

# Rapport d'Évaluation Multisectorielle



**Date:** L'évaluation s'est déroulée du 28 au 30 Octobre 2015.

**Zone d'évaluation:** 8 km du village de Tam dans la commune de Mainé, département de Mainé

**Population:** la population de Tam est estimée à 1463 habitants (Service de l'Etat Civil et CSI, Octobre 2015) soit 227 ménages déplacés. Le village Tam est situé à l'Ouest de Diffa d'environ 10 km du chef-lieu de la commune Mainé Soroua. Il est accessible et situé sur l'axe Diffa –Zinder aux abords de la principale route bitumée.

**Chocs:** la population a connu deux principaux mouvements durant les six derniers mois

- Présence des insurgés aux abords de la Komadougou du côté Nigérien en Aout 2015
- Attaque des insurgés du 15 Octobre 2015 dans un village voisin de Tam (Gremadi)
- Absence de Forces de Défense et de Sécurité (FDS) dans la zone

**Méthodologie :** L'évaluation RRM est basée sur la méthodologie standard d'évaluation RRM adapté au contexte du Niger par IRC. Elle est organisée autour de la collecte des données quantitatives et qualitatives, à travers des groupes de discussions, des entretiens avec des informateurs clés et une enquête auprès de 90 ménages résidents, déplacés, réfugiés et retournés dans la localité de Tam sise dans la commune de Mainé Soroua.

## Recommandations proposées:

### NFI/Abris

- Distribuer les kits NFI (Action planifiée : kits IRC)

### WASHWASH

- Mobiliser les ressources en eau souterraine (Action planifiée : forage IRC)
- Accentuer les séances de sensibilisation en promotion d'hygiène (Action planifiée : Mise en place et formation des relais communautaires IRC)
- Construire les latrines communautaires d'urgence (Action planifiée : 10 blocs de 2 latrines IRC)

### Sécurité alimentaire

- Distribuer des rations complets (Céréales, légumineuses, Huile, super Céréale et Céréale Simple)
- Envisager un appui assurant la sécurité alimentaire dans le moyen terme

### Santé / Nutrition:

- Assurer l'accès aux soins de santé.

## Cote d'alerte

Zone d'Évaluation

**1** Moins inquiétant

**2** Note: Certains

**3** indicateurs n'ont pas de

**4** cote d'alerte, la couleur

**5** utilisée est alors le

**Plus inquiétant**

NFI et Abris				
Thème	Indicateurs		Résultats	Commentaires et Recommandations
NFI	Score NFI		3,6	<p>La situation en termes de NFI dans la localité enquêtée est inquiétante. Le score NFI (3,6) est au-delà de la cote d'alerte (3,5) et 100% des ménages habitent dans un abri en mauvais état ne répondant pas aux standards locaux, pourcentage supérieur au seuil d'alerte (&gt;=50%). Le score par article de NFI est énuméré ci-après : seau (4,7), habit enfant (4,2), casserole (4,1), couverture et drap (3,7) couchage (3,1), bidon (1,9).</p> <p>Quant aux abris, la situation est moins alarmante, les ménages fuyant les atrocités se sont installés aux abords de la route Diffa - Mainé Soroa. La plus part des déplacés vit sous les arbres ou les huttes en pailles. L'insuffisance des abris fait que la répartition des ménages par nombre de mètre carré par personne habitant un même abri (1,0) ce qui est en dessous du standard de 3,5 m2.</p> <p>La Croix Rouge Nigérienne a distribué des abris (bâches) à 145 ménages. Tous les ménages (100%) de la zone enquêtée vivent dans des cabanes hors sites. D'où la nécessité de couvrir le besoin en abris et NFI afin de prévenir les aléas climatiques en ce temps de froid et de vent poussiéreux qui s'installe.</p>
Abris	Proportion des ménages qui habitent dans un abri en mauvais état ne répondant pas aux standards locaux		100%	
	Proportion des ménages hébergeant au moins un autre ménage		0%	
	Nombre moyen de personnes hébergées		0,0	
	Répartition de ménages par statut d'occupation des abris	Propriétaires	0%	
		Locataires	0%	
		En maison privée de prêt	0%	
		Site Collectif	0%	
		Camp	0%	
		Cabane hors site	100%	
Famille d'accueil		0%		
Pas d'abri	0%			
Répartition des ménages par nombre de mètre carré par personne habitant un même abri		1,0		
Eau, Hygiène et Assainissement				
Prévalence Diarrhée	Taux de diarrhée chez les enfants de moins de 5 ans au cours des 2 dernières semaines		5%	<p>Personne n'a accès à des latrines hygiéniques / ou pas et 2% des ménages a du savon ou de la cendre pour le lavage des mains. Ceci présage la défécation à l'air libre tout autour du site d'accueil avec toutes les conséquences sur la population. Il est essentiel de construire les latrines d'urgence, accentuer les séances de sensibilisation et distribuer les intrants pour prévenir les maladies diarrhéiques. Le taux de diarrhée chez les enfants de moins de 5 ans, au cours de deux dernières semaines (5%) et la proportion (97%) des ménages qui utilisent une source d'eau à boire améliorée sont moins inquiétants. De plus, 7% des ménages connaissent citer au moins 3 moments clés pour le lavage des mains. Ces données illustrent que la population est encore aux risques des maladies des mains sales. Personne n'a accès facile en distance (&lt;500m) et en temps (&lt;15mn) à une ressource d'eau protégée. Ces ménages utilisent en moyen 128,4 litres d'eau potable par jour soit 18,34l/pers/j. Notons que la distance parcourue pour la prise d'eau à la source expose la plus part des ménages enquêtés a des risques pour leur sécurité. Le seul puits qui desservait le site des déplacées est hors usage depuis qu'un cadavre humain a été retrouvé dans le puits. Les déplacés repartent par moment à Tam (Village d'origine de 6 à 8 km du site d'accueil) et Kublé malam Siddi pour chercher de l'eau. Le puits de Kublé Malam Siddi est pollué car c'est un puits à but pastoral.</p>
Hygiène et assainissement4	Proportion des ménages ayant accès à des latrines hygiéniques		0%	
	Proportion des ménages ayant accès à des latrines		0%	
	Pourcentage des ménages ayant du savon ou de la cendre pour le lavage des mains		2%	
	Pourcentage des ménages qui citent au moins 3 moments clés pour le lavage des mains.		7%	
	Pourcentage des ménages qui disent se laver les mains avec du savon ou de la cendre		48%	
Accès à l'Eau	Proportion des ménages qui utilise une source d'eau à boire améliorée		97%	
	Nombre moyen de litres d'eau potable utilisés par les ménages par jour.		128,4	
	Proportion des ménages ayant un accès facile en distance (<500m) et en temps (<15mn) à une ressource d'eau protégée		0%	
Sécurité Alimentaire				

<b>Consommation alimentaire</b>	Score moyen de consommation alimentaire		25,1	68% des ménages enquêtés ont une consommation alimentaire pauvre (< 28,5). Ce score pauvre indique un recours plus régulier à des stratégies de survie. Le score moyen de diversité alimentaire moyen est de 4,7 et ceci est relativement moins inquiétant par rapport au seuil d'alerte (< 4,5). 96% des ménages enquêtés ont un stock de vivres de moins de 7 jours, 1% ont un stock de 2 semaines et 1% ont un stock de réserve alimentaire de 3 semaines. 76% des déplacés arrivent à subvenir à leurs besoins alimentaires grâce à l'achat sur le marché, 9% grâce aux dons (famille, voisins, communauté) ; 9% de propre production et 5% par les emprunts. Les sources de revenus sont principalement le travail journalier (23%), la vente de charbon –bois de chauffe (14%), les petits commerces (3%), artisanat (2%) et 56% autres (maraboutage, aide communautaire et commissionnaires de co-voiturage). La variation moyenne du nombre des repas pris avant et après le choc est de -1,2 pour les adultes et de -1,4 chez les enfants. 70% des adultes enquêtés et 33% des enfants ont moins de trois repas par jour. Il faut signaler que 12% des ménages enquêtés ont affirmé avoir utilisé dans les 7 derniers jours, au moins une des stratégies d'adaptations sévères dont la collecte de foin, la mendicité et la pratique du jeûne par manque de nourriture. La population n'a pas pu exploiter les terres cultivables à cause de la mauvaise pluviométrie et l'insécurité dans la région de Diffa. Ainsi la situation alimentaire est précaire lorsqu'on compare les sources de nourritures de ces ménages qui sont plus liées à l'agriculture alors que la campagne agricole de l'année n'est pas trop prometteuse. Il est nécessaire d'apporter une assistance en vivres.
	Pourcentage des ménages par catégorie de consommation alimentaire	Pauvre (< 28,5)	68%	
		Limite (28,5 - 42)	24%	
		Acceptable (> 42)	8%	
	Score moyen de diversité alimentaire	=> Diversité alimentaire moyenne	4,7	
	Variation moyenne du nombre de repas pris par les ménages avant et après le choc Enfant	Adultes	-1,2	
		Enfants	-1,4	
	Proportion des ménages par nombre de repas par jour pour les adultes	1 repas	20%	
		2 repas	70%	
		3 repas et plus	10%	
	Proportion des ménages par nombre de repas par jour pour les enfants	1 repas	1%	
		2 repas	33%	
		3 repas et plus	56%	
<b>Accès aux aliments et Moyen de subsistance</b>	Indice simplifié des stratégies de survie (rCSI)		90	
	Proportion des ménages qui utilisent les stratégies d'adaptation sévères au moins une fois dans les dernières 7 jours		12%	
	Proportion des ménages en fonction de la durée de réserve alimentaire	1 semaine et moins	96%	
		2 semaines	1%	
		3 semaines	1%	
		4 semaines	2%	
		Plus de 4 semaines	0%	
	Principales sources de nourriture des ménages	Propre production	9%	
		Achat au Marché	76%	
		Chasse, Cueillette, pêche	0%	
		Paiement en nature	0%	
		Emprunt	5%	
		Dons (Famille, voisins, communauté, Etc.)	9%	
		Aide alimentaire (ONGs, PAM, Gouvernement)	0%	
	Pourcentage des ménages ayant accès à une terre cultivable		1%	
	Principales sources de revenus des ménages	Vente produits agricoles	0%	
		Vente produits animaux	1%	

		Vente produits de pêche	0%	
		Vente de charbon, bois de chauffe	14%	
		Petit commerce non agricole	3%	
		Travail journalier	23%	
		Artisanat	2%	
		Revenus Locatif – terre	0%	
		Autres	56%	
Population				
Démographie	Nombre des ménages par catégorie de population	Déplacés	227	La population de la zone enquêtée est essentiellement composée de Peuls, Kanuri et Haoussa. La taille moyenne des ménages est de 6,4. Jusqu'à la date 30 Octobre 2015 on dénombre 227 ménages déplacés sur le site d'accueil soient 1463 personnes. Aucun cas de protection n'a été renseigné mais les déplacés affirment qu'ils se sentent pas être à l'abri des menaces des insurgés Les déplacés dans leur large majorité n'ont pas été documentés par la Commission nationale d'éligibilité des réfugiés (CNE).
		Retournés	0	
		Résidents	227	
	Taille moyenne des ménages		6,4	
	Nombre d'habitants de la zone évaluée		1463	
	Présence/nombre des enfants vulnérables	Enfants non-accompagnés	0	
		Orphelins	5	
		Enfants associés aux forces/groupes armés	0	
		Enfants séparé	0	
Protection	Nombre de cas de violences sexuelles		NC	
	Proportion de cas de violences sexuelles survenus dans un contexte lié à l'eau et à l'assainissement		NC	
Education				
Enfants affectés	Proportion d'enfants de 6-11 ans déplacés non scolarisés		NC	La zone d'accueil étant nouvellement occupée par les déplacés, il n'existe aucune infrastructure scolaire. Le Directeur de l'école de Tam (village d'origine) a affirmé qu'il y a environ 110 élèves dont 40 de Tam et 70 de Gremadi -un village voisin de Tam.
	Proportion d'enfants de la communauté d'accueil de 6-11 ans non scolarisés		NC	
Statut	Proportion d'école fonctionnelle dans la localité		NC	
Ecole (Espaces d'Apprentissage)	% de salles de classe avec toiture ou mur détruit		NC	
Enseignants	Proportion d'enseignants qui encadrent plus de 55 élèves		NC	
Santé / Nutrition				
Mortalité (3 derniers mois)	Taux de mortalité des moins de 5 ans pour 10.000 enfants par jour (décès/10.000/jour)		0,34	Le Taux (0,34) de mortalité des moins de 5 ans pour 10.000 enfants par jour (décès/10.000/jour) et Taux(0,07) brut de mortalité pour 10.000 personnes par jour (dé-

Taux brut de mortalité pour 10.000 personnes par jour (décès/10.000/jour)		0,07	cès/10.000/jour) sont moins inquiétants. Le village se réfère au CSI de la commune de Mainé Soroa pour les soins. Les données détaillées du CSI ne sont pas disponibles, les informations dans ce rapport ont été récoltées de la communauté déplacée à travers les focus groupes et enquête.
Pourcentage d'enfants malades durant les 15 jours	Diarrhées	5%	
	Paludisme (fièvre)	27%	
	Toux	5%	
	Diarrhées sanglantes	1%	
	Diarrhées	1%	
Pourcentage d'enfants malade durant les 15 jours ayant été pris en charge	Diarrhées	22%	
	Paludisme (fièvre)	80%	
	Toux	25%	
	Diarrhées sanglantes	0%	
	Diarrhées	0%	