

République Démocratique du Congo | Initiative Conjointe de Suivi des Marchés (ICSM)

INTRODUCTION

La crise humanitaire à laquelle fait face la République Démocratique du Congo (RDC) est complexe, prolongée dans le temps et étendue à pratiquement tout le territoire national affectant des millions de personnes¹. Des initiatives sont mises en place par les acteurs humanitaires pour répondre aux besoins des populations les plus vulnérables, dont les transferts monétaires qui sont de plus en plus utilisés. C'est avec les objectifs d'accompagner la planification des activités de transferts monétaires par les acteurs de la réponse humanitaire et de faciliter l'identification des dynamiques des marchés que l'initiative conjointe de suivi des marchés (ICSM) a été créée. Elle est mise en oeuvre par REACH et par le [Cash Working Group](#) (CWG) en collaboration avec des organisations partenaires qui collectent des données dans les marchés d'intérêt pour la communauté humanitaire.

Cette publication de l'ICSM est divisée en deux parties afin de donner une compréhension plus complète des dynamiques des prix des marchés dans le pays :

- Aux pages 1 à 8, une présentation des données primaires des articles alimentaires et non-alimentaires collectées par les partenaires de l'ICSM avec l'outil de collecte commun.
- Aux pages 9 à 10, un bulletin des prix alimentaires agréant les données sur les prix des biens alimentaires collectées par l'équipe Vulnerability and Analysis Mapping (VAM) du Programme Alimentaire Mondial (PAM) et par le Famine Early Warning Systems Network (FEWS NET).

INDICATEURS CLÉS

Coût médian du MEB

381 547 FC

143,84 USD²

▲ + 10 435 FC +3%

Min⁴ : 255 588 FC

Max : 535 455 FC

Coût médian du Panier Minimum Alimentaire (PMA)

225 104 FC

84,86 USD³

▼ - 20 135 FC -8%

Min : 101 370 FC

Max : 412 653 FC

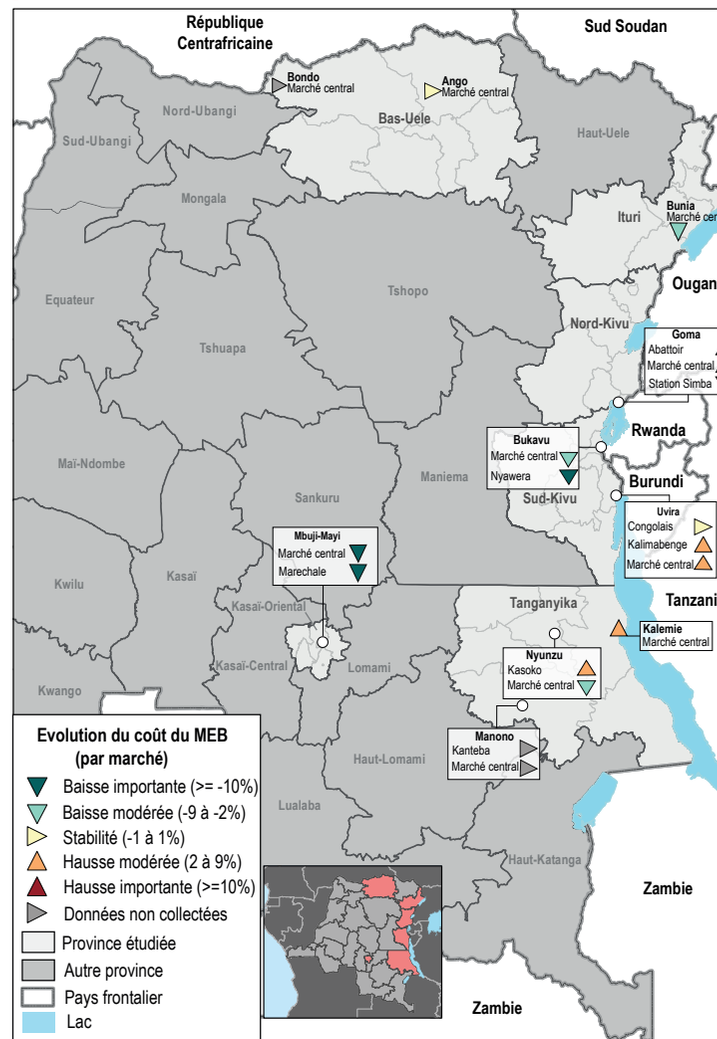
Taux de change officiel

1 USD = 2652,5027 FC

► 0%

4	Organisations partenaires
18	Marchés évalués
290	Commerçant.e.s enquêté.e.s (IC)
70%	Femmes commerçantes
14	Produits évalués
Du 24 au 31 janv. Date de collecte	

Évolution du coût médian du Panier de Dépense Minimum (MEB) par rapport au mois précédent, par marché



RÉSULTATS CLÉS

- L'augmentation du coût médian du MEB calculé à l'échelle des marchés évalués se poursuit en janvier (+3%). Le coût médian du MEB est en **constante augmentation sur ces quatre derniers mois**. Il est passé de 351 590 FC en octobre 2023 à 381 547 FC en janvier 2024 (+8.5%).
- Le **coût médian du MEB s'échelonne de 255 588 FC** (96,35 USD) dans le marché Kasoko à Nyunzu à **535 455 FC** (201,86 USD) au marché Kanteba à Manono dans la province du Tanganyika.
- Plus d'un commerçant sur deux a déclaré avoir eu des difficultés de réapprovisionnement en articles alimentaires (51%) et en articles EHA et combustible (55%), des proportions en hausse de décembre 2023. De plus, 28% des commerçants vendant des articles ménagers essentiels ont déclaré avoir eu des difficultés de réapprovisionnement.
- 6 marchés** sur 18 évalués avaient une **fonctionnalité complète** en janvier. Toutefois, les marchés évalués au **Bas-Uele** avaient des **problèmes graves** de fonctionnalité du fait de l'insuffisance de ses infrastructures au sein du marché, et d'une forte dépendance à un unique fournisseur pour les produits EHA.
- A Goma, l'insécurité** a réduit l'accessibilité des marchés, alors que la **disponibilité** des produits était mauvaise au marché **Kasoko** (Nyunzu).

MEB⁵

L'ICSM consiste en la mise en place d'un système collaboratif de suivi des prix d'un panier de biens. [Le panier de dépenses minimum](#) (Minimum Expenditure Basket, MEB), représente un groupe d'articles minimum nécessaire pour subvenir aux besoins d'un ménage congolais de 5 personnes (comprenant deux adultes, deux enfants de 5 à 17 ans et un enfant de moins de 5 ans⁶) pendant un mois. Celui-ci est composé d'un ensemble de biens et services de base accessibles sur les marchés que les ménages bénéficiaires de l'assistance humanitaire sont susceptibles de prioriser.

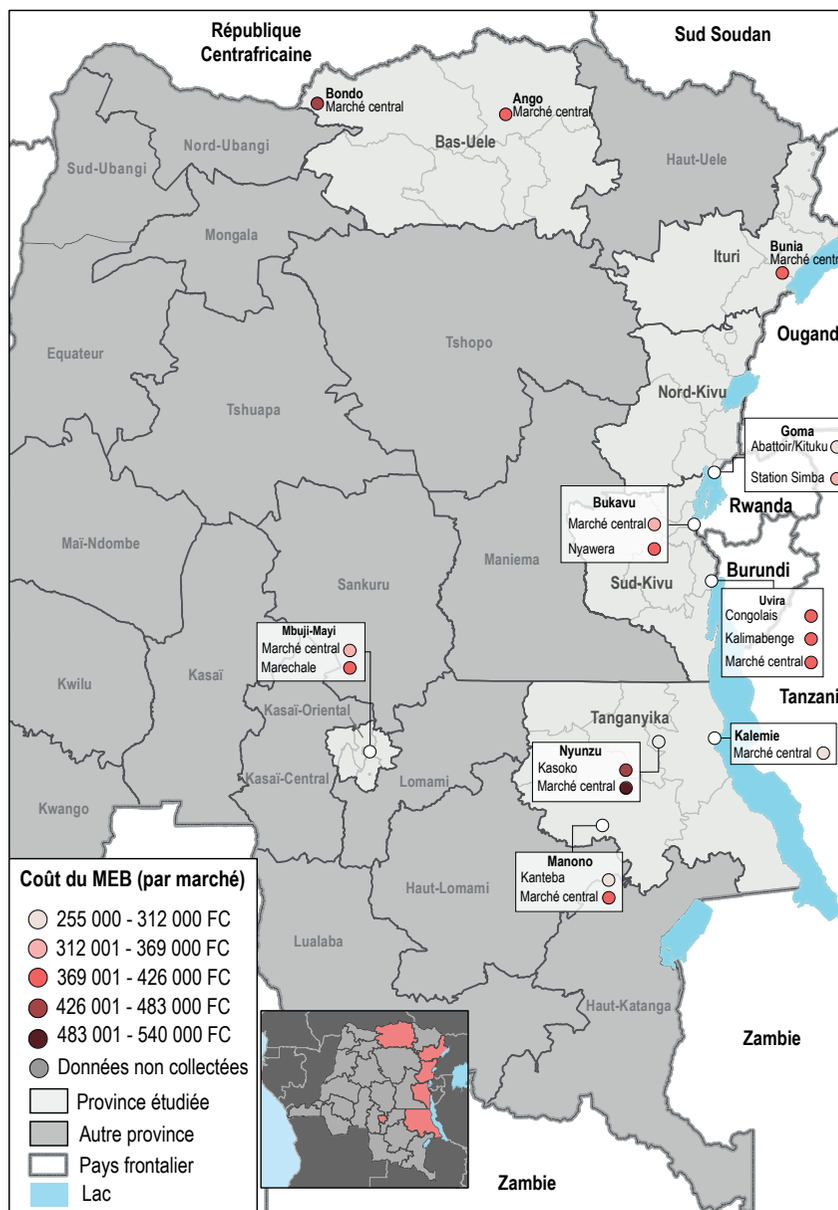
Articles alimentaires	Qté./ménage/mois
Farine de maïs	37,5 kg
Farine de manioc	37,5 kg
Haricots	27 kg
Huile	3,3 L
Sel	0,75 kg

Eau, hygiène et assainissement (EHA) et combustible	Qté./ménage/mois
Savon en brique (800 g)	3 pièces (p.)
Savon lessive en poudre (50 g)	6 p
Bandes hygiéniques (paquet de 10)	2 p
Combustible (braise, charbon, bois)	10 kg

Articles ménagers essentiels (AME) ⁷	Qté./ménage/an
Natte deux places	2 p
Moustiquaire deux places	2 p
Bidon en plastique	2 p
Pagne 100% coton	1 p
Lampe solaire ou à pile	1 p

Autres dépenses ⁸	Type de dépenses	Coût mensuel
Santé	Consultations et transport	70 200 FC
Éducation	Fournitures	4 875 FC
Communication	100 unités	2 000 FC
Abri	Entretien du logement	10 000 FC

Coût médian du MEB par marché



Tendances principales

Au Nord-Kivu, après une situation stable des prix en décembre, le coût médian du MEB a augmenté de 11% au marché central de Goma au mois de janvier, passant de 319 427 FC en décembre à 355 447 FC en janvier. Cette variation serait due d'un côté à la hausse du prix des denrées alimentaires (farine de manioc et huile de palme) et d'un autre côté à la hausse du prix des denrées non-alimentaires (bandes hygiéniques et combustible). Le marché central de Goma est le marché ayant connu la plus forte hausse du panier alimentaire en janvier (+11%). Ces variations seraient imputables à la **hausse du taux de change et à la hausse des prix appliqués par les fournisseurs**. En outre, les **combats dans le territoire de Masisi** ont pu renforcer les difficultés d'approvisionnement en marchandises de la ville de Goma et fait augmenter les prix⁹. Aussi, au marché Abattoir, le coût médian du MEB a augmenté de 5% en janvier, après une légère baisse en décembre (-2%). Au contraire, **le coût médian du MEB a baissé de 10% au marché Simba**, passant de 312 518 FC en décembre à 280 471 FC en janvier. Cette baisse serait notamment attribuable à la **baisse du coût du panier alimentaire**.

Au Kasai-Oriental, les coûts médians du MEB ont baissé respectivement de 11 et 17% dans les deux marchés (Central et Maréchale) évalués dans la ville de Mbuji-Mayi. En effet, le coût médian du MEB est passé de 456 792 FC en décembre à 406 494 FC en janvier au marché central et de 426 464 FC à 354 785 FC en janvier au marché Maréchale. Ces baisses concernaient le prix du panier alimentaire (-29% à Maréchale et -15% au marché central), notamment le maïs, les haricots et l'huile. **La baisse du prix de la farine de maïs est en particulier imputable à la suspension de certaines taxes par les autorités provinciales¹⁰**. **Les prix des haricots et l'huile de palme** ont aussi baissé dans les deux marchés suite à la **baisse des prix des fournisseurs**, selon 2 des 3 commerçants interrogés ayant rapporté une baisse des prix de ces articles.

Au Tanganyika, le coût médian du MEB évalué au marché central de Nyunzu a baissé de 8% au mois de janvier, suite à une baisse du prix du panier alimentaire (-17%). Les coûts des articles alimentaires (farine de maïs et haricots) ont baissé de 50 et 12% respectivement au mois de janvier. En effet, au mois de décembre, un kilogramme de farine de maïs et de haricots coûtait respectivement 1 386 FC et 2 025 FC contre 693 FC et 1 772 FC au mois de janvier. **Selon les commerçants locaux, cette baisse est due à l'auto-production des clients, à la forte disponibilité de ces denrées en raison du changement de saison culturelle et à la baisse du prix des fournisseurs**.

En Ituri, le coût médian du MEB a baissé de 7% au mois de janvier au marché central de Bunia, passant de 439 669 FC à 407 250 FC en janvier. En effet, la baisse observée concernait les prix de la farine de manioc (-19%), des haricots (-14%) et du combustible (-37%). Selon les commerçants interrogés, cette situation serait imputable à la disponibilité de ces denrées au niveau des marchés.

Au Sud-Kivu, le coût médian du MEB a baissé dans les deux marchés évalués de Bukavu (Nyawera -12% et Central -2%). Malgré ces baisses, **le prix du panier comprenant les articles EHA et le combustible a augmenté de 12 et 11% respectivement à Nyawera et au marché Central**. Selon les commerçants locaux, cette situation serait imputable à la hausse du taux de change et à la hausse des coûts de transport. Au contraire, les marchés d'Uvira sont ceux ayant connu la **plus forte augmentation des AME parmi les marchés évalués**, ayant entraîné une hausse du coût du MEB (Central +6% et Kalimabenge +4%).

ÉVOLUTION DES PRIX DES DIFFÉRENTS PANIERS DANS LES MARCHÉS SUIVIS^{11,12}

Province	Marché	Coût du MEB ¹³	Évolution déc 2023 - janv 2024 ¹⁴	Évolution janv 2023 - janv 2024	Coût du panier alimentaire	Évolution déc 2023 - janv 2024	Évolution janv 2023 - janv 2024	Coût du panier EHA & comb.	Évolution déc 2023 - janv 2024	Évolution janv 2023 - janv 2024	Coût du panier AME	Évolution déc 2023 - janv 2024	Évolution janv 2023 - janv 2024
Bas-Uele	Ango - Marché central	374 604	▶ 1%	NA	234 424	▲ +2%	NA	42 272	▼ -7%	NA	10 833	▲ +23%	NA
Bas-Uele	Bondo- Marché central	479 316	NA	▲ +77%	338 411	NA	▲ +115%	37 998	NA	▲ +106%	15 833	NA	▲ +116%
Ituri	Bunia- Marché central	407 250	▼ -7%	▲ +24%	287 008	▼ -9%	▲ +37%	24 418	▼ -14%	▼ -4%	8 750	▲ +23%	▲ +36%
Kasaï-Oriental	Mbuji-Mayi - Marché central	406 494	▼ -11%	NA	273 402	▼ -15%	NA	36 601	▼ -8%	NA	9 416	▲ +14%	NA
Kasaï-Oriental	Mbuji-Mayi - Marechale	354 785	▼ -17%	NA	218 461	▼ -29%	NA	42 250	▲ +76%	NA	7 000	▼ -2%	NA
Nord-Kivu	Goma - Abattoir	326 392	▲ +5%	▼ -11%	203 772	▲ +6%	▼ -19%	28 296	▲ +17%	▲ +20%	7 250	▼ -7%	▲ +58%
Nord-Kivu	Goma - Station Simba	280 471	▼ -10%	▼ -16%	158 551	▼ -17%	▼ -25%	27 720	▲ +5%	▼ -4%	7 125	▼ -9%	▲ +33%
Nord-Kivu	Goma - Marché central	355 447	▲ +11%	▶ -1%	230 007	▲ +14%	▼ -4%	31 240	▲ +36%	▲ +17%	7 125	▼ -9%	▲ +33%
Sud-Kivu	Bukavu - Marché central	381 997	▼ -2%	▲ +3%	260 363	▼ -4%	▲ +2%	26 560	▲ +12%	▲ +21%	8 000	▲ +6%	▲ +29%
Sud-Kivu	Bukavu - Nyawera	362 502	▼ -12%	▶ -0%	238 974	▼ -17%	▼ -4%	28 620	▲ +11%	▲ +26%	7 833	▼ -10%	▲ +32%
Sud-Kivu	Uvira - Congolais	397 027	▶ -1%	▼ -3%	272 206	▼ -3%	▼ -6%	26 930	▲ +7%	▼ -3%	10 816	▲ +49%	▲ +65%
Sud-Kivu	Uvira - Kalimabenge	400 237	▲ +4%	NA	276 067	▲ +5%	NA	27 770	▲ +4%	NA	9 325	▲ +31%	NA
Sud-Kivu	Uvira - Marché central	399 727	▲ +6%	NA	276 067	▲ +7%	NA	26 210	▲ +5%	NA	10 375	▲ +34%	NA
Tanganyika	Kalemie -Marché central	381 097	▲ +5%	▲ +30%	259 858	▲ +7%	▲ +47%	27 790	▲ +3%	▲ +7%	6 375	▼ -19%	▲ +82%
Tanganyika	Manono - Kanteba	535 455	NA	NA	406 389	NA	NA	34 158	NA	NA	7 833	NA	NA
Tanganyika	Manono - Marché central	465 036	NA	NA	341 137	NA	NA	29 950	NA	NA	6 875	NA	NA
Tanganyika	Nyunzu - Kasoko	255 588	▲ +3%	NA	137 953	▲ +5%	NA	22 560	▶ -0%	NA	8 000	▲ +12%	NA
Tanganyika	Nyunzu - Marché central	264 970	▼ -8%	NA	131 428	▼ -17%	NA	36 300	▲ +11%	NA	10 166	▲ +7%	NA
	Médiane	381 547			260 110			28 458			8 000		

Légende :

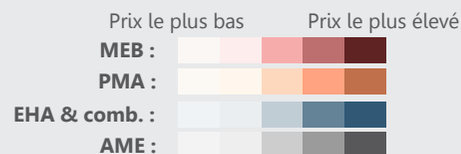
▲ Hausse importante (10% et plus)

▲ Hausse modérée (de 2% à 9%)

▶ Évolution stable (-1% à 1%)

▼ Baisse modérée (de -2% à -9%)

▼ Baisse importante (-10% et plus)

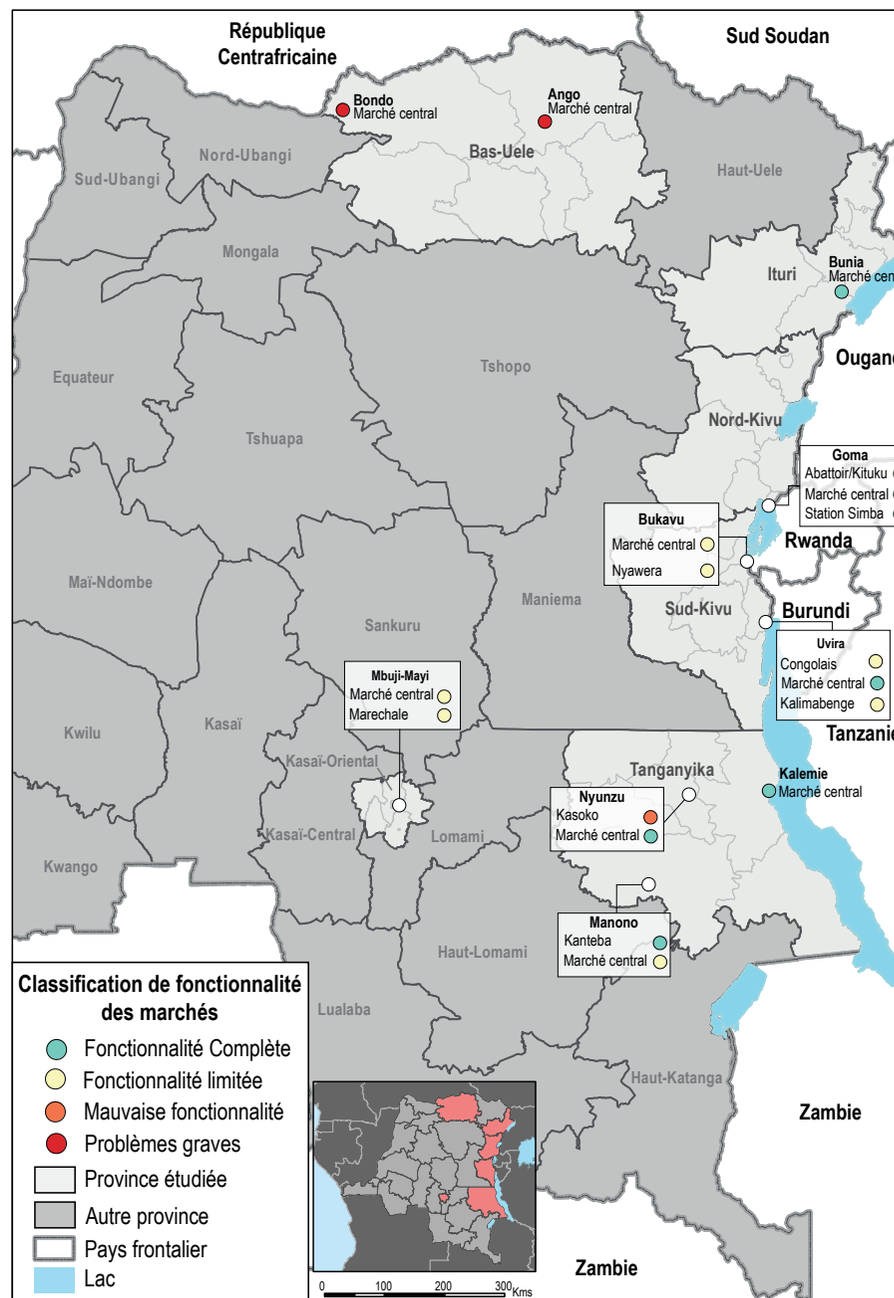


Score de fonctionnalité des marchés (MFS)

Le Score de fonctionnalité des marchés (Market Functionality Score, MFS) est un score développé par REACH pour évaluer et comparer le niveau de fonctionnement de marchés en RDC et ailleurs. Ce score sur 100 se décompose en plusieurs dimensions, elles-mêmes constituées d'indicateurs, et sont pondérées en fonction de leur importance relative au sein de chaque dimension. Les dimensions et les indicateurs sont les suivants¹⁵ :

- **Disponibilité des produits au sein des marchés (30% du MFS)** : les vendeurs de ce marché peuvent-ils fournir de manière fiable tous les articles essentiels que les ménages locaux doivent acheter régulièrement ?
- **Accessibilité des marchés (25% du MFS)** : tous les acteurs du marché (y compris les clients) ont-ils un accès physique à ce marché ? Tous les acteurs du marché ont-ils un accès social à ce marché ? Ce marché et les routes qui y mènent sont-ils sûrs et sécurisés ?
- **Abordabilité des produits (15% du MFS)** : les clients ont-ils un accès financier à ce marché ? Les prix des articles de base sont-ils stables sur ce marché ?
- **Résilience des circuits d'approvisionnement (20% du MFS)** : les chaînes d'approvisionnement pour les articles clés de ce marché fonctionnent-elles de manière fiable ? Les fournisseurs de ce marché sont-ils systématiquement en mesure de réapprovisionner les articles de base qu'ils transportent avant qu'ils ne soient épuisés ? Les acteurs de ce marché obtiennent-ils leurs marchandises à partir de diverses villes et/ou routes d'approvisionnement, ou la plupart des marchandises atteignent-elles ce marché via une voie d'approvisionnement unique qui peut être vulnérable aux perturbations ?
- **Infrastructure du marché (10% du MFS)** : les infrastructures physiques dans et autour de ce marché (bâtiments, routes, etc.) sont-elles en suffisamment bon état pour soutenir les activités normales de subsistance et commerciales ? Les vendeurs de ce marché ont-ils accès à des installations de stockage verrouillées et sécurisées ? L'infrastructure financière existe-t-elle sur ce marché pour prendre en charge des modalités de paiement alternatives au-delà de l'argent liquide et du crédit informel ?

Classification de la fonctionnalité des marchés

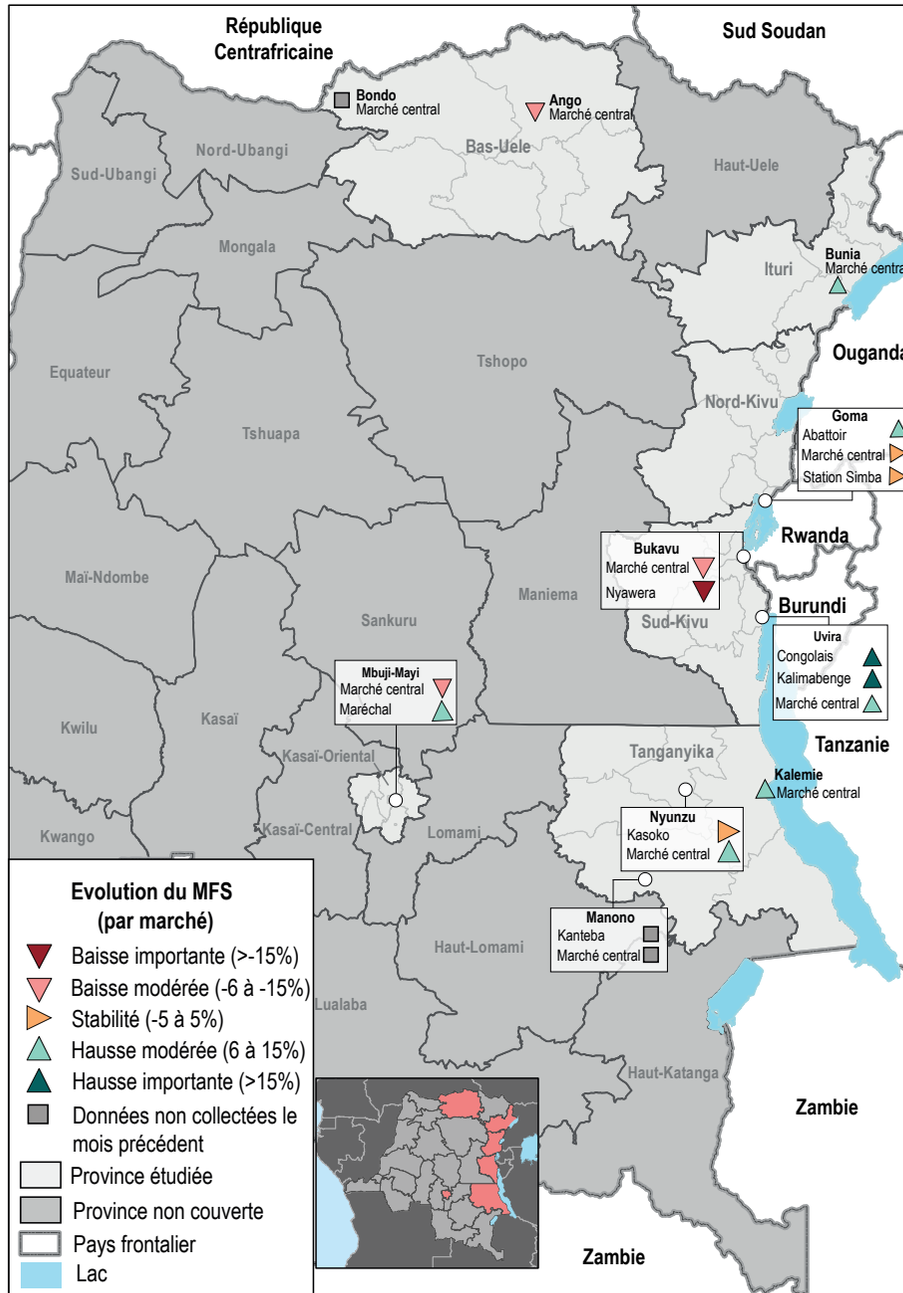


Classification de la fonctionnalité des marchés

- **Fonctionnalité complète** : (1) le MFS total est > 80% du score total maximum et (2) aucune dimension n'est inférieure à 50% de son score maximum.
- **Fonctionnalité limitée** : (1) le MFS total est > 50% du score total maximum ou (2) pas plus d'une dimension est inférieure à 50% de son score maximum.
- **Mauvaise fonctionnalité** : (1) le MFS total est ≤ 50% du score total maximum ou (2) au moins deux dimensions sont inférieures à 50% de leur score maximum.
- **Problèmes graves** : (1) le MFS total est < 25% du score total maximum ou (2) au moins trois dimensions sont inférieures à 50% de leur score maximum.
- **Données insuffisantes** : une ou plusieurs dimensions entières n'ont pas pu être collectées sur ce marché, ce qui rend impossible le calcul d'un MFS complet.

La classification de la fonctionnalité des marchés repose donc sur deux aspects : le score de fonctionnalité du marché d'une part, et les scores observés pour chaque dimension de l'autre part, des scores dimensionnels très bas, pouvant ainsi entraîner des pénalités¹⁶.

Évolution du MFS par rapport au mois précédent, par marché



Tendances principales

- Les deux marchés évalués au Bas-Uele ont tous deux de graves problèmes de **fonctionnalité**. Les **infrastructures financières, physiques (bâtiments, routes, etc)** ainsi que l'existence **d'installations de stockage sécurisées y sont limitées**. Ces deux marchés disposent également d'une **dépendance fréquente à un fournisseur unique pour les commerçants vendant des produits EHA**. Ainsi, le marché d'Ango voit sa fonctionnalité diminuer en janvier pour revenir à son niveau de fonctionnalité de novembre, alors qu'il avait une fonctionnalité limitée en décembre. En plus des éléments cités, les commerçants d'Ango ont rapporté de plus grandes **difficultés à maintenir leur commerce**.
- En Ituri, le **marché de Bunia** a vu sa fonctionnalité s'améliorer pour atteindre une **fonctionnalité complète**. Cette amélioration est attribuable à une meilleure abordabilité des prix des produits, expliquée par une **diminution des difficultés financières des clients rapportées par les commerçants**, et à une **meilleure résilience des circuits de réapprovisionnement**. Il convient de noter que pour ce dernier point, la réévaluation des articles AME a pu impacter les résultats, qui sont donc à surveiller le mois prochain.
- A Goma, les différents marchés ont obtenu les **meilleurs scores liés aux infrastructures du marché ainsi qu'à la disponibilité des produits**. Toutefois, l'accessibilité des marchés reste limitée en comparaison aux autres marchés évalués, ce qui peut s'expliquer par **l'insécurité prévalente sur ces marchés ainsi que sur les routes** qui permettent d'y accéder.
- A Uvira, **la fonctionnalité des marchés Congolais et central s'améliore**, passant respectivement d'une mauvaise fonctionnalité en décembre à une fonctionnalité limitée en janvier et d'une fonctionnalité limitée depuis novembre à une fonctionnalité complète en janvier. Sur les deux marchés, l'abordabilité des prix des produits s'est améliorée du fait de la **diminution des difficultés financières des clients rapportées par les commerçants**. Enfin, un accès amélioré à des **infrastructures de stockage sécurisées** explique aussi cette amélioration de la fonctionnalité.
- A Nyunzu, la fonctionnalité des deux marchés évalués évolue en sens contraire, après avoir été catégorisée comme limitée en décembre. Si le **marché central atteint une fonctionnalité complète** ce mois, le **marché de Kasoko passe à une mauvaise fonctionnalité**. La **disponibilité des produits au marché de Kasoko est particulièrement mauvaise** en comparaison aux autres marchés évalués. Au contraire, au marché central, l'amélioration de la classification est due à une légère amélioration des infrastructures de stockage. Il convient de noter que **ces deux marchés disposent de la meilleure abordabilité du prix des produits** en comparaison des autres marchés évalués, en lien avec des coûts du MEB les plus bas parmi les marchés évalués.
- Par ailleurs, pour les marchés ayant conservé un même niveau de fonctionnalité, des variations au niveau des différentes dimensions ont été observées (voir tableau page 6).

SCORE DE FONCTIONNALITÉ DES MARCHÉS (MFS), PAR DIMENSION

Province	Marché	Classification de la fonctionnalité des marchés		MFS	Dimensions du MFS										
					Disponibilité des produits		Abordabilité des prix des produits		Accessibilité des marchés		Résilience des circuits d'approvisionnement		Niveau des infrastructures des marchés		
					Poids/score maximum ¹⁷ de la dimension dans le MFS										
					30	15	25	20	10						
Classification janv.	Classification déc.	Score janv. 2023	Variation MFS déc. 2023-janv. 2024	Score janv. 2024	Variation MFS déc. 2023-janv. 2024	Score janv. 2024	Variation MFS déc. 2023-janv. 2024	Score janv. 2024	Variation MFS déc. 2023-janv. 2024	Score janv. 2024	Variation MFS déc. 2023-janv. 2024	Score janv. 2024	Variation MFS déc. 2023-janv. 2024		
Bas-Uele	Ango - Marché central	●	●	54/100	▼ -12%	21	▼ -15%	4	▲ 82%	19	▲ 8%	6	▼ -51%	4	▼ -20%
Bas-Uele	Bondo- Marché central	●	NA	62/100	NA	23	NA	3	NA	25	NA	7	NA	4	NA
Ituri	Bunia- Marché central	●	●	83/100	▲ 10%	26	▶ 3%	8	▲ 87%	25	▶ 0%	16	▲ 19%	7	▶ 0%
Kasaï-Oriental	Mbuji-Mayi - Marché central	●	●	66/100	▼ -7%	26	▶ -1%	2	▼ -63%	16	▼ -15%	14	▲ 43%	7	▼ -22%
Kasaï-Oriental	Mbuji-Mayi - Marechale	●	●	68/100	▲ 9%	21	▲ 33%	4	▼ -19%	25	▶ 0%	11	▶ 5%	8	▲ 14%
Nord-Kivu	Goma - Abattoir	●	●	79/100	▲ 8%	28	▼ -7%	9	▲ 20%	18	▲ 20%	17	▲ 16%	8	▲ 14%
Nord-Kivu	Goma - Station Simba	●	●	82/100	▶ -3%	28	▼ -7%	9	▶ 4%	21	▶ 0%	16	▶ 0%	8	▼ -11%
Nord-Kivu	Goma - Marché central	●	●	82/100	▶ -5%	28	▼ -7%	8	▼ -10%	21	▶ 0%	16	▶ 0%	9	▼ -10%
Sud-Kivu	Bukavu - Marché central	●	●	77/100	▼ -7%	23	▼ -24%	8	▶ 0%	25	▲ 13%	14	▼ -19%	7	▲ 40%
Sud-Kivu	Bukavu - Nyawera	●	●	74/100	▼ -15%	23	▼ -24%	5	▼ -35%	25	▶ 0%	14	▼ -17%	7	▼ -15%
Sud-Kivu	Uvira - Congolais	●	●	80/100	▲ 20%	26	▶ 1%	4	▲ 29%	25	▲ 21%	18	▲ 35%	7	▲ 75%
Sud-Kivu	Uvira - Kalimabenge	●	●	79/100	▲ 16%	26	▶ 1%	4	▲ 42%	25	▲ 21%	17	▲ 30%	6	▲ 20%
Sud-Kivu	Uvira - Marché central	●	●	83/100	▲ 10%	27	▶ 2%	8	▲ 66%	25	▶ 0%	16	▲ 13%	7	▲ 40%
Tanganyika	Kalemie -Marché central	●	●	84/100	▲ 11%	30	▶ 0%	8	▲ 57%	25	▶ 0%	14	▲ 40%	6	▲ 20%
Tanganyika	Manono - Kanteba	●	NA	81/100	NA	28	NA	7	NA	25	NA	14	NA	7	NA
Tanganyika	Manono - Marché central	●	NA	70/100	NA	27	NA	4	NA	21	NA	11	NA	7	NA
Tanganyika	Nyunzu - Kasoko	●	●	66/100	▶ -4%	13	▼ -28%	12	▲ 18%	25	▶ 0%	12	▶ 4%	4	▶ 0%
Tanganyika	Nyunzu - Marché central	●	●	87/100	▲ 11%	26	▼ -14%	11	▲ 19%	25	▲ 31%	19	▲ 30%	6	▲ 20%

Classification de la fonctionnalité des marchés :

●	Problèmes graves
●	Mauvaise fonctionnalité
●	Fonctionnalité limitée
●	Fonctionnalité complète
●	Données insuffisantes

Légende :

▲	Hausse modérée (de 6% à 15%)
▲	Hausse importante (plus de 15%)

▶ Évolution stable (de -5% à 5%)

▼	Baisse modérée (de -6% à -15%)
▼	Baisse importante (-15% et plus)

RÉAPPROVISIONNEMENT & DÉPENDANCE



51%
des commerçants vendant des produits alimentaires ont déclaré rencontrer des difficultés de réapprovisionnement.



55%
des commerçants vendant des produits EHA et/ou du combustible ont déclaré rencontrer des difficultés de réapprovisionnement.



28%
des commerçants vendant des produits AME ont déclaré rencontrer des difficultés de réapprovisionnement.

3 difficultés de réapprovisionnement les plus fréquemment rapportées par les commerçants ayant déclaré rencontrer des difficultés de réapprovisionnement par type d'article : *(Plusieurs réponses possibles)*

Rang	Articles alimentaires (n=63)		Articles EHA et combustible (n=54)		Articles AME (n=31)	
1	Mauvais état des routes	68%	Instabilité du taux de change	63%	Instabilité du taux de change	81%
2	Coût élevé du transport	49%	Hausse des prix des fournisseurs	56%	Mauvais état des routes	39%
3	Instabilité du taux de change	40%	Coût élevé du transport	44%	Hausse des prix fournisseurs	39%

STOCKAGE & MAINTIEN OPÉRATIONNEL

Installations d'entreposage¹⁸ : (n=290)

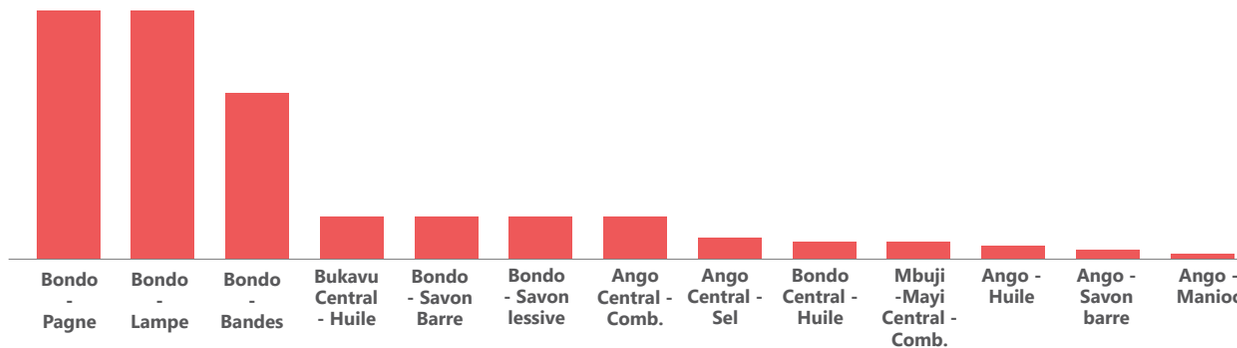


- 49%** Ailleurs sur le marché
- 36%** Dans son propre commerce
- 13%** À la maison
- 2%** Hors du marché

3 difficultés principales rapportées par les commerçants pour maintenir leur commerce opérationnel et bien approvisionné : *(Plusieurs réponses possibles, n=290)*

- 1** 60% Aucune difficulté
- 2** 28% Prix demandés par les fournisseurs élevés
- 3** 14% Difficultés liées à la disponibilité des produits de base

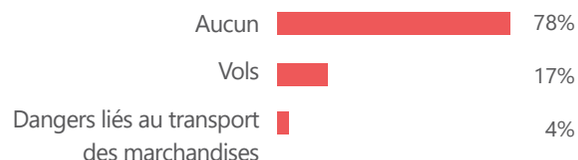
Écarts critiques entre temps de réapprovisionnement et durée d'écoulement des stocks, exprimés en nombre de jours, par couple marché/produit¹⁹ :



- Au mois de janvier, les couples marchés/articles sujets à des tensions en terme d'approvisionnement étaient sensiblement différents en janvier par rapport à décembre 2023.
- Selon les commerçants interrogés, le marché de **Bondo** faisait face à de **nombreuses tensions sur les produits EHA et certains AME**. En effet, malgré des stocks assez conséquents, le temps de réapprovisionnement pour le pagne, les lampes, les bandes, les savons ou encore l'huile était bien supérieur, ce qui peut faire craindre à des pénuries à venir.
- Le **marché d'Ango** connaissait lui aussi des difficultés liées à l'approvisionnement, notamment au niveau du combustible, du savon en barre mais aussi du sel, de l'huile et du manioc. Les difficultés sur le **manioc** avaient déjà **été identifiées au mois de décembre**.

ACCESSIBILITÉ AUX MARCHÉS ET ABORDABILITÉ

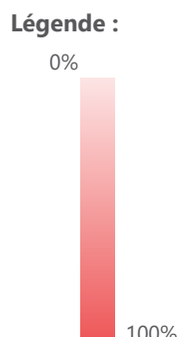
Facteurs de sécurité les plus fréquemment rapportés par les commerçants ayant eu un impact négatif sur les commerces, les clients ou les commerçants au cours du mois précédent la collecte de données : (Plusieurs réponses possibles, n=290)



- 99% des commerçants interrogés n’ont rapporté aucun problème d’accès physique au marché au cours du dernier mois. Ce chiffre est en nette progression en comparaison de la situation en novembre (79%) et relativement stable par rapport à décembre (96%).
- Plus d’un commerçant sur deux (64%) a déclaré recevoir en moyenne moins de trente clients par jour. Aussi, si 59% des commerçants interrogés ont rapporté que le nombre de clients est resté le même sur les 30 derniers jours, 32% ont déclaré que la fréquentation avait baissé.
- Au mois de décembre, 98% des commerçants ont rapporté qu’aucun groupe de personnes n’avait fait face à des problèmes d’accès au marché sur le mois précédent la collecte de données. Cet indicateur est resté stable sur les trois derniers mois.
- La proportion de commerçants ayant rapporté que leurs clients n’avaient pas rencontré de difficultés financières pour payer les marchandises dont ils avaient besoin ou payer les frais de transport pour se rendre au marché a fortement augmenté en janvier. Elle est passée de 57% en décembre à 80% des commerçants interrogés en janvier.

Modalités de paiement acceptées par les commerçants : (Plusieurs réponses possibles, n=290)

Marché	FC	USD	Paie-ment mobile	Crédit	Shilling ougan-dais	Franc CFA	Troc
Ango - Marché central	100%	30%	10%	0%	0%	0%	0%
Bondo- Marché central	100%	50%	0%	0%	0%	17%	0%
Bunia- Marché central	100%	64%	0%	0%	0%	0%	0%
Mbuji-Mayi - Marché central	100%	6%	0%	0%	0%	0%	0%
Mbuji-Mayi - Marechale	100%	100%	0%	50%	0%	0%	0%
Goma - Abattoir	100%	100%	11%	67%	0%	0%	0%
Goma - Station Simba	100%	100%	11%	62%	0%	0%	0%
Goma - Marché central	100%	100%	11%	56%	0%	0%	0%
Bukavu - Marché central	100%	83%	0%	0%	0%	0%	0%
Bukavu - Nyawera	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%
Uvira - Congolais	100%	55%	0%	0%	0%	0%	0%
Uvira - Kalimabenge	100%	55%	0%	0%	0%	0%	0%
Uvira - Marché central	100%	46%	0%	0%	0%	0%	0%
Kalemie -Marché central	100%	50%	0%	0%	0%	0%	0%
Manono - Kanteba	100%	67%	0%	0%	0%	0%	0%
Manono - Marché central	100%	67%	0%	0%	0%	0%	0%
Nyunzu - Kasoko	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Nyunzu - Marché central	100%	25%	0%	0%	0%	0%	0%
TOTAL	100%	67%	4%	23%	0%	0%	0%



PERCEPTION DE L'ÉVOLUTION DES PRIX



des commerçants interrogés pensent pouvoir prédire correctement les prix de leurs fournisseurs le mois prochain.

Pourcentage de commerçants estimant avoir observé une variation des prix du marché par rapport au mois précédent, par type d'article²⁰ :

	Articles alimentaires (n=124)	Articles EHA et comb. (n=99)	Articles AME. (n=109)
Hausse des prix	52%	58%	20%
Prix constants	29%	25%	76%
Baisse des prix	19%	16%	2%
Ne sait pas	0%	1%	2%

JUSTIFICATIONS

Le panier alimentaire minimum (PMA) est l'une des composantes du MEB²¹ et est une information clé pour guider la réponse humanitaire. Identifier les évolutions du PMA ainsi que son coût peut permettre d'identifier les zones de vulnérabilités, notamment si le coût est trop important pour que les ménages puissent se procurer ces articles essentiels.

Afin de fournir des données détaillées sur les prix des biens alimentaires en RDC, REACH se base sur la [méthodologie](#) mise en place en 2022 avec l'équipe de l'Analyse et Cartographie des Vulnérabilités (VAM), qui permet de compiler les données de suivi des prix collectées au mois de janvier 2024 par l'équipe VAM du Programme Alimentaire Mondial (PAM)²² et par le Famine Early Warning Systems Network (FEWS NET)²³. Ces données, une fois harmonisées et compilées avec les données primaires de l'ICSM par REACH permettent d'obtenir des informations sur le coût du PMA à l'échelle du territoire, de la province et de la région. En effet, le coût médian du PMA au niveau du marché est obtenu en calculant la médiane de chaque article du PMA dans chaque marché suivi où plusieurs prix sont relevés. Le coût du PMA au niveau des différents échelles géographiques est ensuite obtenu en utilisant le prix médian de chaque article dans les marchés concernés²⁴.

INDICATEURS CLÉS

Coût médian du PMA

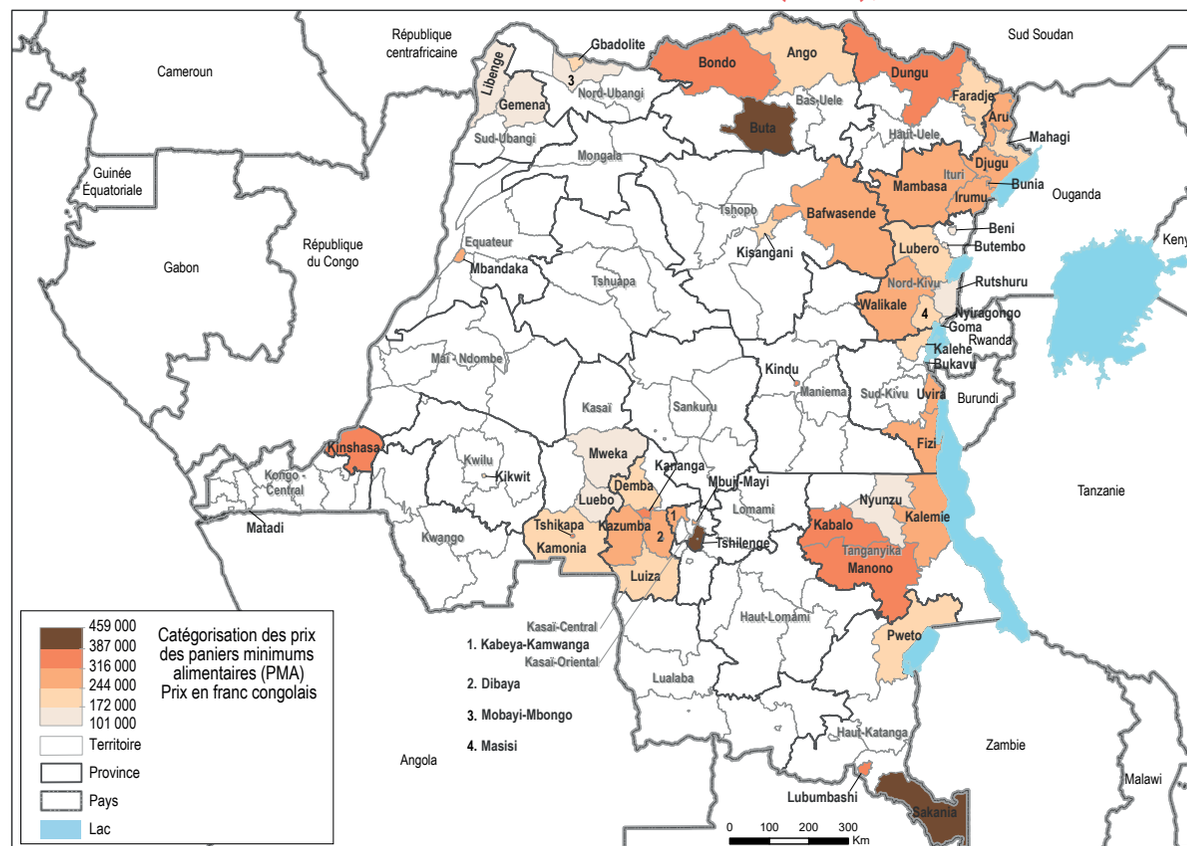
225 104 FC

84,86 USD²

▼ -20 135 FC -8%

2	Agences participantes
18	Provinces évaluées
54	Territoires évalués
162	Marchés évalués
5	Produits évalués

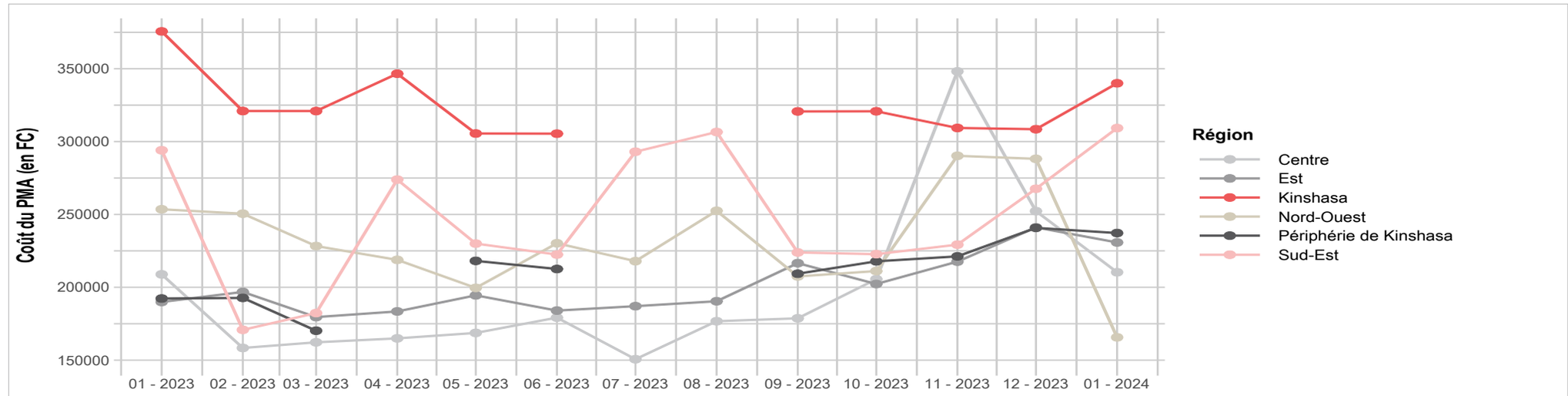
COÛT MÉDIAN DU PANIER MINIMUM ALIMENTAIRE (PMA), PAR TERRITOIRE



RÉSULTATS CLÉS²⁵

- Le coût du PMA estimé sur les marchés évalués est resté stable au mois de janvier dans la région de l'Est (Ituri, Haut-Uele, Maniema, Nord-Kivu, Sud-Kivu et Tanganyika) ainsi que dans la périphérie de Kinshasa (Kongo central et Kwilu). **Toutefois, des disparités existent entre les différents territoire de l'Est.**
- Une **baisse importante du coût médian du PMA** (-43%) a été estimée dans la région du **Nord-Ouest**, principalement dans la province du Sud-Ubangi (70%) et du Nord-Ubangi (33%). Le coût médian du PMA a baissé (-17%) dans la région du **Centre** par rapport à décembre.
- La région de **Kinshasa** et celle du **Sud-Est** (Haut-Katanga) ont affiché des **hausse du coût médian du PMA** de 10 et 16% respectivement en janvier.
- Des écarts importants ont été décelés entre les provinces, mais aussi au niveau des territoires évalués.** En effet, le coût médian du PMA calculé sur les marchés évalués s'échelonnait de 93 300 FC dans la province du Sud-Ubangi à 342 949 FC dans la province du Bas-Uele. Cette disparité était encore plus remarquable au niveau des territoires évalués, où le coût médian du PMA évalué variait de 101 370 FC dans le territoire de Gemena au Sud-Ubangi à 412 653 FC dans le territoire de Sakania dans le Haut-Katanga.

Évolution du coût du PMA par région²⁶



Tendances principales

- **La région du Nord-Ouest** (Bas-Uele, Equateur, Nord-Ubangi, Sud-Ubangi et Tshopo) a affiché une **baisse importante (-43%) du coût médian du PMA** estimé sur les marchés évalués dans la région, **alors que ce coût était également le plus bas enregistré ce mois, évalué à 165 669 FC**. De fortes baisses ont été observées dans les provinces du Nord-Ubangi et du Sud-Ubangi, plus précisément dans le territoire de Libenge (-56%) et de Gbadolite (-27%) où le coût médian du PMA était respectivement estimé à 137 400 FC et 179 974 FC contre 314 292 FC et 245 233 FC au mois de décembre 2023. Ces baisses seraient notamment imputables à la baisse du prix de la farine de maïs dans les deux provinces, ainsi que du prix des haricots au Sud-Ubangi. Toutefois, le coût médian du PMA a augmenté de 10% dans la province du Bas-Uele. Cette augmentation serait notamment attribuable à l'évaluation de marchés dans le territoire de Bondo en janvier en comparaison de décembre, dont le coût médian du PMA estimé (338 411 FC) augmente le coût médian estimé au niveau de la province. Cette situation serait imputable à la détérioration des routes reliant les territoires aux différents centres d'approvisionnement entraînant ainsi une augmentation de la demande²⁷.
- **Kinshasa était la région pour laquelle le coût médian du PMA estimé était le plus élevé (340 042 FC contre 308 503 FC en décembre)**. La hausse du coût médian du PMA estimée en janvier était particulièrement due à **l'augmentation du coût des haricots**.
- **Le coût médian du PMA a augmenté (16%) en janvier dans la région du Sud-Est** (Haut-Katanga), passant de 267 644 FC au mois de décembre à 309 295 FC en janvier. **En particulier, les territoires de Sakania et Lubumbashi ont affiché des hausses de leur coût médian du PMA** de respectivement 42% à 12%, atteignant ainsi 412 653 FC et 338 621 FC. Ces variations à la hausse observées étaient notamment dues à **l'augmentation du coût de la farine de manioc, des haricots et de la farine de maïs à Lubumbashi, alors que pour Sakania, le coût de la farine de maïs a fortement augmenté**, avec une augmentation de 118% par rapport à décembre 2023.
- **Le coût médian du PMA est resté relativement stable dans la région de l'Est** (Haut-Uele, Ituri, Maniema, Nord-Kivu, Sud-Kivu, Tanganyika) au mois de janvier, estimé à 241 113 FC en décembre contre 230 788 FC. Toutefois, des disparités semblent exister dans la région, avec une tendance à la hausse du coût du PMA estimé dans la province du Tanganyika (60%) et du Haut-Uele (10%). Il convient de noter que ces variations doivent être interprétées avec précaution car elles s'expliquent par une variation de la couverture géographique entre janvier et décembre dans les deux régions. De plus, au Tanganyika, le coût du PMA a connu une baisse de 8% dans le territoire de Nyunzu suite à la baisse du prix de la farine de maïs (-44%). À l'inverse, la ville de Kalémie continue à afficher une hausse (+9%) de coût du PMA au mois de janvier après avoir connu une hausse de 10% au mois dernier. La province du Nord-Kivu a connu une baisse (-7%) du coût médian du PMA au mois de janvier. **Cependant, des disparités ont été signalées au niveau territorial**. En effet, le territoire de **Lubero a affiché une forte augmentation (35%) du coût médian du PMA** par rapport au mois dernier, notamment du fait de l'augmentations du prix de la **quasi-totalité des denrées alimentaires** excepté la farine de maïs. **Au contraire, dans les territoires de Masisi et de Béni, le coût médian du PMA a baissé de 8% et 6% respectivement**.
- La région du **Centre** (Kasaï, Kasaï-Central et le Kasaï-Oriental) a affiché le deuxième coût médian du PMA le plus bas du pays (210 338 FC), qui a également baissé de 17% par rapport au mois de décembre. Les territoires de **Mbuji-Mayi et de Tshikapa** ont notamment connu des baisses du coût médian du PMA estimé de 24% et 22% respectivement suite à la baisse des prix de la quasi-totalité des denrées alimentaires évaluées, en particulier de celui **de la farine de maïs**.

Méthodologie

L'ICSM consiste en une collecte mensuelle de données sur les prix dans des marchés sélectionnés en fonction de leur intérêt pour la communauté humanitaire et de la capacité des organisations partenaires à y effectuer des collectes régulières.

Les données de l'ICSM sont collectées à l'aide d'un outil de collecte conçu par REACH consultable via les bases de données disponibles à la page 13. Le plan d'analyse des données de l'ICSM est accessible dans les [termes de référence](#) de la recherche. La collecte sur les marchés est mise en œuvre sur la base du volontariat par les partenaires de cette initiative, rassemblés en un comité de pilotage dédié.

Les informations sur les prix sont collectées par le biais d'entretiens structurés avec des commerçants vendant leurs articles dans les marchés évalués. Dans le cadre de l'ICSM, un marché est défini comme un lieu rassemblant un minimum de 10 commerçants. Au sein des marchés suivis, les commerçants interrogés sont sélectionnés en fonction des critères suivants :

- Type de commerçants : seuls les détaillants vendant directement aux clients sont interrogés ;
- Nombre d'articles vendus : les commerçants vendant l'intégralité ou une majorité des articles du MEB sont priorisés ;
- Gamme des articles vendus : les commerçants vendant des articles susceptibles d'être achetés par un ménage vulnérable sont priorisés. Les commerçants vendant des articles considérés comme haut de gamme sont évités.

Dans le cadre de la collecte de données, il est demandé aux enquêteurs, lorsqu'ils en ont la possibilité, de relever un minimum de trois prix par article dans chaque marché. Le prix médian de chaque article est ensuite retenu

pour l'analyse et le calcul du coût du MEB. Afin de permettre le calcul du coût du MEB dans tous les marchés suivis, lorsqu'aucun prix n'a été relevé pour un article dans un marché, le prix médian de cet article à l'échelle de tous les marchés évalués est utilisé. Pour calculer les coûts médians du MEB au niveau du territoire, de la province, de la région ou du pays, la médiane des coûts médians des marchés concernés est utilisée²⁸.

Défis et limites

Les données sur les prix incluses dans ce bulletin ont été collectées lors des entretiens avec les commerçants sur les marchés et ne sont présentées qu'à titre indicatif.

Pour un certain nombre d'articles ménagers essentiels, le seuil de trois cotations n'a pas été atteint dans la plupart des marchés évalués, en raison de la rareté de ces articles.

Afin de permettre aux enquêteurs n'étant pas munis de balances de collecter des données sur les biens alimentaires, les prix de certains articles vendus dans des unités de mesure locales (kopo, cuvette, ekolo, etc.) ont été convertis en prix au kilogramme et au litre à partir d'un tableau de conversion unifié à l'échelle nationale. Cependant, ces unités de mesure locales étant susceptibles de varier entre les différentes localités, elles ne reflètent pas systématiquement le prix d'un kilogramme ou d'un litre de l'article évalué.

Le nombre de marchés suivis dans le cadre de l'ICSM reste pour l'heure limité tant en nombre qu'en matière de couverture géographique. Des discussions avec des partenaires sont en cours afin d'étendre cette couverture.

Partenaires de l'initiative :



NORWEGIAN
REFUGEE COUNCIL



solidarités
international



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 d'interactions 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).

DISTRIBUTION DES PRIX DANS LES MARCHÉS SUIVIS²⁹

Province	Marché	Coût du MEB ³⁰	Évolution déc 2023-jan 2024 ³¹	Articles alimentaires					Articles EHA et combustible				AME (janvier 2024)				
				Farine de maïs (1kg)	Farine de manioc (1kg)	Haricots (1kg)	Huile (1L)	Sel (1kg)	Savon brique (800g)	Savon poudre (50g)	Bandes hygiéniques (10pc)	Combustible (1kg)	Natte (1pc)	Pagne (1pc)	Moustiquaire (1pc)	Lampe (1pc)	Bidon (1pc)
Bas-Uele	Ango - Marché central	374 604	▶ +1%	NA	2 000	3 000	2 083	4 500	7 200	1 167	NA	667	40 000	28 000	NA	2 000	NA
Ituri	Bondo- Marché central	479 316	NA	3 448	2 273	4 301	2 083	1 163	6 000	833	5 000	500	70 000	25 000	NA	5 000	NA
Ituri	Bunia- Marché central	407 250	▼ -7%	3 000	2 600	2 400	3 472	1 000	2 500	243	3 500	846	15 000	28 000	5 000	27 000	5 000
Kasaï-Oriental	Mbuji-Mayi - Marché central	406 494	▼ -11%	1 500	2 222	4 571	2 489	2 929	6 167	350	4 000	800	NA	13 500	12 000	28 500	6 500
Kasaï-Oriental	Mbuji-Mayi - Marechale	354 785	▼ -17%	1 284	926	4 571	3 125	2 500	8 000	625	3 500	750	NA	15 000	NA	NA	NA
Nord-Kivu	Goma - Abattoir	326 392	▲ +5%	1 818	1 923	1 916	3 334	1 000	3 000	216	4 000	1 000	13 500	27 000	NA	15 000	3 000
Nord-Kivu	Goma - Station Simba	280 471	▼ -10%	1 364	1 282	1 762	3 334	1 000	3 000	215	3 000	1 143	13 500	27 000	NA	13 500	3 000
Nord-Kivu	Goma - Marché central	355 447	▲ +11%	1 818	2 564	1 916	4 000	1 000	3 000	230	4 000	1 286	13 500	27 000	NA	13 500	3 000
Sud-Kivu	Bukavu - Marché central	381 997	▼ -2%	2 553	1 818	3 050	4 000	1 200	3 000	260	2 500	1 100	NA	27 000	NA	NA	4 000
Sud-Kivu	Bukavu - Nyawera	362 502	▼ -12%	2 128	1 818	2 837	4 000	1 600	3 000	270	3 000	1 200	NA	27 000	NA	NA	3 000
Sud-Kivu	Uvira - Congolais	397 027	▶ -1%	1 739	2 941	3 143	3 334	1 124	3 000	250	2 500	1 143	25 000	27 800	7 000	30 000	4 000
Sud-Kivu	Uvira - Kalimabenge	400 237	▲ +4%	1 739	2 941	3 286	3 334	1 124	3 100	248	2 600	1 179	20 000	27 900	6 000	25 000	3 500
Sud-Kivu	Uvira - Marché central	399 727	▲ +6%	1 739	2 941	3 286	3 334	1 124	3 000	250	2 500	1 071	30 000	28 000	6 500	16 500	3 500
Tanganyika	Kalemie -Marché central	381 097	▲ +5%	2 222	2 500	2 600	3 472	1 500	3 000	180	3 500	1 071	12 000	17 500	6 000	15 000	4 000
Tanganyika	Manono - Kanteba	535 455	NA	3 192	3 175	5 625	4 167	2 667	NA	688	7 000	703	18 000	26 500	6 000	7 500	6 000
Tanganyika	Manono - Marché central	465 036	NA	2 766	2 381	5 000	3 472	2 222	NA	500	6 000	595	16 000	25 000	5 000	5 500	5 000
Tanganyika	Nyunzu - Kasoko	255 588	▲ +3%	867	1 199	1 772	3 472	1 569	NA	NA	NA	500	NA	NA	NA	NA	NA
Tanganyika	Nyunzu - Marché central	264 970	▼ -8%	693	1 199	1 772	3 472	1 569	5 000	300	6 000	750	NA	37 000	NA	28 000	5 500
	Médiane	381 547		1 818	2 248	3 025	3 403	1 350	3 000	260	3 500	923	17 000	27 000	6 000	15 000	4 000

Légende :

▲ Hausse importante (10% et plus)

▲ Hausse modérée (de 2% à 9%)

▶ Évolution stable (de -1% à 1%)

▼ Baisse modérée (de -2% à -9%)

▼ Baisse importante (-10% et plus)

Prix le plus bas

Prix le plus élevé

MEB :

COÛT MÉDIAN DU PANIER MINIMUM ALIMENTAIRE PAR TERRITOIRE^{32,33}

Province/ Territoire	Nbr. de marchés suivis	Coût médian du PMA (FC) ³⁴	Évolution déc 2023 - jav. 2024 ³⁵	Évolution jav 2023 - jav 2024	Farine de maïs (1kg)	Farine de manioc (1kg)	Haricots (1kg)	Huile de palme (1L)	Sel (1kg)
RÉGION EST									
HAUT-UELE									
Dungu	1	318 555	NA	▲+174%	2 317	2 046	5 260	3 423	2 194
Faradje	5	240 207	▲+6%	▲+27%	2 110	1 765	3 132	2 782	1 563
ITURI									
Aru	3	252 411	▲+6%	▲+22%	2 110	1 920	3 320	3 172	1 563
Bunia ³⁶	1	287 008	▼-9%	NA	3 000	2 600	2 400	3 472	1 000
Djugu	7	255 666	▲+7%	NA	2 185	1 920	3 300	3 472	1 563
Irumu	2	251 959	▶0%	NA	2 313	1 771	3 191	3 516	1 389
Mahagi	15	213 850	▲+9%	NA	2 071	1 451	2 563	3 472	1 505
Mambasa	4	282 271	▼-11%	NA	2 311	1 751	4 382	3 045	2 113
MANIEMA									
Kindu	1	320 143	NA	▲+12%	1 181	1 455	7 867	2 361	1 505
NORD-KIVU									
Beni	4	163 136	▼-6%	▼-13%	939	1 691	2 123	1 935	1 050
Butembo	7	146 055	NA	NA	588	1 630	2 040	2 083	1 200
Goma ⁷	3	203 772	▲+7%	NA	1 818	1 923	1 916	3 334	1 000
Lubero	11	236 637	▲+35%	▲+31%	1 800	2 609	2 240	3 009	1 200
Masisi	2	180 771	▼-8%	NA	1 786	1 314	1 950	3 325	1 200
Nyiragongo	2	169 361	▶0%	NA	1 189	1 538	1 829	5 133	1 060
Rutshuru	1	122 100	▶0%	NA	900	600	2 100	2 500	1 200
Walikale	1	287 843	▶0%	NA	2 000	2 150	4 550	2 350	2 150
SUD-KIVU									
Bukavu [*]	2	249 668	▼-11%	NA	2 341	1 818	2 944	4 000	1 400
Fizi	3	275 672	▼-9%	▶5%	2 708	1 500	4 000	2 750	1 050
Kalehe	5	198 497	NA	▼-23%	2 070	1 538	2 000	2 000	3 440
Uvira [*]	3	276 067	▶5%	NA	1 739	2 941	3 286	3 334	1 124
Walungu	5	239 346	NA	NA	2 071	1 769	3 000	4 000	1 500
TANGANYIKA									
Kabalo	6	326 775	NA	▲+85%	2 750	2 000	5 000	3 000	5 000
Kalemie [*]	1	259 858	▲+9%	▶1%	2 222	2 500	2 600	3 472	1 500
Manono [*]	2	373 763	NA	NA	2 979	2 778	5 313	3 820	2 445
Nyunzu [*]	2	134 691	▼-8%	▼-27%	780	1 199	1 772	3 472	1 569
RÉGION SUD EST									
HAUT-KATANGA									
Lubumbashi	2	338 621	▲+12%	▲+85%	2 387	2 988	4 445	5 008	700
Pweto	1	216 450	▶0%	▼-34%	2 400	1 200	2 500	4 000	1 000
Sakania	1	412 653	▲+42%	NA	5 000	1 832	5 200	4 667	850
RÉGION CENTRE									
KASAÏ									
Kamonia	4	213 613	▶1%	▼-25%	921	972	5 000	1 939	1 650

Province/ Territoire	Nbr. de marchés suivis	Coût médian du PMA (FC)	Évolution déc 2023 - jav. 2024	Évolution jav 2023 - jav 2024	Farine de maïs (1kg)	Farine de manioc (1kg)	Haricots (1kg)	Huile de palme (1L)	Sel (1kg)
Luebo	2	123 286	▶0%	▼-24%	650	575	2 673	1 194	1 650
Mweka	1	108 577	▶0%	▼-34%	600	500	2 307	900	2 757
Tshikapa	1	361 697	▼-24%	▲+22%	2 136	2 500	6 473	3 333	2 757
KASAÏ-CENTRAL									
Demba	1	234 833	▶4%	NA	2 600	1 175	3 200	1 400	3 000
Dibaya	2	279 416	▶-2%	▶-2%	3 063	1 620	3 600	1 325	3 000
Kananga	2	348 020	▼-7%	▲+128%	2 787	1 496	6 554	2 667	2 200
Kazumba	1	257 556	▶0%	▼-10%	3 200	900	3 600	1 320	3 000
Luiza	1	232 703	▶3%	▼-27%	2 200	1 175	3 700	1 550	1 500
KASAÏ-ORIENTAL									
Kabeya-Kamwanga	1	315 563	▶0%	NA	5 050	1 000	3 000	1 500	3 650
Mbuji-Mayi [*]	2	245 931	▼-22%	NA	1 392	1 574	4 571	2 807	2 714
Tshilenge	1	407 047	▶-4%	▲+55%	4 350	1 744	6 269	2 175	2 800
RÉGION NORD OUEST									
BAS-UELE									
Ango [*]	1	227 153	▶-1%	NA	1 624	2 000	3 000	2 083	4 500
Bondo	1	338 411	NA	NA	3 448	2 273	4 301	2 083	1 163
Buta	2	393 223	▶0%	▲+28%	2 476	1 442	8 798	2 100	2 431
EQUATEUR									
Mbandaka	1	298 782	NA	▲+112%	1 850	2 000	5 400	2 056	2 431
NORD-UBANGI									
Gbadolite	3	179 974	▼-27%	NA	1 624	1 442	2 000	2 400	4 100
Mobayi-Mbongo	10	165 889	NA	▼-22%	1 350	1 125	2 350	2 150	3 375
SUD-UBANGI									
Gemena	8	101 370	NA	▼-49%	400	1 050	1 500	1 400	2 500
Libenge	9	137 400	▼-56%	▼-72%	450	450	3 600	1 500	2 000
TSHOPO									
Bafwasende	1	310 689	▶0%	▲+23%	1 817	1 878	5 906	3 307	2 315
Kisangani	1	234 951	▶-1%	▲+30%	1 431	1 373	4 528	1 769	2 231
Kinshasa									
Kinshasa	1	340 042	▲+10%	▼-9%	2 072	2 358	6 028	2 932	NA
PÉRIPHÉRIE DE KINSHASA									
KONGO-CENTRAL									
Matadi	1	293 801	▶-2%	▲+13%	1 840	1 638	5 657	2 778	NA
KWILU									
Kikwit	1	180 673	▶-1%	▼-14%	1 315	641	3 676	2 000	NA

Légende : ▲ Hausse importante (20% et plus) ▶ Évolution stable (de -5% à 5%) ▼ Baisse modérée (de -6% à -19%)
▲ Hausse modérée (de 6% à 19%) ▼ Baisse importante (~20% et plus) ■ Prix le plus élevé
■ Prix le plus bas

NOTES DE FIN

1 OCHA, janvier 2023, [Aperçu des besoins humanitaires 2023 : République Démocratique du Congo](#).

2 Les prix médians sont initialement calculés en FC. La conversion en USD est effectuée sur la base du taux fixé par la [Banque centrale du Congo](#) (1 USD = 2652,5027 FC au 15 janvier 2024).

3 *Ibid.*

4 Les valeurs min et max sont calculées au niveau du territoire.

5 Les articles alimentaires, les articles EHA et le combustible font l'objet d'une collecte de prix mensuelle. Les prix des AME, qui sont achetés plus ponctuellement par les ménages et dont le coût est moins susceptible de connaître des variations importantes, sont collectés sur une base trimestrielle. Ce mois-ci, les prix pour les AME ont été collectés dans les marchés évalués.

6 Les informations sur la composition du ménage sont tirées de l'enquête par grappe à indicateurs multiples [MICS-RDC-2018](#).

7 Les dépenses des ménages pour les AME, qui sont plus ponctuelles, sont comptabilisées en nombre de pièces achetées par année. Afin de permettre leur intégration au calcul du MEB mensuel, le coût d'une unité de ces articles est divisé par douze selon le nombre de pièces consommées annuellement.

8 Les coûts des composantes de la partie « autres dépenses », qui sont difficilement quantifiables ou peu accessibles sur les marchés, ne sont pas suivis dans le cadre de l'ICSM. Afin de permettre leur intégration au calcul du coût médian du MEB, des coûts fixes mensuels ont été retenus en se basant sur les sommes incluses dans le canevas du [MEB national harmonisé](#).

9 KMP, février 2024, Goma : [L'avancée du M23 perturbe le trafic et provoque une hausse des prix des denrées alimentaires sur le marché](#).

10 Actu7.cd, janvier 2024, Baisse du prix de maïs à Mbuji-Mayi : [la mesurette chute de 12 000 à 3 000 FC](#).

11 Lorsqu'aucun prix n'a été collecté pour un article dans un marché, la valeur a été remplacée par « NA ». Afin de permettre le calcul du coût médian du MEB, les valeurs

manquantes ont été remplacées par le coût médian de l'article parmi les médianes de l'ensemble des marchés évalués.

12 Un prix écrit en rouge signifie que le seuil minimum de trois cotations pour cet article n'a pas été atteint dans ce marché.

13 Le calcul du coût médian du MEB comprend les articles alimentaires et non-alimentaires présentés dans le tableau à la page 2, ainsi que les sommes fixées pour les autres types de dépenses (santé, éducation, communication et abri). Pour le détail des sommes fixes, voir la composition détaillée du MEB en page 2.

14 Le pourcentage d'évolution des prix a été remplacé par « NA » lorsque le marché concerné n'a pas été évalué le mois précédent.

15 Des précisions sur les indicateurs sont présentées dans la note méthodologique, disponible sur demande.

16 Un marché peut avoir un score de fonctionnalité élevé mais être considéré comme ayant une fonctionnalité limitée s'il sous-performe dans une des dimensions (score inférieur à 50% du score maximum). Par exemple, un marché ayant un score de fonctionnalité de 80/100 mais avec une sous-performance au niveau de la résilience des circuits d'approvisionnement (5/20), se verra considéré comme ayant une fonctionnalité limitée. Si cette sous-performance concerne plus d'une dimension, alors il pourra même être considéré comme ayant une mauvaise fonctionnalité (si 2 dimensions sont concernées) ou même comme ayant des problèmes graves (si 3 dimensions sont concernées). Une note méthodologique complète est disponible sur demande.

17 Le poids et le score maximum de la dimension sont équivalents du fait de la normalisation des résultats sur 100.

18 Les réponses « autre » et « ne sait pas/ne préfère pas répondre » ne sont pas présentées.

19 Tous les produits alimentaires et non-alimentaires sont considérés.

20 Les réponses « ne sait pas/ne préfère pas répondre » ne sont pas présentées.

21 Il reprend les articles alimentaires et les quantités spécifiées en page 2.

22 Les données du PAM sont collectées sur base bimensuelle. Les dates de collectes dépendent d'un marché à l'autre et seules les données les plus récentes sont retenues par l'ICSM.

23 Les données de FEWS NET sont collectées sur base hebdomadaire et seules les données de la dernière semaine du mois sont retenues par l'ICSM.

24 Le coût médian du PMA à l'échelle nationale a été obtenu en calculant la médiane des prix médians du PMA de chacun des marchés.

25 Les tendances régionales dégagées dans les différentes régions peuvent masquer des disparités provinciales et territoriales. Dans le même temps, la faible couverture géographique ne peut permettre de dégager des tendances significatives. Les résultats sont donc à considérer avec précaution.

26 À partir du mois de juin 2023, la méthodologie d'agrégation des coûts médians a été revue, sous recommandation de certains acteurs techniques afin d'être plus robuste. Les résultats ne changeant pas significativement, les comparaisons avec les mois précédents sont présentées, mais doivent être considérées avec d'autant plus de prudence. Les coûts médians sont désormais calculés en utilisant la médiane des coûts par marchés concernés - calculée à partir de la médiane des coûts pour chacun des articles collectés au sein d'un même marché - quel que soit le niveau d'agrégation. Cette méthodologie remplace la méthodologie dite de « la médiane des médianes », qui consistait à calculer un coût médian au niveau national à partir d'un coût médian au niveau régional, calculé à partir d'un coût médian au niveau des provinces, lui-même calculé à partir d'un coût médian au niveau des territoires, qui était calculé à partir des coûts médians des marchés concernés.

27 CAID, janvier 2024, [Bulletin LOKOLE](#), page 2.

28 Voir note 26.

29 Voir notes 10 et 11.

30 Voir note 12.

31 Voir note 13.

32 Dans la mesure où le nombre de marchés évalués diffère d'un mois à l'autre, le pourcentage d'évolution du coût médian du PMA doit être interprété avec prudence.

33 Les territoires ayant moins de 3 marchés évalués sont marqués en rouge.

34 Le code couleur utilisé dans la colonne « Coût médian du PMA » correspond à l'intervalle des prix médians alimentaires se trouvant sur la légende de la [carte n°4](#).

35 Lorsque qu'un prix n'a pas été relevé pour un article alimentaire, la valeur a été remplacée par « NA ». Afin de permettre le calcul du coût médian du panier alimentaire, les valeurs manquantes ont été remplacées par le coût médian de l'article à l'échelle régionale.

36 Les territoires marqués par une astérisque ont mobilisé des données primaires.

Qu'est-ce que le Cash Working Group ?

[Le Cash Working Group](#), ou Groupe de travail national sur l'assistance monétaire en RDC, est une composante de l'Inter-Cluster National et a pour objectif d'appuyer le développement d'une approche stratégique dans le domaine de l'assistance monétaire sectorielle et à usages multiples, en vue de sa meilleure prise en compte dans le cycle de programmation humanitaire en RDC. Plus particulièrement, il vise à assurer la mise en place de mécanismes inter-agences et multisectoriels favorisant de manière inclusive le développement d'une assistance monétaire de qualité.

Publications de l'ICSM

Janvier 2024

[Base de données](#)

Décembre 2023

[Fiche d'information](#) - [Base de données](#)

Novembre 2023

[Fiche d'information](#) - [Base de données](#)

Octobre 2023

[Fiche d'information](#) - [Base de données](#)

Septembre 2023

[Fiche d'information](#) - [Base de données](#)

Vous pouvez consulter les autres publications de l'ICSM [ici](#).