



MODULE 4 : CLASSIFICATION DE LA SÉVÉRITÉ ET IDENTIFICATION DES FACTEURS DÉTERMINANTS

SESSION 4.5: Etape 1 inventaire des preuves



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



FEWS NET
Famine Early Warning Systems Network



OXFAM



Programme
Alimentaire
Mondial



pour chaque enfant
Save the Children.



PLAN

- **OBJECTIFS**
- **TABLEAU 1-A : INVENTAIRE DES SOURCES PREUVES**
- **TABLEAU 1-B : ANALYSE DU CONTEXTE**
- **TABLEAU 1-C : INVENTAIRE DES FACTEURS CONTRIBUTIFS**
- **TABLEAU 1-D : INVENTAIRE DES RÉSULTATS**
- **CE QU'IL FAUT RETENIR**
- **ETUDE DE CAS**

ÉTAPE 1 TABLEAU 1-A : SOURCES DES PREUVES

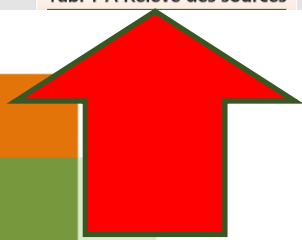
ETAPE 1, TABLEAU 1-A– relevé des sources de preuves

Pays: Tchad

1er Niveau administratif

Période du cycle :	Novembre 2023				
Numéro d'ordre	Titre	Source	Breve description de la méthodologie	Date de de collecte des données	Date de publication ou partage
1	Enquête nationale de sécurité alimentaire	SISAAP/PAM/FEWS NET/FAO/PUI/FSC/SPI	Enquête par sondage à deux degrés, environ 200 ménages ont été enquêtés par département.	14 octobre - 06 novembre 2023	04 novembre 2023
2	Médiane MAG (SMART)	CILSS/UNICEF/PAM	Calcul de la médiane	2018 à 2022	Novembre 2023
3	Analyse des résultats HEA	SISAAP/GT HEA	Collecte des données des paramètres clés dans 4 à 6 villages par zone des moyens d'existence à travers des focus groupes.	14 - 30 octobre 2023	Novembre 2023
4	Suivi des marchés	FEWS NET	Collecte hebdomadaire des prix	1er au 31 octobre 2023	Novembre 2023
5	Enquête Agricole Permanente	DSA/ANADER	Enquête par sondage à deux degrés.	1er juin au 31 octobre 2023	Novembre 2023
6	Projection de la population	INSEED	Application du taux de croissance démographique aux données du deuxième Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH2)	Octobre 2023	Novembre 2023
7	Rapports des Points Focaux du SISAAP	SISAAP	collecte et centralisation des données des services techniques puis validation par les comités provinciaux d'action	sept/Oct 2023	sept/Oct 2023
8	Profil de zone de moyens d'existence rapide du TCHAD: Rapor spécial du réseau de système d'alerte rapide contre la famine	FEWS NET	Etude zones de moyens d'existence	2011	Août 2011
9	Rapport sur l'état de la Biomasse	ACF	Imagerie satellitaire	oct-23	nov-23
10	DTM-Matrice de suivi des déplacements- Province du Lac	OIM	Collecte des données qualitatives auprès des informateurs clés, collecte par téléphone		
11	TCHAD-Perspectives sur la sécurité alimentaire	FEWSNET	Suivi régulier de la sécurité alimentaire par des agents de collecte d'informations	oct-23	nov-23
12	Récapitulatif des résultats des analyses du Cadre Harmonisé 2017 à 2019	CNA-CH/SISAAP	Tableau récapitulatif des phasages des zones de 2017 à 2019	2020 - 2022	nov-23
13	Résultats globaux du RGE	Ministère de l'élevage et de la production animale	Application du taux de croissance (dynamique du troupeau) à partir des données du Recensement Général de l'Elevage de 2015	oct-23	oct-23
14	Proxy calorique	Comité technique/DSA	Calcul du proxy calorique	nov-23	nov-23

< > **Tabl 1-A Relevé des sources** Tableau 1-B Analyse du Contexte Tableau 1-C fact Cont Tableau 1-D-Résultats Tableau 2-A-Analyse FC Tableau 2 -B - Analy résultat Tableau 3 - Synt ... + :



ÉTAPE 1 TABLEAU 1-B : ANALYSE DU CONTEXTE

ÉTAPE 1, TABLEAU 1-B – Analyse du Contexte de la Zone			Période d'analyse : Courante		Projetée			
1er Niveau administratif	Tchad		Caractéristique générale de la zone			Principaux chocs affectant la zone -Secheresse -Epizooties -Hausse des prix des céréales -Baisse des prix du bétail		
2e Niveau administratif	Barh-El-Gazel	Population totale	101 100		Protocole d'analyse utilisé Protocole normal Non			
3e Niveau administratif	Bahr El Gazal Nord		Assistance humanitaire en cours					
Date du cycle	Novembre 2023							
Rappel de la classification CH de la zone			3 derniers Cycles de la même période		mois année n-1	mois année n-2	mois année n-3	
			Courante	Phase de la zone	1	2	2	
			Projetée	Phase de la zone	2	3	3	
Facteurs	Zones de Moyen d'existence	Description générale de la situation de référence de la zone - éléments caractéristiques habituels	Brève description de la situation conjoncturelle de la période d'analyse	Répartition des catégories de ménages de la zone en %				
				Très pauvres	Pauvres	Moyens	Natis	Observat
	ZM7	La zone est caractérisée par une pluviométrie faible et irrégulière variant de 100 mm et 270 mm et des terres sableuses, très peu fertiles. La population vit dans une précarité chronique liée aux chocs réguliers tels que l'insuffisance des pluies, des flambées des prix des produits alimentaires et des épizooties. La partie nord de la zone est peu favorable à l'agriculture. Globalement, les ménages pratiquent la culture du mil mais les productions sont faibles. Ainsi, ces ménages dépendent des autres zones pour le pâturage et l'approvisionnement en vivres. La disponibilité saisonnière et limitée en eau et pâturages conduit les ménages à la pratique de l'élevage transhumant. Ces ménages possèdent généralement des camelins, bovins, ovins et caprins. Ces animaux constituent leur principale source de revenus et de nourriture notamment le lait qui occupe une place importante dans leur alimentation. Les ménages pauvres font souvent de migrations saisonnières vers les zones plus propices à la main d'œuvre dont le paiement est souvent en nature.	La zone a connu de longues séquences sèches entre juillet et août et l'apparition des ennemis de cultures notamment les sautereaux	27	23	26	24	

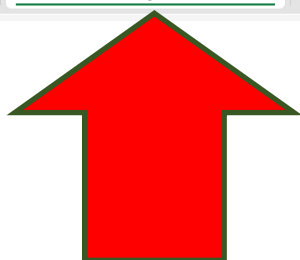


Table 1-A Relevé des sources

Tableau 1-B Analyse du Contexte

Tableau 1-C fact Cont

Tableau 1-D-Résultats

Tableau 2-A-Analyse FC

Tableau 2 - B - Analy résult

Tableau 3 - Synt

ÉTAPE 1 TABLEAU 1-C : INVENTAIRES DES FACTEURS CONTRIBUTIFS

ÉTAPE 1, TABLEAU 1-C – INVENTAIRE DES PREUVES des Facteurs Contributifs

er Niveau administratif	Tchad
e Niveau administratif	Barh-El-Gazel
e Niveau administratif	Bahr El Gazal Nord
Date du cycle	Novembre 2023

Inventaire des preuves disponibles sur les Facteurs contributifs

Facteurs	Reporter le numéro de référence	Titre	Source	Breve description de la méthodologie	Date de collecte de données	Date de publication ou partage	Niveau de représentativité (N0, 1,2,3)	Libellé de la Preuve	Validité (V1, V2, V3)	Temporalité (T1, T2, T3)	Score de Fiabilité
Danger et Vulnérabilité	1	Enquête nationale de sécurité alimentaire	SISAAP/PAM/FEWS NET/FAO/PUI/FSC/SPI	Enquête par sondage à deux degrés, environ 200 ménages ont été enquêtés par département.	14 octobre - 06 novembre 2023	04 novembre 2023	N2	\\01_choc_subi_Oui--- 1.316	V3	T3	F3
	1	Enquête nationale de sécurité alimentaire	SISAAP/PAM/FEWS NET/FAO/PUI/FSC/SPI	Enquête par sondage à deux degrés, environ 200 ménages ont été enquêtés par département.	14 octobre - 06 novembre 2023	04 novembre 2023	N2	\\02_nature_choc_subi_pas_choc--- 98.684\\02_nature_choc_subi_Catastrophes_naturelles--- 1.316	V3	T3	F3
		#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A					erreur
		#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A					erreur
		#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A					erreur
		#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A					erreur
		#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A					erreur
	1	Enquête nationale de sécurité alimentaire	SISAAP/PAM/FEWS NET/FAO/PUI/FSC/SPI	Enquête par sondage à deux degrés, environ 200 ménages ont été enquêtés par département.	14 octobre - 06 novembre 2023	04 novembre 2023	N2	\\08_A_possibilite_contrate_dette_Oui--- 1.754	V3	T3	F3
	1	Enquête nationale de sécurité alimentaire	SISAAP/PAM/FEWS NET/FAO/PUI/FSC/SPI	Enquête par sondage à deux degrés, environ 200 ménages ont été enquêtés par département.	14 octobre - 06 novembre 2023	04 novembre 2023	N2	\\09_ayant_contracte_dette_Oui--- 1.316	V3	T3	F3
		#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A					erreur

Tabl 1-A Relevé des sources

Tableau 1-B Analyse du Contexte

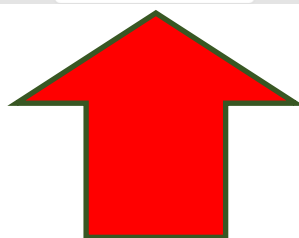
Tableau 1-C fact Cont

Tableau 1-D-Résultats

Tableau 2-A-Analyse FC

Tableau 2 -B - Analy résultat

Tableau 3 - Synt ... +



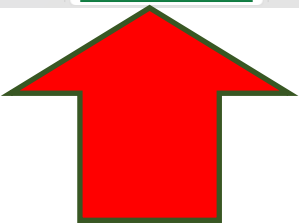
ÉTAPE 1 TABLEAU 1-D : INVENTAIRES DES RESULTATS

ETAPE 1, TABLEAU 1-D- INVENTAIRE DES PREUVES sur les indicateurs de Résultat

Administratif	Tchad
Administratif	Barh-El-Gazel
Administratif	Bahr El Gazal Nord
	Novembre 2023

Inventaire des preuves disponibles sur les Indicateurs de Résultat

Reporter le numéro de référence	Titre	Source	Brève description de la méthodologie	Date de collecte de données	Date de publication ou partage	Libellé et valeur de la Preuve					Niveau de représentativité (N0, 1,2,3)	Validité (V1, V2, V3)	Temporalité (T1, T2, T3)	Score de Fiabilité		
						Vérification Total	Acceptable	Limite	Pauvre							
1	Enquête nationale de sécurité alimentaire	SISAAP/PAM/FEWS NET/FAO/PUI/FSC/SPI	Enquête par sondage à deux degrés, environ 200 ménages ont été enquêtés par département.	14 octobre - 06 novembre 2023	04 novembre 2023	SCA	OK	87,7%	6,1%	6,1%	N2	V3	T3	F3		
1	Enquête nationale de sécurité alimentaire	SISAAP/PAM/FEWS NET/FAO/PUI/FSC/SPI	Enquête par sondage à deux degrés, environ 200 ménages ont été enquêtés par département.	14 octobre - 06 novembre 2023	04 novembre 2023	HDDS	OK	89,9%	5,7%	2,2%	1,8%	0,4%	N2	V3	T3	F3
1	Enquête nationale de sécurité alimentaire	SISAAP/PAM/FEWS NET/FAO/PUI/FSC/SPI	Enquête par sondage à deux degrés, environ 200 ménages ont été enquêtés par département.	14 octobre - 06 novembre 2023	04 novembre 2023	HHS	OK	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	N2	V3	T3	F3
1	Enquête nationale de sécurité alimentaire	SISAAP/PAM/FEWS NET/FAO/PUI/FSC/SPI	Enquête par sondage à deux degrés, environ 200 ménages ont été enquêtés par département.	14 octobre - 06 novembre 2023	04 novembre 2023	rCSI	OK	61,4%	38,6%	0,0%		N2	V3	T3	F3	
3	Analyse des résultats HEA	SISAAP/GT HEA	Collecte des données des paramètres clés dans 4 à 6 villages par zone des moyens d'existence à travers des focus groupes.	30 octobre 2023	Novembre 2023	HEA	OK	Zone	DPME	%Pop DPME	DS	%Pop DS	N2	V2	T3	F2
								Zone 1 (courrant)	68,00%	14,00%	0,00%	60,00%				
								Zone 1 (projetee)	33,00%	14,00%	10,00%	14,00%				
								Zone 2 (courrant)	33,00%	11,00%	4,00%	11,00%				
								Zone 2 (projetee)	100,00%	20,00%	15,00%	11,00%				
								Zone 3 (courrant)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%				
								Zone 3 (projetee)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%				
Zone 4 (courrant)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%												
Zone 4 (projetee)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%												
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	Proxy calorique										erreur



CE QU'IL FAUT RETENIR

- La collecte des preuves et le remplissage des tableaux (1-A, 1-B, 1-C, 1-D) doivent être accomplis bien avant la tenue de l'atelier d'analyse.
- Le service coordonnateur de la CNA-CH en collaboration avec tous les acteurs est chargé de ces tâches à travers la mise en place d'un groupe restreint multi-acteurs.
- Les preuves doivent provenir des services techniques de l'Etat, des organismes des Nations Unies (ONU), des ONG, des instituts de recherche etc.

ETUDE DE CAS

INSTRUCTIONS

Nous sommes en MARS de l'année N et procédons actuellement à l'analyse CH pour le département de GONDWANA. Les périodes d'analyse sont de mars à mai pour la situation courante et de juin à août de l'année N pour la projection. Sur la base des informations des sections 1 et 2 et à l'aide du tableur d'analyse CH3.0 qui vous a été fourni, effectuez les tâches suivantes :

- 1. L'inventaire des sources de preuves (Table 1-A)**
- 2. L'analyse du contexte (Table 1- B)**
- 3. L'inventaire des preuves des facteurs contributifs (Table 1-C)**
- 4. L'inventaire des preuves des indicateurs de résultat (Table 1-D)**
- 5. L'analyse des facteurs contributifs (Table 2-A)**
- 6. L'analyse des indicateurs de résultat (Table 2-B)**
- 7. La synthèse et la classification de la zone (Table 3)**
- 8. L'estimation de la population (Table 4).**



Fin