

Planification de la Préparation aux Interventions d'Urgence (ERP) Global Nutrition Cluster

23 Février 2021

Vue d'Ensemble de la Session

1. Introduction et objectifs du webinaire
2. Vue d'ensemble des approches et des systèmes de préparation aux situations d'urgence; introduction à l'approche ERP; questions-réponses
3. Mécanismes de coordination de la nutrition et approche ERP
 - Aperçu de l'exercice ERP GNC 2021
 - Comment conduire la planification ERP au niveau national
 - Effectuer une analyse et un suivi des risques
 - Planification d'urgence étape par étape
 - Identifier les actions de préparation et le suivi
4. Introduction à l'outil en ligne et au tableau de bord GNC ERP
5. Prochaines étapes
6. Questions et réponses

Objectifs de la Session

À la fin de cette session, les participants seront informés sur:

- Différentes **approches de la préparation aux situations d'urgence**, avec un accent sur l'approche de préparation aux interventions d'urgence (ERP)
- Exercice et calendrier de l'**ERP GNC 2021**
- **Principaux résultats** de l'exercice ERP 2021 aux niveaux mondial et national
- **Prochaines étapes** requises par les équipes de coordination au niveau national (avec le soutien du GNC)

**Vue de l'Ensemble de la Préparation
aux Situations d'Urgence
et
Introduction à l'Approche ERP d'IASC**

Mécanismes et Systèmes de Préparation aux Interventions d'Urgence

La planification de la préparation aux interventions d'urgence peut être menée à différents niveaux et implique un éventail respectif d'acteurs.

SONDAGE: Dans votre contexte, quels plans de préparation aux situations d'urgence sont en place?

Option 1. Aucune

Option 2. ERP inter-cluster / secteur

Option 3. Plans de préparation d'UNICEF

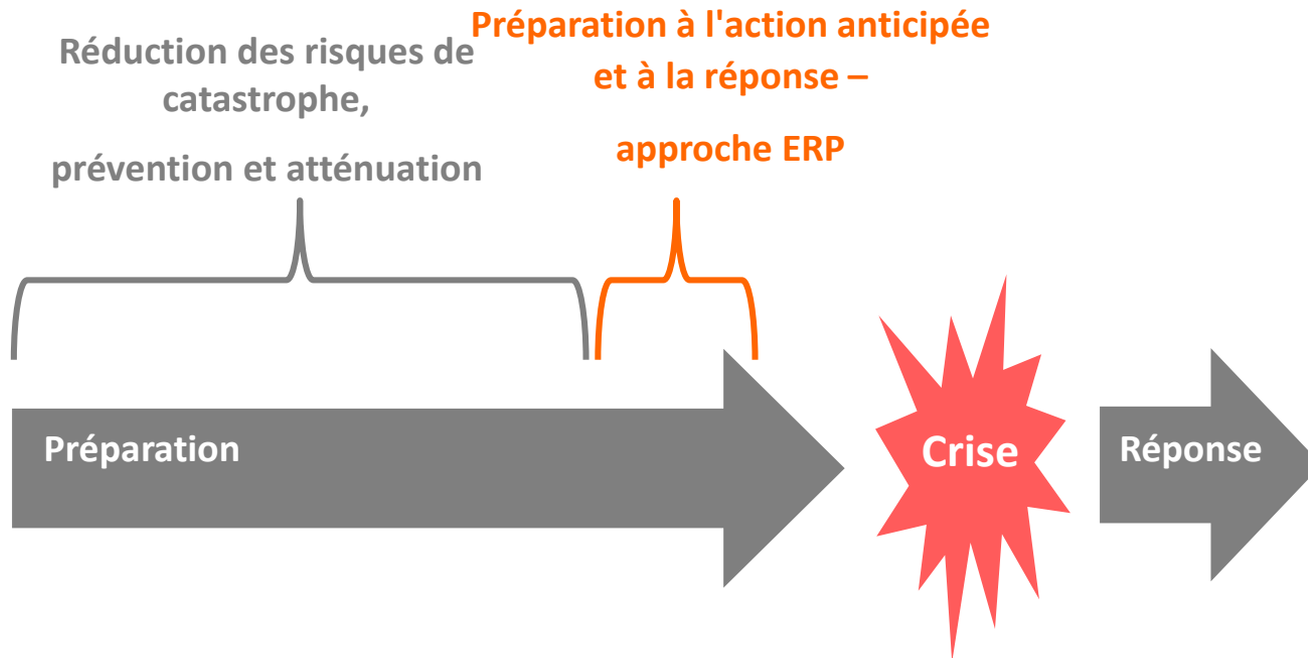
Option 4. Plans de préparation dirigés par le gouvernement

Option 5: Groupe / secteur de la nutrition

Option 6. Autre

Quelle Est l'Approche ERP?

L'approche ERP comporte trois niveaux d'action interdépendants:



Les Eléments de l'ERP IASC

L'ERP est un processus continu, divisé en trois éléments clés.



Analyse et surveillance des risques



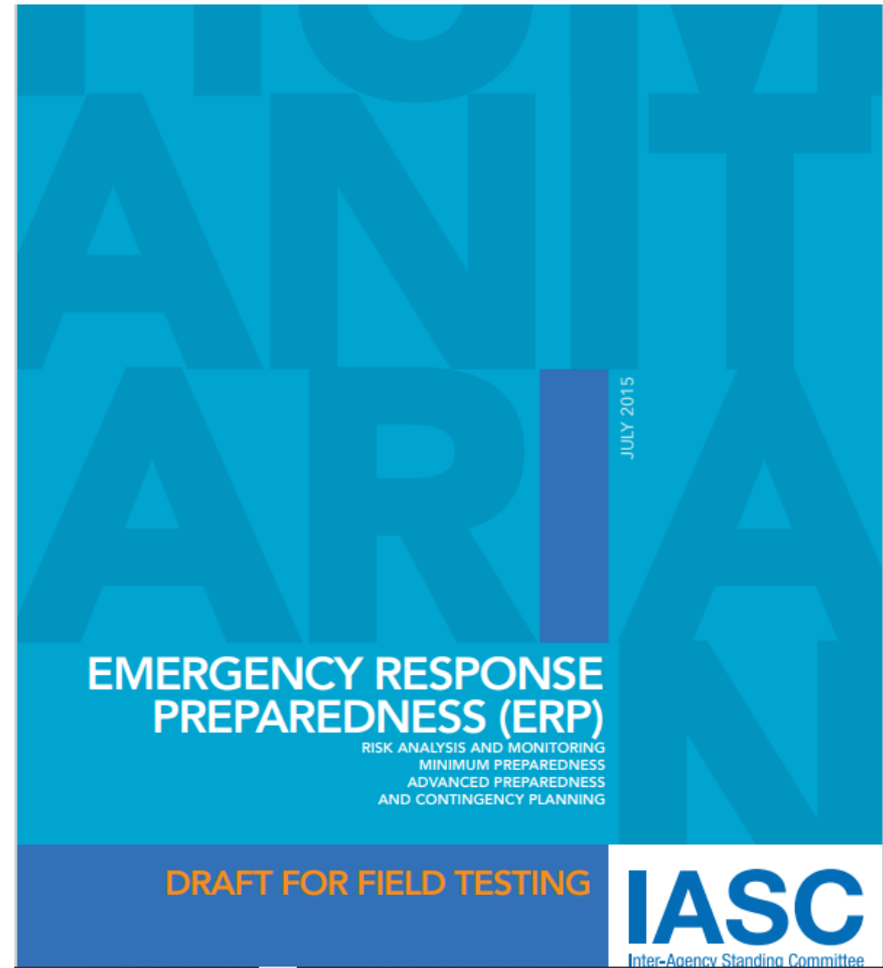
Planification d'urgence - processus étape par étape pour l'action anticipative et la préparation



Actions de préparation minimales et avancées

Guide d'Approche ERP

- Les directives mises à jour élaborées en 2020 seront bientôt disponibles.



Sondage

Sondage: indiquez les affirmations qui sont vraies

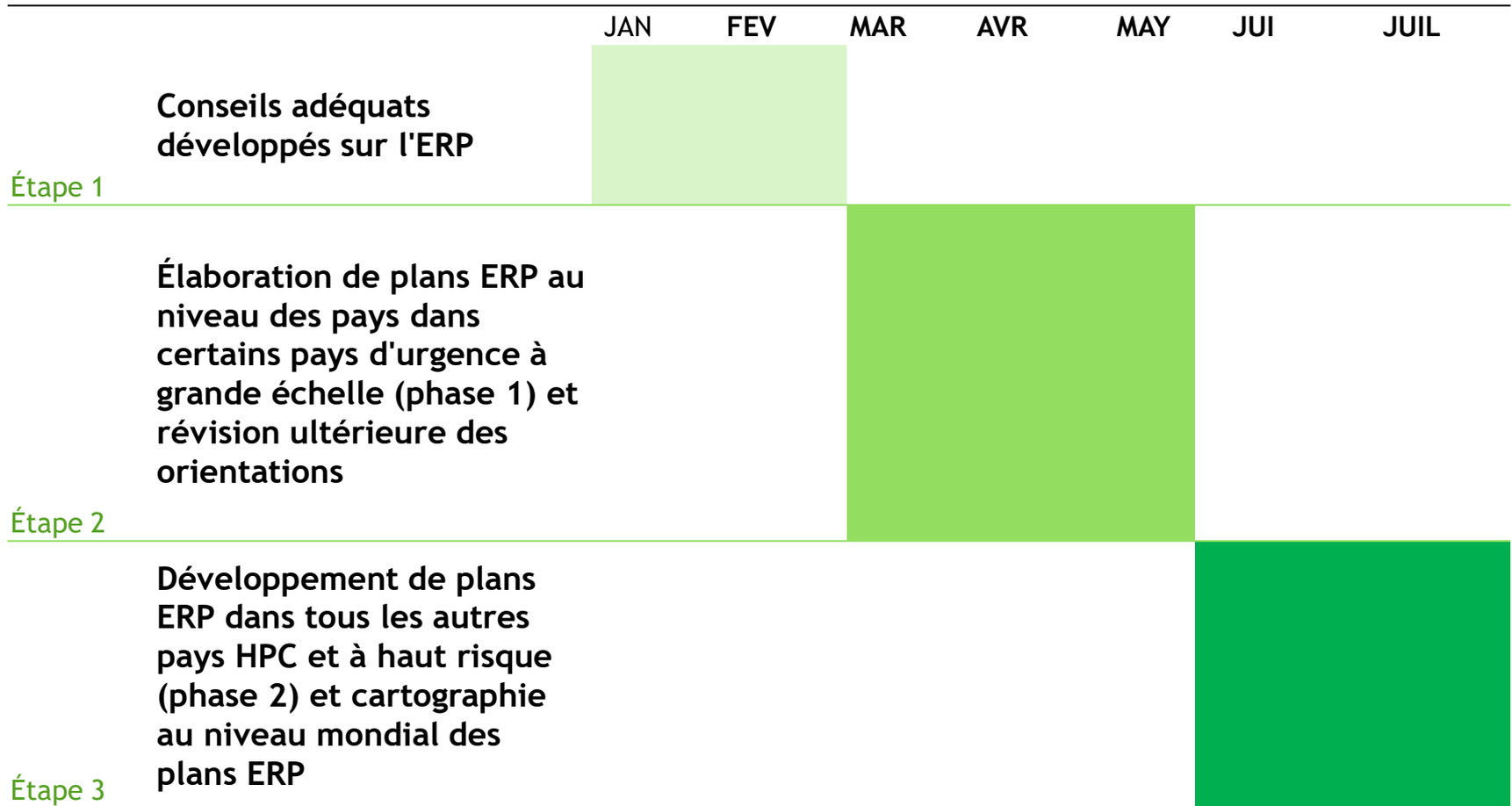
- La préparation fait partie du cycle de programmation humanitaire.
- L'approche ERP vise à améliorer la rapidité et l'efficacité des 4-6 premières semaines d'une intervention d'urgence
- L'approche ERP s'applique uniquement aux clusters dirigés par l'UNICEF

Questions?

Mécanismes de Coordination de la Nutrition et l'Approche ERP

Présentation du Processus ERP au Niveau du Cluster/Secteur Nutrition

2021



Étape 1

Étape 2

Étape 3

Le processus d'Approche ERP au Niveau National

Planification



Décision de mise en œuvre

Étapes

1. Analyse et Surveillance des Risques

2. La planification d'Urgence

3. Actions de Préparation

4. Suivi et Analyse



Sorties

Risques identifiés et classés

Plans d'urgence élaborés pour les risques de niveau moyen et élevé

Plan de travail de préparation élaboré

Examen trimestriel du plan de travail de l'PA



Télécharger sur la plateforme GNC ERP



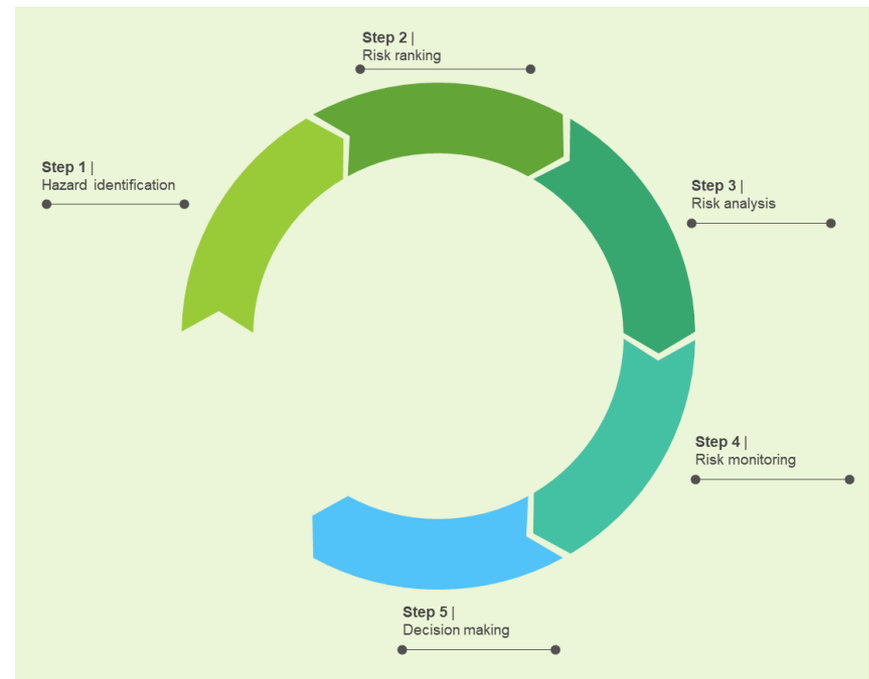
Tableaux de bord de préparation au niveau des pays, cartographie des actions de préparation et génération de plans hors ligne

Étape 1. Analyse et Suivi des Risques

Actions

- Discutez de l'étape 1 avec le GNC, le SAG et les partenaires
- Identifier si l'étape a été réalisée par OCHA ou l'UNICEF
- Organiser un atelier pour:
 - Identifier les dangers
 - Classement des Risques
- Télécharger les sorties sur la plateforme en ligne

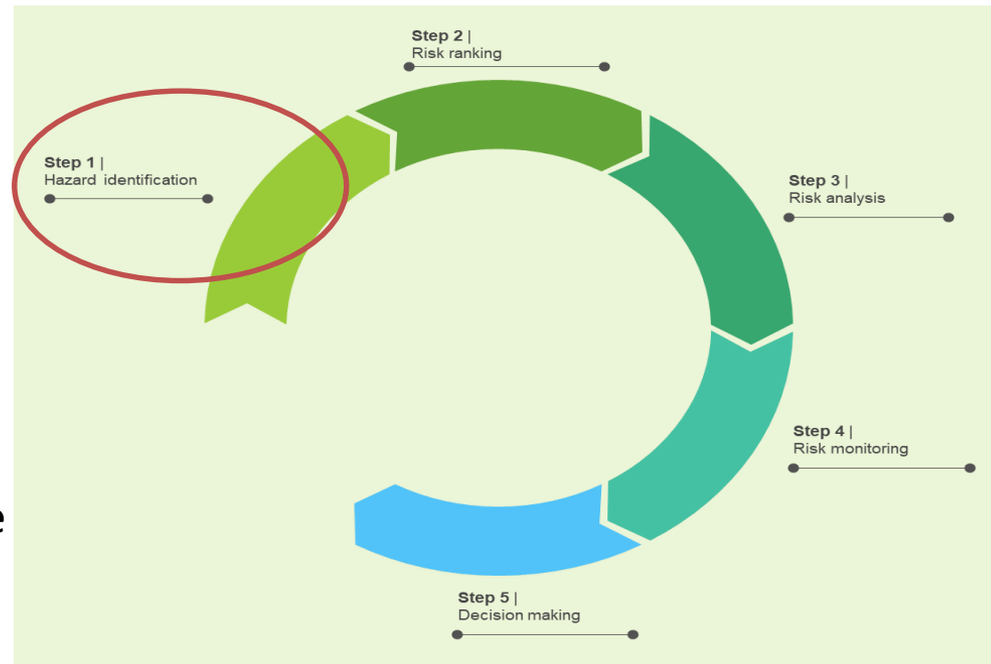
Schéma: vue d'ensemble du processus d'analyse des risques



Étape 1. Analyse et Suivi des Risques

Étape 1.1. Identification des dangers

- Six catégories de danger
 - Risques naturels
 - Conflit armé et troubles civils
 - Épidémies et pandémies
 - Changements drastiques de l'environnement socio-économique (comme la flambée des prix des denrées alimentaires)
 - Graves violations des droits de l'homme
 - Dangers environnementaux



Étape 1. Analyse et Suivi des Risques

Étape 1.2. Classement des risques

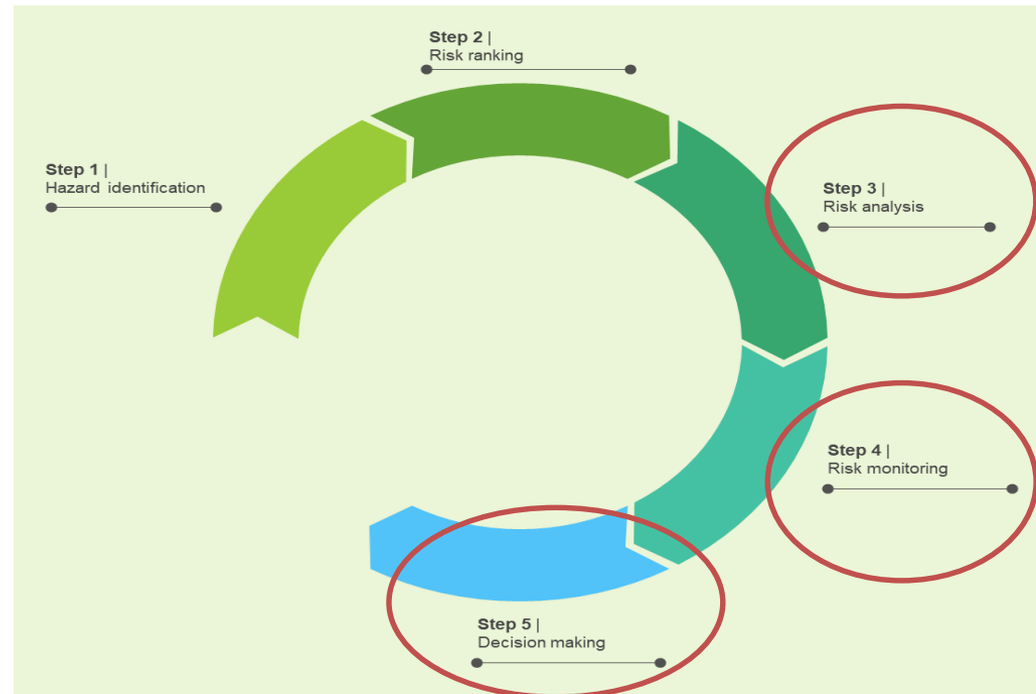
- Pour chaque danger identifié, classez deux fois sur une échelle de 1 à 5 pour la probabilité et l'impact
- Téléchargez le classement dans l'outil en ligne GNC ERP, pour identifier la gravité de la notation (classement des risques = impact x probabilité)
- La plate-forme ERP tracera les résultats sur un graphique des risques.



Étape 1. Analyse et Suivi des Risques

Étapes 1.3-1.5

- Insérez une analyse des risques de 200 mots dans l'outil en ligne
- Surveiller les risques et mettre à jour périodiquement
- Pour les risques identifiés comme moyens à élevés - décidez si une planification d'urgence est nécessaire.



Étape 1: Classement et suivi des risques

Étape 1.1-1.4: Formulaire en ligne

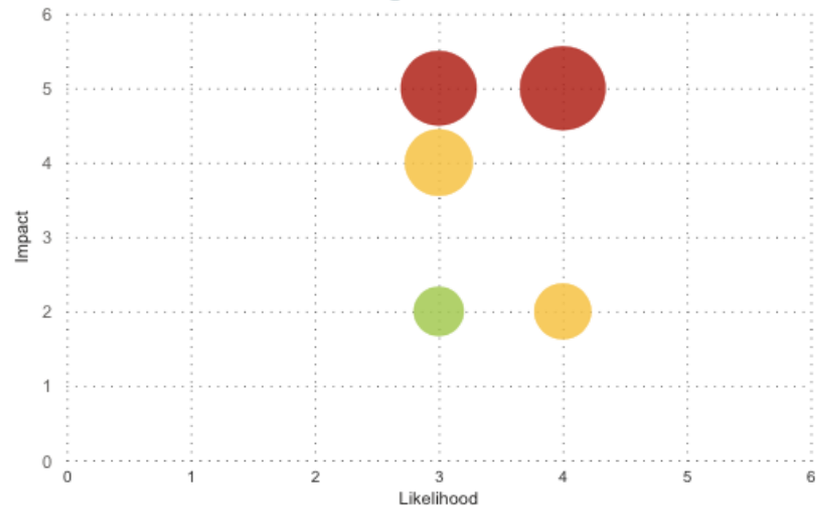
» Hazard Identification and ranking

A. Hazard 1. Natural hazards (hydro-meteorological and geophysical)		Hazard category Droughts	
C. Perceived Impact (1-5; 5=high) 1 2 3 4 5	D. Perceived Likelihood (1-5; 5 high) 1 2 3 4 5	E. Score (Impact x Likelihood = Risk) 12	F. Risk Medium Risk
Risk Analysis Description			

Tableau de bord d'analyse et de suivi des risques

Risk analysis

Hazard identification and ranking



Étape 2. Plan de Contingence

Action:

- Organiser un atelier pour élaborer des plans d'urgence pour chaque risque moyen à élevé.
- Pendant l'atelier, discutez des points suivants:
 - Examiner les dangers identifiés et les classements des risques, et convenir des risques à inclure dans le plan d'urgence
 - Paramétrage du scénario pour chaque risque:
 - Personnes dans le besoin (NIP)
 - Besoins immédiats clés (KIN)
 - Réponse et capacité opérationnelle
 - Discutez des protocoles, des lignes directrices en place
 - Discuter de la capacité du cluster et des partenaires
 - Discuter du répositionnement potentiel des fournitures
 - Lacunes et contraintes de capacité
 - Discutez des lacunes de capacité telles que les ruptures de pipeline prévues ou le manque de protocoles, etc.
 - Stratégie de réponse
 - Livraison opérationnelle
 - Arrangements de soutien opérationnel
 - Actions de préparation prioritaires
 - Identifier les AP prioritaires à partir des directives GNC ERP
 - Besoins de financement
 - Discutez des déficits de financement pour chaque scénario potentiel

Étape 2. Plan de Contingence

GNC Emergency Preparedness Plan v2

3. Contingency Plan

» 3.1 Humanitarian Consequences

Briefly outline what the immediate needs of the population are likely to be based on risk analysis and highlight those factors which exacerbate vulnerabilities;

» » a. Scenario (Humanitarian Consequences)

Hazard *	Geographic area *	Affected population (CU5 Boys) <i>Number</i>	Affected population (CU5 Girls) <i>Number</i>	Affected population (PLW) <i>Number</i>
4. Drastic changes in the socio-economic environ... ▾		0	0	0
PIN for nutrition (CU5 Boys) <i>Number</i>	PIN for nutrition (CU5 Girls) <i>Number</i>	PIN for nutrition (PLW) <i>Number</i>		
0	0	0		
+				

Étape 2. Plan de Contingence

Global NUTRITION CLUSTER | **EMERGENCY RESPONSE PREPAREDNESS PLAN**

DR Congo
Country
DR Congo

Last 10 Feb...

Overview
Risk
Contingency
Contingency

Contingency plan 1

3.1 Humanitarian consequences

2.1: Hazard Identification and ranking	Category	Geographical area	Affected Girls U5	Affected Boys U5	Affected PLW	Affected Pop Others	PIN Girls U5	PIN Boys U5	PIN PLW	PIN Others	IYCF-E (KIN)	BSFP U5 (KIN)	SAM (KIN)	MAM (KIN)	Vitamin A (KIN)	MNP (KIN)
1. Natural hazards	1.2 Landslides	COD 1	33	77	74	22	22	65	56	17						
2. Armed conflict	2.1 Armed	COD 2	42	75	40	20	15	63	22	15						
			301	281	244	97	183	221	15	72						

3.2. Response & operational capacity

Capacity	List of Available capacity values
Supplies	
Supplies needed clear, prepositioned, and are pathways to purchase those	Anthropometric equipment, BP5, F100, F75, IFAS, MNP, Plumpydoz, RUSF, RUTF, Vit A
Partners	
Technical capacity of partners to implement programs	Assessments, BSFP, Deworming, IFAS, IPT, IYCF-E, MAM, MNP, OPT, SAM, Vit A
Coverage or implementation	Specify the partners
Guidelines & Tools	
National guidelines, protocols, training materials and tools up to date and available in the	Assessments, BSFP, Deworming, IFAS, IPT, IYCF-E, MAM, MNP, OPT, SAM, Vit A
A pool of trained trainers (TaT)	IYCF-E, Micronutrient, Prevention of

3.3 Gaps and constraints

Gaps	Constraints
Briefly outline the capacity gaps in the provision of humanitarian assistance. Try to address the gaps in the	Describe major obstacles to providing humanitarian assistance (security, access constraints, administrative obstacles, logistics)

3.4 Response strategy

Objective	Day 1-7	Week 1
products, appropriate infant and young child feeding practices in emergency and micronutrient interventions.		
Number of boys and girls 6-59 months with	Yes	

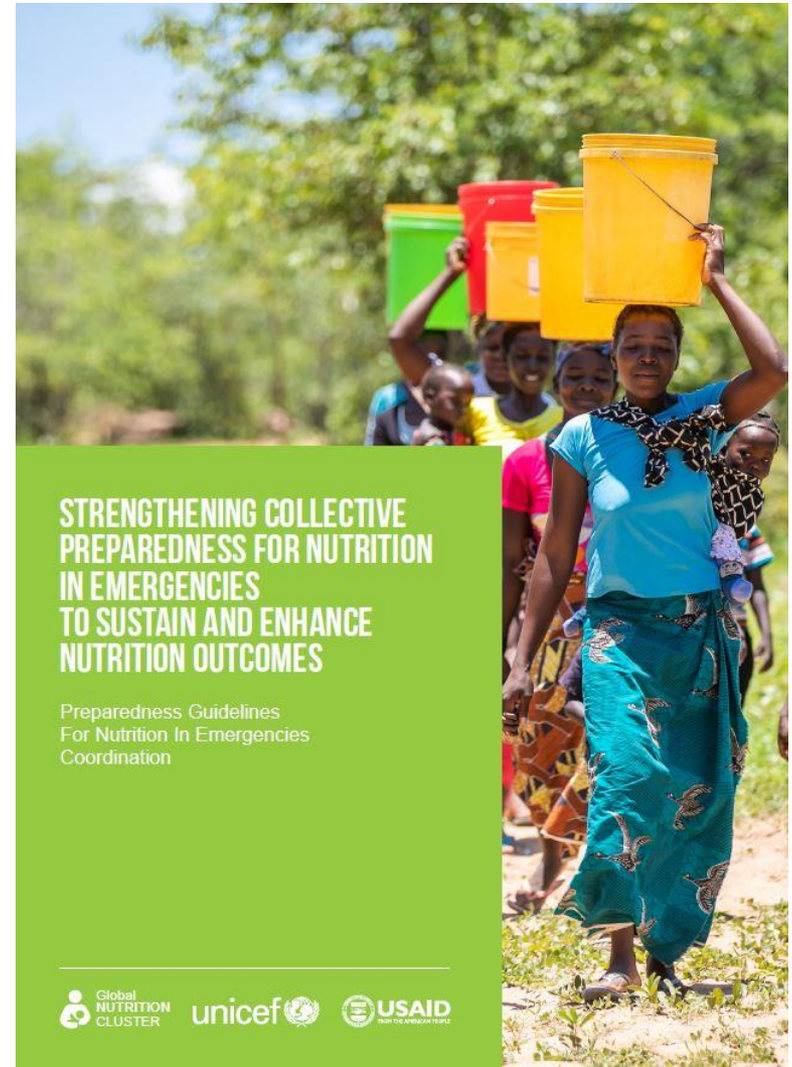
Microsoft Power BI

Étape 3. Actions de préparation

Actions

Dans un cadre d'atelier:

- Examiner les AP spécifiques au GNC
- Développer un plan de travail d'AP
- Télécharger le plan de travail sur l'outil en ligne GNC



Étape 3. Actions de préparation

Exemple de plan de travail des actions de préparation

COORDINATION								
	Minimum Preparedness Actions	Status			Due date/ Timeframe	Lead	Actions	GNC Guidance
		Done	Deadline set	To be initiated				
Coordination	Nutrition in emergency coordination mechanism established							5.2.1
	Technical Working Group and Strategic Advisory Group created							5.2.2
Guidance	Terms of reference for Nutrition Cluster staff are available							5.2.3
	TORs for the Nutrition Cluster, TWGs and SAG developed and endorsed by members							5.2.4
	Contact list of nutrition Cluster/Sector partners is available and updated							5.2.5
	The Nutrition Cluster participate and contribute to inter-sector coordination							5.2.6
	Cluster members are familiar with humanitarian principles, cluster approach and accountability to affected populations							5.2.7
	The Nutrition Cluster contributes to cross-sectoral objectives							5.2.8

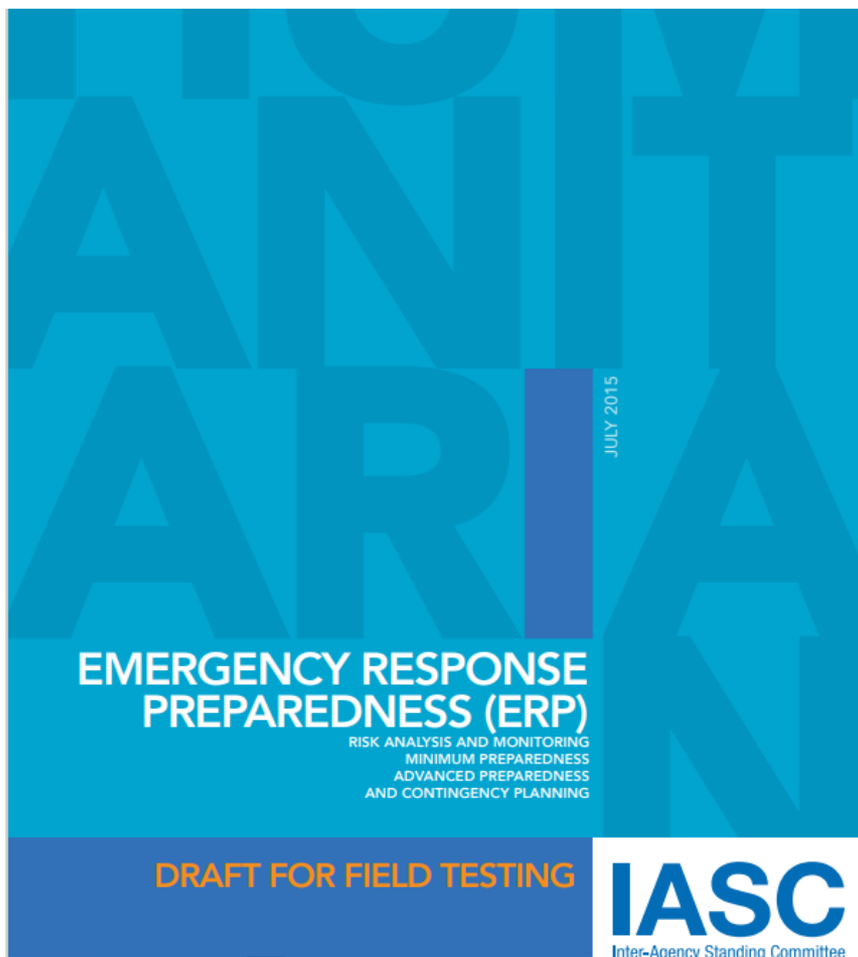
Étape 4. Surveillance et analyse

Action:

- Sur une base périodique,
 - surveiller les AP à l'aide du plan de travail et envoyer la version mise à jour au GNC
 - Passez en revue les risques, recalculez la gravité et mettez à jour l'outil en ligne en conséquence.

Étapes 1 à 4. Guide disponible

REMARQUE: les orientations IASC 2020 seront bientôt publiées.



Démonstration sur l'outil en ligne GNC ERP

- Démonstration sur l'outil en ligne GNC ERP par Magnat

Prochaines étapes

Prochaines Etapes

Étape 2.

- Appels bilatéraux avec chaque pays inclus dans la phase 1 du déploiement
- Planifier et animer un atelier au niveau de la coordination nationale
- Télécharger du contenu ERP sur la plateforme GNC ERP en ligne
- GNC examine et finalise les contributions en ligne

Assistance Disponible

Assistance à distance avec l'approche ERP:

- Appels individuels avec chaque pays
- Examen des projets de documents
- Aide au téléchargement vers les outils en ligne

Pays Anglophones / Hispanophones	Pays Francophones
Briony Stevens bstevens@unicef.org	Caroline Abla et Angeline Grant cabla@unicef.org et agrant@unicef.org

Les outils de référence et les conseils seront partagés par le GNC

Questions?

Merci!