

# Aperçu de la formation

## MIRA

Avril 2013

# But de la formation

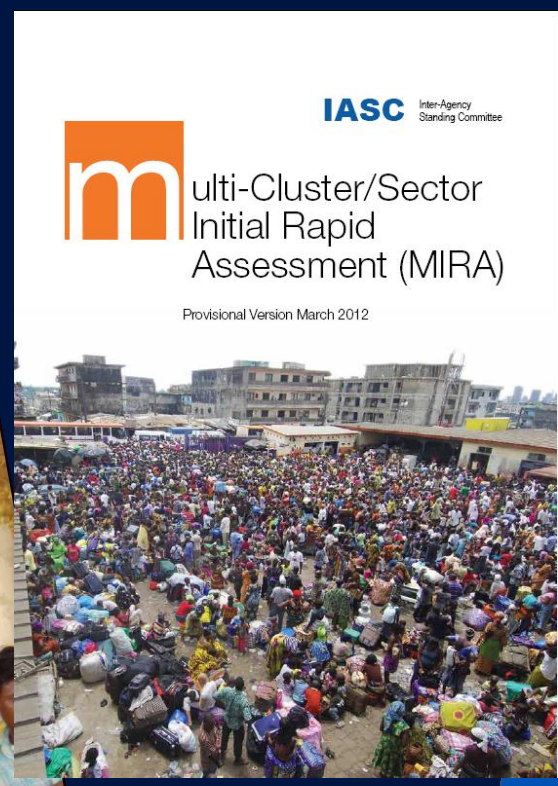
- Renforcer la capacité des agences opérationnelles à mener des évaluations conjointes en cas d'urgence majeures basées sur l'approche MIRA

# Objectifs de la formation

A la fin de la session, les participants devraient être capables mesure de:

- appliquer l'approche MIRA dans une situation d'urgence majeure et identifier conjointement les besoins prioritaires des populations touchées
- expliquer comment mener une analyse coordonnée, intersectorielle afin de produire une déclaration conjointe des priorités d'intervention stratégiques pour les décideurs

# Documents clés de formation



# Vue d'ensemble du programme

- 3 jours entiers dont une matinée consacrée à un exercice de simulation
- Possibilité de 4<sup>e</sup> jour pour formation de formateurs (ToT) et travail sur les outil
- Prérequis: inventaire initial des données secondaires (analyse à poursuivre après la formation)

# Calendrier de la formation

## jour 1 : directives opérationnelles : approche, processus, produits

08h30	1.1	Mot de bienvenue et présentation des participants
09h00	1.2	Directives opérationnelles de l'évaluation coordonnée
10h00		Pause
10h30	1.3	Processus, approche, & produits de la MIRA
12h00	1.4	Données secondaires : qualité et analyse
13h00		Déjeuner
14h00	1.5	Définition du scénario préliminaire
15h15		Pause
15h45	1.6	Évaluation au niveau communautaire

## jour 2 : analyse intersectorielle et planification des priorités stratégiques

08h30		Résumé jour 1
09h00	2.1	Analyse des données secondaires : exercice Café & thé disponibles durant l'exercice
11h30	2.2	Analyse intersectorielle des données
13h00		Déjeuner
14h00	2.3	Identifier les priorités conjointes d'intervention stratégiques
15h30		Pause
16h00	2.4	Le rapport MIRA
17h00	2.5	Introduction à la simulation MIRA

## jour 3 : coordination de l'évaluation : la simulation MIRA

08h30		Résumé jour 2
09h00	3.1	Simulation MIRA (y compris pause à 10h30)
13h00		Déjeuner de travail
14h00	3.2	Compte-rendu de la simulation MIRA
16h00		Pause
16h30	3.3	Planification des évaluations coordonnées : conjointes ou harmonisées ?
17h30	3.4	Actions de suivi, Evaluation de la formation & Clôture

# Suivi recommandé

- Former un groupe de travail pour a) procéder à l'analyse des données secondaires (SDR) et b) finaliser les outils communs de collecte et traitement des données récoltés lors des évaluations
- OCHA et les autorités préparent un guide pour utilisation des outils et un plan de diffusion aux autorités locales et partenaires





# Traitement des données

Colonne réservée aux questions (non accessibles)	Colonne référence (non accessible)	Colonnes autorisées pour faire la saisie	
Type de désastre	cyclone		
Enquêteur	rakoto		
Organisme	astm		
Téléphone	033 15 076 93		
<b>1. LOCALISATION ET ACCESSIBILITE (Maire, comité locale)</b>			
1.1. Date d'enquête	12-janv.-2012		
1.2. Décalage en jour après le désastre	5		
1.3. Région	analamanga		
1.4. District	antananarivo atsimondrano		
1.5. Commune	alasora		
1.6.a. Latitude			
1.6.b. Longitude			
1.7.a. Accessibilité totale par voie habituelle	0		
1.7.b. Type de coupure	rien		
1.7.c. alternative en cas de coupure			
1.7.d. DISTANCE actuelle de trajet par rapport au chef lieu de district le plus proche et accessible (km)	20		
1.7.d. DUREE actuelle de trajet par rapport au chef lieu de district le plus proche et accessible (jour)	1		
<b>2. DEMOGRAPHIE (à remplir avant si disponible ou commune)</b>			
2.1. Nombre total de ménage	4,000		
2.1.1 Nombre total de ménage monoparentale	200		
2.2. Nombre total de population	21,000		
<b>2.3. Effectif total des personnes par âge (repondre en fonction des données)</b>			
2.3.a. Garçons de 0 à 5 ans	1,000		
2.3.b. Garçons de 6 à 18 ans	2,000		

# Questions?