

Décembre 2024

INTRODUCTION

L'initiative conjointe de suivi des marchés (ICSM) a été créée par le Groupe de Travail sur les Transferts Monétaires (GTTM) en avril 2019 afin de mieux comprendre l'évolution des prix sur les marchés centrafricains et d'informer les réponses sous forme de transferts monétaires.

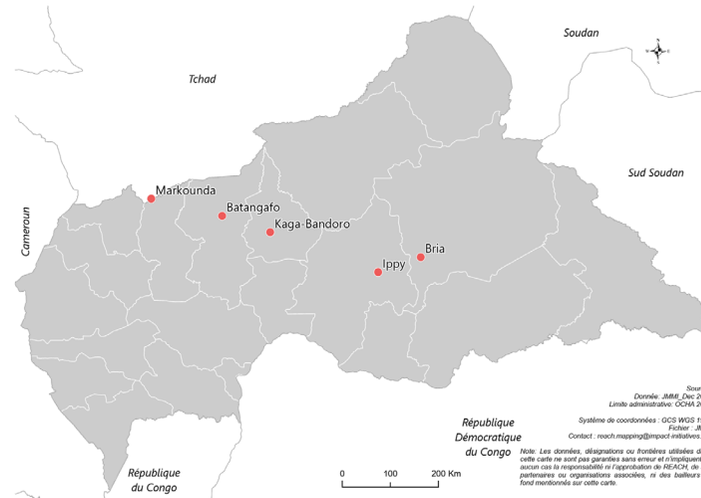
Les marchés de la République Centrafricaine (RCA) sont évalués sur une base mensuelle. Sur chaque marché, les équipes de terrain enregistrent les prix et la disponibilité des produits alimentaires et non-alimentaires de base, vendus dans les magasins et étals de ces marchés (le panier minimum d'articles de survie (PMAS) ainsi qu'une liste de produits supplémentaires).

Cette fiche d'information fournit un aperçu des écarts de prix, ainsi que les facteurs expliquant les disponibilités des produits et problèmes d'approvisionnement. Les bases de données et les fiches informatives sont disponibles sur le [Centre de Ressources REACH](#).

Organisations partenaires : **4**
 Marchés évalués : **5**
 Commerçants interrogés : **162**
 Produits évalués : **23**
 Date de collecte :

du 11 au 23 décembre 2024

Carte 1: Couverture de la collecte



MESSAGES CLÉS

- En **décembre 2024**, le **coût médian du PMAS** s'établissait à **106 812 XAF (163 €)**, soit une **hausse** de **30%** de son prix par rapport au mois de novembre. Cette hausse serait principalement liée à la **hausse** du prix de la **composante alimentaire**, à savoir une **augmentation** de **35%** de son prix. Quant aux deux autres composantes, une **baisse** de **17%** du prix de la composante **non-alimentaire** et une **baisse** de **21%** du prix de la composante des **produits d'hygiène** ont été observées.
- Le coût médian du PMAS s'échelonnait de **86 208 XAF (132 €)** dans le marché de Kaga-Bandoro à **110 625 XAF (169 €)** au marché de Markounda. Les marchés de Batangafo, Kaga-Bandoro et Markounda étaient marqués par une disponibilité limitée, voire une indisponibilité, des produits alimentaires tels que le maïs, le riz et le haricot, ainsi que des produits non alimentaires comme la marmite, la natte, la bâche, le seau en plastique et le bidon lors de la collecte.
- La hausse du prix du panier alimentaire serait principalement causée par l'augmentation du prix des produits alimentaires tels que l'arachide, la viande de boeuf, le manioc, le maïs et le haricot.
- La baisse du prix du panier non-alimentaire et celle du panier des produits d'hygiène seraient essentiellement occasionnées par la baisse du prix de plusieurs produits, plus précisément la moustiquaire, le drap, la bâche, la marmite et le savon bien qu'une hausse de prix ait été observée pour la natte.

CHIFFRES CLÉS

Coût médian du PMAS¹

106 812 XAF²

163 €³

Produits alimentaires

100 229 XAF

153 €

Produits non alimentaires

4 333 XAF

7 €

Produits d'hygiène

2 250 XAF

3 €

Produits supplémentaires

15 113 XAF

23 €

LE SCORE DE FONCTIONNALITÉ DES MARCHÉS (SFM)

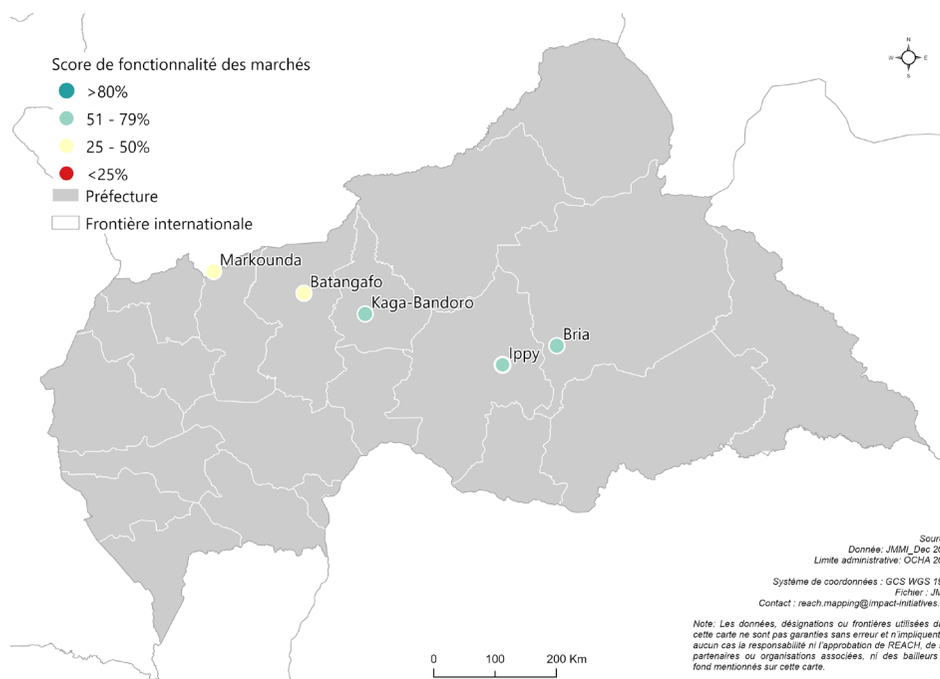
Le score de fonctionnalité du marché (SFM) est une méthode développée par REACH dans l'optique de classer les marchés en fonction de leur niveau de fonctionnalité. Le SFM est composé de six dimensions, et chaque dimension se voit attribuer une pondération et des seuils en fonction de son influence sur la capacité globale du marché à répondre à la demande des consommateurs.

- **La disponibilité (30%)** des produits sur le marché est la dimension dont le poids est le plus important. Elle permet d'appréhender les capacités des commerçants à fournir de manière fiable tous les articles de base que les ménages locaux doivent acheter régulièrement.
- **La résilience (20%)** des circuits d'approvisionnement est la seconde dimension la plus importante et reflète la difficulté des commerçants à renouveler leur stock.
- **L'accessibilité des routes (15%)** allant jusqu'au marché, reflète les difficultés que les commerçants et les clients peuvent avoir pour accéder jusqu'aux marchés.
- **L'abordabilité des prix (15%)** montre à quel point les prix sur le marché sont abordables pour un ménage moyen local.
- **L'accessibilité des marchés (10%)** et le **niveau des infrastructures du marché (10%)** associent des indicateurs permettant de voir à quel point les marchés sont accessibles par les populations et dans quelle mesure les commerçants disposent d'infrastructures adéquates pour stocker et vendre leurs produits.

Classification des marchés en fonction du score

- Score < 25% : Problèmes graves
- Score < 50% : Mauvaise fonctionnalité
- Score > 70% : Fonctionnalité limitée
- Score > 80% : Fonctionnalité complète

Carte 2 : SCORE DE FONCTIONNALITE DES MARCHÉS (SFM)



PRINCIPAUX RÉSULTATS

Marchés		SFM	Disponibilité des produits	Abordabilité des prix des produits	Accessibilité des marchés	Accessibilité des routes d'accès aux marchés	Résilience des circuits d'approvisionnement	Niveau des infrastructures du marché
<i>Poids de la dimension</i>			30%	15%	10%	15%	20%	10%
Haute-Kotto	Bria	63%	98%	77%	85%	50%	0%	63%
Nana-Gribizi	Kaga-Bandoro	52%	48%	56%	85%	75%	25%	44%
Ouaka	Ippy	78%	89%	74%	100%	100%	50%	50%
Ouham	Markounda	40%	64%	61%	70%	0%	0%	44%
Ouham-Fafa	Batangafo	35%	61%	65%	50%	0%	0%	19%
Ensemble des marchés évalués		52%	64%	65%	85%	50%	38%	44%

TENDANCES PRINCIPALES

- L'indicateur du score de fonctionnalité des marchés en décembre affichait une baisse de son score par rapport au mois de novembre. Ce score serait affecté par la baisse du score de trois marchés (le marché de Batangafo, Kaga-Bandoro et Markounda), deux d'entre eux présentant une fonctionnalité qualifiée de mauvaise.
- La difficulté d'abordabilité des prix des produits est restée très importante en décembre dans deux des marchés évalués (le marché de Kaga-Bandoro et Markounda) bien que sur les trois autres, ce défi se serait amélioré par rapport au mois de novembre (57/100 contre 65/100 pour Batangafo, 50/100 contre 77/100 pour Bria, 50/100 contre 74/100 pour Ippy). La dégradation de la fonctionnalité constatée sur les marchés de Kaga-Bandoro et Markounda était due à une dégradation de l'accessibilité et de la disponibilité des produits sur le marché.
- Le marché d'Ippy a été le seul marché ayant vu son score s'améliorer entre novembre et décembre. Ce progrès serait lié à l'amélioration de chacun de ses indicateurs, particulièrement l'accessibilité des marchés (passant de 70/100 à 100/100 en décembre), passant d'un score de 68/100 en novembre à un score 78/100 bien que sa fonctionnalité globale reste limitée. Le marché de Bria a gardé son score stable et ce malgré la baisse du score de presque tous ses indicateurs, à l'exception de l'indicateur sur le niveau des infrastructures passé de 56/100 à 63/100 en décembre.
- Dans les marchés de Batangafo, Bria et Markounda, la résilience des circuits d'approvisionnement présentait des faiblesses majeures, comme en témoignaient les scores de 0% attribués à ces marchés. Cette situation mettait en lumière des enjeux notables principalement liés aux difficultés d'approvisionnement en produits, au manque de fonds et à la hausse du prix des produits chez les fournisseurs affectant ainsi le pouvoir d'achat des détaillants et des grossistes.

Le Panier Minimum d'Articles de Survie (PMAS)

Le panier minimum d'articles de survie (PMAS) représente le minimum d'articles censés répondre aux besoins d'un ménage de cinq personnes en RCA pour une durée d'un mois. Le contenu du PMAS a été défini par le Groupe de Travail sur les Transferts Monétaires (GTTM) en consultation avec les différents partenaires en 2019, et les unités ont été révisées en mars 2020.

Le PMAS reprend une partie seulement des produits du panier de dépenses minimum (Minimum Expenditure Basket (MEB)).

Produits alimentaires

Maïs	12 kg
Manioc	30 kg
Haricot	18 kg
Riz	15 kg
Arachide	6 kg
Viande de boeuf	1 kg
Huile végétale	5 L
Sucre	5 kg
Sel	1 kg

Produits non alimentaires

Moustiquaire	1 pièce / six mois
Bidon	1 pièce / six mois
Drap	1 pièce / six mois
Natte	1 pièce / six mois
Bâche	2 pièces / an
Marmite	1 pièce / six mois
Savon	10 pièces
Seau en plastique	1 pièce / six mois

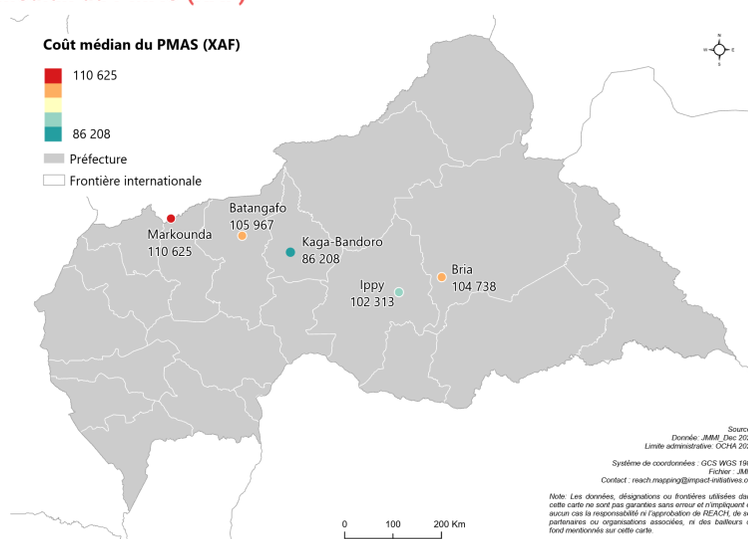
Produits supplémentaires

Pagne	6 yards
Cuvette métallique	1 pièce, 30 Litres
Thière/Bouta	1 pièce
Essence	1 litre
Bois de chauffage	1 fagot
Eau	1 bidon, 20litres

Coût Médian du Panier Minimum d'Articles de Survie dans les marchés suivis en décembre 2024

Marchés		Coût du panier alimentaire	Coût du panier non alimentaire	Coût du panier des produits d'hygiène	Coût total des paniers (en XAF)	Evolution mensuelle
Haute-Kotto	Bria	98 071	3 917	2 750	104 738 XAF	▲ +48%
Nana-Gribizi	Kaga-Bandoro	79 500	4 458	2 250	86 208 XAF	▲ +25%
Ouaka	Ippy	95 500	4 500	2 313	102 313 XAF	▲ +5%
Ouham	Markounda	100 500	4 875	5 250	110 625 XAF	▲ +82%
Ouham-Fafa	Batangafo	97 300	6 417	2 250	105 967 XAF	▼ -12%
National		100 229	4 333	2 250	106 812 XAF	▲ +30%

Carte 3 : Coût médian du PMAS (XAF)



Coût du panier des produits supplémentaires des marchés évalués en décembre 2024

Marchés		Pagne	Cuvette métallique	Thière / Bouta	Bois de chauffage	Essence	Eau, bidon 20L	Coût total du panier (en XAF)
Haute-Kotto	Bria	3 000	2 800	1 500	50	1 800	25	9 175 XAF
Nana-Gribizi	Kaga-Bandoro	3 000	7 500	1 500	275	1 813	25	16 025 XAF
Ouaka	Ippy	4 000	8 000	1 500	500	2 000	25	14 113 XAF
Ouham	Markounda	7 500	7 500	1 500	275	1 250	25	18 125 XAF
Ouham-Fafa	Batangafo	7 000	7 500	1 500	275	1 825	25	9 175 XAF
National		4 000	7 500	1 500	275	1 813	25	15 113 XAF

Prix médian des articles en décembre 2024

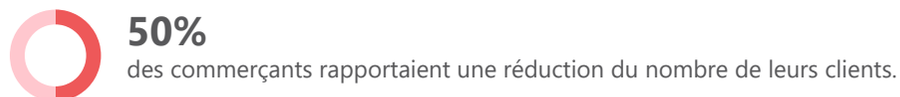
Produit	Unité	Prix médian Dec-24	Evolution
Produits alimentaires			
Maïs	350gr	350	▲ +75%
Manioc cossette	500gr	500	▲ +100%
Riz	500gr	500	▶
Haricot	500gr	500	▲ +67%
Arachide	150gr	250	▲ +135%
Viande de boeuf	1kg	3 000	▲ +100%
Huile végétale	1 litre	1 500	▶
Sucre	200gr	200	▶
Sel	150gr	150	▶
Produits non alimentaires			
Moustiquaire	1 pièce	1 000	▼ -11%
Bidon	1 pièce	2 000	▶
Drap	1 pièce	3 200	▼ -20%
Pagne	1 pièce	4 000	▲ +7%
Natte	1 pièce	3 000	▲ +20%
Bâche	1 pièce	10 000	▼ -33%
Marmite	1 pièce	2 750	▼ -8%
Cuvette	1 pièce	7 500	▼ -17%
Savon	1 pièce	200	▼ -20%
Seau en plastique	1 pièce	2 000	▶
Thière	1 pièce	1 500	▶
Combustibles			
Bois de chauffage	1 tas	275	▲ +175%
Essence	1 litre	1 813	▲ +21%

Légende :

■ Prix médian élevé
■ 1 000 - Manque de cotations - médiane nationale appliquée
■ Prix médian faible

Fonctionnalité des marchés

Evolution du nombre de clients et de marchands⁴

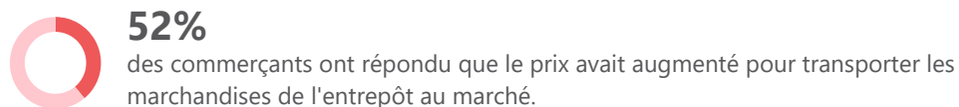


Principales raisons évoquées pour l'évolution du nombre de clients et de marchands au mois de décembre 2024⁵

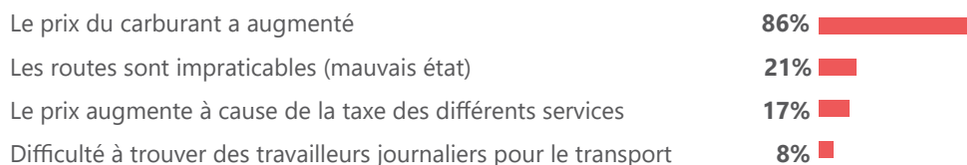


NB: Il était possible de fournir plusieurs réponses à cette question

Evolution du prix des transports⁴



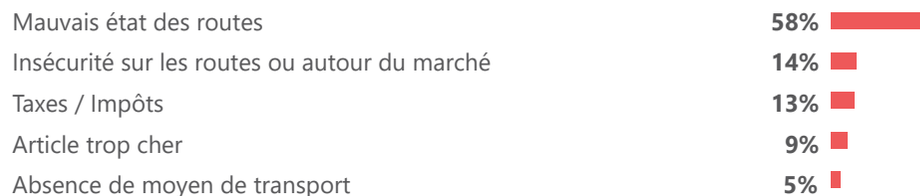
Principales raisons évoquées pour l'évolution du prix du transport au mois de décembre 2024⁵



NB: Il était possible de fournir plusieurs réponses à cette question

Acheminement

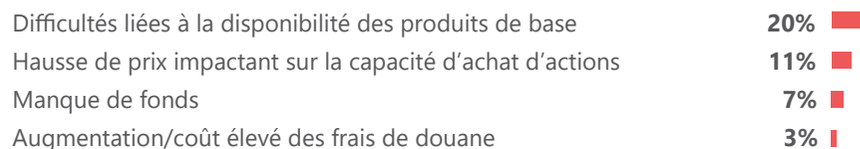
Principales raisons évoquées par les commerçants pour le retard d'acheminement :



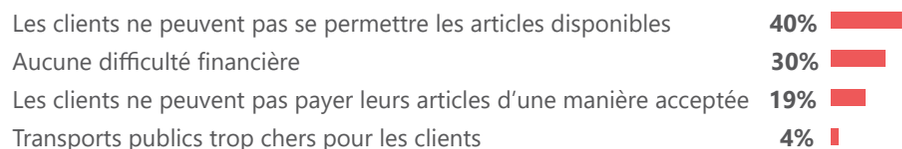
NB: Il était possible de fournir plusieurs réponses à cette question

Accessibilité aux marchés et abordabilité des prix

Facteurs de sécurité rapportés par les commerçants ayant eu un impact négatif sur les commerces, les clients ou les commerçants :



Difficultés financières des clients les plus fréquemment rapportées par les commerçants :



Types d'installation d'entreposage :



Types de paiement acceptés :



MÉTHODOLOGIE

La méthodologie de l'ICSM est basée sur un échantillonnage dirigé. Les partenaires et le GTTM identifient les marchés que les équipes terrain visitent, principalement les marchés centraux des localités étudiées. Les marchés secondaires peuvent être visités si les équipes terrain en ont les capacités.

Dans la mesure du possible, les marchés doivent être suffisamment grands et compter au moins trois grossistes⁶. Ils doivent être ouverts tous les jours et une large gamme de produits doit y être vendue, afin de pouvoir évaluer un maximum de produits sélectionnés. Au sein des marchés, les magasins à visiter doivent en priorité :

- Être suffisamment grands pour vendre tout ou une partie des biens évalués ;
- Être établis de façon permanente ;
- Avoir un espace de stockage pour les marchandises.

Si un commerçant possède plusieurs magasins sur le marché, un seul d'entre eux est considéré pour la collecte.

Sur chaque marché évalué, au moins cinq prix par article sont collectés auprès de différents magasins pour assurer la qualité et la cohérence des données. Pour chaque marché, un minimum de cinq magasins sont visités.

Lorsque de fortes variations de prix sont observées, les enquêteurs identifient les raisons auprès des commerçants. Ces informations sont croisées avec d'autres sources locales. Les données sont collectées via l'application KoboToolbox.

ANALYSE

Les prix indiqués correspondent aux prix médians par marché, afin de minimiser l'effet des valeurs considérées comme "aberrantes".

Le coût du PMAS, pour l'ensemble des marchés évalués, est calculé en multipliant le prix médian de chaque produit par la quantité indiquée. Le coût médian du PMAS est ensuite obtenu en additionnant les coûts médians calculés pour chaque produit. Les prix collectés permettent d'analyser

les changements significatifs des prix au cours du temps. En revanche, les prix collectés étant les prix les plus bas disponibles, ils ne permettent pas d'analyser l'inflation globale sur un marché.

Par ailleurs, pour chaque marché, le calcul des prix des produits du PMAS en décembre n'a été effectué que pour les produits ayant un nombre suffisant de cotations. Pour les articles non inclus dans cette analyse, veuillez consulter la base de données mensuelle.

Un marché est considéré comme en rupture de stock si :

- Un produit est habituellement vendu par le commerçant sur le marché, mais n'est pas disponible le jour de la collecte ;
- Un produit est disponible le jour de la collecte, mais le commerçant indique avoir connu une rupture de stock au cours des 30 derniers jours.

Dans les cas où un produit est habituellement vendu mais qu'aucun prix n'est disponible, le prix n'est pas renseigné, et cette information est traitée comme une preuve de rupture de stock pour ce produit. Toutefois, afin de permettre le calcul du coût médian du PMAS à l'échelle nationale, le prix médian national est utilisé pour les produits indisponibles.

DÉFIS ET LIMITES

Les prix sont indiqués pour des quantités et unités définies à l'avance. Pour certains articles, notamment les produits alimentaires, il est difficile d'obtenir des mesures précises sur les marchés (par exemple, la farine de manioc vendue en "ngawi" ou "koro", des tasses utilisées par les maraîchers locaux). Des outils de mesure alternatifs⁷ ont été trouvés pour permettre des équivalences comparables.

Des données sur les prix ne sont fournies qu'à titre indicatif pour la période de collecte. Les prix peuvent varier au cours des semaines, entre les séries de collecte. Néanmoins, la couverture géographique varie selon le mois de collecte de données. Cette analyse doit donc être appréhendée à la lumière de cette limite. Les données sont uniquement indicatives des niveaux de prix médians dans chaque marché évalué et ne sont donc pas représentatives.

NOTES DE FIN DE DOCUMENT

- 1 PMAS signifie Panier Minimum d'Articles de Survie
- 2 Le XAF est le code désignant le franc de la Communauté Financière Africaine, conformément à la norme ISO 4217 établie par la Banque des États de l'Afrique Centrale.
- 3 Taux de conversion : 1 euro = 655.957 XAF.
- 4 Les indicateurs concernent l'évolution du nombre de clients, de commerçants ainsi que l'évolution du prix des transports.
- 5 En pourcentage du nombre de commerçants ayant répondu positivement à la question. Il était par ailleurs possible de choisir plusieurs réponses. Le résultat est obtenu par la médiane de tous les indicateurs.
- 6 Un grossiste est un commerçant qui agit comme intermédiaire entre le producteur et le détaillant. Il vend ses produits à un commerçant détaillant, qui les revend ensuite au consommateur final.
- 7 Lorsque les équipes ne disposent pas de balance pour peser les denrées, le système de "la bouteille" est utilisé. Il consiste à se servir d'une bouteille d'eau de 1,5 L, vidée, sur laquelle sont marquées des hauteurs en centimètres correspondant à des équivalences en grammes. Par exemple, l'enquêteur remplit la bouteille jusqu'à une hauteur de 10 cm pour obtenir 500 g de riz.

Publications de l'ICSM

Septembre 2024	- Fiche informative	- Base de données
Novembre 2024	- Fiche informative	- Base de données
Décembre 2024		- Base de données

Organisations
Partenaires



LE GROUPE DE TRAVAIL SUR LES TRANSFERTS MONÉTAIRES

Le groupe de Travail sur les Transferts Monétaires est une communauté d'acteurs humanitaires qui soutiennent et coordonnent les interventions monétaires en RCA. Le GTTM, basé à Bangui, fonctionne sous le secrétariat du Bureau des Nations Unies pour la Coordination de l'Aide Humanitaire (OCHA) et grâce à la cofacilitation du Programme Alimentaire Mondial et de l'organisation non gouvernementale Concern Worldwide.

À PROPOS DE REACH

REACH facilite le développement d'outils et de produits d'information visant à renforcer la capacité des acteurs de l'aide à prendre des décisions fondées sur des données quantitatives et qualitatives dans des contextes d'urgence, de relèvement et de développement. REACH utilise des méthodologies basées sur la collecte et l'analyse approfondie de données, et l'ensemble de ses activités sont menées à travers les mécanismes interagences de coordination humanitaire. REACH est une initiative conjointe d'IMPACT Initiatives, d'ACTED et de l'Institut des Nations Unies pour la formation et la recherche - Programme d'applications satellitaires opérationnelles (UNITAR/UNOSAT).