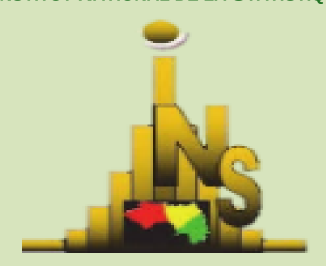
REPUBLIQUE DE GUINEE

Travail-Justice-Solidarité

MINISTERE DU PLAN ET DE LA COOPERATION INTERNATIONALE INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE



INDICE DES PRIX DU COMMERCE EXTERIEUR AOUT 2025

Institut National de la Statistique

Directeur Général : Dr. Makan DOUMBOUYA

Directeur Général Adjoint : M. Mamadou CAMARA

Directeur des statistiques économiques et financières : M. Alpha Bacar DIANE **Sous-Directeur des statistiques du commerce extérieur :** M. Abass BALDE

Equipe de rédaction : M. Alpha Bacar DIANE, M. Abass BALDE, Mme Madeleine GOEPOGUI, M. Alpha

Oumar DIALLO, M. Issiagha DIOUBATE.

Mois de publication : JUILLET 2024

AVANT-PROPOS

La note mensuelle des Indices des Valeurs Unitaires du commerce extérieur, issue de la rénovation (base 100 en 2019) fait ressortir le niveau et l'évolution des indices de valeurs unitaires (I.V.U) des marchandises échangées entre la Guinée et le reste du monde. La valeur unitaire est obtenue en rapportant la valeur de la marchandise à son poids net. Exprimée en francs guinéens par kg, elle traduit le prix par kilogramme. La marchandise est valorisée CAF (Coût Assurance Fret) à l'importation et FAB (Franco A Bord) à l'exportation. Ces indices rénovés (Base 100 en 2019) font suite aux indices produits (Base 100 en 2016). La nomenclature des produits est celle du Système Harmonisé (SH) de désignation et de codification des marchandises à quatre digits (SH4). Cette dernière est une agrégation de produits élémentaires à 10 digits (SH10). Ces indices sont de type Laspeyres. Les données de base utilisées, principalement issues des statistiques douanières, sont relatives au commerce général¹.

L'innovation apportée à ce changement d'année de base a trait :

- à l'association des produits SH4 à leurs pays d'origine ou à leurs pays de destination respectivement pour les importations et les exportations (SH4Pays);
- au calcul des indices élémentaires (SH4Pays);
- au calcul des indices par division SH4 et par sections de la nomenclature du Système Harmonisé.

A cet effet l'échantillon, pour chaque flux, est constitué de produits associés à leurs pays d'origine et à leurs pays de destination (SH4Pays). Le produit (SH4) associé au pays partenaire atténue la fluctuation des valeurs unitaires observées entre deux mois au regard de la structure des produits élémentaires qui le composent. Afin de dégager la tendance fondamentale des prix du commerce extérieur, un indice sous-jacent est calculé à côté d'un indice des produits volatils qui, lui, rend compte de l'évolution des produits aux fortes variations des prix unitaires. Les indices mensuels diffusés sont provisoires et sont soumis ultérieurement à une mise à jour.

Dr. Makan DOUMBOUYA

Directeur Général de l'INS

¹ Le commerce général comptabilise toutes les marchandises qui entrent ou qui sortent du territoire économique.

I. Evolution des prix du commerce extérieur

Une hausse des prix des produits exportés

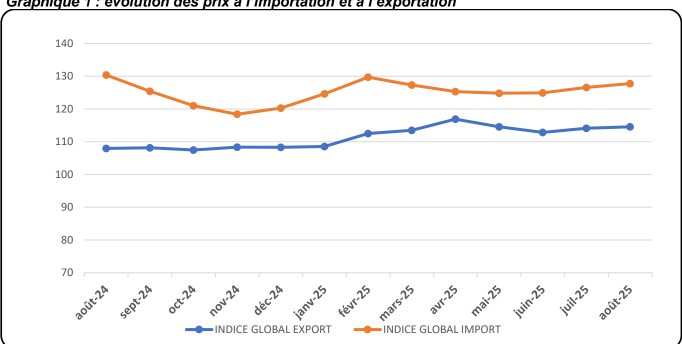
Les prix des produits à l'exportation ont augmenté de 0,4 % en aout 2025, par rapport au mois précédent. Cette hausse est expliquée par l'augmentation des prix des « Produits minéraux » ayant contribué à (+0,4) point de pourcentage et des « Animaux vivants et produits du règne animal » ayant contribué à (+0,1) point de pourcentage. Par rapport au mois d'aout 2024, les prix des produits exportés ont progressé de 6,1 %. Sur les huit premiers mois 2025, ils ont augmenté de 5,5 %, relativement à ceux de la même période de 2024.

Au cours du mois d'aout 2025, les prix des produits sous-jacents et ceux volatils ont progressé de 1,0 % chacun par rapport au mois précédent. Comparativement au mois d'aout 2024, les prix des produits sous-jacents et ceux volatil ont également augmenté de 1,0 % chacun. De janvier à fin aout 2025, les prix des produits sous-jacents et ceux volatils ont augmenté respectivement de 1,2 % et de 6,2 %, comparés à ceux de la même période de 2024.

Une augmentation des prix des produits importés

En aout 2025, les prix des produits importés ont augmenté de 0,9 %, comparés au mois précédent. Cette hausse est due principalement à celle des prix des « Matériels de transport » qui y ont contribué à (+1,0) points de pourcentage, des « Produits minéraux » (+0,8) point et de celles des « Matières textiles et ouvrages » (+0,2) points. Par contre, la baisse des prix des « Produits chimiques et connexes » ayant contribué à (-0,7) point de pourcentage, des prix des « Machines et appareils » ayant contribué à (-0,4) point de pourcentage et des « Matières plastiques et caoutchouc » (-0,3) points, a limité cette hausse. En glissement annuel, les prix des produits importés ont chuté de 2,0 %. Sur les huit premiers mois de l'année 2025, les prix des produits importés ont augmenté de 2,6 %, comparés à ceux de la même période de 2024.

Les prix des produits sous-jacents et ceux volatils se sont bonifiés respectivement de 2,6 % et de 6,7 %, en aout 2025 comparés au mois de juillet. Par rapport au mois d'aout 2024, les prix des produits sous-jacents ont régressé de 2,6 % tandis que ceux volatils ont augmenté de 5,5 %. Au cours des huit premiers mois de 2025, les prix des produits sous-jacents et ceux volatils ont haussé respectivement de 2,6 % et de 6,7 %, relativement à ceux de la même période de 2024.

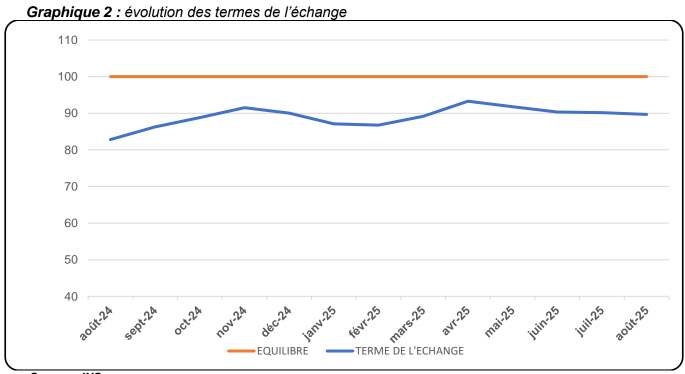


Graphique 1 : évolution des prix à l'importation et à l'exportation

Source : INS

Détérioration des termes de l'échange

Les termes de l'échange se sont établis à 89,7, en aout 2025. Ce résultat est lié principalement à la détérioration des termes de l'échange des « Animaux vivants et produits du règne animal » (60,9), des « Métaux communs et ouvrages » (62,6) et des « Matières textiles et ouvrages » (77,3). Cependant l'amélioration des termes de l'échange des « graisses et huiles » (180,8), Marchandises et Produits divers » (158,0) et des « Pierres et métaux précieux » (123,5) a essentiellement atténué cette détérioration.



II. Evolution des prix à l'exportation par sections

Une appréciation des prix des « Produits minéraux »

Comparativement au mois de juillet 2025, les « Produits minéraux » se sont bonifiés de 0,6 % en aout. Cette augmentation est expliquée par la hausse des prix des Minerais d'aluminium et leurs concentrés expédiés vers la Chine (+0,6 %). En glissement annuel, les prix des « Produits minéraux » ont augmenté de 9,1 %. Au cours des huit premiers mois de 2025, ils ont également augmenté de 8,1 %, comparés à ceux de la même période de l'année précédente.

Un rebond des prix des « Animaux vivants et produits du règne animal »

En aout 2025, les prix des « Animaux vivants et produits du règne animal » ont augmenté de 12,1 % par rapport à juillet. Ce rebond s'explique par celui des prix des Poissons congelés (+19,0 %) expédiés vers la Corée, République de. En glissement annuel, ces prix ont progressé de 1,0 %. De janvier à aout 2025, les prix des « Animaux vivants et produits du règne animal » ont baissé de 3,2 %, comparativement à ceux de la même période de 2024.

III. Evolution des prix à l'importation par sections

Une progression des prix des « Matériels de transport »

Par rapport au mois de juillet 2025, les prix des « Matériels de transport » ont progressé de 8,5 % par rapport au mois d'aout. Cette augmentation est expliquée par celle des Véhicules automobiles pour le transport de marchandises (+27,5 %) en provenance de la Chine et celui des Voitures de tourisme (+5,8 %) en provenance de la Belgique. Comparativement au mois d'aout 2024, les prix des « Matériels de transport » ont haussé de 1,5 %. Sur les huit premiers mois de 2025, les prix de ces produits ont également augmenté de 1,9 %, par rapport à ceux de l'année précédente.

Un rebond des prix des « Produits minéraux »

La hausse des prix des « Produits minéraux » de 2,1 % en rythme mensuel, est expliquée par l'augmentation des prix des Pétroles (+2,2 %) en provenance des Pays-Bas et de la Belgique. En glissement annuel, les prix des « Produits minéraux » ont fléchi de 8,7 %. De janvier à fin aout 2025, les prix de ces produits ont également diminué de 7,6 % comparés à ceux de la même période de 2024.

Une hausse des prix des « Matières textiles et ouvrages »

Les « Matières textiles et ouvrages » se sont renchéris de 13,2 % en aout 2025, par rapport au mois précédent. Cette hausse est principalement imputable à celle des prix des Tissus de coton 85% et plus de coton (+6,9 %) qui provient de la Chine. Par rapport au mois d'aout 2024, ces prix ont augmenté de 5,3 %. De façon cumulé sur les huit premiers mois de 2025, les prix de ces produits ont augmenté de 3,7 %, comparativement à ceux de la même période, un an auparavant.

Une diminution des prix des « Produits chimiques et connexes »

En aout 2025, les prix des « Produits chimiques et connexes » ont diminué de 9,1 %, par rapport au mois de juillet. Cette diminution est due à celle des prix des Médicaments (-9,9 %) provenant de la Chine et de l'Inde et à celle des prix des Insecticides, fongicides, herbicides, désinfectants en emballages de détail (-14,1 %) en provenance de la Chine. Comparativement au mois d'aout 2024 les prix des « Produits chimiques et connexes » ont connu une diminution de 11,0 %. De janvier à fin aout 2025, ces prix ont également fléchi de 12,0 %, par rapport à ceux de la même période de l'année précédente.

Une baisse des prix des « Machines et appareils »

Comparativement au mois de juillet 2025, les prix des « Machines et appareils » ont diminué de 2,6 % en aout. Ce repli est imputable à celui des prix des Machines à trier les minéraux solides (-27,5 %) et des Bulldozers, angeldozers, scrapers, excavateurs, compacteuses (-8,9 %) tous en provenance de la Chine. Cependant la hausse des prix des Appareils électriques de téléphonie (+31,2 %) en provenance de la Chine vient atténuer cette baisse. En glissement annuel, les prix des « Machines et appareils » ont augmenté de 11,7 %. Sur les huit premiers mois de 2025, les prix de ces produits ont également augmenté de 12,6 %, relativement à ceux de la même période de 2024.

Un repli des prix des « Matières plastiques et caoutchouc »

Les prix des « Matières plastiques et caoutchouc » ont diminué de 7,6 % en aout 2025. Cette baisse est due à celui des prix des Polymères de l'éthylène, sous formes primaires (-10,0 %); des Polymères de propylène ou d'autres oléfines, sous formes primaires (-11,7 %) tous en provenance de l'Arabie Saoudite et à celui des Pneumatiques neufs, en caoutchouc (-9,3%) en provenance de la Chine. En glissement annuel, les prix des « Matières plastiques et caoutchouc » ont augmenté de 1,6 %. Sur les huit premiers mois de 2025, les prix de ces produits ont également augmenté de 7,7 %, relativement à ceux de la même période de 2024.

IV. ANNEXES

<u>Tableau 1</u>: Variation de l'indice des prix à l'exportation par section et par pays

<u>au 1</u> . variation de l'indice des prix à l'exportation par secti	2024 2025 CUI						/I II	AOUT-	AOUT-	CUMUL-		
		AOU		20	123	AOU	202	202	25/JUI	25/AOU	25/CUMU	CONTRIBUTI ON
Sections/ Produits	Poids	T	Mai	Juin	JUIL	T	4	5	L-25	T-24	L-24	ON
Animaux vivants et produits du regne animal	88,8	99,0	92,0	91,8	89,2	99,9	99,6	96,4	12,1	1,0	-3,2	0,1
	,	,		,		101,	100,	,	,	,	,	,
Poissons congelés, à l'exception de ceux du n° 03.04.	58,8	99,7	89,5	89,4	85,5	8	6	96,4	19,0	2,1	-4,2	0,1
Chine	3,0	93,6	96,0	68,0	93,6	93,6	83,1	93,9	0,0	0,1	12,9	0,0
		133,	134,				134,	158,			47.0	
Corée, Rép. Populaire Démocratique	4,6	9	3	85,0	85,0	85,0 104,	3	4	0,0	-36,6	17,9	0,0
Corée, République de	46,8	96,7	83,7	90,3	83,7	104,	98,4	90,0	24,4	7,7	-8,5	0,1
35.55, 1.55 32.193	.0,0	100,	100,	100,	100,	100,	100,	100,	, .	.,.	0,0	<u> </u>
Vietnam	4,3	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Filets et autre chair de poissons,frais,réfrigérés ou congelés.	30,1	97,5	96,8	96,3	96,3	96,3	97,8	96,6	0,0	-1,2	-1,2	0,0
Chine	22,3	96,5	96,1	96,1	96,1	96,1	96,3	96,1	0,0	-0,4	-0,2	0,0
		100,					101,					
Corée, République de	7,8	2	98,5	96,9	96,9	96,9	9	97,9	0,0	-3,3	-3,9	0,0
Produits du règne végétal	282,2	98,3	118,	101, 9	105, 4	101,	101, 4	110, 7	-4,1	2,8	9,2	-0,1
Noix de coco,du brésil,de cajou fraîches ou sèches,même	202,2	30,3	101,	100,	106,	100,	-	100,	, 1	2,0	3,2	-0,1
décortiquées.	193,0	96,3	9	5	4	3	98,6	7	-5,7	4,1	2,1	-0,1
		103,	107,	109,	107,	110,	105,	108,				
Inde	104,5	9	9	7	3	1	3	9	2,6	6,0	3,4	0,0
Vietnam	88,4	87,4	94,7	89,6	105, 4	88,8	90,7	91,0	-15,7	1,6	0,4	-0,1
Vietnam	00,4	110,	197,	114,	110,	110,	119,	158,	-13,7	1,0	0,4	-0,1
Autres fruits à coques, frais ou secs, même décortiqués	54,6	2	0	0	2	2	3	6	0,0	0,0	32,9	0,0
	•	110,	197,	114,	110,	110,	119,	158,			-	
Inde	54,6	2	0	0	2	2	3	6	0,0	0,0	32,9	0,0
Café;coques et pellicules de café;succédanés du café contenant du	34,6	00.7	00.0	04.2	02.0	00.7	00 0	00.0	-1,4	0,0	2.2	0.0
café.	34,6	90,7	88,8 100,	91,2	92,0 100,	90,7 100,	88,8 100,	90,9 100,	-1,4	0,0	2,3	0,0
Gambie	7,9	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
	•	101,		101,	101,	101,		101,	,	,		
Maroc	13,8	8	97,0	9	9	9	98,0	3	0,0	0,1	3,4	0,0
Sénégal	12,9	73,1	73,2	74,3	76,4	72,9	72,1	74,1	-4,6	-0,2	2,7	0,0
		128,	106,	122,	145,	109,	123,	116,	=			
Graisses et huiles	2,1	120	4 106	122	145	100	4 4 2 2	116	-24,7	-15,4	-5,8	0,0
Huile de palme et ses fractions,même raffinées	2,1	128, 9	106, 4	122, 2	145, 0	109, 1	123, 4	116, 3	-24,7	-15,4	-5,8	0,0

	1	128,	106,	122,	145,	109,	123,	116,				
France	2,1	9	4	2	0	1	4	3	-24,7	-15,4	-5,8	0,0
Produits des industries alimentaires et tabacs	44,0	94,3	104, 3	96,5	96,2	96,6	99,9	98,5	0,4	2,4	-1,4	0,0
			105,									
Cacao en fèves et brisures de fèves, bruts ou torréfiés.	37,7	96,0 100,	0	95,9	95,5 100,	96,0 100,	98,3	98,3	0,5	0,0	-0,1	0,0
Maroc	13.6	100,	100, 0	100, 0	100,	100,	100, 0	100, 0	0.0	0.0	0,0	0,0
Maroo	10,0	Ŭ	107,	Ŭ		•		Ū	0,0	0,0	0,0	0,0
Pays-bas	24,1	93,7	9	93,6	93,0	93,7	97,4	97,3	0,8	-0,1	-0,1	0,0
Soupes,potages ou bouillons préparés;préparations alimentaires	1,8	80,7	138, 0	138, 0	138, 0	138, 0	171,	138, 0	0.0	71.1	-19,3	0.0
composites.	1,0	60,7	138,	138,	138,	138,	0 171,	138,	0,0	71,1	-19,3	0,0
Etats-Unis	1,8	80,7	0	0	0	0	0	0	0,0	71,1	-19,3	0,0
Eaux (minérales et gazéifiées), avec sucre; boissons sans alcool(N											·	
2009 n.c)	4,1	83,8	83,6		83,6	83,6	83,6	83,6	0,0	-0,2	0,0	0,0
Sierra Leone	4,1	83,8	83,6	83,6	83,6	83,6	83,6	83,6	0,0	-0,2	0,0	0,0
Tabasa busta ay man fabrimuéa , déabata da tabas	0.5	100,	100,	100,	100,	100,	100,	100,	0.0	0.0	0.0	0.0
Tabacs bruts ou non fabriqués ; déchets de tabac.	0,5	100,	100,	100,	100,	100,	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Côte d'Ivoire	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
			107,	106,	107,	108,		106,	,	-,-	- , -	,
Produits minéraux	7 146,7	99,3	7	1	6	3	98,5	4	0,6	9,1	8,1	0,4
Minerais d'aluminium et leurs concentrés.	7 142,4	99,2	107, 7	106, 1	107, 6	108, 3	98,5	106, 4	0.6	9.1	8.1	0,4
minerals a diaminum et leurs concentres.	1 172,7	33,2	117,	'			30,3		0,0	3,1	0,1	7,7
Emirats Arabes Unis	267,2	99,3	8	98,9	98,9	98,9	98,5	94,2	0,0	-0,3	-4,3	0,0
Canada	86,4	99,3	85,1	85,1	85,2	85,5	98,4	85,1	0,4	-13,9	-13,5	0,0
		100,	100,	100,	100,	100,	100,	100,				
Cameroun	16,0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chine	5 105,3	99,3	113, 8	108, 3	112, 4	115, 5	98,5	112, 4	2,7	16,3	14,1	1,4
Allemagne	271,3	99,3	85,1	98,9	85,2	85,5	98,4	86,8	0.4	-13,9	-11,8	0,0
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	·							-,	,		,
Espagne	450,3	99,3	85,1	98,9	85,2	85,5	98,4	86,8	0,4	-13,9	-11,8	0,0
France	220,1	98,4	98,3	98,9	98,9	98,9	98,2	98,6	0,0	0,5	0,4	0,0
Irlande	334,2	99,3	78,4	112, 1	112, 1	78,8	98,5	86,9	-29,7	-20,6	-11,8	-1,0
Ukraine	391,5	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Huiles non brutes de pétrole ou minéraux bitumineux;préparations	391,5	127,	99, <u>2</u> 135,	136,	99,2 136,	99,2 135,	99,2 127,	99,2 136,	0,0	0,0	0,0	0,0
à 70%ou +	4,3	5	4	1	4	9	4	8	-0,3	6,6	7,4	0,0
		127,	135,	136,	136,	135,	127,	136,				
Sierra Leone	4,3	5 104 ,	4 121,	1 121,	4 121 ,	9 121 ,	4 104,	8	-0,3	6,6	7,4	0,0
Produits chimiques et connexes	0,7	104,	121, 1	121,	121,	121, 1	104,	114, 7	0,0	16,5	10,3	0,0
1 Todate Chimiques et Comicaes	0,1	U					U		0,0	10,5	10,5	3,0

Insecticides,fongicides,herbicides,désinfectants en emballages de		104,	121,	121,	121,	121,	104,	114,				
détail	0,7	0	1	1	1	1	Ó	7	0,0	16,5	10,3	0,0
Ohama	0.7	104,	121,	121,	121,	121,	104,	114,	0.0	40.5	40.0	0.0
Ghana	0,7	0 131 ,	131,	1 29 ,	1 137,	133,	0 132 ,	7 132,	0,0	16,5	10,3	0,0
Matières plastiques et caoutchouc	117.8	6	7	2	7	6	4	0	-3,0	1,5	-0,3	0,0
	, .	174,	154,	167,	156,	156,	179,	162,		-,-		-,-
Tubes,tuyaux,accessoires,en matières plastiques.	5,3	2	2	1	6	6	9	3	0,0	-10,1	-9,7	0,0
	- 0	174,	154,	167,	156,	156,	179,	162,	0.0	40.4		0.0
Mali	5,3	170,	173,	1 160,	6 182,	6 175,	9 169 ,	3 169 ,	0,0	-10,1	-9,7	0,0
Articles de transport, d'emballage; bouchons, autres fermetures en plastiques	43,7	170,	173,	160,	102, 1	175,	109,	7	-3,4	2,9	0,2	0,0
piuonquoo	40,1	113,	170,	132,	190,	178,	138,	164,	0,4	2,0	0,2	0,0
Guinée-Bissau	2,1	9	5	6	1	2	2	7	-6,3	56,4	19,2	0,0
		168,	189,		192,	192,	154,	150,				
Libéria	4,0	9	4	96,6	6	6	6	2	0,0	14,0	-2,9	0,0
Mali	37,6	174, 2	171, 6	169,	180, 5	173, 9	172, 8	172,	-3,7	-0,2	-0,4	0.0
Iviali	37,0	172,	191,	195,	199,	192,	181,	196,	-3,1	-0,2	-0,4	0,0
Vaisselle,articles de ménage,hygiène,toilette,en matières plastiques	28,8	9	2	7	9	7	9	3	-3,6	11,5	7,9	0,0
		178,	194,	183,	180,	187,	187,	188,		,-	,-	- 7-
Burkina Faso	4,6	3	1	4	2	1	8	1	3,8	4,9	0,2	0,0
		173,	159,	179,	170,	103,	171,	162,				
Guinée-Bissau	0,8	6 171,	4 190,	198,	3 204,	3 196,	181,	198,	-39,3	-40,5	-5,0	0,0
Mali	21,8	171,	190,	190,	204, 6	196,	3	196,	-4,2	14,6	9,7	0.0
Wall	21,0	180,	206,	206,	206,	206,	179,	200,	7,2	14,0	5,1	0,0
Niger	1,6	2	9	9	9	9	4	2	0,0	14,8	11,6	0,0
Caoutchouc naturel et similaires, sous formes primaires ou en												
plaques	40,1	53,6	40,8	42,1	42,1	42,1	50,3	40,8	0,0	-21,4	-18,9	0,0
Espagne	14,8	45,7	45,7	45,7	45,7	45,7	45,7	45,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Malaisie	16,3	61,7	30,1	33,4	33,4	33,4	53,6	30,1	0,0	-45,9	-43,8	0,0
Pologne	9,1	52,0	52,0	52,0	52,0	52,0	52,0	52,0	0,0	0,0	0,0	0,0
- Congres	-,-	100,	100,	100,	100,	100,	100,	100,		-,-	-,-	2,0
Matières textiles et ouvrages	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chiffons,ficelles,cordages en textiles,sous forme de déchets ou		100,	100,	100,	100,	100,	100,	100,				
frippes	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Côte d'Ivoire	0,3	100, 0	100, 0	100, 0	100, 0	100, 0	100, 0	100, 0	0,0	0,0	0.0	0.0
Ook divolle	0,3	135,	135,	135,	135,	135,	135,	135,	0,0	0,0	0,0	0,0
Pierres et métaux précieux	2 312,4	3	3	3	3	3	3	3	0,0	0,0	0,0	0,0
·		135,	135,	135,	135,	135,	135,	135,				•
Or (y.c. or platine) sous formes brutes,mi-ouvrées,en poudre.	2 307,6	6	6	6	6	6	6	6	0,0	0,0	0,0	0,0
Emiroto Arabaa Unia	2 207 0	135,	135,	135,	135,	135,	135,	135,	0.0	0.0	0.0	0.0
Emirats Arabes Unis	2 307,6	6	6	6	6	6	6	6	0,0	0,0	0,0	0,0

Déchets,débris de fonte,fer,acier(ferraille);déchets lingotés en	ĺ											
fer,acier	4,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Inde	4,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	0,0	0,0	0,0	0,0
		103,	103,				100,	101,				·
Métaux communs et ouvrages	2,9		6	99,2	98,3	98,3		2	0,0	-4,9	0,6	0,0
		103,	103,				100,	101,				
Récipients pour gazs comprimés ou liquéfiés, en fonte, fer ou acier.	2,9		6	99,2	98,3	98,3		2	0,0	-4,9	0,6	0,0
		106,	107,				101,	102,				
Belgique	1,5	7	1	98,4	96,7	96,7	3	5	0,0	-9,4	1,2	0,0
		100,	100,	100,	100,	100,	100,	100,				
Sierra Leone	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
		199,	147,	190,	119,	194,	182,	165,				
Marchandises et Produits divers	1,9	1	5	1	5	0	8	2	62,3	-2,6	-9,6	0,0
		199,	147,	190,	119,	194,	182,	165,				
Autres meubles et leurs parties.	1,9	1	5	1	5	0	8	2	62,3	-2,6	-9,6	0,0
		230,	267,	167,	191,	151,	187,	216,				
Guinée-Bissau	0,3	9	4	6	2	7	8	7	-20,6	-34,3	15,4	0,0
		192,	122,	194,	104,	202,	181,	154,				
Mali	1,6	5	8	8	8	7	8	5	93,5	5,3	-15,0	0,0
	10	108,	114,	112,	114,	114,	107,	113,				
Total général	000,0	0	6	9	1	5	6	4	0,4	6,1	5,5	0,4
		108,	114,	113,	114,	114,	106,	107,				
INDICE SOUS-JACENT	9 885,9	2	8	1	3	8	6	9	1,0	1,0	1,2	1,0
					101,							
INDICE VOLATIL	114,1	88,2	93,1	89,9	6	88,3	84,5	89,8	1,0	1,0	6,2	0,0

<u>Tableau 2</u>: Variation de l'indice des prix à l'importation par section et par pays

. Variation de l'indice des prix à l'importation par sect	Poids	2024		20)25		CUI	MUL	AOUT-	AOUT-	CUMUL-	
		AOU				AOU	202	202	25/JUI	25/AOU	25/CUMU	CONTRIBUTI
Sections/ Produits		Т	Mai	Juin	JUIL	Т	4	5	L-25	T-24	L-24	ON
Animary, vivanta at mandrite du name animal	146,6	167, 3	159,	159, 1	154, 9	164,	157,	159,	6,0	4.0	4.5	0.4
Animaux vivants et produits du regne animal	140,0	151,	156,	154,	155,	156,	150,	156,	6,0	-1,9	1,5	0,1
Abats comestibles	146,3	7	130,	2	0	6	4	2	1,0	3,3	3,9	0,0
		144,	148,	147,	148,	149,	144,	148,				
Brésil	4,2	6	4	9	8	2	0	9	0,3	3,2	3,4	0,0
France	3,7	158, 6	163, 1	161, 4	163, 1	163, 7	158, 1	162, 1	0,4	3,2	2,5	0,0
	3,.	156,	161,	158,	158,	161,	156,	160,	5, .	0,2	_,	5,0
Royaume-Uni	1,6	5	0	9	9	7	2	4	1,8	3,3	2,7	0,0
		157,	162,	159,	161,	162,	155,	162,				
Viandes et abats comestibles	98,7	157,	5 162,	9 159,	8 162,	6 163,	156,	2 162,	0,5	3,3	4,0	0,0
Espagne	18,5	157,	162,	8	102,	3	7	162,	0,3	3,4	3,5	0,0
Lopagno	10,0	155,	160,	157,	161,	161,	155,	160,	0,0	0, 1	0,0	0,0
Etats-Unis	15,9	7	9	2	0	6	3	4	0,4	3,8	3,3	0,0
		154,	163,	164,	164,	164,	152,	163,				
Ukraine	11,3	0	400	100	400	400	457	100	0,4	7,0	6,7	0,0
Italie	9,4	157, 5	162, 4	160, 0	163, 0	163, 5	157, 3	162, 3	0,3	3,8	3,2	0,0
Tuno	0,1	157,	166,	158,	156,	159,	156,	168,	0,0	0,0	0,2	0,0
Pays-bas	8,1	6	3	9	0	9	4	6	2,6	1,5	7,8	0,0
		219,	174,	204,	129,	163,	208,	171,				
Poissons congelés	3,5	8	245	6	9	100	400	400	25,6	-25,7	-17,7	0,0
Chine	1,4	196, 8	215, 5	197,	142, 0	199, 8	196,	193, 6	40,7	1,5	-1,5	0,0
Offine	1,-	235,	145,	209,	121,	137,	216,	156,	40,7	1,0	1,0	0,0
Mauritanie	2,1	7	4	6	6	9	5	1	13,4	-41,5	-27,9	0,0
		142,	129,	141,	140,	113,	138,	137,				
Lait et crème de lait,non concentrés ni additionnés d'édulcorants.	6,2	1 1 1 1 1 1	100	7	0	7	400	407	-18,8	-20,0	-0,8	0,0
Belgique	6,2	142,	129, 1	141,	140, 0	113, 7	138, 5	137,	-18,8	-20,0	-0,8	0,0
Deigique	0,2	220,	160,	161,	139,	193,	167,	158,	-10,0	-20,0	-0,0	0,0
Lait et crème de lait,concentrés ou additionnés d'édulcorants.	24,0	0	4	6	0	5	3	6	39,2	-12,1	-5,2	0,1
		183,	155,	158,		134,	153,	153,				
Pays-bas	7,8	3	5	8	88,4	2	9	5	51,8	-26,8	-0,3	0,0
Irlande	7,2	154, 3	149, 1	150, 3	151, 8	275, 1	168, 7	148, 6	81,3	78,3	-11,9	0,1
Produits du règne végétal	624,7	88,8	86,4	88,0	86,3	88,7	88,6		2,8	-0,2	0,4	0,1
		115,	116,	116,	117,	118,	116,	116,	,	-,-		
Oignons,poireaux et autres légumes alliaces,frais ou réfrigérés.	63,9	0	1	8	4	5	6		1,0	3,1	0,1	0,0

		114,	115,	115,	115,	116.	115,	115,			ĺ	
Pays-bas	52,9	1	3	7	2	4	7	3	1,1	2,0	-0,3	0,0
		117,	119,	122,	126,	121,	119,	122,				
Belgique	5,5	1	9	8	5	2	3 152 ,	4	-4,2	3,6	2,6	0,0
Thé.	16,4	153, 4	143, 8	129, 8	110, 2	141, 9	152,	136, 6	28.8	-7,5	-10,7	0,0
		146,	144,	120,		138,	158,	125,		.,0		5,5
Chine	9,0	4	9	4	73,2	3	3	7	88,8	-5,5	-20,6	0,0
Sri Lanka	7,4	162, 0	142, 5	141, 3	155, 5	146, 4	146, 3	150, 0	-5,9	-9,6	2,5	0.0
										,		*
Riz.	517,0	81,4	78,8	80,5	79,8		80,6	82,0	1,6	-0,3	1,7	0,1
Inde	282,7	51,4 151,	50,9 169,	52,8 169,	51,0 169,	51,1 169,	50,8 151,	53,4 169,	0,1	-0,6	5,1	0,0
Etats-Unis	87,5	151,	3	3	3	3	151,	3	0,0	11,7	11,8	0,0
Pakistan	36,5	91,0	90,3		90,3	90,3	91,4	90,7	0,0	-0,8	-0,8	0,0
	96,5					60,3			,	-23,8	- -	-0,1
Graisses et huiles	·	79,2	72,0		78,4		79,3	73,5	-23,0	·		
Huile de palme et ses fractions,même raffinées	73,3	68,5	62,4	67,5	67,3	42,8	68,7	64,0	-36,4	-37,5	-6,8	-0,1
Indonésie	62,0	64,3	64,3		64,3	36,4	64,6	60,8	-43,4	-43,3	-5,8	-0,1
Sierra Leone	11,3	91,7	51,7	85,2	83,8	77,8	91,5	81,7	-7,2	-15,2	-10,7	0,0
Unite de terrance l'entheme esten et fractione même reffinées	4,7	154,	04.0	84,8	04.0	84,8	153,	85,1	0.0	45.0	-44,7	0.0
Huile de tournesol,carthame,coton et fractions,même raffinées	4,7	2 154,	84,8	84,8	84,8	84,8	8 153,	85,1	0,0	-45,0	-44,7	0,0
Ukraine	4,7	2	84,8	84,8	84,8	84,8	8	85,1	0,0	-45,0	-44,7	0,0
Margarine; mélanges ou préparations alimentaires de graisses ou		102,	106,	106,	120,	124,	102,	108,				
d'huiles.	18,4	7	9	3	7	0	4	4	2,7	20,7	5,8	0,0
Pays-bas	8,0	113, 8	103, 5	107, 8	107, 8	106, 3	108,	103, 2	-1,3	-6,6	-4,6	0,0
1 dys bas	0,0	0			127,	105,		101,	1,0	0,0	7,0	0,0
Tunisie	7,5	95,4	97,6		0	4	93,0	7	-17,0	10,5	9,2	0,0
Desduite des industries allocataines et talens	0040	112,	106,	107,	101,	102,	114,	106,	4.0	0.0	0.0	0.4
Produits des industries alimentaires et tabacs Sucres de canne, betterave, saccharose chimiquement pur à l'état	694,9	0	5	5	5	8	3	4	1,3	-8,2	-6,9	0,1
solide)	237,4	67,0	53,5	56,6	50,4	48,9	75,9	53,4	-3,1	-27,0	-29,6	0,0
Brésil	168,1	44,8	45,9	44,9	45,3	45,5	44,7	45,3	0,3	1,5	1,2	0,0
Maroc	43,4	50,8	71,0		62,0			70,9	-16,9	1,5	-10,4	0,0
		319,					414,			•	·	·
France	13,9	2	89,7	70,8	69,5	76,7	2	87,2	10,3	-76,0	-79,0	0,0
Extraits de malt;préparations alimentaires contenant -50% à -10% de	58,3	182, 7	199, 7	190, 1	178,	201, 9	187, 2	198, 6	13,3	10,5	6,1	0,1
cacao	30,3	107,	109,	110,	3 109,	110,	113,	109,	13,3	10,3	0,1	0,1
Pays-bas	20,8	0	7	8	9	1	9	7	0,2	2,9	-3,7	0,0
		346,	363,	329,	289,	312,	356,	349,				
Chine	16,2	0	9	6	2	0	0	1	7,9	-9,8	-2,0	0,0

Soupes,potages ou bouillons préparés;préparations alimentaires]	255,	221,	259,	220,	233,	252,	233,				
composites.	41,9	8	7	4	1	6	9	2	6,1	-8,7	-7,8	0,0
Chine	25,3	265, 6	234,	289, 8	267,	264, 0	270,	260, 1	-1,3	-0,6	-3,8	0.0
Chine	25,3	204,	292,	310,	158,	253,	197,	253,	-1,3	-0,6	-3,0	0,0
Espagne	6,9	6	6	1	1 1 1	6	3	6	60,4	23,9	28,5	0,1
		280,					247,		,		,	,
Sénégal	5,6	9	56,0	67,1	61,2	61,4	0	75,8	0,3	-78,1	-69,3	0,0
Eaux (minérales et gazéifiées), avec sucre; boissons sans alcool(N	64,4	115, 7	113,	116, 9	110,	110,	114, 9	111,	0.6	4.0	2.0	0.0
2009 n.c)	64,4	124,	130,	124,	7 121,	113,	123,	7 119,	-0,6	-4,8	-2,8	0,0
Espagne	18,6	5	1	3	2	3	3	6	-6,5	-9,0	-3,0	0,0
		115,	104,	104,	115,	107,	120,	109,		·		·
Algérie	14,1	0	0	0	0	7	8	6	-6,4	-6,4	-9,3	0,0
Thailande	10,8	104, 6	97,6	115, 9	91,9	101, 8	107, 6	101, 4	10,8	-2,6	-5,8	0,0
21 21 2	,		-						,	,		,
Cigares, cigarillos et cigarettes, en tabac ou en succédanés de tabac.	131,7	84,8	96,5 101,	87,8	89,1	83,8	91,3	93,4	-5,8	-1,2	2,3	-0,1
Emirats Arabes Unis	60,2	82,3	2	85,5	84,8	87,7	96,5	98,1	3,4	6,6	1,7	0,0
Pologne	47,4	89,4	94,7	90,8	94,8	76,5	89,3		-19,3	-14,4	2,2	-0,1
Nigéria	19,7	80,8	86,9	86,9	86,9	87,4	80,8	84,1	0,5	8,2	4,1	0,0
ivigena	19,7	143,	123,	127 ,	128 ,	131,	139,	128,	0,5	0,2	4,1	0,0
Produits minéraux	3 815,1	8	0	1	5	2	Ó	4	2,1	-8,7	-7,6	0,8
Chaux vive, éteinte et hydraulique (oxyde, hydroxyde de		131,	144,				126,	113,				
calcium,2825 exclus	18,4	1	3	83,1	83,1	62,2	400	0	-25,1	-52,5	-10,8	0,0
Turquie	18,4	131, 1	144, 3	83,1	83,1	62,2	126,	113, 0	-25,1	-52,5	-10,8	0,0
Turquio	10,4	116,	117,	117,	117,	117,	115,		20,1	02,0	10,0	0,0
Ciments hydrauliques (y compris	79,2	0	8	9	8	8	7	6	0,1	1,5	1,7	0,0
_		115,	117,	117,	116,	117,	113,	117,				
Espagne	15,9	6	1	0	9	0	3	0	0,1	1,2	3,3	0,0
Turquie	63,0	116, 1	117, 4	117, 6	117, 9	117, 6	116, 1	117, 5	-0,2	1,4	1,3	0,0
Huiles non brutes de pétrole ou minéraux bitumineux;préparations	00,0	144,	122,	127,	128,	131,	139,	128,	0,2	.,.	1,0	0,0
à 70%ou +	3 692,3	4	8	4	8	7	4	5	2,2	-8,8	-7,8	0,8
		139,	119,	123,	124,	129,	139,	125,				
Pays-bas	2 896,4	4 04	5	5	8	0	1	0	3,4	-7,4	-10,1	1,0
Belgique	279.1	181, 1	116, 1	131, 8	126, 4	143, 7	155, 1	128, 3	13,7	-20,6	-17,3	0,4
Boigiquo	210,1	185,	124,	133,	134,	126,	145,	127,	10,7	20,0	17,0	0,4
Singapour	167,3	0	4	4	7	2	8	3	-6,4	-31,8	-12,7	-0,1
		164,	114,	114,	120,	129,	144,	118,				
Togo									7 2	24.2	47 5	0,1
1090	122,7	1 112,	3	3 103 ,	5 110 ,	2 100 ,	121,	106,	1,2	-21,2	-17,5	0,1
Togo							آء ا	8	7,2	-21,2	47 5	

		100,	100,	100,	100,		100,					1
Cyanures, oxycyanures et cyanures complexes.	33,6	0	0	0	0	86,7	0	98,3	-13,3	-13,3	-1,7	0,0
Corée, République de	33,6	100, 0	100, 0	100, 0	100, 0	86,7	100, 0	98,3	-13,3	-13,3	-1,7	0.0
Coree, Republique de	33,0	110,	U	100,	107 ,	00,7	123,	104,	-13,3	-13,3	-1,7	0,0
Médicaments (3002,3005,3006 exclus) pour la vente au détail.	678,1	4	89,4	6	8	97,2	4	0	-9,9	-11,9	-15,7	-0,6
						- ,	130,	_	- , -	,-	-,	- / -
Inde	321,8	99,3	54,4	68,7	66,9	63,3	7	70,5	-5,4	-36,2	-46,0	-0,1
		119,	104,	124,	150,		117,	127,				
Chine	161,0	1	4	2	9	87,1	4	7	-42,3	-26,9	8,7	-0,8
France	156,9	124, 5	144, 0	137,	143, 4	173, 0	116,	143, 9	20,7	38.9	23,9	0,4
Insecticides,fongicides,herbicides,désinfectants en emballages de	130,9	127,	107,	118,	123,	106,	115,	113,	20,7	30,9	23,9	0,4
détail	65,0	2	4	2	6	2	6	3	-14,1	-16,5	-2,0	-0,1
		143,	107,	119,	136,	112,	115,	114,	,-	, .	_,-	
Chine	52,7	8	4	7	5	7	0	4	-17,4	-21,6	-0,5	-0,1
			107,	111,			117,	108,				
Inde	12,2	55,7	4	7	68,0	78,3	9	4	15,1	40,4	-8,1	0,0
Matières plactiques et accutabana	200.4	130,	133,	126,	143,	132,	122,	132,	7.0	4.0	7.7	0.0
Matières plastiques et caoutchouc	299,4	156,	6 161,	163,	8 167,	150,	154,	158,	-7,6	1,6	7,7	-0,3
Polymères de l'éthylène, sous formes primaires.	76.8	130,	0	0	4	6	2	5	-10,0	-4,0	2,8	-0,1
Tolymoros de Fountiere, esde formos primanos.	. 0,0	145,	165,	153,	168,	147,	147,	157,	,	.,0	_,_	
Arabie Saoudite	33,7	1	3	5	0	4	6	2	-12,2	1,6	6,5	-0,1
		144,	145,	165,	157,	155,	145,	149,				
Emirats Arabes Unis	21,1	3	6	1	5	2	7	9	-1,4	7,6	2,9	0,0
Fasta Unio	44.4	249,	164,	196,	185,	171,	183,	170,	7.0	24.4	0.7	0.0
Etats-Unis	11,1	2 140 ,	2 167 ,	8 158 ,	3 183 ,	8 161 ,	0 147 ,	8 168 ,	-7,3	-31,1	-6,7	0,0
Polymères de propylène ou d'autres oléfines, sous formes primaires.	39.9	140,	9	156,	103,	101, 6	147,	5	-11,7	14,7	14,0	-0,1
i ciymeree de propyrene ed d'admes elemes primaneer	00,0	140,	167,	158,	183,	161,	147,	168,	, , .	,.	,0	
Arabie Saoudite	39,9	9	9	9	1	6	8	5	-11,7	14,7	14,0	-0,1
Courroies transporteuses ou de transmission, en caoutchouc					114,	114,						
vulcanisé.	37,5	93,5	52,3	57,3	4	6	92,6	78,8	0,1	22,5	-14,9	0,0
Chine	27.5	00.5	E0.0	E7 0	114,	114,	00.0	70.0	0.4	22.5	440	0.0
Cnine	37,5	93,5 132,	52,3 142 ,	57,3 120,	4 137 ,	6 125 ,	92,6 106 ,	78,8 128,	0,1	22,5	-14,9	0,0
Pneumatiques neufs, en caoutchouc.	89,0	132,	142, 5	120,	137,	125,	106,	120,	-9,3	-5,9	20,3	-0,1
- Houmandago Hould, off ouduloffoud.	33,3	136,	147,	126,	143,	129,	106,	132,	3,3	0,9	20,0	0,1
Chine	81,9	1	0	2	2	8	8	3	-9,4	-4,7	23,9	-0,1
							105,					·
Sénégal	7,0	95,8	90,0	48,0	76,0	71,3	0	80,7	-6,1	-25,5	-23,2	0,0
Peaux, cuirs, et pelleterie	23,7	89,5	77,2	80,9	87,7	88,5	84,7	86,9	1,0	-1,1	2,6	0,0
Valises,sacs,étuis recouverts de ou en												·
cuir,plastiques,textiles,carton	23,7	89,5	77,2	80,9	87,7	88,5	84,7	86,9	1,0	-1,1	2,6	0,0
Chine	23,7	89,5	77,2	80,9	87,7	88,5	84,7	86,9	1,0	-1,1	2,6	0,0

		159,	117,	128,	129,	22.4	145,	128,			44.0	
Bois, liège et ouvrages	8,2	8 164,	7 121,	7 133,	6 134,	89,4	148,	7 133,	-31,0	-44,1	-11,2	0,0
Bois contre-plaqués, bois plaqués et bois stratifiés similaires.	7,5	104,	121,	3	134,	90,3	5	0	-32,7	-44,9	-10.5	0,0
	- ,-	164,	121,	133,	134,		148,	133,	,-	,-		
Chine	7,5	0	6	3	1	90,3	5	0	-32,7	-44,9	-10,5	0,0
Papiers et applications	31,6	176, 2	196, 7	176, 8	175, 9	165, 9	170, 4	176, 5	-5,7	-5,8	3,6	0,0
Papier à usage domestique,hygiénique,hospitalier;vêtements en	01,0	348,	469,	437,	337,	269,	279,	345,	0,1		-,,,	0,0
papier	4,2	6	0	8	9	0	0	0	-20,4	-22,8	23,7	0,0
Oh:	4.0	348,	469,	437,	337,	269,	279,	345,	00.4	00.0	00.7	0.0
Chine	4,2	6 165 ,	0 171 ,	8 147 ,	9 166 ,	0 161 ,	0 170 ,	0 166 ,	-20,4	-22,8	23,7	0,0
Boîtes,sacs,cornets et similaires;cartonnages de bureau,magasin	20,8	103,	9	6	6	3	0	8	-3,1	-2,2	-1,9	0,0
	,	156,	152,	151,	151,	165,	156,	154,	-,-	·	,	,
Maroc	16,7	3	5	0	7	6	0	3	9,2	6,0	-1,1	0,0
Turania	4.4	200, 5	251,	133,	227, 4	143, 9	227,	217, 7	20.7	20.2	4.4	0.0
Turquie	4,1	122,	3 125 ,	6 121 ,	114,	129 ,	120,	124,	-36,7	-28,3	-4,1	0,0
Matières textiles et ouvrages	136,3	9	4	0	3	4	0	5	13.2	5,3	3,7	0,2
Tissus de coton 85% et plus de coton, d'un poids n'excédant pas 200		112,	114,	117,	110,	118,	124,	118,	ĺ	·	·	·
g/m2.	20,4	3	7	1	4	1	3	1	6,9	5,1	-5,0	0,0
Chine	13.1	114, 3	120,	122, 3	115, 8	124, 8	128,	122, 0	7.8	9.2	-5,3	0,0
Crime	13,1	108,	104,	107,	100,	106,	8 116,	111,	7,0	9,2	-5,5	0,0
Inde	7,3	7	9	6	8	0	3	1	5,2	-2,5	-4,4	0,0
Chemises et chemisettes, pour hommes ou garçonnets (bonneterie											·	
exclue)	11,2	66,4	71,6	59,9	73,6	67,7	61,0	71,7	-8,0	1,9	17,6	0,0
Chine	10,4	59,3	65,0	52,0	67,0	56,1	56,1	63,3	-16,3	-5,3	13,0	0,0
Articles de friperie.	50,8	110, 1	98,7	95,6	88,5	88,5	105, 6	98,6	0,1	-19,6	-6,6	0,0
•	•	00.4				·				·	,	·
Italie	17,6	90,1	92,0	91,5	90,4	85,4	93,3	92,9	-5,5	-5,2	-0,5	0,0
Chine	10,3	88,1	86,9	92,0	86,5	87,8	96,5	92,8	1,5	-0,3	-3,8	0,0
Etats-Unis	6,0	93,7	85,0	85,3	86,0	85,0	92,3	90,2	-1,1	-9,3	-2,2	0,0
Chausaures saiffures perceluis et percelo	79,3	94,8	98,2	103, 4	106, 0	94,5	103,	106, 6	-10.9	-0.3	3,1	-0,1
Chaussures, coiffures, parapluie et parasols	79,3	94,0	90,2	102,	105,	94,5	5 102,	105,	-10,9	-0,3	3,1	-0,1
Autres chaussures à semelles extérieures et dessus en caoutchouc.	75,9	93,8	96,4	6	8	93,0	0	7	-12,1	-0,8	3,7	-0,1
	,						104,			•		·
Côte d'Ivoire	0,4	99,0	98,4	99,6	98,6	98,0	5	98,8	-0,6	-1,0	-5,5	0,0
Chine	75,5	93,7	96,4	102, 7	105, 8	93,0	101, 9	105, 8	-12,2	0.0	3,8	-0,1
Cilile	75,5	93,7 154,	96,4 156,	146,	137,	93,0 150 ,	1 56 ,	153,	-12,2	-0,8	3,0	-0, 1
Pierres, ciment et verre	110,4	5	4	1	9	2	9	9	8,9	-2,8	-1,9	0,1

Pierres de taille ou construction;cubes,dés,pour		122,					148,			1		ĺ
mosaïques;granulés,éclats	6,1	0	92,8	81,1	91,4	87,6	3	94,2	-4,2	-28,3	-36,5	0,0
Obin-	F 4	109,	70.4	07.7	77.0	75.0	135,	00.0	0.0	04.0	40.5	0.0
Chine Carreaux,revêtements de sol,cubes en céramiques,non vernissés ni	5,1	1 60 ,	79,4 163 ,	67,7 152,	77,9 142,	75,0 156,	1 61 ,	80,9 160,	-3,8	-31,3	-40,5	0,0
émaillés	95,5	4	9	7	142,	9	101,	3	10,3	-2,2	-0,6	0,1
		163,	170,	152,	139,	159,	160,	162,	, .			
Chine	75,1	1	8	6	8	2	9	0	13,9	-2,4	0,7	0,1
		150,	139,	150,	148,	136,	156,	152,				
Inde	18,2	407	1 1 2 2	0	9	400	9	1	-8,1	-9,3	-3,0	0,0
Pierres et métaux précieux	197,6	107, 1	133, 3	118, 0	112, 5	109, 6	116,	114, 5	-2,6	2,3	-1,5	0,0
Produits laminés plats à chaud,en fer ou aciers non alliés,600 mm	101,0	101,	105,			102,	112,	101,	_,,	_,c	-,0	-,-
ou plus	11,7	Ó	3	94,9	99,7	6	4	9	2,9	1,6	-9,3	0,0
			101,				104,					
Chine	8,6	80,0	1	71,9	71,3	83,9	1	87,5	17,6	4,9	-15,9	0,0
Produits laminés plats,en fer,aciers non alliés,plaqués,revêtus,600mm ou +	98.3	112, 8	100, 7	123, 9	93,2	101, 0	117, 5	101, 1	8,4	-10,5	-14,0	0,1
anies,piaques,revetus,ouonim ou +	90,3	112,	100,	123,	93,2	101,	117,	101,	0,4	-10,5	-14,0	U, I
Chine	98,3	8	7	9	93,2	0	5	101,	8.4	-10.5	-14.0	0.1
Barres en fer,aciers non alliés,simplement forgées à chaud,y.c.			179,	111,	134,	117,	114,	130,	- ,	- , -	, -	-,
tords	77,7	99,9	3	6	8	7	0	7	-12,7	17,8	14,6	-0,1
Chine	28,0	84,5	88,2	86,0	80,9	88,9	86,3	91,5	9,9	5,2	6,1	0,0
		108,	230,	126,	165,	133,	129,	152,				
Turquie	49,7	5	6	1	2	9	6	8	-19,0	23,4	17,9	-0,1
Military	204.2	108,	157,	155,	152,	156,	114,	152,	2.0	45.4	22.0	0.4
Métaux communs et ouvrages	364,2	198,	354,	370,	9 370,	9 365,	202,	352,	2,6	45,1	33,0	0,1
Eléments de voies ferrées,en fonte,fer ou acier.	39,5	190,	554,	370, 7	370, 7	303,	202,	2	-1,5	83,7	74,2	0.0
	00,0	198,	354,	370,	370,	365,	202,	352,	.,0	30,.	,=	
Belgique	39,5	8	5	7	7	3	2	2	-1,5	83,7	74,2	0,0
			127,	126,	121,	128,		123,				
Constructions et parties de constructions,en fonte,fer ou acier.	219,3	81,7	8	6	0	9	90,9	1	6,5	57,7	35,5	0,1
Chine	178,3	69,3	106, 9	122, 5	122, 3	119, 1	82,6	112, 9	-2,6	71.7	36.7	0.0
Chine	170,3	138,	254,	142,	133,	200,	122,	187,	-2,0	71,7	30,1	0,0
Maroc	24,6	7	8	2	0	2	0	3	50,5	44.3	53,5	0,1
	,,,	141,	141,	130,	132,	139,	134,	138,	, .	,-	, -	- , -
Autres ouvrages en fer ou en acier.	35,5	3	3	9	8	2	0	0	4,9	-1,5	3,0	0,0
	o= =	141,	141,	130,	132,	139,	134,	138,		,_	2.5	
Chine Réservoirs (300 L et -) pour toutes matières (gaz exclu),en	35,5	3 110 ,	3 153 ,	9 130 ,	8 135 ,	2 139 ,	0 116 ,	0 134 ,	4,9	-1,5	3,0	0,0
aluminium.	20,5	110, 5	153, 0	130,	135,	139,	116,	134,	2,9	26,0	15,4	0,0
arammam.	20,3		154,	108,	117,		-	112,	2,3	20,0	13,4	0,0
Emirats Arabes Unis	10,0	77,5	0	3	4	96,1	94,4	6	-18,1	24,1	19,2	0,0
	,	141,	152,	152,	152,	180,	137,	155,			,	,
Sri Lanka	10,5	9	2	2	2	2	9	7	18,4	26,9	12,8	0,0

		118,	133,	132,	135,	132,	113,	127,				
Machines et appareils	1 492,3	3	7	8	6	2	4	7	-2,6	11,7	12,6	-0,4
Turbines hydrauliques, roues hydrauliques et leurs régulateurs.	77,1	92,5	81,0	95,9	99,7	92,2	92,8	99,5	-7,5	-0,4	7,2	0,0
Chine	77,1	92,5	81,0	95,9	99,7	92,2	92,8	99,5	-7,5	-0,4	7,2	0,0
Bulldozers,angeldozers,scrapers,excavateurs,compacteuses,autopr		125,										
opulsés	308,4	6	98,0 167,	88,3	86,2	78,5	98,5	94,9 161,	-8,9	-37,6	-3,7	-0,2
Belgique	71,5	243, 5	167,	127, 6	123, 3	150, 3	175, 6	161,	21,9	-38,3	-8,1	0,2
Boig.quo	, ,,,	102,			Ŭ			Ů	21,0	00,0	0,1	0,2
Chine	167,5	8	84,5	83,4	81,4	55,7	81,8	81,1	-31,6	-45,8	-0,8	-0,3
Parties reconnaissables comme étant destinées aux machines des	407.0	125,	107,	109,	103,	00.4	129,	00.0	20.0	24.2	22.0	0.0
8425,8430.	127,2	0 138,	8 165,	0 182,	5 156,	82,1	0 179,	99,0 136,	-20,6	-34,3	-23,2	-0,2
Belgique	44,3	9	9	4	7	95,6	3	0	-39,0	-31,1	-24,2	-0,2
-		121,					100,				·	
Chine	63,5	2	90,7	81,4	88,3	88,1	6	93,8	-0,2	-27,3	-6,8	0,0
Machines à trier les minéraux solides; à agglomérer; à former les moules	101,0	165, 8	134, 5	120, 2	160,	116, 5	128, 6	151, 9	-27,5	-29,7	18,2	-0,4
moules	101,0	0			127,	J	108,	3	-21,5	-23,1	10,2	-0,-
Chine	72,1	91,1	76,9	82,8	8	72,0	5	98,9	-43,6	-20,9	-8,8	-0,3
		352,	278,	213,	243,	227,	178,	284,				
Afrique du Sud	28,9	1	4 115,	5 167 ,	0 205 ,	270,	7	2 145 ,	-6,4	-35,4	59,1	0,0
Appareils électriques de téléphonie,par fil,y.c. par courant porteur	122,6	74,4	6	0	203,	270, 0	70,4	143,	31,2	262,9	106.6	0,6
			119,	188,	237,	321,		157,		,-		- , -
Chine	94,1	58,9	4	7	1	2	52,9	9	35,5	445,6	198,3	0,6
Hong-Kong	27.8	126, 3	103, 2	95,4	102, 6	100, 4	129, 0	104, 8	-2,1	-20.5	-18.8	0.0
Hong-Kong	21,0	169,	168,	149,	158,	171,	162,	165,	-2,1	-20,5	-10,0	0,0
Matériels de transport	901,0	3	6	7	3	7	2	3	8,5	1,5	1,9	1,0
Tracteurs (à l'exclusion des chariots-tracteurs du n° 87.09).	104,8	91,9	54,0	48,9	47,5	50,9	92,9	49,6	7,1	-44,6	-46,6	0,0
Belgique	37,9	84,9	37,6	37,3	37,3	37,4	73,0	37,2	0,3	-55,9	-49,0	0,0
			121,	102,	100,	112,		105,	,	,	,	,
Chine	27,4	42,4	6	6	5	2	83,9	5	11,6	164,7	25,7	0,0
France	38,3	131, 5	19,1	18,0	17,1	18,1	116, 5	19,0	5,8	-86,3	-83,7	0.0
Voitures de tourisme,autres véhicules de transport de personnes	30,3	214,	252,	184,	231,	244,	202,	229,	3,0	-00,5	-05,1	0,0
(8702 n.c)	215,6	2	9	2	1	6	7	0	5,8	14,2	13,0	0,2
	400.5	231,	270,	188,	243,	257,	215,	238,			4.0.0	
Belgique	169,2	3 140,	3 181,	0 181,	5 187,	211,	161,	4 185,	5,9	11,5	10,9	0,2
Canada	14,8	140,	101,	7	101,	211, 7	0	100,	13,1	51,2	15,4	0,0
		150,	198,	167,	192,	197,	154,	205,			,	5,0
Etats-Unis	27,8	2	4	6	7	7	7	7	2,6	31,6	32,9	0,0
Véhicules automobiles pour le transport de marchandises.	277,9	79,7	75,8	70,1	65,0	82,8	79,8	77,0	27,5	3,9	-3,5	0,4

Belgique	112,9	15,7	24,5	18,4	15,4	19,4	27,1	19,9	25,9	24,2	-26,6	0,0
3 1		123,	110,	105,		126,	115,	116,	,	,	,	·
Chine	164,9	6	9	5	98,9		9	2	27,6	2,2	0,2	0,4
		179,	284,	217,	165,	127,	134,	182,				
Instruments et appareils médicaux chirirgicaux de précision	1,1	3	4	4	8	3	5	2	-23,2	-29,0	35,4	0,0
		179,	284,	217,	165,	127,	134,	182,				
Lunettes (correctrices, protectrices ou autres) et articles similaires.	1,1	3	4	4	8	3	5	2	-23,2	-29,0	35,4	0,0
		179,	284,	217,	165,	127,	134,	182,				
Chine	1,1	3	4	4	8	3	5	2	-23,2	-29,0	35,4	0,0
		118,	114,	129,	100,	122,	112,	125,				
Marchandises et Produits divers	83,1	5	0	2	3	8	4	8	22,4	3,6	11,9	0,1
		109,	104,	115,	113,	112,	111,	115,				
Autres meubles et leurs parties.	31,3	9	9	0	1	2	0	3	-0,8	2,1	3,8	0,0
		119,	113,	118,	119,	106,	108,	119,				
Chine	23,1	6	5	6	8	0	6	4	-11,5	-11,3	9,9	0,0
		126,	131,	153,		142,	114,	144,				
Constructions préfabriquées.	33,3	2	1	9	87,4	5	9	8	62,9	12,9	26,0	0,1
		126,	131,	153,		142,	114,	144,				
Chine	33,3	2	1	9	87,4	5	9	8	62,9	12,9	26,0	0,1
	10	130,	124,	124,	126,	127,	128,	126,				
INDICE GLOBAL A L'IMPORTATION	0,000	4	8	9	6	7	0	4	0,9	-2,0	-1,3	0,9
												_
		138,	128,	127,	130,	131,	125,	129,				
INDICE SOUS-JACENT	7 254,3		6	8	7	3	7	0	2,6	-2,6	2,6	2,0
INDIOL COOC GACLITI	7 234,3	108,	114,	117,	115,	118,	106,	113,	2,0	-2,0	2,0	2,0
INDICE VOLATIL	2 745,7	9	9	2	8	1 10,	100,	113,	6.7	5,5	6,7	1,6
INDICE VOLATIL	2 143,1	9	<u> </u>		0	4	U		0,7	3,3	0,7	1,0

INDICE VOLATIL
Source : INS

Tableau 3 : Evolution des termes de l'échange par section

LIB	août-24	mai-25	juin-25	juil25	août-25
Animaux vivants et produits du règne animal	59,2	57,6	57,7	57,6	60,9
Produits du règne végétal	110,7	137,4	115,9	122,1	113,9
Graisses et huiles	162,7	147,9	161,2	185,0	180,8
Produits des industries alimentaires et tabacs	84,2	98,0	89,8	94,8	94,0
Produits minéraux	69,0	87,6	83,5	83,8	82,6
Produits chimiques et connexes	92,5	127,6	116,6	110,0	121,1
Matières plastiques et caoutchouc	100,7	98,5	102,4	95,7	100,6
Matières textiles et ouvrages	81,3	79,7	82,6	87,5	77,3
Pierres et métaux précieux	126,4	101,6	114,7	120,3	123,5
Métaux communs et ouvrages	95,5	65,9	64,0	64,3	62,6
Marchandises et Produits divers	168,0	129,4	147,2	119,2	158,0
TERME DE L'ECHANGE	82,8	91,8	90,3	90,2	89,7

Source : INS

