



NOTE D'ANALYSE

Quatrième trimestre 2023

INDICE DES PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

ANALYSE D'ENSEMBLE :

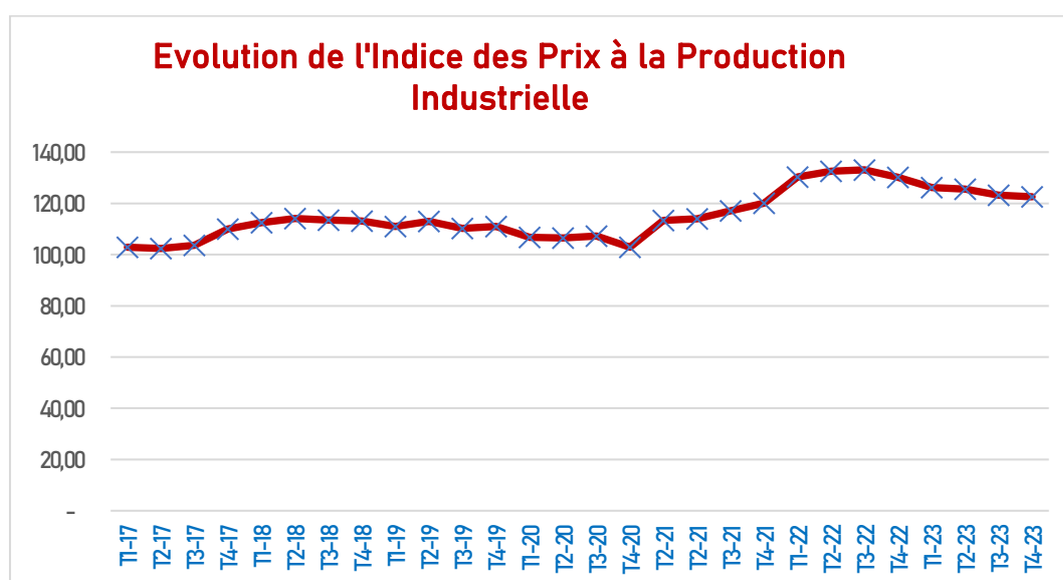
Baisse des prix à la production industrielle au 4 trimestre 2024

Au quatrième trimestre 2023, les prix à la production industrielle ont enregistré une baisse de 5,9 % par rapport au quatrième trimestre 2022. Cette baisse fait suite à celles enregistrées les deux trimestres précédents (-7,5 % et -5,3 % respectivement au deuxième et troisième trimestre 2023).

Après une envolée en 2022 due à la crise géopolitique russo-ukrainienne et la reprise post-Covid, les prix à la production connaissent une baisse continue depuis le premier trimestre 2023. Ce recul de 5,9% s'explique par la stabilisation des prix des matières premières et l'amélioration de la chaîne d'approvisionnement, une fluidité des flux de marchandises.

Cette tendance baissière est positive pour l'économie camerounaise. Les entreprises voient leurs coûts de production diminuer, améliorant leurs marges et leur compétitivité. Les consommateurs peuvent espérer une modération des prix à la consommation à moyen terme. La baisse des coûts pourrait également stimuler l'investissement des entreprises.

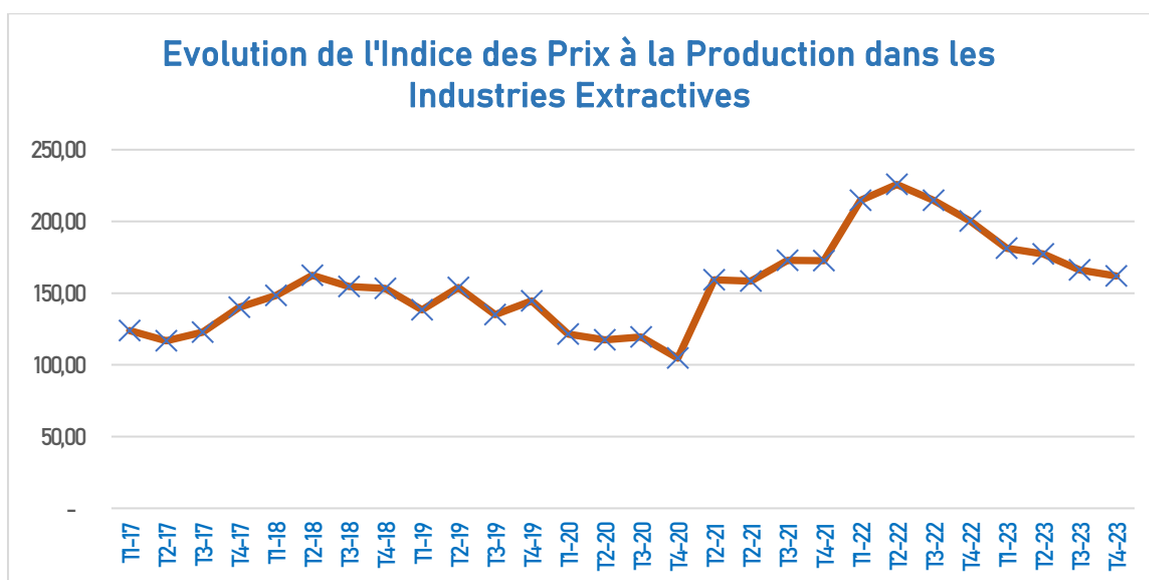
L'incertitude demeure concernant l'évolution à long terme des prix, dépendante de la situation économique mondiale et des politiques publiques. Néanmoins, la tendance actuelle laisse entrevoir des perspectives positives pour la croissance et la compétitivité du Cameroun.



ANALYSE SECTORIELLE :

Baisse des prix à la production dans les industries extractives

La baisse des prix à la production dans les industries extractives ; observée depuis le début de l'année 2023 s'est poursuivie au quatrième trimestre. Par rapport au quatrième trimestre 2022, l'indice a baissé de 19,11 %. En référence au troisième trimestre, les prix à la production dans les industries extractives ont connu une baisse de 2,5 %.

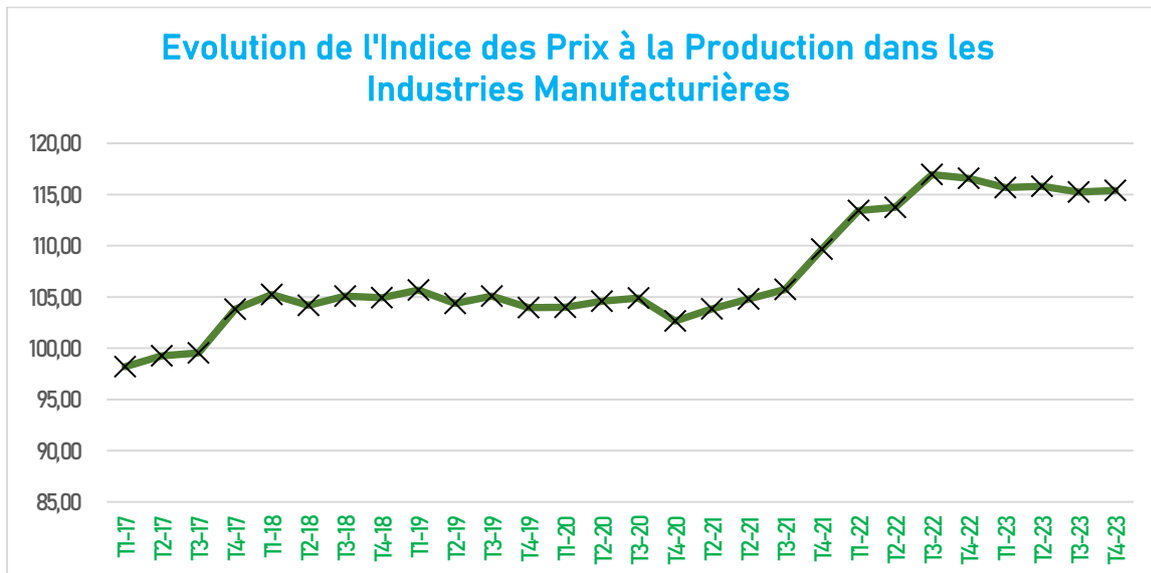


Légère baisse des prix de production dans l'industrie manufacturière

Les prix à la production dans les industries manufacturières camerounaises poursuivent leur tendance baissière amorcée au troisième trimestre 2023. Un léger recul de 1% en glissement annuel est observé au quatrième trimestre 2023.

Ce ralentissement modéré s'explique par une probable stabilisation des prix des matières premières et une amélioration de la chaîne d'approvisionnement. L'impact sur les prix à la consommation n'est pas encore perceptible.

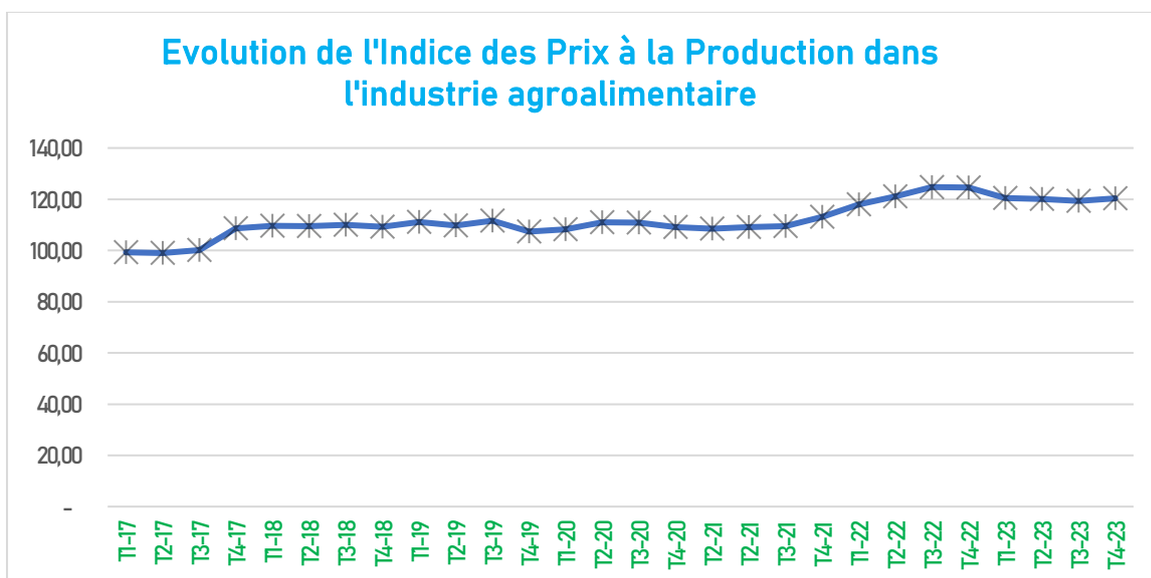
L'évolution future des prix dépendra de la conjoncture économique mondiale et des politiques publiques.



Baisse des prix de production dans l'industrie agroalimentaire

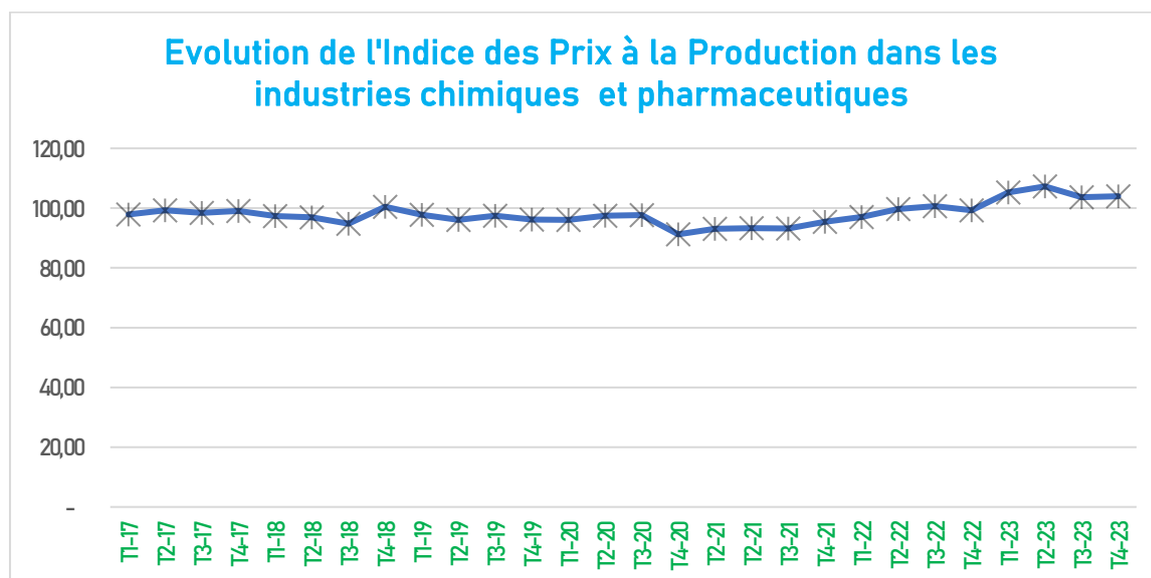
Les prix à la production dans l'industrie agroalimentaire ont enregistré une baisse de 3,5 % en fin 2023, en référence à la même période en 2022 ; une tendance similaire avait déjà été observée au troisième trimestre (-4,4 % glissement annuel).

Malgré cette tendance annuelle, on observe un léger rebond trimestriel de 0,9% entre le troisième trimestre et le quatrième trimestre 2023, possiblement lié à des facteurs saisonniers ou à des variations de la demande.



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

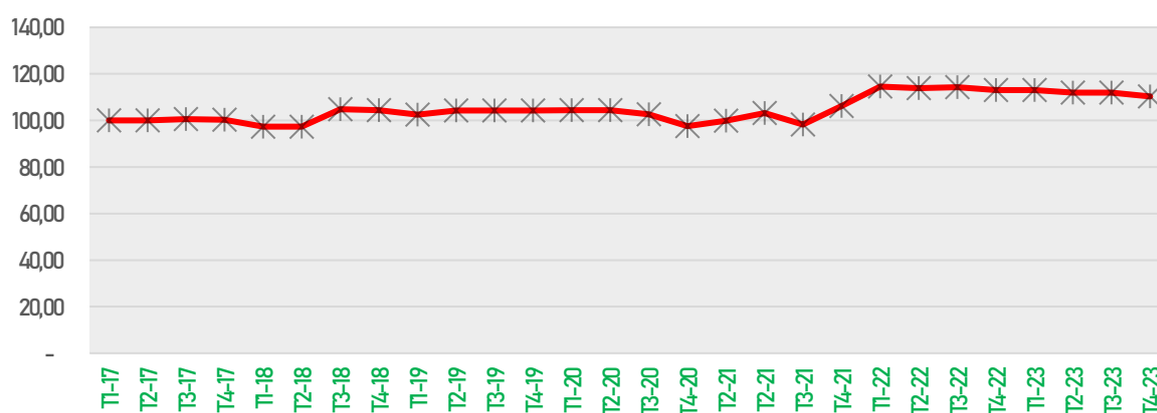
La hausse des prix entamée depuis le premier trimestre 2023 dans les industries chimiques pharmaceutiques s'est poursuivie au quatrième trimestre pour s'établir 4,7 % en glissement annuel. Par rapport au trimestre précédent, les prix ont quasiment stagné (+0,34 %).



Baisse des prix dans les industries de fabrication de matériaux minéraux

Au quatrième trimestre 2023, les prix à la production dans les industries de fabrication des matériaux minéraux ont poursuivi leur baisse entamée en début d'année (-2,4 % en glissement annuel. Par rapport au trimestre précédent, les prix ont enregistré une baisse de 1,5 %.

Evolution de l'Indice des Prix à la Production dans les industries fabrication de matériaux minéraux



Hausse des prix dans les industries de transformation du bois

Au Quatrième trimestre 2023, les prix à la production dans les industries de travail du bois et de fabrication d'articles en bois ont enregistré une hausse de 6,2 %, (en glissement annuel), moins ample que la hausse observée les deux trimestres précédent (8,3 % (resp.) 8 % aux troisième et deuxième trimestre 2023. En glissement trimestriel, les prix ont quasiment stagné (0,11%).

Evolution de l'Indice des Prix à la Production dans les industries de transformation du bois

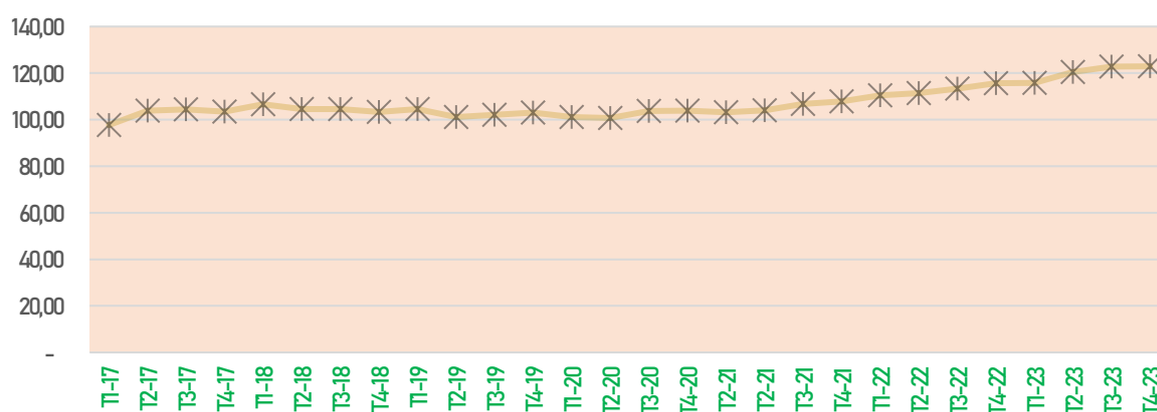


Tableau 1 : INDICE DES PRIX DE PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE BASE 100 EN 2016

	ACTIVITE	T3-21	T4-21	T1-22	T2-22	T3-22	T4-22	T1-23	T2-23	T3-23	T4-23	Glissement annuel
	INDUSTRIES EXTRACTIVES	159,8	172,6	214,7	225,7	214,7	200,1	181,3	177,3	166,1	161,9	-19,1%
	INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES	105,7	109,7	113,4	113,8	116,9	116,6	115,7	115,8	115,3	115,4	-1,0%
	AGRO ALIMENTAIRE	109,5	113,1	118,0	121,0	124,8	124,6	120,5	120,0	119,3	120,3	-3,5%
	INDUSTRIES TEXTILES	105,7	106,1	105,8	108,5	108,6	108,5	108,5	118,3	117,6	118,0	8,7%
	TRAVAIL DU CUIR ; FABRICATION D'ARTICLES DE VOYAGE ET DE CHAUSSURES	91,6	91,6	103,4	109,7	104,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	0,0%
	TRAVAIL DU BOIS ET FABRICATION D'ARTICLES EN BOIS HORS MEUBLES	106,7	107,8	110,4	111,4	113,4	115,7	115,8	120,4	122,8	122,9	6,2%
	FABRICATION DU PAPIER ET DU CARTON, IMPRIMERIE	125,2	133,1	136,7	138,2	141,7	139,2	145,9	134,1	134,1	130,3	-6,4%
	FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES, PHARMACEUTIQUES ET PLASTIQUES	93,2	95,5	97,1	99,7	100,7	99,3	105,2	107,3	103,6	104,0	4,7%
	FABRICATION DE MATERIAUX MINERAUX	98,2	106,2	114,5	113,8	114,2	113,1	113,1	112,0	112,0	110,4	-2,4%
	MÉTALLURGIE ET FABRICATION D'OUVRAGES EN MÉTAUX	101,9	119,0	123,9	123,9	124,0	123,5	121,2	120,9	117,3	118,5	-4,0%
	FABRICATION DE MACHINES ET D'EQUIPEMENTS N.C.A.	83,2	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	80,9	-4,3%
	CONSTRUCTION DE VÉHICULES AUTOMOBILES ET D'AUTRES MATÉRIELS DE TRANSPORT	126,6	146,6	163,9	123,2	129,9	129,9	138,4	129,9	129,7	129,7	-0,2%
	FABRICATION DE MEUBLES ET AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES NCA	91,6	91,6	93,3	93,0	94,0	87,3	90,6	88,9	87,0	83,7	-4,1%
	PRODUCTION ET DE DISTRIBUTION D'ELECTRICITE, DE GAZ	100,0	100,0	100,0	100,0	103,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0%
	INDUSTRIES ENVIRONNEMENTALES	100,8	100,8	100,8	100,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	0,0%
	ENSEMBLE INDUSTRIE	114,9	120,1	130,3	132,5	133,1	130,1	126,2	125,5	123,2	122,5	-5,9%

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**