

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 2021



Date de publication : 14 septembre 2021

1

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 »

1. INTRODUCTION

L'Institut de Statistiques et d'Etudes Economiques du Burundi « ISTEERU », via le Service Etudes et Statistiques Agricoles et des Prix à la Production Agricole « SESAPPA », en sigle, publie, depuis près de 2 ans (juillet 2019), trimestriellement, l'indice des prix à la production agricole au Burundi (IPPAB).

Depuis le mois de février de cette année 2021, l'ISTEERU a pris la décision de rendre publique la parution de cet IPPAB à une fréquence mensuelle et ce, tout en veillant au respect des dispositions du décret n°100/227 du 08 octobre 2014 portant cadre national d'assurance qualité des données (CNAQD) au Burundi, en ce qui concerne les délais de publication.

L'Indice des Prix à la Production Agricole au Burundi (IPPAB) ainsi calculé 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, les coûts de stockage.

Cet IPPAB est utilisé par les systèmes statistiques, les autorités nationales et locales, les partenaires techniques et financiers, les agents économiques publics et privés, les chercheurs etc. Il est établi à l'aide des données sur les prix exprimés en francs burundais.

Le présent IPPAB se rapporte au mois d'août 2021.

2. Année de référence

L'année de référence doit être économiquement stable, sans calamités naturelles. Dans le cadre de l'Indice des Prix à Production Agricole au Burundi, l'année de base est 2018 avec des coefficients de pondérations calculés à l'aide des structures des comptes nationaux 2014.

3. Méthode de calcul

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.

4. Indices des prix à la production agricole au Burundi, août 2021

Le processus de traitement des données et de calcul des indices a abouti aux résultats présentés dans les tableaux des pages suivantes.

En plus des indices du mois d'août 2021, lesdits tableaux montrent également l'évolution des prix à la production agricole des années 2019 et 2020 pour le même mois d'août.

Tableau des indices des produits du mois d'août 2021

Intitulé des produits	Pondération	Moyenne 2018	Prix moyen annuel 2019	Août 2019	Prix moyen annuel 2020	Août 2020	Août 2021
Blé	3,0	100,0	1309	105,5	1353	105,5	108,4
Mais	23,0	100,0	679	127,4	811	138,5	141,0
Riz paddy	9,0	100,0	827	95,5	989	108,2	114,2
Sorgho à graines rouges	4,0	100,0	925	101,9	1181	121,1	113,4
Sorgho à graines blanches	2,0	100,0	1123	127,2	957	-	95,4
Eleusine	1,0	100,0	983	89,9	1338	130,8	122,7
Pommes de terre	35,0	100,0	549	114,1	735	150,2	161,4
Manioc doux	55,0	100,0	501	98,2	445	83,8	108,7
Manioc amer	258,0	100,0	534	89,5	373	69,6	100,5
Colocase (amateke y'Ikirundi)	7,0	100,0	617	82,9	916	168,9	138,4
Colocase (amateke y'Ikizungu)	14,0	100,0	558	89,9	594	90,2	105,4
Patates douces	47,0	100,0	213	68,6	260	83,3	113,1
Haricots jaune	8,0	100,0	1451	115,8	1820	148,3	144,8
Haricots rouge	16,0	100,0	1029	108,4	1268	138,3	121,0
Haricots mélangé (kirundo)	1,0	100,0	962	108,4	1225	140,9	116,9
Petit pois	55,0	100,0	2180	120,3	2635	131,4	138,5
Niébe	1,0	100,0	1423	101,5	1479	105,3	-
pois cajan	10,0	100,0	1017	104,7	1344	140,8	116,4
Arachides(coques ou	3,0	100,0	1919	174,1	2468	166,8	219,9

Commentaire [U1]: Je pense qu'il faut vérifier cet indice étant donné que le gouvernement a fixé le prix du Kg de maïs

Commentaire [U2]: Chère Spès, notre vérification montre que les données sont comme telles et varient sur les marchés et dans différentes provinces. La question qui se pose est de savoir si le prix fixé par le gouvernement qui est en deçà du prix réel semble ne pas être respecté. Au reste l'autre vérification serait de se rendre sur les marchés pour vérifier physiquement mais nous n'avons les moyens de le faire.

Intitulé des produits	Pondération	Moyenne 2018	Prix moyen annuel 2019	Août 2019	Prix moyen annuel 2020	Août 2020	Août 2021
décortiqué)							
Soja	1,0	100,0	1086	100,7	1234	113,4	158,2
Tournesol	2,0	100,0	700	103,8	643	103,8	95,8
Café cérise	39,0	100,0	500	-	500	118,7	166,1
Thé brut (feuilles vertes)	5,0	100,0	250	-	250	100,0	112,0
Coton graine	2,0	100,0	550	-	550	110,0	110,0
Canne à sucre	5,0	100,0	7000	100,0	7000	100,0	100,0
Amarantes (lenga lenga)	26,0	100,0	338	93,7	416	122,1	123,5
Ognons rouges	8,0	100,0	1187	95,1	1548	94,9	126,0
Ognons blancs	5,0	100,0	1141	97,6	1490	92,2	129,8
Aubergine Viollette (Viringanya)	4,0	100,0	539	130,6	585	144,2	141,6
Aubergine Amer (z'Ikirundi)	9,0	100,0	458	115,1	559	140,9	136,8
Tomate	32,0	100,0	773	102,4	877	114,7	134,0
Choux pomme	13,0	100,0	159	87,6	250	120,7	135,4
Poireau	7,0	100,0	875	117,0	931	116,3	110,7
Poivron	6,0	100,0	903	98,9	875	99,4	126,7
Carotte	6,0	100,0	875	102,3	997	125,8	129,3
Epinard	6,0	100,0	451	115,1	748	233,0	111,9
Concombre	6,0	100,0	838	432,8	1178	633,7	595,5
Banane à cuire	29,0	100,0	349	76,5	391	90,1	101,6
Banane à vin	105,0	100,0	324	90,0	338	85,3	103,6
Bananes à fruits longues	2,0	100,0	296	85,6	363	102,9	130,6

Intitulé des produits	Pondération	Moyenne 2018	Prix moyen annuel 2019	Août 2019	Prix moyen annuel 2020	Août 2020	Août 2021
Bananes à fuits courtes	2,0	100,0	515	94,3	588	119,7	139,5
Ananas	2,0	100,0	358	100,8	401	111,8	128,9
Oranges	2,0	100,0	654	148,3	705	181,4	145,1
Mandarines	2,0	100,0	813	169,1	862	343,1	151,1
Citrons	1,0	100,0	496	140,5	594	180,9	138,4
Maracouja	1,0	100,0	1097	123,1	1262	151,4	122,0
Avocats	4,0	100,0	415	111,9	472	133,9	141,0
Mangues de grande taille	1,0	100,0	526	-	807	-	242,8
Mangue de petite taille	1,0	100,0	294	123,0	315	103,5	199,9
Prune du Japon	3,0	100,0	1964	126,8	1787	105,9	114,9
Taureau sur pied race locale (4 à 5 ans)	20,0	100,0	743261	95,0	811621	101,8	117,3
Vache sur pied (4 à 5 ans)	10,0	100,0	618939	102,8	728502	116,2	125,0
Mouton sur pied (3 à 5 ans)	3,0	100,0	59803	106,5	78669	138,7	142,5
Chèvre locale sur pied (3 à 5 ans)	15,0	100,0	70670	105,8	88170	125,8	134,4
Porcins sur pied (1 à 2 ans)	9,0	100,0	153249	109,0	166271	120,6	128,2
Lapin	1,0	100,0	5717	104,8	6116	111,0	124,2
Poules	1,0	100,0	5870	115,6	6945	132,0	146,1
Canards	1,0	100,0	6357	116,0	7084	140,5	122,3
Cobayes	1,0	100,0	877	125,9	1005	110,6	122,7
Lait de vache brut	10,0	100,0	733	109,4	757	112,6	117,2
Œufs	2,0	100,0	269	119,1	308	132,6	162,6

Intitulé des produits	Pondération	Moyenne 2018	Prix moyen annuel 2019	Août 2019	Prix moyen annuel 2020	Août 2020	Août 2021
Miel	1,0	100,0	6908	105,4	7106	111,1	113,9
Grumes (bois d'œuvre)(Planche)	1,0	100,0	3478	97,3	3493	100,0	101,8
Bois de chauffe	14,0	100,0	11248	75,4	10058	69,0	72,3
Charbon de bois	2,0	100,0	12006	98,3	13797	115,5	114,9
Ndagala	4,0	100,0	565400	209,2	649192	219,9	179,7
Nyamunyamu	7,0	100,0	295286	139,8	402289	-	-
Kahuzo	4,0	100,0	374706	-	432500	-	-
Mukeke	5,0	100,0	600303	144,8	633783	152,3	136,9

Tableau des indices par classe de produits

Nom de Classe	Pondération	Moyenne 2018	Août 2019	Août 2020	Août2021
Céréales	42,0	100,0	115,7	121,2	127,7
Tubércules et racines	416,0	100,0	90,3	82,2	108,9
Legumineuses	91,0	100,0	115,8	135,0	131,8
Produits des plantes oleagineuses	6,0	100,0	138,5	136,9	168,3
Cultures industrielles/exportations	51,0	100,0	98,0	114,7	152,1
Legumes frais	128,0	100,0	117,0	147,2	150,5
Banane	138,0	100,0	87,2	87,1	104,1
Fruits frais	17,0	100,0	120,6	150,7	144,8
Bovins	30,0	100,0	97,6	106,6	119,9
Ovins caprins	18,0	100,0	105,9	127,9	135,7
Porcins	9,0	100,0	109,0	120,6	128,2
Autres produits elevages et volailles	4,0	100,0	115,6	123,5	128,8
Sous produits de l'elevage	13,0	100,0	110,6	115,6	124,0
Produits de la sylviculture et de l'exploitation forestiere	17,0	100,0	79,4	76,3	79,1
Produits de la peche (coutumiere et artisanale)	20,0	100,0	127,0	82,0	70,2
Ensemble	1000,0	100,0	94,9	103,2	119,6

Tableau des indices par groupe de produits

Libellés	Pondération	Moyenne 2018	Août 2019	Août 2020	Août 2021
Céréales et produits des autres cultures n.c.a	606	100,0	89,6	96,1	117,9
Légumes, plantes et fleurs	128	100,0	117,0	147,2	150,5
Fruits, noix, plantes pour boisson ou épices	155	100,0	90,8	94,1	108,6
Élevage	74	100,0	104,3	116,0	125,9
Produits de la sylviculture et de l'exploitation forestière	17	100,0	79,4	76,3	79,1
Produits de la pêche, de la pisciculture et de l'aquaculture	20	100,0	127,0	82,0	70,2
ENSEMBLE	1000	100,0	94,9	103,2	119,6