAMANANARIVO Hugo Ronald	Chargé de programme
BOBA Erline	Agent à la Direction Régionale des Travaux Publiques et des Infrastructures
RAMAROSON Paquerette	Prospérer (Programme du Ministère de l'Agriculture, de l'élevage et de la pêche)
RAZANAMIARISOA Alexandrine N	Préfecture
TAVOLOMARY Marie Ange	Chef service financier
LANTONIRINA Randriamirintsoa	Encadrement à la brigade
ANDRIAMIHITSAKISA Timothée R	Chef de district Mananjary
ANDRIAMBOAVONJY RandriatahinaOniniaina	Chef de district Fanadina
MBAINDISSEM Theodore	Chef Bureau de Terrain PAM Manakara
Sarah KUNZELMANN	PAM/Global Logistics Cluster
RASOLOFOMANANA Tokiniaina M	PAM
RAMANANKORAISINA David	PAM
RAKOTOMALALA Rossignol	Journaliste Radio Nationale Malgache (RNM) - Télévisiona Malagasy (TVM)
RAMINOARISON Patrick	PAM
FENOFELANA Andrianiry	PAM
RAZAFIMAHATRATRA Christian	PAM
RAJAONARIVÉLO Andry	PAM
RAZAFIHARIMANANA Famenontsoa Jeremia	Technicien BNGRC
Colonel Faly Aritiana Fabien	Coordinateur BNGRC
ILAINIRINA V	Chef de district
RAHARIJAONA THEODORE	PAM