

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 présente des données primaires des prix des articles alimentaires et non-alimentaires collectées par les partenaires de l'ICSM avec l'outil de collecte commun.

- 13 Organisations partenaires
- 43 Marchés évalués
- 945 Commerçants enquêtés
- 61% Femmes commerçantes
- 14 Produits évalués⁵
- Du 03 au 31 juillet
- Dates de collecte

INDICATEURS CLÉS

Coût médian du MEB

313'361 FC

109,30 USD²

▼ -15 268 FC -5%

Minimum³ : 240'483 FC

Maximum : 450'687 FC

Taux de change

Officiel

1 USD² = 2'872 FC

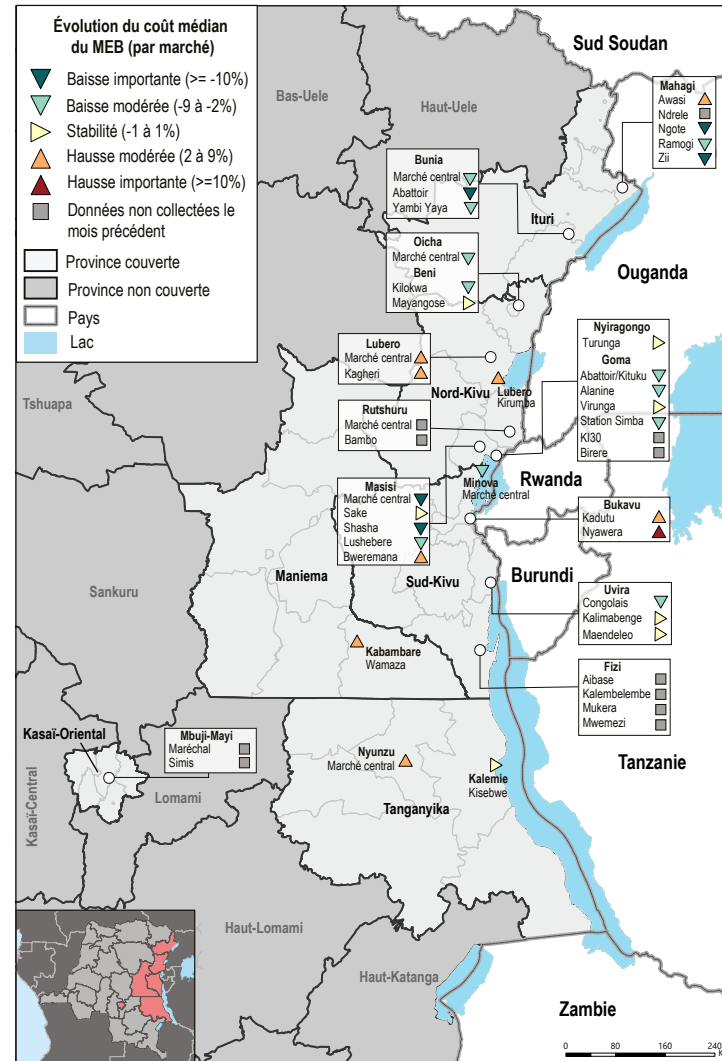
▶ 0%

Taux médian calculé avec l'ICSM

1 USD = 2'900 FC

▶ 0%

Évolution du coût médian du Panier de Dépenses Minimum (MEB) par rapport au mois précédent, par marché⁴



MESSAGES CLÉS

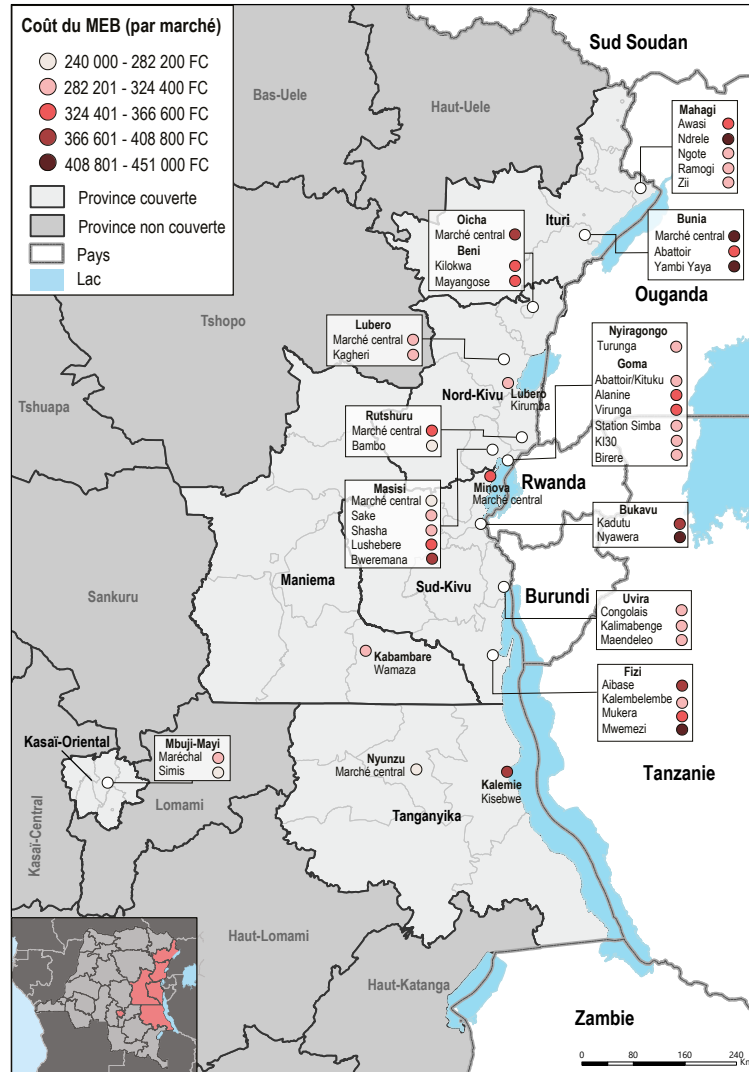
- Au mois de juillet, le coût médian du MEB calculé sur l'ensemble des marchés évalués a **encore diminué de 5%**, pour atteindre **313'361 francs congolais (FC)**. Il s'échelonnait de **240'483 FC au marché central de Nyunzu au Tanganyika** à **450'687 FC au marché Nyawera de Bukavu**.
- Le coût médian du MEB a **augmenté dans les deux marchés évalués à Bukavu (Nyawera et Kadutu)**. Bien que les commerçants interrogés ont majoritairement rapporté une constance des prix des articles alimentaires, **des sources locales ont indiqué une flambée des prix sur le marché Nyawera, attribuée à l'inaccessibilité des routes d'approvisionnement, la baisse du pouvoir d'achat des ménages, ainsi que la fluctuation du taux de change.**
- Le coût médian du MEB a **fortement baissé au marché central de Masisi et au marché Shasha**. Malgré qu'une grande partie des commerçants interrogés ait déclaré une stabilité des prix des articles alimentaires, les commerçants ayant rapporté une baisse des prix de ces articles l'ont expliquée par **une amélioration de la sécurité ayant rendu le réapprovisionnement plus facile au marché central, et par une hausse des distributions humanitaires au marché Shasha.**
- La fonctionnalité des marchés évalués à Beni s'est détériorée en juillet, passant de limitée à mauvaise. **Une mauvaise accessibilité (accès physique et sécuritaire)** aux marchés Kilokwa et Mayangose serait à l'origine de cette détérioration de la fonctionnalité.

MEB

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 qui sont accessibles sur les marchés et 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	
Savon lessive en poudre (50 g)	6 pièces	
Bandes hygiéniques (paquet de 10)	2 pièces	
Combustible (braise, charbon, bois)	10 kg	
Articles ménagers essentiels (AME) ⁷	Qté/ménage/an	
Natte deux places	2 pièces	
Moustiquaire deux places	2 pièces	
Bidon en plastique	2 pièces	
Pagne 100% coton	1 pièce	
Lampe solaire ou à pile	1 pièce	
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

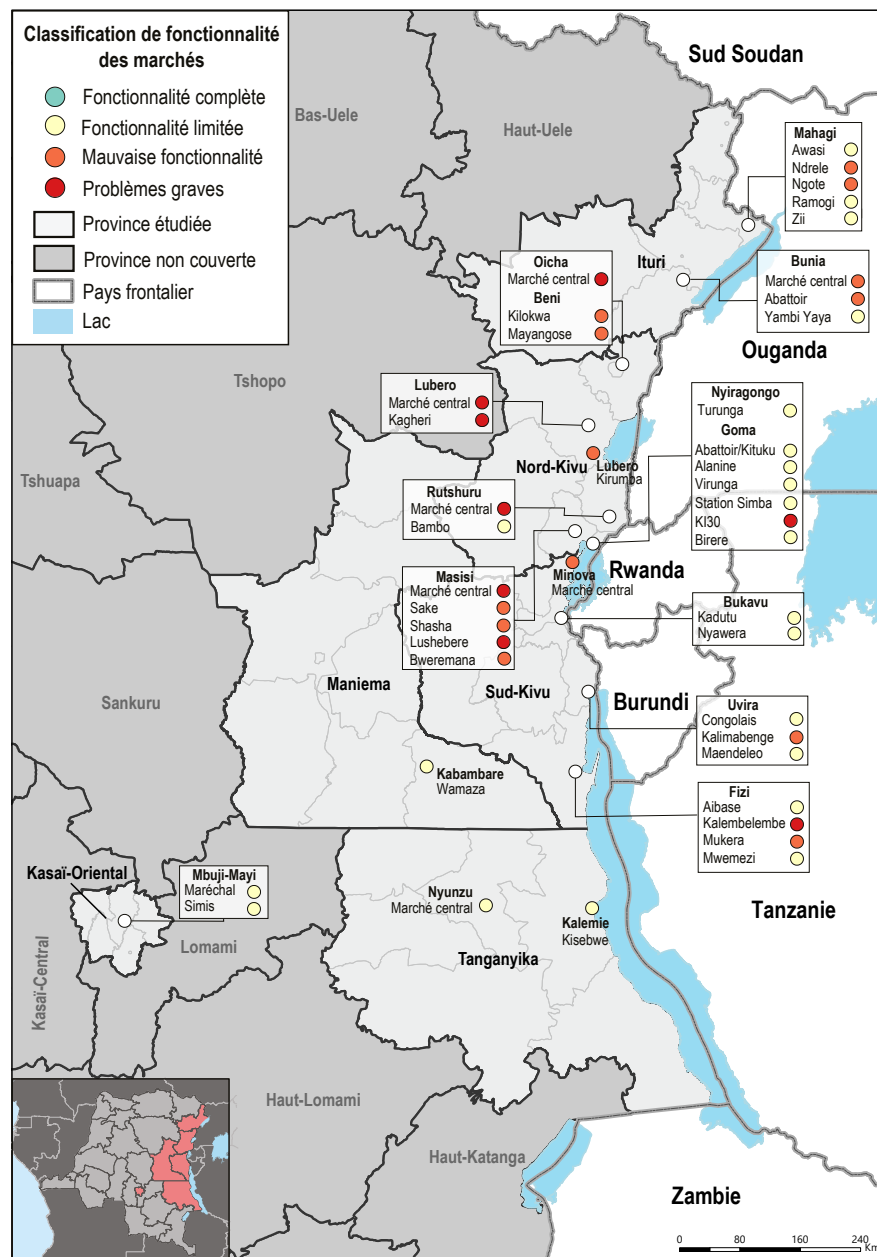
- Hausse du coût médian du MEB aux marchés Nyawera et Kadutu de Bukavu :** Après avoir connu des fortes baisses au mois de juin, le coût médian du MEB a fortement augmenté au mois de juillet au marché Nyawera (+18%) et au marché Kadutu de Bukavu (+8%) pour atteindre respectivement 450'687 FC et 397'890 FC. La hausse du coût médian du MEB au marché Nyawera serait notamment attribuable à l'augmentation du coût médian du panier alimentaire (+22%), expliquée par la hausse des prix médians de la majorité des produits alimentaires excepté la farine de maïs et le sel. Par ailleurs, les prix des articles EHA ont aussi augmenté à l'exception du combustible. Sur les trois commerçants vendant des articles alimentaires interrogés à Nyawera, la majorité (2/3) ont rapporté une stabilité des prix. Cependant, des sources locales ont rapporté une flambée des prix au marché Nyawera qui serait due à l'inaccessibilité des routes d'approvisionnement, à la baisse du pouvoir d'achat et aux fluctuations du taux de change⁹. Au marché Kadutu, une hausse des prix médians des articles alimentaires et non-alimentaires a également été observée au mois de juillet. Bien que comme au marché Nyawera les commerçants interrogés vendant des produits alimentaires ont eu tendance à rapporter une stabilité des prix, la majorité des commerçants interrogés vendant des produits EHA et/ou du combustible (3/5) ont rapporté une hausse des prix de ces articles, qu'ils attribuaient notamment à la hausse du taux de change (3/3).
- Baisse importante du coût médian du MEB aux marchés Central et Shasha dans le territoire de Masisi :** Après une hausse de 15% au mois de juin, le coût médian du MEB au marché central de Masisi dans la zone de santé (ZS) de Masisi a baissé de 30% au mois de juillet pour atteindre 278'063 FC contre 396'305 FC en juin. La baisse observée serait attribuable à une diminution du prix médian de la farine de maïs (67%) et des haricots (20%). Il convient de noter que les prix médians des articles EHA/combustible ont aussi fortement diminué, notamment le savon lessive et les bandes hygiéniques. Si la majorité des commerçants vendant des produits alimentaires (8/13) a déclaré que les prix de ces articles étaient stables par rapport au mois de juin, ceux ayant déclaré une baisse (3/13) l'avaient notamment attribuée à une amélioration de la sécurité ayant rendu le réapprovisionnement plus facile (3/3). Au marché Shasha dans la ZS de Kirotshe, le coût médian du MEB a baissé de 15% en juillet. Les prix médians des articles alimentaires ont baissé (excepté ceux de la farine de manioc et du sel). Si la moitié des commerçants interrogés (6/12) vendant des articles alimentaires a déclaré que les prix étaient restés stables par rapport au mois de juin, seulement 2/12 commerçants ont déclaré une baisse des prix médians de ces articles, qu'ils expliquaient par une hausse des distributions humanitaires (2/2).
- Baisse généralisée du coût médian du MEB sur les marchés évalués en Ituri :** Au mois de juillet, les coûts médians du MEB ont baissé sur la quasi-totalité des marchés suivis dans la province de l'Ituri (excepté sur le marché Awasi à Mahagi). Le coût médian du MEB s'échelonnait de 306'220 FC au marché Zii à 443'455 FC au marché Ndrele dans le territoire de Mahagi. La baisse observée du coût médian du MEB serait attribuable à la diminution du coût médian du panier alimentaire de la quasi-totalité des marchés évalués en Ituri. Bien que la majorité des commerçants interrogés sur les marchés concernés (en excluant ceux interrogés au marché Awasi) a rapporté une stabilité des prix des produits alimentaires (51/102), ceux ayant déclaré que les prix de ces articles avaient baissé (33/102) expliquaient notamment cette baisse par une baisse des prix pratiqués par les fournisseurs (24/33). Toutefois, les résultats étaient hétérogènes selon la zone et le marché considérés¹⁰.

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 des marchés en RDC et dans d'autres pays. Ce score sur 100 se décompose en plusieurs dimensions qui sont pondérées en fonction de leur importance. Ces dimensions sont elles-mêmes parfois composées de différents indicateurs afin de couvrir les aspects principaux qui constituent ces dimensions¹¹:

- **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 n'est inférieure à 50% de son score maximum.

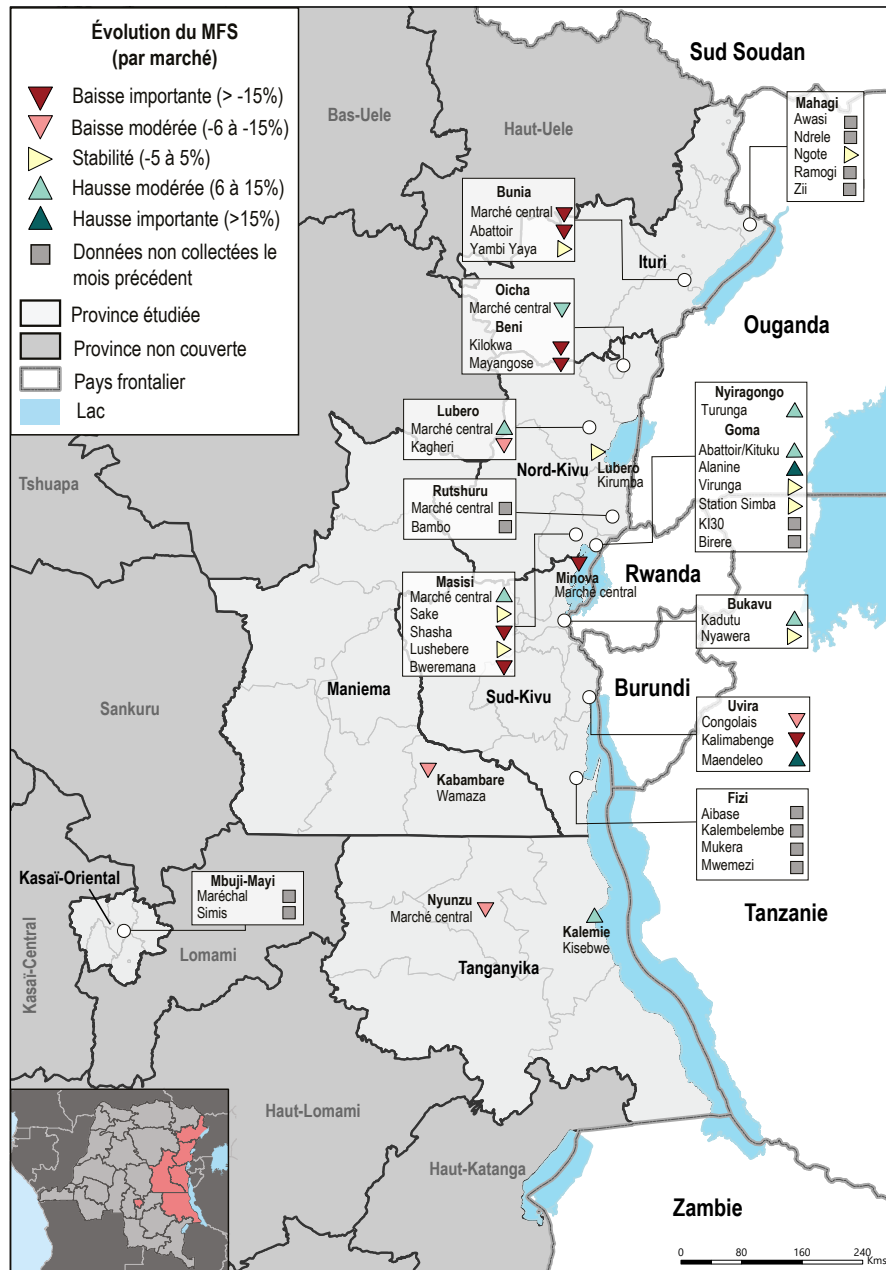
• **Mauvaise fonctionnalité** : (1) le MFS total est ≤ 50% du score total maximum ou (2) au moins deux dimensions sont inférieures à 50% de leur score maximum.

• **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 et d'autre part, des scores dimensionnels très bas, pouvant ainsi entraîner des pénalités¹².

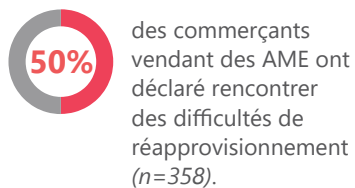
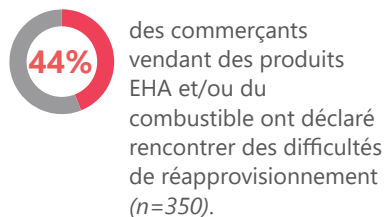
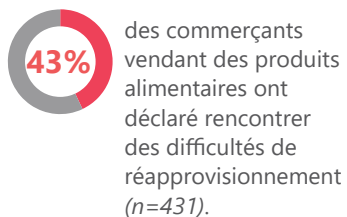
Évolution du score de fonctionnalité des marchés par rapport au mois précédent, par marché



Tendances principales

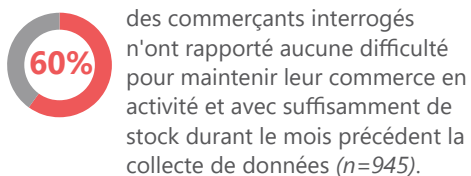
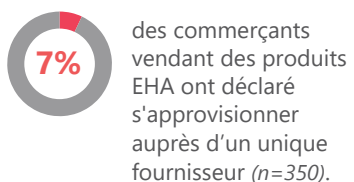
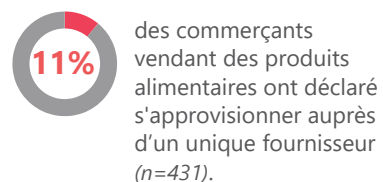
- Stabilité de la fonctionnalité dans la quasi-totalité des marchés évalués à Goma, amélioration de la fonctionnalité au marché Alanine et graves problèmes de fonctionnalité au marché Ki-30 :** Au mois de juillet, la majorité des marchés évalués dans la ville de Goma présentaient une fonctionnalité limitée, à l'exception du marché Ki-30, qui affichait de graves problèmes de fonctionnalité. Cette situation générale s'expliquait par une faible abordabilité de prix des produits, notamment du fait d'importantes difficultés financières rencontrées par les clients selon les commerçants interrogés. Plusieurs commerçants ont également rapporté avoir des difficultés à prédire les prix pratiqués par les fournisseurs pour le mois à venir. Malgré cette tendance, une certaine stabilité de la fonctionnalité a été observée dans les marchés Virunga et Station Simba, tandis que le marché Alanine a connu une amélioration de sa fonctionnalité, principalement grâce à une meilleure accessibilité physique et sécuritaire au marché soulignée par les commerçants interrogés. Le marché Ki-30, quant à lui, se distinguait par une situation particulièrement préoccupante. L'accessibilité y était fortement limitée, tant sur le plan physique que sécuritaire. Les commerçants faisaient face à des difficultés financières importantes de leurs clients, avaient des difficultés à prédire les prix pratiqués par les fournisseurs pour le mois à venir et des difficultés pour maintenir leur commerce ouvert avec suffisamment de stock. À cela s'ajoutaient des problèmes liés aux infrastructures de stockage avec des commerçants rapportant stocker leur marchandises à domicile ou en dehors du marché, alors que les moyens de paiement acceptés étaient limités, aggravant encore la vulnérabilité des commerçants aux chocs de liquidité.
- Détérioration de la fonctionnalité des marchés évalués dans le territoire de Beni :** La fonctionnalité des marchés Kilokwa et Mayangose est passée de limitée à mauvaise entre juin et juillet. Si l'abordabilité des prix des produits était déjà limitée sur ces marchés en juin, d'autres difficultés se sont rajoutées au mois de juillet. En effet, l'accessibilité à ces marchés aurait diminué. L'accès physique y était limité avec notamment des commerçants qui ont rapporté que les options de transport pour se rendre à ces marchés étaient restreintes et qu'il existait des dangers et/ou des dommages sur les routes menant aux marchés. L'accès sécuritaire (notamment avec une peur importante de vols ressentie par de nombreux commerçants interrogés) s'était également dégradé sur la période. En outre, les commerçants ont eu tendance à plus rapporter l'existence de difficultés financières chez leurs clients. Par ailleurs, les commerçants interrogés au marché Mayangose ont davantage déclaré avoir des difficultés pour maintenir leur commerce ouvert avec suffisamment de stock. Enfin, les infrastructures au marché Kilokwa semblaient s'être dégradées en juillet, avec une part plus importante des commerçants interrogés ayant rapporté l'existence de bâtiments endommagés ou dangereux. Cette tendance devra être confirmée en août.
- Disparité de la fonctionnalité des marchés évalués dans le territoire de Fizi :** La fonctionnalité des marchés Aibase et Mwemezi dans le territoire de Fizi était limitée en juillet. L'abordabilité de prix des produits y était faible. En effet, les commerçants interrogés dans ces marchés avaient des difficultés à prévoir les prix pratiqués par les fournisseurs sur le mois à venir, qui se cumulaient à des coûts médians du MEB relativement élevés sur ces marchés et aux difficultés financières des clients. Par ailleurs, au marché Mukera, la fonctionnalité était mauvaise en juillet. L'abordabilité y était faible et les infrastructures de stockage et de paiement y étaient limitées. Enfin, de graves problèmes de fonctionnalité ont été observés au marché Kalembembe en juillet. L'accessibilité (accès physique, routier et sécuritaire) y était réduite à cause des combats en cours dans la région, avec des commerçants qui ont rapporté certains dangers et/ou dommages sur les routes menant au marché, également du fait de combats actifs dans la région, alors que les options de transport pour se rendre à ce marché étaient limitées. En outre, la résilience des circuits d'approvisionnement était faible sur ce marché, notamment avec des commerçants interrogés ayant signalé des difficultés à maintenir leur commerce ouvert avec suffisamment de stock. Enfin, outre une abordabilité des prix des produits limitée comme dans les autres marchés évalués à Fizi, la situation des infrastructures du marché était préoccupante, avec des commerçants interrogés rapportant la présence de bâtiments dangereux et/ou endommagés, ainsi que des infrastructures de stockage et des moyens de paiement acceptés limités.

RÉAPPROVISIONNEMENT & DÉPENDANCE



3 difficultés de réapprovisionnement les plus fréquemment rapportées par les commerçants ayant déclaré rencontrer des difficultés de réapprovisionnement, par type d'article :
(Exprimé en pourcentage de répondants, plusieurs réponses possibles)

Rang	Raisons expliquant les difficultés de réapprovisionnement pour les articles alimentaires (N=185)		Raisons expliquant les difficultés de réapprovisionnement pour les articles EHA/combustible (N=155)		Raisons expliquant les difficultés de réapprovisionnement pour les AME (N=179)	
1	Mauvais état des routes	39%	Mauvais état des routes	37%	Instabilité du taux de change	47%
2	Instabilité du taux de change	37%	Coût élevé du transport	35%	Mauvais état des routes	40%
3	Hausse des prix pratiqués par les fournisseurs	34%	Instabilité du taux de change	35%	Coût élevé du transport/Taxes élevées ou multiples	35%

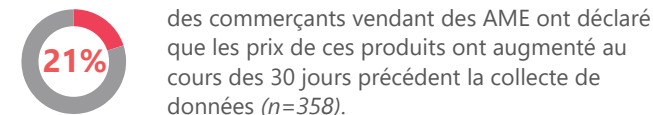
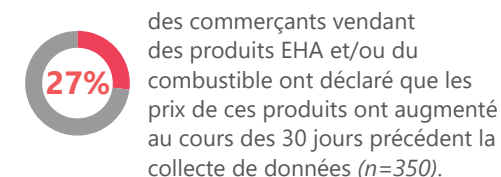
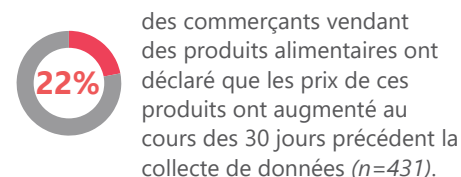
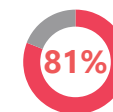


Difficultés les plus fréquemment rapportées par les commerçants pour maintenir leur commerce en activité et avec suffisamment de stock au cours du mois précédent la collecte de données : (Plusieurs réponses possibles, n=945)



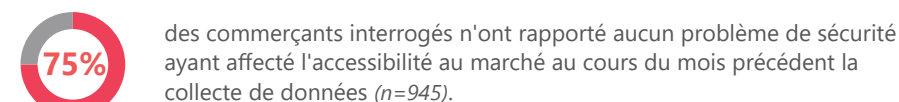
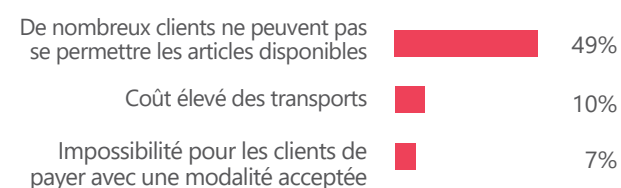
PERCEPTION DE L'ÉVOLUTION DES PRIX

Top 3 des raisons expliquant les difficultés des commerçants à estimer les prix pratiqués par leurs fournisseurs pour le mois suivant la collecte de données : (Plusieurs réponses possibles, n=765)



ACCESSIBILITÉ AUX MARCHÉS ET ABORDABILITÉ DES PRIX

Difficultés financières des clients les plus fréquemment rapportées par les commerçants au cours du mois précédent la collecte de données : (Plusieurs réponses possibles, n=945)



Méthodologie

L'ICSM consiste en une collecte mensuelle de données sur les prix et le niveau de fonctionnalité 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 [Z](#). 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 priorités ;
- Gamme des articles vendus : les commerçants vendant des articles susceptibles d'être achetés par un ménage vulnérable sont priorités. 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 utilisée¹³.

À partir d'avril 2025, une révision de la méthodologie d'imputation en cas d'articles non-évalués sur un marché a été réalisée. Auparavant, lorsqu'un article n'avait pas été évalué sur un marché, le prix manquant était remplacé par le prix médian de cet article calculé sur l'ensemble des marchés évalués. Toutefois, des marchés plus proches géographiquement sont plus à même de connaître des situations similaires. Ainsi, le prix manquant pour un article est désormais remplacé par la médiane calculée au niveau administratif le plus proche (la zone de santé si cet article a été évalué dans un autre marché de la zone, au cas contraire le territoire, etc)¹⁴.

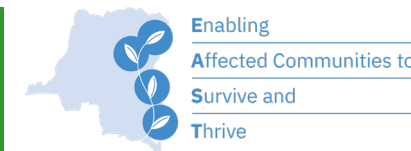
Défis et limites

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 certains articles, le seuil de trois cotations n'a pas été atteint, soit en raison de la rareté de ces articles dans les marchés concernés soit par manque de temps. Pour plus d'informations, veuillez consulter la base de données accessible au lien en page [Z](#).

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 territoriale ou nationale selon les unités considérées. Cependant, ces unités de mesure 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.

Partenaires de l'initiative :



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).

NOTES DE FIN

1 OCHA, février 2025, [République démocratique du Congo : Besoins Humanitaire et Plan de réponse 2025 \(février 2025\)](#).

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](#). Le taux le plus proche du 15 du mois est utilisé ici.

3 Les valeurs minimales et maximales sont calculées au niveau du territoire.

4 Le marché Bweremana était auparavant considéré comme faisant partie de la ZS de Minova. Bien que se trouvant entre les ZS de Minova et de Masisi, le marché sera désormais localisé dans la ZS de Masisi afin de mieux refléter les considérations des acteurs locaux. Ce changement n'entraîne pas de modification des variations calculées au niveau du marché, mais a pu impacter les variations calculées sur les niveaux administratifs supérieurs au cours des mois précédents et du mois en cours (dès le niveau ZS).

5 Les articles alimentaires, 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. Pour les partenaires du consortium EAST, les prix des AME sont collectés tous les mois, alors que pour le reste des partenaires ils ne le sont que tous les trois mois. Dans ce dernier cas, les prix médians du dernier cycle de collecte de données sont utilisés pour les mois où aucune relève de prix pour ces articles n'a été effectuée. Ce mois-ci, les prix des AME ont été collectés dans tous 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 La Prunelle RDC, juillet 2025, [Bukavu : les prix des denrées alimentaires flambent au marché de Nyawera](#).

10 Le détail des résultats par marché est disponible dans la base de données publiée, accessible au lien dans le tableau ci-contre.

11 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.

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

13 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.

14 Il convient de noter que le changement de méthode d'imputation n'a entraîné que des changements mineurs dans les coûts calculés lors des analyses précédentes. Ces analyses restent donc pertinentes.

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.

Dernières publications de l'ICSM		
Juillet 2025	Base de données	
Juin 2025	Fiche d'information	Base de données
Mai 2025	Fiche d'information	Base de données
Avril 2025	Fiche d'information	Base de données
Mars 2025	Fiche d'information	Base de données
Evaluation rapide des marchés - Rutshuru	Fiche d'information	
Evaluation rapide des marchés - Nyiragongo	Fiche d'information	
Février 2025	Fiche d'information	Base de données

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