

INSTITUT DE STATISTIQUES ET D'ETUDES
ECONOMIQUES DU BURUNDI



DIRECTION GENERALE

SERVICE « ETUDES ET STATISTIQUES AGRICOLES ET DES PRIX A
LA PRODUCTION AGRICOLES »

INDICES DES PRIX A LA PRODUCTION
AGRICOLE AU BURUNDI (IPPAB), MOIS
D'AOUT 2022



Date de publication : le 13 septembre 2022

Aux lecteurs

L'Institut de Statistiques et d'Etudes Economiques du Burundi (ISTEEBU) met à la disposition des utilisateurs l'Indice des Prix à la Production Agricole (IPPAB base 100 2018).

Cet indice composite, basé sur l'observation des prix des Céréales ; des tubercules et racines ; les légumineuses ; les plantes oléagineuses ; les Cultures industrielles ; les légumes frais ; la Banane ; les Fruits frais, les Bovins, les ovins et caprins ; les Porcins ; les produits élevages et volailles, les Sous produits de l'élevage ; les produits de la sylviculture et de l'exploitation forestière ainsi que les produits de la pêche (coutumière et artisanale).

La méthodologie utilisée est du type input avec une formule de Laspeyres. Le champ couvert par l'indice est le territoire national sauf la Mairie de Bujumbura.

Les coefficients de pondérations sont calculés à l'aide des structures des comptes nationaux de 2014.

Evolution des prix des produits agricoles au mois d'août 2022

Dans l'ensemble les prix des Produits enregistrent une variation en diminution de 1,5% pour le mois d'août 2022 contre une augmentation de 5% pour le mois de juillet 2022.

- Pour les céréales, on observe une hausse de 8,5%. Le produit qui a beaucoup influé à cette augmentation est le maïs (11,5%).
- Les tubercules et les racines manifestent une diminution de 1% contre une augmentation de 4,1% pour le mois de juillet 2022.
- La classe des légumineuses a subi une hausse de 3,3% pour ce mois d'août par rapport au mois de juillet (3,4%).
- Les produits de la pêche (coutumière et artisanale) enregistrent une variation en diminution de 5,9% pour ce mois contre une augmentation de 78,7% au mois précédent.

Evolution trimestrielle des prix des produits agricoles

Au cours du trimestre ayant pris fin en août 2022, les prix des produits enregistrent une hausse de 6,5% par rapport au trimestre précédent.

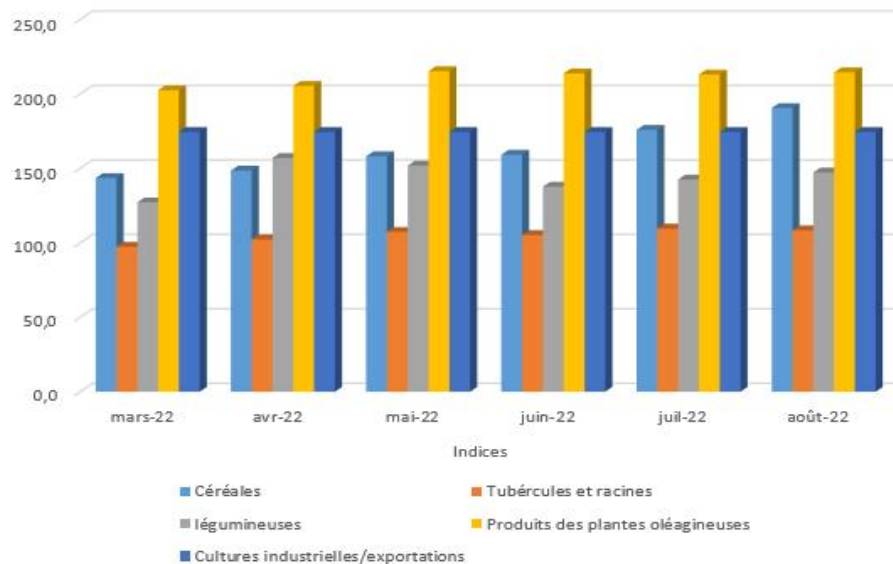
Les produits de la sylviculture/exploitation forestière et les légumineuses ont subi respectivement des diminutions de 2,2% et 2%, les autres classes de produits ont manifesté des variations en augmentation (voir les tableaux en annexe).

Evolution annuelle des prix des produits agricoles

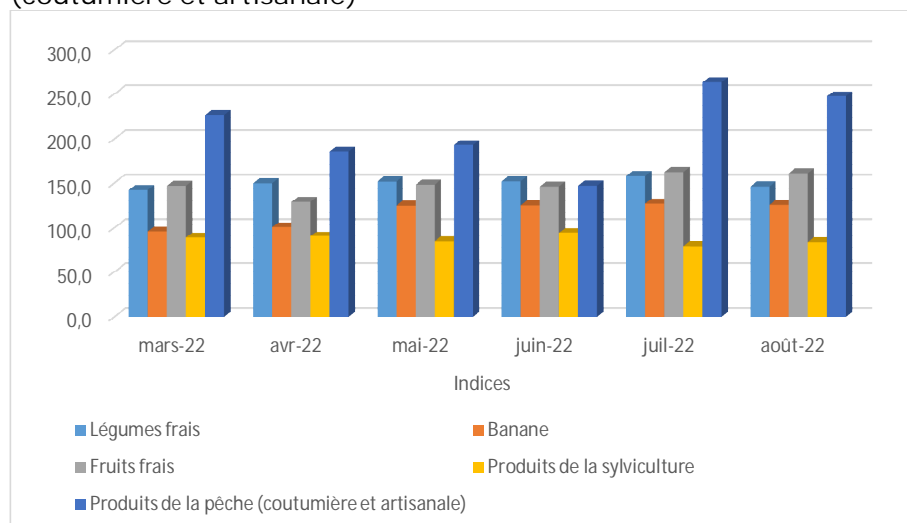
En glissement annuel, l'évolution des prix des produits agricoles observe une augmentation de 11,8 % le mois d'août 2022 contre une augmentation de 14,2% par rapport au mois précédent.

- Les céréales enregistrent une hausse de 49,2 % contre une hausse de 45,7% par rapport au mois précédent.
- Les tubercules et les racines ont connu une diminution de 0,4 % contre une augmentation de 3,0% par rapport au mois précédent.
- La classe des légumineuses a connu une hausse de 11,7 % contre une hausse de 15,7% par rapport au mois précédent.
- La banane a connu une hausse de 20,7 % contre une hausse de 19,7% par rapport au mois précédent.

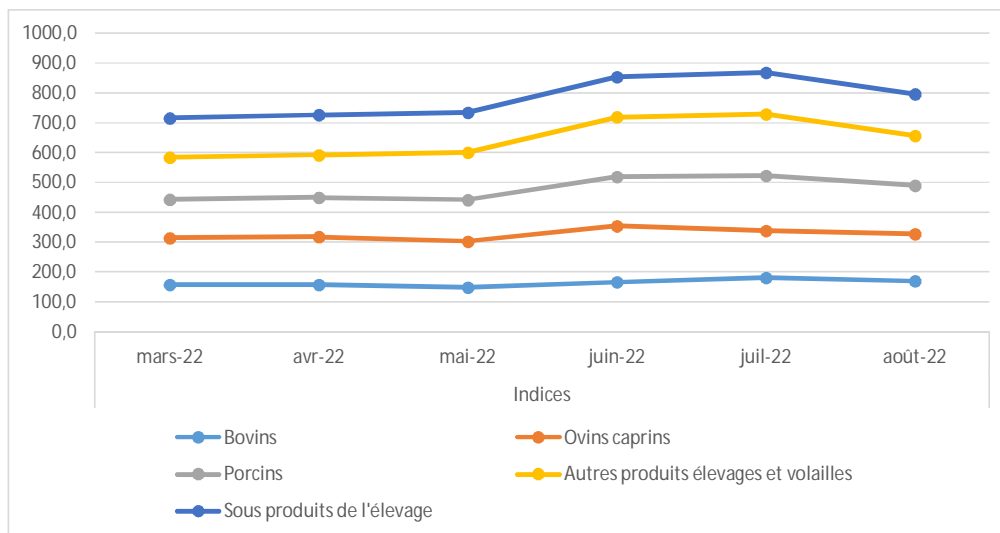
Graphique 1 : Evolution de l'indice des prix des céréales, des légumineuses, des plantes oléagineuses et des cultures industrielles



Graphique 2 : Evolution de l'indice des prix des Légumes frais, des Bananes, des Fruits frais ; des Produits de la sylviculture et des Produits de la pêche (coutumière et artisanale)



Graphique 3 : Evolution de l'indice des prix des bovins ; ovins/caprins ; des porcins ; des autres produits élevages et volailles ; des Sous-produits de l'élevage,



Annexe 1: Evolution de l' indice par classe de produits

Nom de Classe	Pondération	Indices						Variation en % sur:		
		mars-22	avr-22	mai-22	juin-22	juil-22	août-22	1 Mois	1 Trim	1 Année
Céréales	42,0	143,6	148,5	158,1	159,2	175,8	190,6	8,4	16,7	49,2
Tubércules et racines	416,0	97,3	102,4	107,3	105,2	109,6	108,5	-1,0	5,3	-0,4
légumineuses	91,0	127,2	157,1	151,9	137,7	142,5	147,2	3,3	-2,0	11,7
Produits des plantes oléagineuses	6,0	202,5	205,4	215,3	213,8	213,0	214,5	0,7	2,9	27,5
Cultures industrielles/exportations	51,0	174,5	174,5	174,5	174,5	174,5	174,5	0,0	0,0	14,7
Légumes frais	128,0	142,3	149,7	151,5	151,7	158,1	146,3	-7,4	2,8	-2,8
Banane	138,0	95,8	100,8	124,8	125,1	127,0	125,7	-1,1	17,5	20,7
Fruits frais	17,0	147,0	128,9	148,2	146,2	162,2	161,0	-0,8	10,7	11,2
Bovins	30,0	157,4	157,2	148,2	166,3	180,7	169,7	-6,1	11,6	41,6
Ovins caprins	18,0	156,3	160,5	154,0	187,4	157,7	157,6	-0,1	6,8	16,1
Porcins	9,0	128,8	131,7	139,8	165,6	184,6	162,1	12,2	28,0	26,5
Autres produits élevages et volailles	4,0	141,2	142,7	158,5	200,3	206,2	167,6	18,7	29,8	30,1
Sous produits de l'élevage	13,0	131,8	134,5	134,4	134,4	139,4	139,7	0,2	3,2	12,7
Produits de la sylviculture et de l'exploitation forestière	17,0	88,1	89,7	84,0	94,0	78,9	83,1	5,3	-2,2	5,1
Produits de la pêche (coutumière et artisanale)	20,0	227,1	185,8	193,2	147,2	263,0	247,6	-5,9	8,5	252,8
Ensemble	1000,0	119,2	124,9	130,6	129,3	135,8	133,7	1,5	6,5	11,8

Annexe 2. Evolution des indices des produits élémentaires

Intitulé des produits	Pondération	Indices						Variation en % sur:		
		mars-22	avr-22	mai-22	juin-22	juil-22	août-22	1 Mois	1 Trim	1 Année
Blé	3,0	162,7	175,9	148,0	144,1	141,2	138,0	-2,3	-13,0	27,3
Mais	23,0	152,0	156,1	168,5	167,7	195,6	218,0	11,5	22,0	54,6
Riz paddy	9,0	142,9	149,2	134,1	140,5	145,7	151,9	4,2	2,8	33,0
Sorgho à graines rouges	4,0	154,6	158,0	153,8	158,1	162,3	174,0	7,2	6,0	53,4
Sorgho à graines blanches	2,0	-	-	180,2	180,2	180,2	180,2	0,0	0,0	88,9
Eleusine	1,0	142,6	144,2	138,6	140,0	140,9	152,1	7,9	1,8	23,9
Pommes de terre	35,0	157,3	170,8	169,7	169,2	170,2	165,9	-2,5	1,5	2,8
Manioc doux	55,0	99,1	95,4	101,3	107,3	104,6	105,0	0,4	7,1	-3,5
Manioc amer	258,0	87,4	94,4	99,5	93,7	100,6	98,0	-2,6	3,9	-2,4
Colocase (amateke y'Ikirundi)	7,0	-	-	68,2	123,2	85,6	122,8	43,4	62,1	-11,3
Colocase (amateke y'Ikizungu)	14,0	121,9	120,6	122,5	117,6	119,8	126,7	5,7	-0,3	20,2
Patates douces	47,0	112,4	112,8	112,4	112,3	119,9	119,4	-0,4	4,2	5,6
Haricots jaune	8,0	146,9	167,0	156,7	148,6	156,0	160,8	3,1	-1,1	11,0
Haricots rouge	16,0	136,3	163,5	178,0	138,1	141,6	151,5	7,0	-9,8	25,2
Haricots mélangé (kirundo)	1,0	133,4	165,3	175,8	137,8	142,6	152,6	7,0	-8,7	30,6
Petit pois	55,0	147,0	159,7	150,3	140,2	146,2	144,1	-1,4	-5,8	4,0
Niébe	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pois cajan	10,0	-	139,4	127,9	129,0	127,2	161,1	26,6	56,1	38,4
Arachides(coques ou décortiqué)	3,0	248,6	249,0	269,8	267,0	263,8	268,8	1,9	4,2	22,2
Soja	1,0	181,9	198,0	195,0	194,2	199,3	193,2	-3,1	2,1	22,1
Tournesol	2,0	143,7	143,7	143,7	143,7	143,7	143,7	0,0	0,0	50,0
Café cerise	39,0	189,9	189,9	189,9	189,9	189,9	189,9	0,0	0,0	14,3
Thé brut (feuilles vertes)	5,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	0,0	0,0	0,0

7

ISTEEBU, Zone Rohero, Quartier INSS, Avenue de l'Aviation, N°06, B.P. 1156 BUJUMBURA,
Tél. : (+257) 22 21 67 34 / 22 22 21 49 / 22 22 67 29, 22 21 67 35, FAX : (+257) 22 22 26 35,
E-Mail : isteebubdi@gmail.com, isteebu@isteebu.bi, Site Web : www.isteebu.bi, Twitter: [@IsteebuB](https://twitter.com/IsteebuB)

Devise: « En marche avec des statistiques fiables au service du développement »

Intitulé des produits	Pondération	Indices						Variation en % sur:		
		mars-22	avr-22	mai-22	juin-22	juil-22	août-22	1 Mois	1 Trim	1 Année
Coton graine	2,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	0,0	0,0	0,0
Canne à sucre	5,0	142,9	142,9	142,9	142,9	142,9	142,9	0,0	0,0	42,9
Amarantes (lenga lenga)	26,0	106,7	106,3	114,7	123,1	133,6	130,5	-2,3	18,2	5,7
Oignons rouges	8,0	125,2	123,6	118,2	109,5	105,0	89,2	-15,0	-17,2	-29,2
Oignons blancs	5,0	109,1	112,5	105,3	112,7	120,4	107,9	-10,4	4,3	-16,9
Aubergine Viollette (Viringanya)	4,0	92,8	87,9	115,2	116,6	134,3	126,2	-6,0	27,4	-10,9
Aubergine Amer (z'likirundi)	9,0	126,3	142,9	142,8	141,7	150,6	159,3	5,8	9,6	16,5
Tomate	32,0	130,9	148,2	132,3	131,5	143,0	123,0	-14,0	-3,4	-8,2
Choux pommé	13,0	120,9	126,1	152,5	137,6	150,7	148,2	-1,7	9,2	9,4
Poireau	7,0	103,3	107,6	135,9	138,6	133,1	135,3	1,7	17,4	22,3
Poivron	6,0	105,8	118,0	116,6	118,3	113,6	102,8	-9,5	-1,7	-18,9
Carotte	6,0	119,8	139,2	122,5	130,7	122,7	123,0	0,2	-1,3	-4,8
Epinard	6,0	137,4	134,5	143,6	141,5	109,5	111,0	1,4	-12,9	-0,9
Concombre	6,0	621,4	621,4	621,4	621,4	647,3	552,2	-14,7	-2,3	-7,3
Banane à cuire	29,0	113,2	119,5	128,3	125,8	132,8	131,9	-0,7	8,2	29,8
Banane à vin	105,0	90,4	94,8	123,3	124,4	124,9	123,5	-1,2	20,9	19,2
Bananes à fruits longues	2,0	101,8	114,5	133,9	133,6	139,9	124,2	-11,2	13,5	-4,9
Bananes à fruits courtes	2,0	123,2	130,2	140,9	140,9	138,5	152,0	9,7	9,4	8,9
Ananas	2,0	117,4	119,3	134,9	138,0	135,6	136,3	0,5	10,3	5,7
Oranges	2,0	156,5	141,9	122,2	142,6	185,7	199,4	7,4	25,4	37,5
Mandarines	2,0	250,2	151,4	171,5	164,7	204,7	220,1	7,5	2,9	45,7
Citrons	1,0	167,0	173,6	169,6	137,8	163,7	150,9	-7,8	-11,3	9,0
Maracouja	1,0	117,5	121,9	130,4	125,3	133,4	117,2	-12,1	1,7	-3,9
Avocats	4,0	141,9	142,4	158,1	161,4	164,6	161,8	-1,7	10,3	14,8
Mangues de grande taille	1,0	127,3	-	235,9	179,7	177,3	186,2	5,0	-0,3	-23,3
Mangue de petite taille	1,0	120,9	140,0	141,5	139,3	172,6	151,1	-12,4	15,1	-24,4
Prune du Japon	3,0	116,9	120,3	117,4	122,7	133,5	124,2	-7,0	7,3	8,1
Taureau sur pied race locale (4 à 5 ans)	20,0	153,9	155,1	147,3	161,2	176,1	167,8	-4,7	10,7	43,1
Vache sur	10,0	164,3	161,4	149,9	176,4	189,8	173,4	-8,6	13,4	38,7

Intitulé des produits	Pondération	Indices						Variation en % sur:		
		mars-22	avr-22	mai-22	juin-22	juil-22	août-22	1 Mois	1 Trim	1 Année
pied (4 à 5 ans)										
Mouton sur pied (3 à 5 ans)	3,0	162,5	164,1	160,8	186,2	167,5	170,4	1,7	7,5	19,6
Chèvre locale sur pied (3 à 5 ans)	15,0	155,0	159,7	152,6	187,6	155,7	155,0	-0,5	6,6	15,4
Porcins sur pied (1 à 2 ans)	9,0	128,8	131,7	139,8	165,6	184,6	162,1	-12,2	28,0	26,5
Lapin	1,0	131,6	134,7	151,0	193,3	204,7	170,7	-16,6	36,3	37,4
Poules	1,0	165,4	171,7	186,1	227,7	236,0	197,1	-16,5	26,3	34,9
Canards	1,0	124,2	116,8	139,8	194,3	196,8	143,2	-27,2	40,3	17,1
Cobayes	1,0	143,7	147,5	157,3	185,8	187,3	159,5	-14,9	18,8	29,9
Lait de vache brut	10,0	126,6	129,3	128,8	126,4	130,8	131,2	0,3	1,0	11,9
Œufs	2,0	167,3	165,9	170,7	179,6	191,6	192,8	0,6	11,9	18,6
Miel	1,0	113,8	123,8	117,9	123,5	120,1	118,2	-1,6	1,8	3,7
Grumes (bois d'œuvre)(Planche)	1,0	101,5	102,9	103,3	101,7	104,3	107,3	2,9	1,8	5,4
Bois de chauffe	14,0	82,1	83,2	76,0	88,1	69,4	74,7	7,7	-3,8	3,3
Charbon de bois	2,0	123,5	128,8	130,1	131,3	133,1	129,9	-2,4	3,1	13,0
Ndagala	4,0	259,0	258,3	280,6	243,4	393,9	309,1	-21,5	18,6	72,0
Nyamunyamu	7,0	255,8	251,0	252,4	281,5	364,7	360,1	-1,3	32,5	100,0
Kahuzo	4,0	185,2	-	-	-	283,1	298,7	5,5	57,0	100,0
Mukeke	5,0	194,9	185,2	194,9	-	-	-	-	-100,0	-100,0

Annexe 3: Prix des produits agricoles des mois de juin et juillet 2022

9

ISTEEBU, Zone Rohero, Quartier INSS, Avenue de l'Aviation, N°06, B.P. 1156 BUJUMBURA,
Tél. : (+257) 22 21 67 34 / 22 22 21 49 / 22 22 67 29, 22 21 67 35, FAX : (+257) 22 22 26 35,
E-Mail : isteebubdi@gmail.com, isteebu@isteebu.bi, Site Web : www.isteebu.bi, Twitter: [@isteebuB](https://twitter.com/isteebuB)

Devise: « En marche avec des statistiques fiables au service du développement »

N°	Nom du produit	Quantité	Unité	Prix du mois de juillet 2022 en fbu	Prix du mois d'août 2022 en fbu
1	Blé	1	Kg	1606	1569
2	Mais	1	Kg	1118	1246
3	Riz paddy	1	Kg	1193	1243
4	Sorgho à graines rouges	1	Kg	1436	1539
5	Sorgho à graines blanches	1	Kg	1700	1700
6	Eleusine	1	Kg	1500	1619
7	Pomme de terre	1	Kg	866	844
8	Manioc doux	1	Kg	551	553
9	Manioc amer	1	Kg	561	547
10	Colocase "Amateke Y'ikirundi" ou taro	1	Kg	555	795
11	Colocase (amateke y'lkizungu)	1	Kg	747	789
12	Patates douces	1	Kg	367	366
13	Haricots jaune	1	Kg	1911	1970
14	Haricots rouge	1	Kg	1260	1349
15	Haricots mélangé (kirundo)	1	Kg	1206	1290
16	Petit pois	1	Kg	2703	2664
17	Pois cajan	1	Kg	1175	1488
18	Arachides(coques ou décortiqué)	1	Kg	3575	3644
19	Soja	1	Kg	2085	2022
20	Tournesol	1	Kg	900	900
21	Amarantes (lenga lenga)	1	Kg	491	480
22	Oignons rouges	1	Kg	1441	1225
23	Oignons blancs	1	Kg	1602	1436
24	Aubergine violette (Viringanya)	1	Kg	586	550
25	Aubergine Amer (z'Ikirundi)	1	Kg	618	654
26	Tomate	1	Kg	1059	910
27	Choux pomme	1	Kg	276	272

N°	Nom du produit	Quantité	Unité	Prix du mois de juillet 2022 en fbu	Prix du mois d'août 2022 en fbu
28	Poireau	1	Kg	1119	1138
29	Poivron	1	Kg	1145	1036
30	Carotte	1	Kg	1010	1013
31	Epinard	1	Kg	426	432
32	Concombre	1	Kg	1250	1066
33	Café cerise	1	Kg	800	800
34	Thé(feuille verte)	1	Kg	280	280
35	coton graine	1	Kg	550	550
36	Canne à sucre	1	Tonne	10000	10000
37	Banane à cuire	1	Kg	587	583
38	Banane à vin	1	Kg	479	474
39	Bananes à fruits longues	1	Kg	513	455
40	Bananes à fruits courtes	1	Kg	749	822
41	Ananas	1	Kg	520	522
42	Oranges	1	Kg	979	1051
43	Mandarines	1	Kg	1127	1212
44	Citrons	1	Kg	591	544
45	Maracouja	1	Kg	1256	1104
46	Avocats	1	Kg	623	613
47	Mangues de grande taille	1	Kg	1072	1126
48	Mangue de petite taille	1	Kg	556	487
49	Prune du Japon	1	Kg	2121	1974
50	Taureau sur pied race locale (4 à 5 ans)	1	tête	1400000	1334211
51	Vache sur pied (4 à 5 ans)	1	tête	1175000	1073750
52	Mouton sur pied (3 à 5 ans)	1	tête	95625	97269
53	Chèvre locale sur pied (3 à 5 ans)	1	tête	108875	108370
54	Porcins sur pied (1 à 2 ans)	1	tête	265942	233600
55	Lapin	1	tête	11264	9392
56	Poules	1	Kg	12351	10315
57	Canards	1	Kg	10263	7469

N°	Nom du produit	Quantité	Unité	Prix du mois de juillet 2022 en fbu	Prix du mois d'août 2022 en fbu
58	Cobayes	1	tête	1406	1197
59	Lait de vache brut	1	litre	887	890
60	Œufs	1	Unité	443	446
61	Miel	1	Kg	7778	7656
62	Grumes (bois d'œuvre)(Planche)	1	Pièce	3686	3792
63	Bois de chauffe	1	stère	10212	11000
64	Charbon de bois	1	Sac	16074	15680
65	Ndagala	1	Caisse	1200000	941667
66	Nyamunyamu	1	Caisse	782500	772500
67	Kahuzo	1	Caisse	680000	717500

Annexe 4 : Note méthodologique

1. Définition et couverture

L'Institut de Statistiques et d'Etudes Economiques du Burundi (ISTEEBU) met à la disposition du public, un indicateur de mesure de l'inflation des produits de l'agriculture ; de l'élevage et de la pêche.

Dénoté « Indice des prix à la Production agricole ». Il comprend les céréales ; les tubercules et racines ; les légumineuses ; les plantes oléagineuses ; les cultures industrielles ; les légumes frais ; la banane ; les fruits frais, les bovins, les ovins et caprins ; les porcins ; les produits d'élevages et volailles, les sous produits de l'élevage ; les produits de la sylviculture et de l'exploitation forestière ainsi que les produits de la pêche (coutumière et artisanale).

L'Indice des Prix à la Production Agricole au Burundi (IPPAB) vise à mesurer l'évolution, dans le temps, des prix reçus par les agriculteurs-éleveurs par rapport à la situation de référence. Il ne donne pas le niveau des prix entre deux périodes, mais s'intéresse à comment les prix pratiqués ou reçus par les producteurs augmentent ou diminuent dans le temps.

En d'autres termes, il prédit ce que seront les prix à la consommation. L'observation des prix intervient à la première mise en marché, en principe à la sortie des exploitations agricoles. C'est un prix au premier stade de la production, à la différence des prix à la

consommation. Il faut exclure, dans la mesure du possible, les marges des intermédiaires, taxes et subventions, les coûts de transport et les coûts de stockage. Cet IPPAB est utilisé par les systèmes statistiques, les autorités nationales et locales, les partenaires au développement, les agents économiques publics et privés, les chercheurs etc. Il est établi à l'aide des données sur les prix exprimés en francs Burundais. La Couverture de l'indice des prix à la production est l'ensemble du territoire national sauf la Mairie de Bujumbura.

2. Pondération

L'année de base est de 2018 avec des coefficients de pondérations qui ont été calculés à l'aide des structures des comptes nationaux de 2014.

3. Méthodologie

Les relevés des prix sont effectués chaque mois par les enquêteurs permanents de l'Institut de Statistiques et d'Etudes Economiques du Burundi. Le prix moyen converti du produit est retenu comme une valeur utilisé lors du calcul de l'indice.

L'indice des prix à la production des produits agricoles et les indices des groupes de produits agricoles sont calculés à l'aide de la formule de Laspeyres. L'indice, pour un certain groupe de produits et pour une année donnée, est, par conséquent, calculé comme la valeur à prix courants des produits appartenant au groupe, divisé par la valeur au prix de la période de base du même panier de produits. Les Indices des prix des produits individuels sont calculés en divisant les prix en monnaie locale au cours d'une année donnée par les prix en monnaie locale au cours de la période de base.

La publication est mensuelle.

Des compléments méthodologiques sont disponibles à l'ISTEEBU, au niveau du service en charge de la production de l'IPPAB