

INDICATEURS ECONOMIQUES DE LA FILIERE DES FRUITS ET LEGUMES TRANSFORMES



L'organisation autour de la contractualisation avant campagne, entre organisations de producteurs et industriels, est une condition indispensable au bon fonctionnement et à la rentabilité des filières. La pratique de la contractualisation est très développée dans la filière des F&L transformés. Les contrats permettent de mettre toujours plus en adéquation la production avec les besoins industriels en quantité comme en qualité.

<u>L'article L 631-24 du code rural et de la pêche Maritime</u> prévoit que les organisations interprofessionnelles élaborent et diffusent des indicateurs, qui servent d'indicateurs de référence, afin d'accompagner le fait que dans les contrats écrits relatifs aux produits agricoles, « les critères et modalités de détermination du prix prennent en compte :

- un ou plusieurs indicateurs relatifs **aux coûts pertinents de production en agriculture** et à l'évolution de ces coûts,
- un ou plusieurs indicateurs relatifs **aux prix des produits agricoles et alimentaires constatés sur le ou les marchés** sur lesquels opère l'acheteur et à l'évolution de ces prix,
- ainsi qu'un ou plusieurs indicateurs relatifs aux quantités, à la composition, à la qualité, à l'origine et à la traçabilité des produits ou au respect d'un cahier des charges ».

Dans ce cadre, afin d'accompagner les opérateurs de la filière dans leurs démarches contractuelles, ANIFELT met à disposition des d'indicateurs pertinents qui peuvent être pris en compte pour l'équilibre des relations commerciales.

Les sections interprofessionnelles de l'ANIFELT mettent à disposition des professionnels des indicateurs spécifiques à leurs filières.



Ces indicateurs se basent sur les grandes composantes des coûts des facteurs de production dans la filière des fruits et légumes transformés :

→ Le coût des intrants et des charges de structures

	INSEE – IPAMPA (Indice des prix d'achat des moyens de production agricole)
Définition	L'indice mesure l'évolution des prix des biens et des services utilisés par les agriculteurs dans leur exploitation. Par type de facteurs de production : semences, matériel agricole, engrais, produits phytosanitaires, énergies
Fréquence	Mensuelle – Données disponibles à M+1

→ Le coût de la main d'œuvre

Source	INSEE – Indice du coût du travail
Définition	L'indice mesure l'évolution des salaires et charges pour les secteurs de l'industrie, du commerce et des services ; Hors secteur agricole
Fréquence	Trimestrielle – Données disponibles à T+1

→ Le coût du transport routier

Source	INDICE CNR REG EA
Définition	Evolution des coûts du transport routier de marchandises diverses en régional effectué au moyen d'ensembles articulés jusqu'à 44 T, alimentés au gazole, lors de prestations de transport pour compte d'autrui.
Fréquence	Mensuelle – Données disponibles à M+3

→ Le coût de l'emballage

Source	INSEE - IPPIFF (Indice de prix de production de l'industrie française pour le marché français)
Définition	L'indice mesure l'évolution des prix de vente des emballages produits et vendus en France. Par type d'emballages : matières plastiques, papier ou carton
Fréquence	Mensuelle – Données disponibles à M+1

Calendrier de publication

TRIMESTRE	PERIODE PRISE EN COMPTE	DATE DE PARUTION
T1 2023	Avril 2022 à mars 2023	Juillet 2023
T2 2023	Juillet 2022 à juin 2023	Septembre 2023
T3 2023	Octobre 2022 à septembre 2023	Décembre 2023
T4 2023	Janvier à décembre 2023	Mars 2024



INDICATEURS DE COÛTS

Les indicateurs sont calculés sous formes d'indices – Base 100 en 2015

Périodes :

- 2015 à 2022 = Annuelle de janvier à décembre
- T1 2023 = cumul 12 mois (avril 2022 à mars 2023)
- T2 2023 = cumul 12 mois (juillet 2022 à juin 2023)
- T3 2023 = cumul 12 mois (octobre 2022 à septembre 2023)

SEGMENT	NATURE DU COUT	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	T1 2023 (avril 22 - mars 23)	T2 2023 (juil 22 - juin 23)	T3 2023 (oct 22 - sept 23)	2023 (janv 23 - déc 23)
	IPAMPA général	100	97,5	98,7	102,3	103,8	102,3	111,5	135,8	138,8	138,1	136,3	133,9
	Semences potagères, florales et textiles	100	102,6	103,2	103,6	104,2	104,7	106,8	110,6	111,1	111,2	111,8	113,3
	Matériel agricole	100	100,9	102,7	105,8	108,1	109,8	112,9	121,2	124,1	127,0	128,9	130,0
	Énergie gazole non routier	100	85,9	101,5	122,6	119,9	89,8	121,4	201,2	201,1	189,0	186,5	181,4
	Engrais et amendements	100	88,9	86,2	90,3	94,0	87,8	116,0	202,9	204,3	191,1	172,9	153,0
PRODUCTION AGRICOLE	Fongicides sur cultures annuelles	100	99	98,6	98,3	94,4	91,2	89,3	91,0	93,8	96,5	98,9	99,6
PRODUCTION AGRICOLE	Fongicides sur cultures pérennes	100	97,8	97,7	98,9	96,1	94,3	92,0	94,0	97,5	100,4	103,1	103,5
	Herbicides sur cultures annuelles	100	99,6	98,5	98,8	95,7	93,2	93,0	97,6	100,4	103,1	105,5	107,1
	Herbicides sur cultures pérennes	100	99,4	96,0	97,6	93,2	91,7	92,2	105,3	108,7	110,3	111,9	112,7
	Insecticides sur cultures annuelles	100	99,6	100,2	100,6	97,7	96,9	96,7	97,8	99,3	101,1	101,9	102,7
	Insecticides sur cultures pérennes	100	101,5	101,3	103,0	97,9	90,2	90,9	94,6	96,9	99,1	101,1	102,3
	Bio-contrôles sur cultures pérennes	100	99,6	99,2	103,3	102,4	100,7	102,6	104,8	106,8	109,2	111,5	112,7
	Énergie gaz	100	90,3	97,6	114,1	112,9	111,6	119,6	146,7	150,6	150,4	148,7	147,2
PRODUCTION &	Énergie électricité	100	103,1	103,5	104,9	109,0	115,5	118,9	127,7	130,2	133,6	138,3	144,1
TRANSFORMATION	Eau potable a usage non domestique	100	100,7	101,5	102,5	102,6	102,8	104,3	105,9	106,5	107,5	108,6	109,6
TRANSFORIVIATION	Transport routier	100	99,2	101,2	105,3	106,6	102,8	107,3	125,2	126,9	125,6	125,2	124,7
	Main d'œuvre	100	101,1	102,2	104,9	106,6	110,7	110,7	114,3	117,8	118,5	119,2	119,8
	Emballages matières plastiques	100	99,9	103,3	105,7	105,7	103,6	109,3	126,1	130,6	133,1	133,9	133,1
TRANSFORMATION	Emballages légers métalliques	100	96,7	100,0	100,4	97,6	96,7	98,7	127,1	129,9	131,7	133,3	136,8
	Emballages en papier ou en carton	100	101,3	101,4	105,8	107,5	102,7	107,6	132,4	136,6	137,2	134,7	131,6

Sources:

_	ouroes.								
		INSEE - IPAMPA (Indice des prix d'achat des moyens de production agricoles)							
		INSEE - Indice du coût du travail (Salaires et charges - Ensemble des secteurs NAF rév. 2 sections B à N)							
		Comité National Routier - Indice de prix de revient du transport routier de marchandises en régional							
		INSEE - IPPIFF (Indice de prix de production de l'industrie française pour le marché français)							
	ND	Non disponible lors de la parution							



INDICATEURS SPECIFIQUES

Le tableau de bord des indicateurs interprofessionnels de la filière des fruits à destinations multiples transformés est disponible sur le site internet https://www.afidem.fr/, rubrique « indicateurs »

A travers ce document, mis à jour tous les mois, l'AFIDEM met à la disposition des opérateurs de la filière des fruits destinés à la transformation des indicateurs adaptés leur secteur.





Indicateurs économiques pour le secteur des fruits destinés à la transformation



INDICATEURS DE MARCHE SPECIFIQUES

Parution mars 2024

Les indicateurs sont calculés sous forme d'indices - Base 100 en 2015

Période:

2015 à 2023 = annuelle (janvier à décembre)

Marché:

Champignon de couche

	2015 (Jan- Dec)	2016 (Jan- Dec)	2017 (Jan- Dec)	2018 (Jan- Dec)	2019 (Jan- Dec)	2020 (Jan- Dec)	2021 (Jan- Dec)	2022 (Jan- Dec)	2023 (Jan- Dec)
Indice du prix moyen de vente au détail en métropole du Champignons de Paris frais 1kg	100	99,4	99,1	100,2	103,2	nd*	107,1	111,4	128,6
Indice du prix moyen de vente au détail en métropole Champignons de Paris entiers en boite de 115 g	100	98,9	95,6	95,6	95,6	**	**	安安	黄桉

^{† :} la crise sanitaire a conduit à suspendre les relevés de prix INSEE du 16 mars au 15 juin 2020 et du 30 Octobre au 4 Janvier 2021, ce qui n'a pas permis de publier un prix moyen annuel en 2020.

Sources: INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation - Idbank: 000641458) INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation - Idbank: 000442518)

^{** :} arrêt de la série INSEE à fin Décembre 2019



INDICATEURS SPECIFIQUES

Le tableau de bord des indicateurs interprofessionnels de la filière pruneau est disponible sur le site internet <u>www.pruneau.fr</u>, rubrique « La filière » et page « Organisation ».



BIP	Sommaire	
Sommaire	e 2	
Guide de	lecture	
Eléments	de synthèse	ļ
Indicateu	rs relatifs au coût de production amont (sortie séchage)	
	rs relatifs au coût de production aval (stade transformation) 6 Indicateurs relatifs au coût du travail. 6 Indicateurs relatifs au coût du transport. 7 Indicateurs relatifs au coût des emballages 8 Indicateurs relatifs au coût des énergies 9	
	Méthodologie des indicateurs et source des données	



INDICATEURS DE MARCHÉ

Parution: Avril 2024

Les indicateurs sont calculés sous forme d'<u>indices</u> - Base 100 en 2015

<u>Période</u>: 2015 - 2016 - 2017 - 2018 - 2019 - 2020 - 2021 - 2022 - 2023 = Annuelle (Janvier à Décembre)

<u>Marché</u>: Légumes en conserve et surgelés

	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	2021 (Jan-Dec)	2022 (Jan-Dec)	2023 (Jan-Dec)
Consommation des ménages - Indice prix à la consommation	100	100,2	101,2	102,8	103,8	104,0	105,6	111,2	116,6

	LEGUMES EN CONSERVE	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	2021 (Jan-Dec)	2022 (Jan-Dec)	2023 (Jan-Dec)
	1ère transformation / sortie industrie - Indice prix de vente *	100	94,2	97,1	97,4	98,4	98,3	100,7	108,5	127,2
	Consommation à domicile - Indice prix d'achat **	100	100,6	103,3	104,8	105,8	106,8	109,7	115,2	136,9
	Restauration - Indice prix d'achat **	100	99,6	100,1	102,3	104,5	105,0	107,5	114,7	ND
	Exportations - Indice prix de vente **	100	94,1	98,0	95,2	100,5	99,8	103,0	109,6	124,8
Ì	Importations - Indice prix d'achat **	100	96,7	107,5	113,9	116,7	115,6	116,9	130,4	147,7

LEGUMES SURGELES		2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	2021 (Jan-Dec)	2022 (Jan-Dec)	2023 (Jan-Dec)
1ère transformation / sortie industrie - Indice prix de vente *	100	101,1	100,4	98,8	98,1	100,1	102,4	109,7	0,0
Consommation à domicile - Indice prix d'achat **	100	100,9	101,8	103,1	101,4	100,2	101,4	104,9	117,9
Restauration - Indice prix d'achat **	100	100,6	101,5	103,4	105,4	104,7	106,9	120,1	ND
Exportations - Indice prix de vente **	100	97,1	101,8	105,5	113,6	117,1	121,4	130,1	145,1
Importations - Indice prix d'achat **	100	101,3	104,0	103,7	108,7	108,8	113,5	126,3	154,2

So	ources	:	
		INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation - Ensemble hors tabac)	
		INSEE - IPPIFF (Indice de prix de production de l'industrie française pour le marché français) * Périmètre ensemble légumes appertisés ou surgelés	
		PANEL KANTAR ™ Périmètre UNILET	
		GIRA FOODSERVICE ** Périmètre UNILET	
		DOUANES FRANCAISES *** Périmètre UNILET	
	ND	Non disponible lors de la parution	



INDICATEURS DE MARCHÉ

Ces indicateurs sont relatifs aux prix des produits agricoles et alimentaires constatés sur le ou les marchés sur lesquels opère l'acheteur et à l'évolution de ces prix:

→ Le prix des produits consommés par les ménages

	INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation)
Définition	L'indice est l'instrument de mesure de l'inflation. Il permet d'estimer la variation moyenne des prix des produits consommés par les ménages.
Périmètre GLOBAL	Il est basé sur l'observation d'un panier fixe de biens et services (hors tabac). Chaque produit est pondéré, dans l'indice global, proportionnellement à son poids dans la dépense de consommation des ménages.
Fréquence	Mensuelle - Données disponibles à M+1

→ Le prix des produits en sortie usine (1ère transformation)

	INSEE - IPPIFF (Indice de prix de production de l'industrie française pour le marché français)
Définition	L'indice mesure l'évolution des prix de vente de légumes appertisés ou surgelés de l'industrie française et vendus sur le marché français.
Périmètre ELARGI	Périmètre élargi: ensemble des légumes appertisés ou ensemble des légumes surgelés, par exemple les légumes appertisés incluent maïs, tomates, champignons. Méthodologie spécifique à l'INSEE à partir de plusieurs sources: - Enquête des ventes industrie (échantillon) - Déclarations TVA - Enquête Prodcom
Fréquence	Mensuelle - Données disponibles à M+1

→ Le prix des produits en consommation à domicile

	PANEL KANTAR
Définition	L'indice mesure l'évolution du prix moyen d'achat par le consommateur final dans les circuits de distribution destinés à la consommation à domicile. Pour les légumes en conserve: € TTC/ Kg ½ b Pour les légumes surgelés: € TTC/kg
Périmètre UNILET	Données issues du panel Kantar, échantillon de 20 000 foyers panélistes, calculées sur un univers « Généralistes », (Hypers + Supers + Hard Discount + Proximité + Internet) et enseignes spécialisées (Ex: Picard). Les légumes en conserve regroupent : Haricots Verts, Petits Pois, Pois Carottes, Macédoine, Flageolets, Céleris, Epinards, Salsifis, Mélanges, Haricots Beurre, Carottes Les légumes surgelés regroupent: - les mono-légumes (Epinards, Haricots Verts, Choux Fleurs, Brocolis, Petits Pois, Courgettes, Carottes, Oignons, Poireaux, Choux Bruxelles, Haricots Plats, Haricot Beurre, Flageolets, Salsifis) - les mélanges de légumes (Poêlées, Pois-carottes, Ratatouille, Julienne, Légumes pour potages, Légumes pour couscous, Wok) - les légumes cuisinés (Purée, Gratin, Potage)
Fréquence	Trimestrielle - Données disponibles à M+2



INDICATEURS DE MARCHÉ

ightarrow Le prix des produits en consommation hors domicile

	GIRA FOODSERVICE							
Définition	L'indice mesure l'évolution du prix moyen d'achat par les opérateurs de la Restauration (collective et commerciale) Pour les légumes en conserve: € HT/ Kg ½ b Pour les légumes surgelés: € HT/kg							
	Enquêtes auprès d'un échantillon de structures de restauration: 510 Collectivités autogérées, 9 Sociétés de Restauration collective, 20 groupes de restauration commerciale, 12 distributeurs							
Périmètre UNILET	Les légumes en conserve regroupent : - Haricots verts - Flageolets - Haricots beurre - Petits pois - Celeris - Betteraves rouges - Salsifis - Carottes - Côtes de bettes - Autres légumes non mélangés - Pois et carottes - Salades composées - Carnitures de légumes - Macédoine de légumes - Macédoine de légumes - Ratatouille et mélanges provençaux - Légumes pour couscous - Autres mélanges de légumes	Les légumes surgele - Haricots verts - Haricots plats - Haricots beurre - Petits pois - Salsifis - Carottes - Poireaux - Navets - Epinards - Choux fleurs - Brocolis - Courgettes - Oignons - Poivrons - Autres légumes non mélangés	es regroupent: - Printanière et jardinière de légumes - Julienne de légumes - Brunoise de légumes - Mélanges pour potages - Macédoine de légumes - Pois et carottes - Ratatouille et Mélanges provençaux - légumes pour couscous - Autres Mélanges de légumes					
Fréquence	Annuelle - Données disponibles à M+6							

\rightarrow Le prix des produits à l'exportation / à l'importation

	DOUANES FRANCAISES				
Définition	L'indice mesure l'évolution du prix moyen des échanges de marchandises à l'importation ou à l'exportation Pour les légumes en conserve: € / T ½ b Pour les légumes surgelés: € / T				
	Données calculées par la Direction générale des Douanes et droits indirects. L'information sur les échanges de marchandises est collectée sur la base des déclarations d'échanges de biens (DEB) pour les échanges avec les 27 autres Etats membres de l'Union européenne et des déclarations en douane (DAU) pour les échanges avec les autres pays.				
Périmètre UNILET	Les légumes en conserve regroupent : - Pois (NC8 20054000) - Haricots (NC8 20055100) - Haricots (NC8 20055900) - Mélanges de légumes (NC8 20059950) - Autres Légumes (NC8 20059980) Autres Légumes (NC8 20059980) Légumes à cosse (NC8 07102900) - Autres Légumes (NC8 07102900)				
Fréquence	equence Mensuelle - Données disponibles à M+2				

Calendrier

TRIMESTRE	PÉRIODE PRISE EN COMPTE (Cumul 12 mois glissant)	DATE DE PARUTION				
T4 2023	Janvier à Décembre 2023	Mars 2024				
T1 2024	Avril 2023 à Mars 2024	Juin 2024				
T2 2024	Juillet 2023 à Juin 2024	Août 2024				
T3 2024	Octobre 2023 à Septembre 2024	Novembre 2024				
T4 2024	Janvier à Décembre 2024	Mars 2025				



INDICATEURS SPÉCIFIQUES

Parution: Juin 2023

Les indicateurs sont calculés sous forme d' $\underline{indices}$ - Base 100 en 2015

<u>Période:</u> 2015 - 2016 - 2017 - 2018 - 2019 - 2020 - 2021 - 2022 = Annuelle (Janvier à Décembre)

<u>Marché</u>: Légumes en conserve et surgelés

	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	2021 (Jan-Dec)	2022 (Jan-Dec)
Surfaces semées	100	103,3	113,5	115,9	113,7	115,8	120,4	113,9
Volumes agricoles effectivement récoltés	100	101,4	110,7	106,4	106,8	100,3	110,8	98,2
Fabrications totales de légumes en conserves	100	91,3	103,5	98,0	90,9	89,6	100,4	86,9
Fabrications totales de légumes surgelés	100	99,5	106,9	107,4	105,1	99,4	106,7	99,0
Prix des transactions agro-industrielles	100	100,1	102,9	106,3	109,1	113,1	116,3	128,7
Produit agricole à l'hectare	100	95,0	101,1	100,2	105,2	99,0	108,8	113,7

Source	UNILET - CENALDI - FIAC
Définition	Indices élaborés par le service études économiques de l'Unilet, issus de la collecte des données statistiques professionnelles agricoles et industrielles. <u>Surfaces semées</u> : indice d'évolution des hectares semés <u>Volumes agricoles livrés</u> : indice d'évolution des tonnages récoltés et acceptés par les usines <u>Fabrications totales de légumes en conserve</u> : indice d'évolution du volume de fabrication en France <u>Fabrications totales de légumes surgelés</u> : indice d'évolution du volume de fabrication en France
Périmètre	15 légumes : haricots vert et beurre, pois, carottes, épinards, flageolets, brocolis, choux fleurs, salsifis, oignons, betteraves, navets, courgettes, céleris branche et rave.
Fréquence	Annuelle – Données disponibles à M+6

Définition	Indices élaborés par le Cénaldi, issus de la collecte des données statistiques professionnelles agricoles. Prix des transactions agro-industrielles: indice d'évolution des règlements industriels pondérés par les volumes des légumes Produit agricole à l'hectare: indice de produit à l'hectare perçu par les agriculteurs (net de semences, de récoltes, de cotisation, et de transports)
Périmètre	6 légumes : Haricots verts et beurre, Pois, Flageolets, Épinards, Jeunes carottes = 93 % des surfaces / 77 % des volumes
Fréquence	Annuelle - Données disponibles à M+6

<u>Calendrier</u>

ANNÉE	PÉRIODE PRISE EN COMPTE	DATE DE PARUTION				
2022	Janvier à Décembre 2022	Juin 2023				
2023	Janvier à Décembre 2023	Juin 2024				



INDICATEURS DE MARCHE

Parution mars 2024

Les indicateurs sont calculés sous forme <u>d'indices</u> - Base 100 en 2015

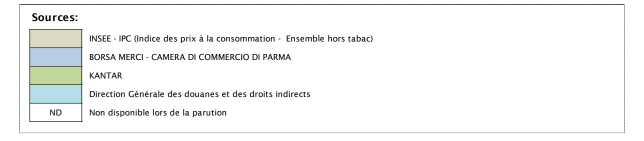
<u>Période :</u>

2015 à 2023 = annuelle (janvier à décembre)

Marché:

Tomates destinées à la transformation

	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	2021 (Jan-Dec)	2022 (Jan-Dec)	2023 (Jan-Dec)
Consommation des ménages - Indice prix à la consommation	100	100,2	101,2	102,8	103,8	104,0	105,6		
Concentrés de tomates en fûts stériles	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	2021 (Jan-Dec)	2022 (Jan-Dec)	2023 (Jan-Dec
1ère transformation (12 à 28/30) / sortie industrie - Indice prix de vente	100	87,0	82,0	81,0	91,0	95,0	106,0	178,0	220,0
1ère transformation (Passata 7 à $10/12$) / sortie industrie - Indice prix de vente	100	91,0	89,0	89,0	97,0	99,0	108,0	141,0	191,0
Exportations - Indice prix de vente (12 à 28/30) - 20029031	100	88,7	86,6	91,2	70,8	72,1	78,4	94,1	201,1
Importations - Indice prix d'achat (12 à 28/30) - 20029031	100	94,1	89,5	82,8	82,9	94,5	97,8	121,2	188,7
Exportations - Indice prix de vente (Passata : 7 à 10/12) - 20029011	100	91,0	88,1	80,1	77,5	82,3	94,9	260,0	234,6
Importations - Indice prix d'achat (Passata : 7 à 10/12) - 20029011	100	114,0	103,7	105,6	110,5	114,7	129,9	139,2	179,4
Conserves de tomates	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	2021 (Jan-Dec)	2022 (Jan-Dec)	2023 (Jan-Dec
Consommation à domicile - Indice prix d'achat	100	99,7	99,5	101,0	ND	ND	ND	ND	ND
1ère transformation (Pulpes) / sortie industrie - Indice prix de vente	100	83,0	78,0	78,0	97,0	99,0	112,0	139,0	167,0
1ère transformation (cubetées) / sortie industrie - Indice prix de vente	100	83,0	78,0	79,0	110,0	121,0	136,0	166,0	202,0
Exportations - Indice prix de vente (pulpes) - 20021090	100	91,0	90,8	92,0	86,3	84,5	75,4	78,0	52,4
Importations - Indice prix d'achat (pulpes) - 20021090	100	101,6	101,3	99,9	94,9	90,5	92,5	101,2	122,1
Exportations - Indice prix de vente (cubetées) - 20021010	100	93,7	92,7	94,2	93,9	97,1	95,8	235,1	126,1
Importations - Indice prix d'achat (cubetées) - 20021010	100	96,5	89,5	89,0	90,2	103,1	108,4	129,6	176,7





INDICATEURS SPECIFIQUES

Parution mars 2024

Les indicateurs sont calculés sous forme <u>d'indices</u> - Base 100 en 2015

<u>Période :</u>

2015 à 2023 = Annuelle (Janvier à décembre)

Marché:

Tomates destinées à la transformation

	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	2021 (Jan-Dec)	2022 (Jan-Dec)	2023 (Jan-Dec)
SONITO - Surfaces plantées	100	94,4	95,0	83,7	85,0	84,9	96,6	79,1	86,1
SONITO - Volumes agricoles effectivement récoltés	100	107,3	111,9	80,7	89,1	78,9	95,7	82,6	92,8
SONITO - Prix des transactions agro-industrielles	100	98,2	99,1	107,2	110,8	107,8	122,5	143,3	173,9
SONITO - Fabrications totales de concentrés (28/30 et passata)	100	108,8	111,1	74,9	85,0	73,3	94,0	75,6	89,9
SONITO - Fabrications totales de tomates pulpes et cubetées	100	97,7	134,8	129,7	138,3	151,0	152,0	175,5	162,9

Source : SONITO