



## **NOTE D'ANALYSE**

**Deuxième trimestre 2023**

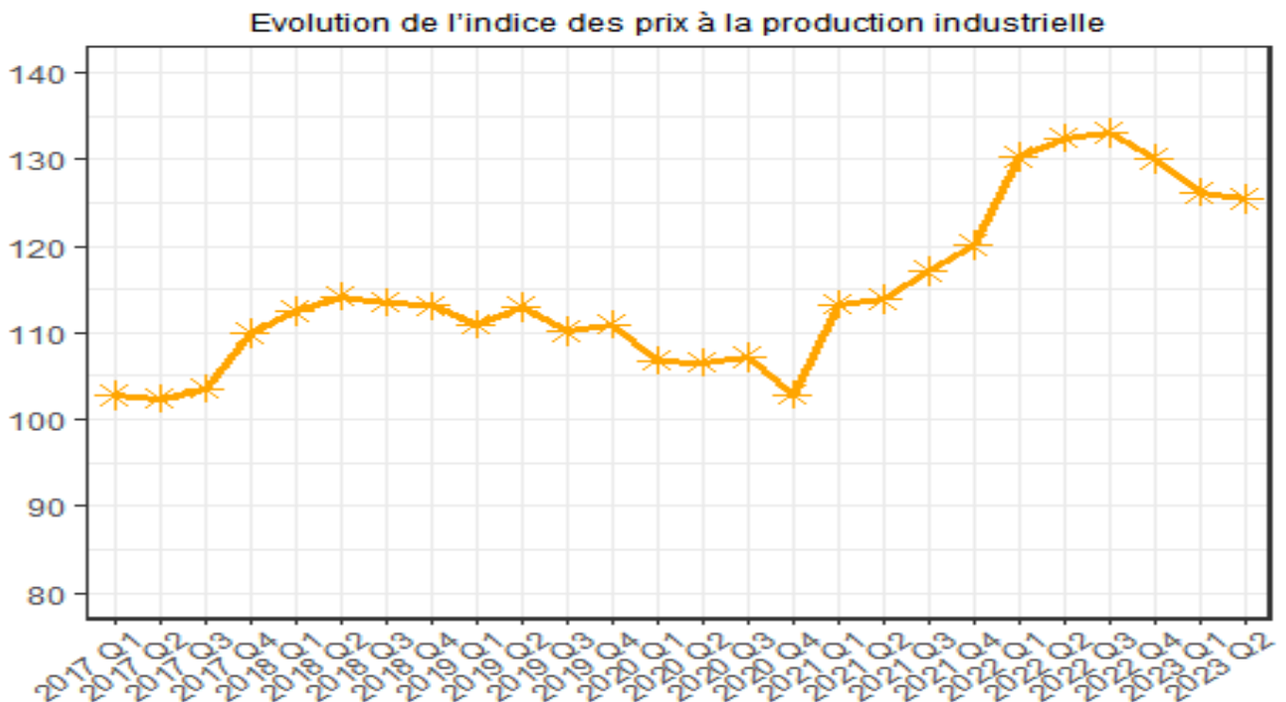
**INDICE DES PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE**

## Baisse de l'indice des prix à la production industrielle au 2<sup>ème</sup> trimestre 2023

Au deuxième trimestre 2023, les prix à la production industrielle ont baissé de **5,2 %** par rapport au même trimestre 2022. Cette baisse est essentiellement portée par les industries extractives (-21,4 %), les industries de la métallurgie et de fabrication d'ouvrages en métaux (-2,5 %), les industries de fabrication du papier et du carton et imprimerie (-3,0 %) et dans une moindre mesure les industries agroalimentaires (-0,8 %).

Toutefois, par rapport au premier trimestre 2023, l'on note une quasi stabilité (+0,5%) des prix de production industrielle.

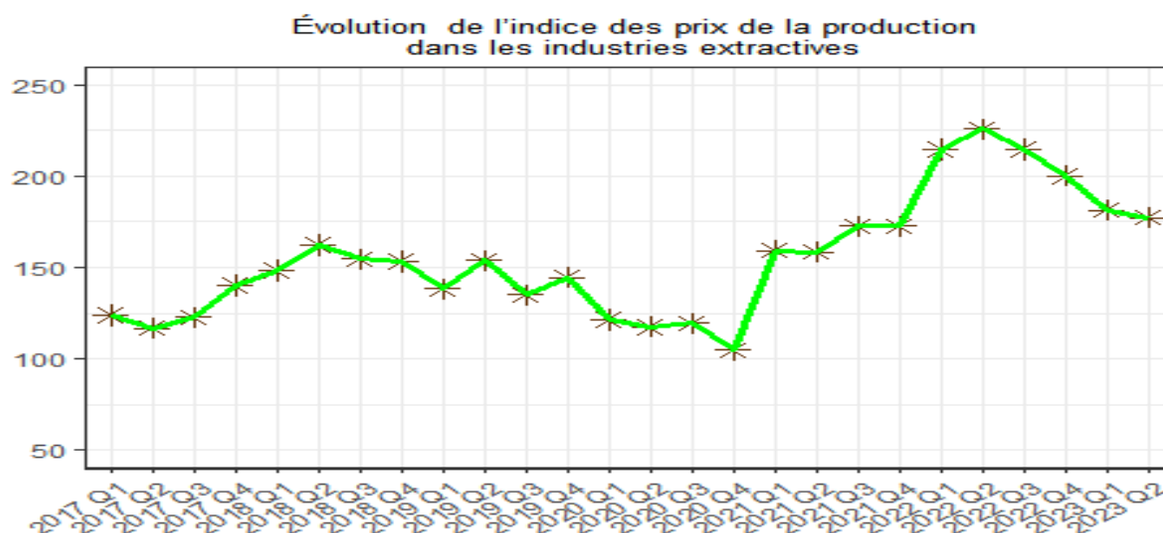
Cette baisse observée est un signe de retour progressif des prix à la production industrielle à leur niveau d'avant crise russo-ukrainienne, marquée principalement par les perturbations des chaînes d'approvisionnement mondiales.



## ANALYSE SECTORIELLE

### Baisse des prix à la production dans les industries extractives

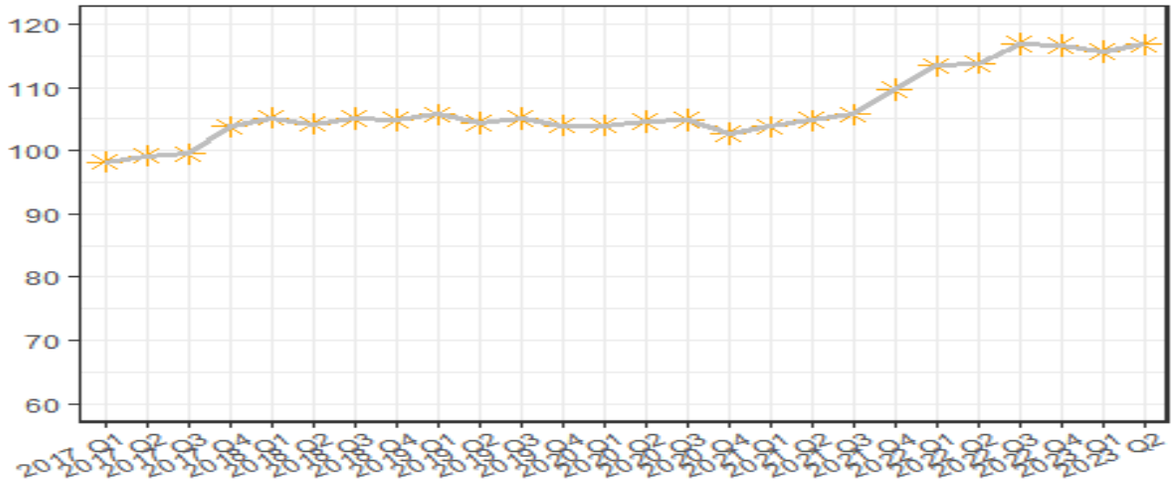
Au deuxième trimestre 2023, les prix à la production dans les industries extractives ont enregistré une baisse de 21 % (en glissement annuel), poursuivant la dynamique observée au premier trimestre 2023 (-8,6 % en glissement annuel). En référence au premier trimestre 2023, ces prix ont baissé de 2,2 %.



### Hausse des prix de production dans l'industrie manufacturière

Dans le sillage de l'évolution observée au premier trimestre 2023 (+ 2 % en glissement annuel), les prix à la production dans l'industrie manufacturière ont enregistré une hausse de 1,8 % (en glissement annuel) au deuxième trimestre 2023. La hausse observée est imputable aux industries du bois (+8 %), du textile (+9 %), les industries chimiques et pharmaceutiques.

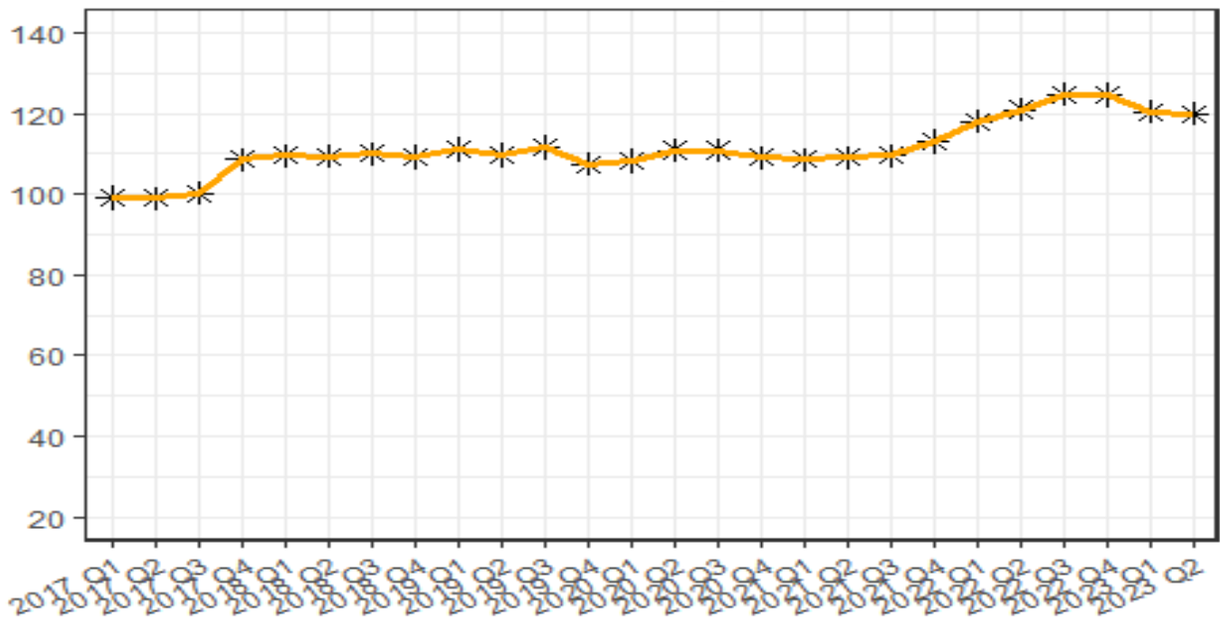
Évolution de l'indice des prix de la production dans les industries manufacturière



**Légère baisse des prix à la production dans les industries agroalimentaires**

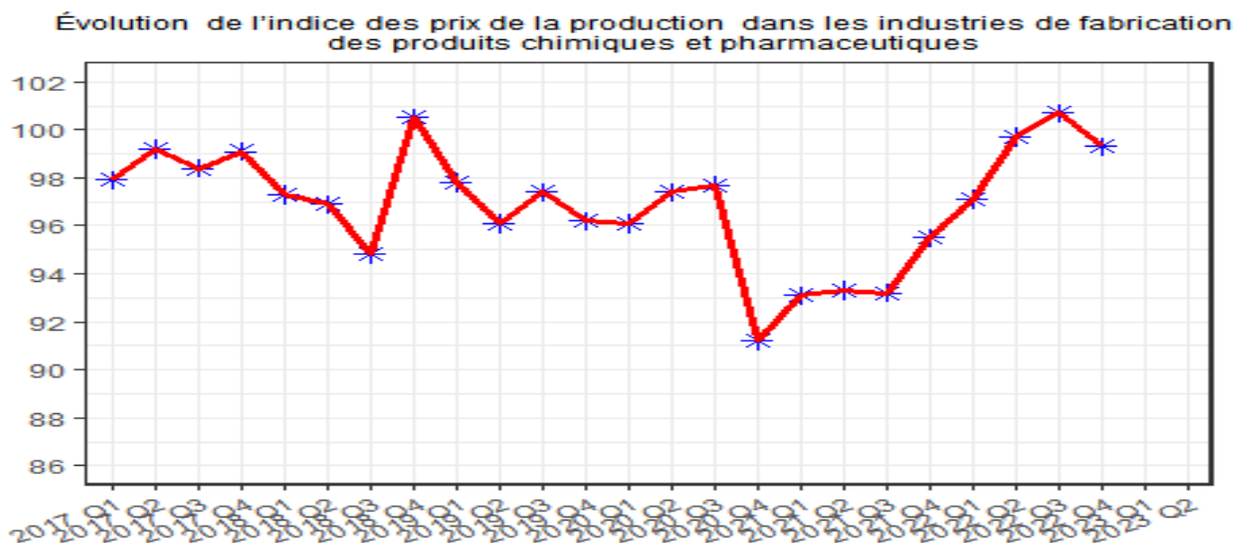
Au deuxième trimestre 2023, les prix à la production dans les industries agroalimentaires ont enregistré une légère baisse 0,8% par rapport au premier deuxième de l'année précédente. Cette deuxième baisse consécutive intervient après une hausse soutenue des prix à la production agroalimentaire entre le 3<sup>e</sup> trimestre 2021 et le 4<sup>e</sup> trimestre 2022.

Évolution de l'indice des prix de la production dans les industries agroalimentaires



## Poursuite de la hausse des prix à la production dans les industries chimiques, pharmaceutiques et plastiques

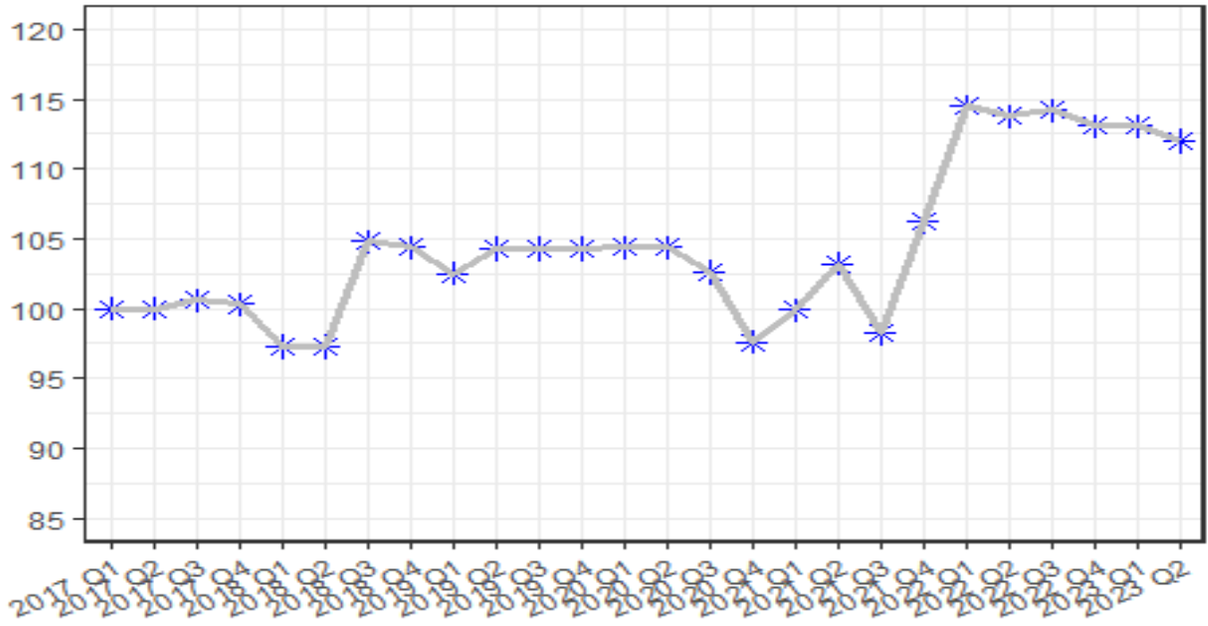
Au troisième trimestre 2022, les prix à la production dans les industries chimiques, pharmaceutiques et plastiques ont cru de 7,6 %, une évolution dans le sillage de la hausse observée au premier trimestre 2023. En comparaison au 1<sup>er</sup> trimestre 2023, l'on plutôt une baisse de



## Baisse des prix dans les industries de fabrication de matériaux minéraux

Les prix à la production dans les industries de fabrication de matériaux minéraux ont enregistré une baisse au deuxième 2023 (-1,6 % en glissement annuel). Au deuxième trimestre, ces prix enregistreraient déjà une de moindre ampleur (-1,3%). Cela suggère une diminution des coûts de production ou une pression concurrentielle accrue sur le marché.

Évolution de l'indice des prix de la production dans les industries de fabrication de matériaux minéraux



## TABLEAU DES INDICES

Trimestre	EXTRACTIVES	MANUFACTURE	ALIMENTAIRE	TEXTILES	CUIR	BOIS	IMPRIMERIE	RAFFINAGE	CHIMIQUES	MINERAUX	METALLURGIE	MACHINES	VEHICULES	MEUBLES	ELECTRICITE	ENVIRONNEMENTALES	ENSEMBLE
2019 Q1	138,4	105,7	111,1	111	91,6	104,6	110,2	95,9	97,8	102,5	95	82,2	102,8	89,2	100	100,5	111
2019 Q2	153,9	104,4	109,8	110,9	91,6	101,1	104,1	96,4	96,1	104,3	93	82,2	102,8	90,1	100	106,1	113
2019 Q3	135,1	105,1	111,6	110	91,6	102,1	100,9	95,8	97,4	104,3	90	82,2	102,8	90,6	100	106,1	110,2
2019 Q4	144,6	104	107,4	110,4	91,6	103	105,7	111	96,2	104,3	90,2	76	102,8	89,6	100	106,1	111
2020 Q1	121,5	104	108,3	107,4	91,6	101,1	114,4	108,5	96,1	104,4	94,8	76	102,8	89,1	100	100,5	106,8
2020 Q2	117,5	104,6	110,9	106,8	91,6	100,7	107,8	108,5	97,4	104,4	91,5	76	101,5	86,6	100	100,5	106,6
2020 Q3	119,5	104,9	110,9	107,6	91,6	103,7	107,3	95,8	97,7	102,6	91,9	76	101,5	90,4	100	101,8	107,2
2020 Q4	104,7	102,7	109,1	107,9	91,6	103,8	107	66,7	91,2	97,6	93,2	81,9	101,5	90,4	100	101,8	102,9
2021 Q1	159,3	103,8	108,6	105,7	91,6	103,2	135,1	81,2	93,1	99,9	100,8	81,9	101,5	90,3	100	100,8	113,3
2021 Q2	158,5	104,8	109,1	105,7	91,6	104	135,5	88	93,3	103,2	101,9	81,9	107,8	91,6	100	100,8	113,9
2021 Q3	172,7	105,7	109,5	105,7	91,6	106,7	125,2	104	93,2	98,2	101,9	83,2	126,6	91,6	100	100,8	117,1
2021 Q4	172,6	109,7	113,1	106,1	91,6	107,8	133,1	117,2	95,5	106,2	119	84,5	146,6	91,6	100	100,8	120,1
2022 Q1	214,7	113,4	118	105,8	103,4	110,4	136,7	121,9	97,1	114,5	123,9	84,5	163,9	93,3	100	100,8	130,3
2022 Q2	225,7	113,8	121	108,5	109,7	111,4	138,2	88	99,7	113,8	123,9	84,5	123,2	93	100	100,8	132,5
2022 Q3	214,7	116,9	124,8	108,6	104,4	113,4	141,7	116	100,7	114,2	124	84,5	129,9	94	103	101,2	133,1
2022 Q4	200,1	116,6	124,6	108,5	107,4	115,7	139,2	117,2	99,3*	113,1	123,5	84,5	129,9	87,3	100	101,2	130,1
2023 Q1	181,3	115,7	120,5	108,5	107,4	115,8	145,9	121,8	105,2	113,1	121,2	84,5	138,4	90,6	100	101,2	126,2
2023 Q2	177,3	116,8	120	118,3	107,4	120,4	134,1	92,4	107,3	112	120,9	84,5	129,9	88,9	100	101,2	125,5
Glissement annuel	-21,4%	2,6%	-0,8%	9,0%	-2,1%	8,1%	-3,0%	5,0%	7,6%	-1,6%	-2,4%	0,0%	5,4%	-4,4%	0,0%	0,4%	-5,3%
Glissement trimestriel	-2,2%	1,0%	-0,4%	9,0%	0,0%	4,0%	-8,1%	-24,1%	2,0%	-1,0%	-0,2%	0,0%	-6,1%	-1,9%	0,0%	0,0%	-0,6%

## POUR EN SAVOIR PLUS

Pour enrichir son dispositif de suivi de la conjoncture économique et s'arrimer aux recommandations internationales en matière de production des statistiques d'entreprises, l'INS a entrepris depuis 2014 les travaux d'élaboration de l'IPPI. Ces premiers travaux ont permis d'élaborer le document de méthodologie et les questionnaires en s'appuyant les principales orientations du FMI sur le champ, la périodicité, la méthode de collecte et le calcul des indices. La Mission d'assistance technique d'AFRITAT permis d'affiner ces documents techniques qui ont servi de documents de travail lors de l'enquête d'identification organisée entre juin et septembre 2015 et, qui a permis de collecter les informations nécessaires auprès d'environ 150 entreprises.

Par la suite, les données collectées ont été saisies et exploitées à l'effet de constituer la base de sondage de l'IPPI sur laquelle porte la sélection des séries témoins pour le suivi de l'IPPI. En Avril 2017, les données relatives aux prix de base (2016) ainsi que ceux du premier trimestre 2017 ont été collectés. Depuis lors, ces données sont régulièrement collectées à une fréquence trimestrielle lors des différentes enquêtes de suivi.

La publication de la présente note intervient après une série des travaux engagés dans le cadre de la mise en place de l'indice. Elle décrit l'évolution globale des prix en mettant en exergue les branches d'activité qui y ont contribué de manière significative. Les analyses sont également déclinées par secteur suivant certains regroupements des branches.

### Champ couvert

L'Indice des Prix à la Production Industrielle (IPPI) mesure l'évolution des prix des transactions de biens industriels produits à l'intérieur du territoire économique du Cameroun. Il s'agit des prix départ usine payée aux producteurs, hors taxes et subventions, et hors marge de transport. L'IPPI se rapporte au secteur secondaire et prend en compte les sections suivantes de la Nomenclature des Activités des Etats membres d'Afristat (NAEMA rév 1) B : Industries extractives ; C : activités de fabrication ; D : Production et distribution d'électricité et de gaz ; E : production et distribution d'eau, assainissement, traitement des déchets et dépollution.

### Échantillon

L'échantillon de l'IPPI est constitué de 103 entreprises couvrant 328 produits-entreprise, 177 gammes, 48 classes d'activité, 38 groupes et 24 divisions. L'échantillon d'entreprises enquêtées couvre l'ensemble du secteur industriel et a été sélectionné suivant la méthode de cut-off, de manière à couvrir environ 80% de du chiffre d'affaires de chaque division.

### Modalité de calcul des indices

Le calcul des Indices des Prix à la Production Industrielle (IPPI) s'effectue de manière hiérarchisée en partant des indices élémentaires correspondant aux produits industriels caractéristiques aux indices de gamme, classes, groupe, divisions, divisions regroupées, types d'industrie et à l'IPPI global. Les indices élémentaires représentent le rapport du prix au cours du mois courant à celui correspondant à la moyenne de l'année de base (2016). Les indices gammes sont des indices de Laspeyres pondérant les indices élémentaires précédents relatifs aux produits selon leur poids respectif (pour l'année de base). L'IPPI est un indice de Laspeyres pondérant les indices de divisions précédents relatifs aux différentes divisions industrielles selon leur poids respectif dans la valeur ajoutée industrielle totale issue de la comptabilité nationale. L'indice du trimestre est la moyenne des indices mensuels.

## Équipe de rédaction



**INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE (INS)**

**Directeur Général : TEDOU Joseph**

**Directeur Général Adjoint : SHE ETOUNDI Guy Benjamin**

**Chef de Département des Statistiques d'Entreprises : AMOUGOU René Aymar Bertrand**

**Chef de la Division des Statistiques des secteurs Productifs : FOKOU FOPI Serges**

**Chargé d'études, responsable de l'indicateur : METANGMO Janvier**

**Equipe d'élaboration et de rédaction : METANGMO Janvier, DJIDAWO DIFFO Ninon Victor, NSONG NTOCK Noel Magellan Nino**