

Tableau de bord des indicateurs interprofessionnels pour la filière des pruneaux

Période : 1^{er} trimestre 2025

Date de publication : Juin 2025

Ce tableau de bord des indicateurs pertinents pour la filière des pruneaux est réalisé par le Bureau national Interprofessionnel du Pruneau (BIP), l'Interprofession de la filière. Il est publié à fréquence semi-annuelle : en juin et en novembre.

Dans un souci d'optimisation et de sécurisation de la contractualisation entre les différents maillons de la filière, cette publication vise à permettre à chacun des acteurs de disposer d'éléments chiffrés fiables et expliqués. L'objectif est de faciliter les relations contractuelles au sein de la filière et créer des conditions de négociations commerciales plus transparentes, réactives et équitables.

Les lois dites « EG Alim » chargent les organisations interprofessionnelles de l'élaboration et de la publication des indicateurs, qui servent d'indicateurs de référence. Néanmoins, le BIP rappelle que les indicateurs interprofessionnels ne sont pas les seuls indicateurs à la disposition des parties. Elles restent libres de choisir quels indicateurs elles souhaitent intégrer à la relation contractuelle, conformément à l'avis de l'Autorité de la Concurrence du 3 mai 2018 relatif au secteur agricole. Ces indicateurs ne revêtent donc aucun caractère normatif et ne sauraient s'assimiler à des recommandations de prix.

Sommaire	2
Guide de lecture	3
Eléments de synthèse	4
Indicateurs relatifs au coût de production amont (sortie séchage)	5
Indicateurs 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
Annexe	11
Méthodologie des indicateurs et source des données	11
Pondération des indicateurs pour le calcul du coût de production amont	14
Evolution individuelle des indicateurs retenus dans l'indicateur de coût de production amont	15

- **Les indicateurs référencés sont mis à jour à chaque fin de trimestre.**
- Pour les indicateurs publiés mensuellement, le BIP réalise la moyenne des 3 mois du trimestre considéré pour afficher un indicateur trimestriel (janvier/février/mars pour le T1, avril/mai/juin sur le T2, etc.)
- **Les indicateurs ont pour base 100 en 2020. Par rapport aux précédentes publications du tableau de bord des indicateurs interprofessionnels, il y a eu un changement de base 100 par l'INSEE (auparavant en 2015).**
- Les éléments présentés dans cette publication ne sauraient engager la responsabilité du BIP, qui référence dans ce document les indicateurs que la filière juge pertinents. Les éventuelles évolutions pour des indicateurs déjà publiés sont dues à une révision de ces indicateurs par les fournisseurs des données.
- L'Interprofession invite les opérateurs à consulter les indicateurs directement auprès des fournisseurs de ces données afin d'en vérifier les valeurs et mises à jour potentielles.
- **L'annexe de cette publication présente le périmètre et la méthodologie des indicateurs référencés dans cette publication et donnent les liens d'accès vers la source de ces données.**
- Pour toute demande : contact@pruneau.fr

Synthèse

Indicateur de coût de production amont (sortie séchage)

Mode de production	T1 2025	Evolution vs. T4 2024	Evolution vs. T1 2024
Conventionnel	122,7	+ 0,8 %	+ 2,2 %
AB	119,3	+ 0,3 %	+1,3 %

Indicateurs de coût de production aval (stade transformation)

Poste de charge	Indicateur	T1 2025	Evolution vs. T4 2024	Evolution vs. T1 2024
Main d'œuvre	Salaires et charges	112,7 (T4 2024)	--	+ 2,8 %
	SMIC brut	117,0	+ 1,9 %	+ 1,9 %
Transport	Gazole professionnel	141,1	+ 3,4 %	- 6,3 %
	Transport routier	124,0	+ 1,6 %	- 0,6 %
Emballages	Emballages papiers	122,8	+ 0,1 %	+ 2,9 %
	Emballages plastiques	124,0	+ 0,2 %	- 0,1 %
Energies	Electricité	161,6	- 0,9 %	- 10,2 %
	Gaz	250,5	+ 4 %	+ 22,9 %
	Eau	114,6	+ 3 %	+ 4,5 %

Coût de production amont – Sortie séchage

Indicateur du coût de production, en sortie séchage (hors amortissements et location des vergers)

Indicateurs publiés par le Bureau national Interprofessionnel du Pruneau

La méthodologie de l'indicateur et les données détaillées sont présentées en annexe de cette publication.

Conduite conventionnelle

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
113.1	117.5	118.8	120.5	121.1	118.5	117.9	118.3	120.1	121.2	121.7	121.7	122.7



Evolutions

Trimestrielle	+ 0,8 %
Annuelle	+ 2,2 %

Conduite biologique

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
107.8	110.3	111.7	114.1	116.8	116.3	116.2	116.3	117.8	118.8	119.2	119.0	119.3



Evolutions

Trimestrielle	+ 0,3 %
Annuelle	+ 1,3 %

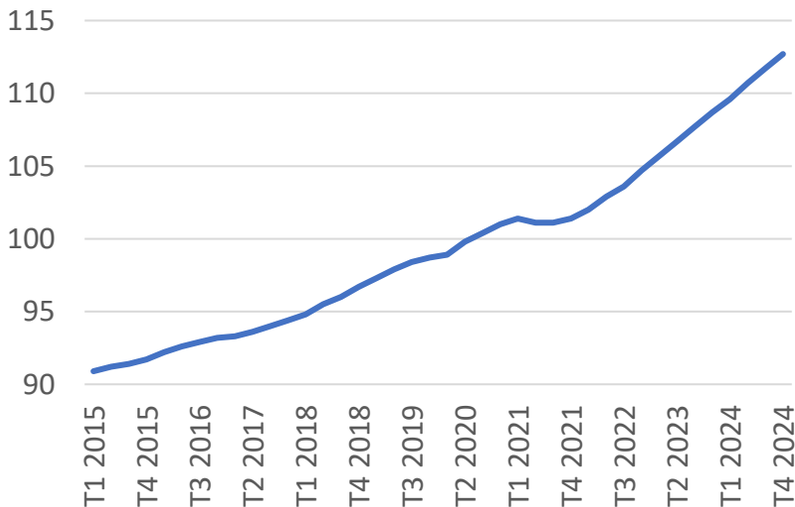
Coût de production aval – Au stade transformation

Indicateurs relatifs au coût du travail

Indicateurs publiés par l'INSEE

Salaires et charges – Industrie manufacturière

2022				2023				2024			
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4
102.0	102.9	103.6	104.7	105.7	106.7	107.7	108.7	109.6	110.7	111.7	112.7

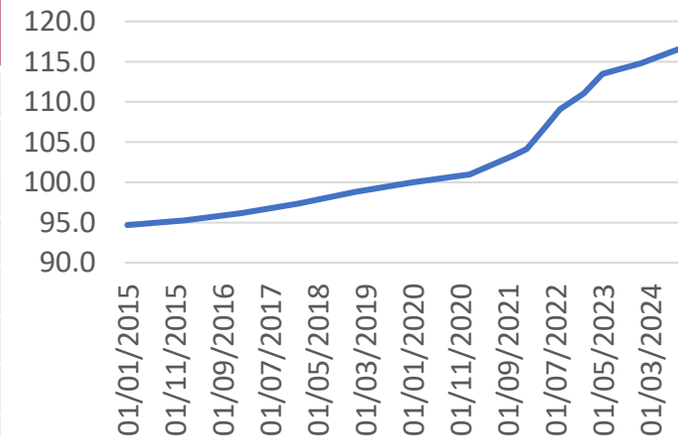


Evolutions

Trimestrielle	+ 0,9 %
Annuelle	+ 2,8 %

Niveau du SMIC horaire brut

Date	Indicateur
01/01/2017	96.2
01/01/2018	97.3
01/01/2019	98.8
01/01/2020	100.0
01/01/2021	101.0
01/10/2021	103.3
01/01/2022	104.1
01/05/2022	106.9
01/08/2022	109.1
01/01/2023	111.0
01/05/2023	113.5
01/01/2024	114.8
01/11/2024	117.0



Smic horaire brut : 11,88 €

Smic brut mensuel
(base 35 h/semaine) : **1 801,80 €**

Coût de production aval – Au stade transformation

Indicateurs relatifs au coût du transport

Indicateurs publiés par le Comité National Routier

Gazole professionnel

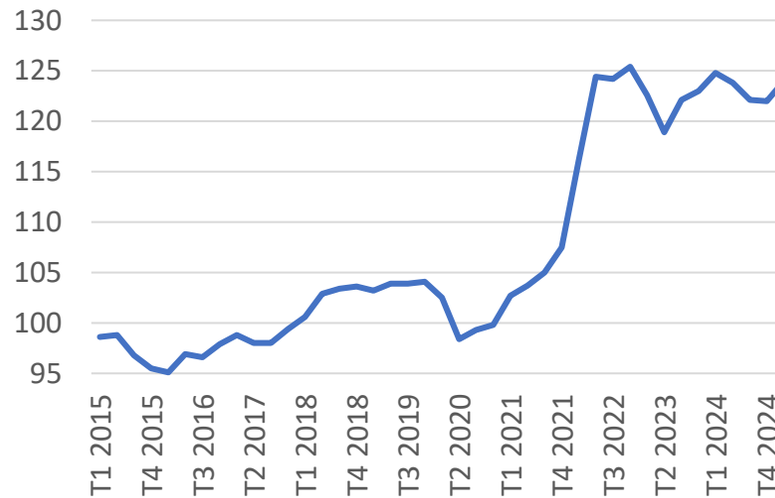
2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
156.7	183.5	180.7	180.1	158.4	143.4	155.2	153.7	150.6	145.4	137.7	136.5	141.1



Evolutions	
Trimestrielle	+ 3,4 %
Annuelle	- 6,3 %

Transport routier longue distance

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
116.2	124.4	124.2	125.4	122.6	118.9	122.1	123.0	124.8	123.8	122.1	122.0	124.0



Evolutions	
Trimestrielle	+ 1,6 %
Annuelle	- 0,6 %

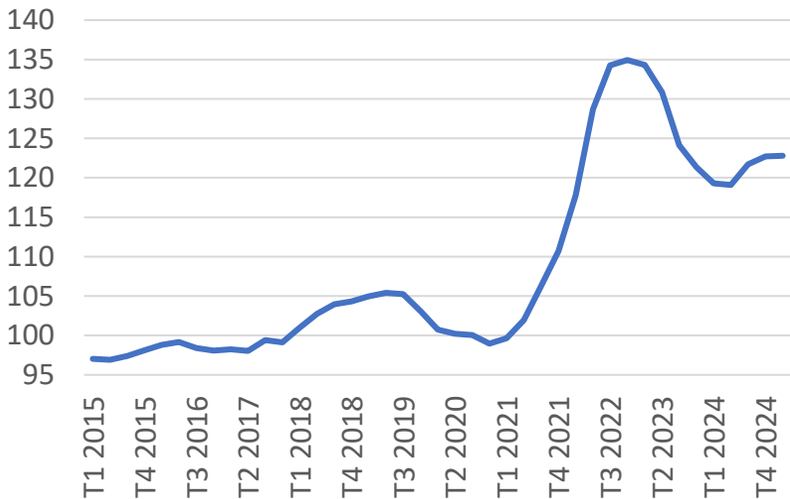
Coût de production aval – Au stade transformation

Indicateurs relatifs au coût des emballages

Indicateurs publiés par l'INSEE

Emballages en papier et en carton

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
117.8	128.7	134.3	134.9	134.3	130.9	124.1	121.3	119.3	119.1	121.7	122.7	122.8



Evolutions	
Trimestrielle	+ 0,1 %
Annuelle	+ 2,9 %

Emballages en matières plastiques

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
114.9	121.8	123.7	126.2	132.5	131.3	126.7	123.3	124.1	124	123.6	123.8	124.0



Evolutions	
Trimestrielle	+ 0,2 %
Annuelle	- 0,1 %

Coût de production aval – Au stade transformation

Indicateurs relatifs au coût des énergies

Indicateurs publiés par l'INSEE

Electricité

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
164.4	150.5	175.6	192.3	227.3	182.2	170.2	189.2	180.0	147.6	146.5	163.0	161.6



Evolutions	
Trimestrielle	- 0,9 %
Annuelle	- 10,2 %

Gaz manufacturé

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
244.9	258.9	328.3	305.8	251.7	208.1	202.2	210.9	203.9	209.1	226.4	240.9	250.5

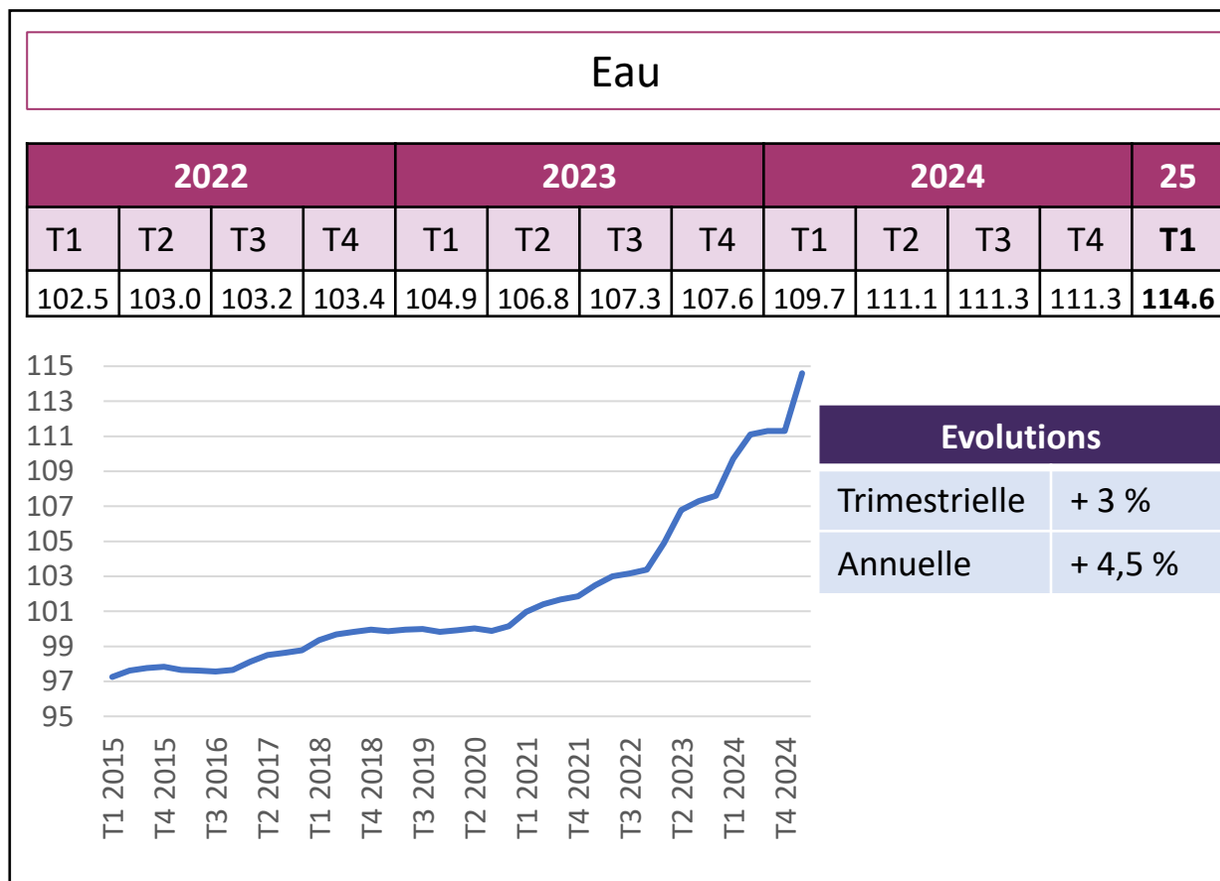


Evolutions	
Trimestrielle	+ 4 %
Annuelle	+ 22,9 %

Coût de production aval – Au stade transformation

Indicateurs relatifs au coût des énergies

Indicateur publié par l'INSEE



Annexe : Méthodologie des indicateurs et source des données

Indicateur de coût de production amont (en sortie séchage) : l'Interprofession a élaboré un indicateur théorique reflétant le coût de production au stade agricole, en sortie séchage. Cet indicateur agrège plusieurs indicateurs de l'INSEE (IPAMPA très majoritairement et ICT pour le coût du travail) et les pondère par le poids dans le coût de production global. Cette pondération a été faite sur la base de l'étude annuelle CER France relative aux résultats technico-économiques du Pruneau d'Agen. Elle correspond à la moyenne des résultats de cette étude pour les années 2014 à 2020.

Les indicateurs INSEE IPAMPA (pour Indice de Prix d'Achat des Moyens de Production Agricole) mesurent les variations des prix d'achat supportés par les exploitations agricoles pour leurs intrants de production et leurs dépenses d'investissement.

L'Indice du Coût du Travail (ICT) de l'INSEE vise à refléter l'évolution du coût horaire du travail de la main-d'œuvre salariée (coût de la main-d'œuvre par heure travaillée). L'ICT intègre tous les éléments de coût (salaires et charges). L'ICT suit l'évolution de l'ensemble des rémunérations, des cotisations sociales, et des taxes nettes de subventions. C'est cet indicateur qui a été retenu, en l'absence d'un indicateur spécifique du coût du travail pour l'agriculture.

Vous trouverez dans le tableau en page 14 les indicateurs retenus pour la construction de cet indicateur de coût de production amont, par mode de production, et la pondération choisie (sur la base des données 2014 à 2020 de l'étude CER France). Les pages 15 à 19 présentent les évolutions individuelles des indicateurs retenus dans l'indicateur de la filière relatif au coût de production amont.

Indicateur ICT révisé du coût du travail : l'indice du coût horaire du travail révisé permet de suivre l'évolution mensuelle du coût horaire du travail pour tous les salariés (rémunérations, cotisations sociales, taxes nettes de subventions) et sert de référence pour certaines clauses d'indexations contractuelles. La documentation complète concernant la méthodologie de l'indice ICT révisé est disponible sur le site de l'INSEE : <https://www.insee.fr/fr/metadonnees/source/indicateur/p1629/documentation-methodologique>.

L'indicateur retenu par le BIP est l'indicateur ICT (salaires et charges) dans l'industrie manufacturière (Identifiant 001565185) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001565185>.

Indicateur du SMIC horaire brut : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/1375188>

Annexe : Méthodologie des indicateurs et source des données

Indice CNR Gazole professionnel : l'indice CNR gazole professionnel suit l'évolution mensuelle du coût du gazole, utilisé comme carburant par les poids lourds de PTAC supérieur ou égal à 7,5 tonnes, effectuant du transport routier de marchandises, hors TVA . Il tient compte des différents modes d'approvisionnement (pompe et cuve) et du remboursement partiel de la TICPE valable pour la période considérée. **Les données complètes sont disponibles sur le site du Comité National Routier** : <https://www.cnr.fr/espaces/13/indicateurs/26>

Indice CNR Longue Distance EA: l'indice "Longue distance EA" du CNR a pour vocation d'observer l'évolution des coûts du transport routier de marchandises diverses à longue distance effectué au moyen d'ensembles articulés jusqu'à 44 T, alimentés au gazole, lors de prestations de transport pour compte d'autrui. Par longue distance, on entend ici les transports nationaux ou internationaux dont les contraintes d'exploitation rendent impossible ou aléatoire le retour journalier du conducteur à son domicile. Cet indice est également représentatif des coûts d'un véhicule en location, à conditions d'exploitation identiques. **Les données complètes sont disponibles sur le site du CNR** : <https://www.cnr.fr/espaces/2/indicateurs/5>

Indicateurs INSEE IPPI : les Indices des Prix à la Production et à l'Importation (IPPI) de l'INSEE, publiés mensuellement, permettent de suivre les évolutions des prix de divers produits sur différents marchés. Ils servent aux économistes pour évaluer et analyser les tendances de la conjoncture et aux entreprises pour indexer des contrats. Chaque mois, environ 4 800 entreprises sont interrogées et fournissent quelques 30 000 séries de prix. Les entreprises enquêtées sont échantillonnées selon un rythme généralement quinquennal, à partir des bases de sondage dont dispose l'INSEE. Quatre typologies d'indicateurs sont calculés : les indices de prix de production de l'industrie pour le marché français (« à prix de base » et « à prix de marché » qui répondent au besoin d'indexation des contrats), les indices de prix de production de l'industrie pour les marchés extérieurs, les indices de prix de production de l'industrie pour l'ensemble des marchés et les indices de prix d'importation de produits industriels. La documentation méthodologique complète concernant les indices IPPI est disponible sur le site de l'INSEE : <https://www.insee.fr/fr/metadonnees/source/indicateur/p1639/documentation-methodologique>. **Les différents indices IPPI référencés dans cette publication sont (les indices retenus sont ceux des prix de marché, pour le marché français) :**

- **Emballages papiers et cartons (Identifiant 010764126)** : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010764126>
- **Emballages en matières plastiques (Identifiant 010763848)** : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010763848>
- **Electricité (Identifiant 010764282)** : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010764282>
- **Gaz manufacturé (Identifiant 010764293)** : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010764293>
- **Eau (Identifiant 010764299)** : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010764299>

Annexe : Méthodologie des indicateurs et source des données

Indicateurs INSEE IPAMPA : Les indicateurs INSEE des Prix d'Achat des Moyens de Production Agricole (IPAMPA) mesurent les variations des prix d'achat supportés par les exploitations agricoles pour leurs intrants de production et leurs dépenses d'investissement. La documentation méthodologique complète concernant les indices IPAMPA est disponible sur le site de l'INSEE : <https://www.insee.fr/fr/metadonnees/source/indicateur/p1652/documentation-methodologique>. Les différents indices IPAMPA référencés dans cette publication sont disponibles sur le site de l'INSEE :

- Engrais et amendements (Identifiant 010777319) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777319>
- Engrais organiques (Identifiant 010777356) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777356>
- Amendements organiques (Identifiant 010777364) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777364>
- Fongicides sur cultures pérennes (Identifiant 010777375) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777375>
- Herbicides sur cultures pérennes (Identifiant 010777389) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777389>
- Insecticides sur cultures pérennes (Identifiant 010777402) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777402>
- Produits de biocontrôle sur culture pérenne (Identifiant 010777414) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777414>
- Autres produits divers (Identifiant 010777411) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777411>
- Gaz (Identifiant 010777312) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777312>
- Carburants (Identifiant 010777313) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777313>
- Entretien et réparation des véhicules (Identifiant 010777482) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777482>
- Entretien et réparation des bâtiments (Identifiant 010777483) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777483>
- Biens et services de consommations courante (Identifiant 010777277) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777277>
- Frais généraux (Identifiant 010777500) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777500>
- Biens et services d'investissements (Identifiant 010777505) : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777505>

Annexe : Pondération des indicateurs pour le calcul du coût de production amont

Conduite conventionnelle

Conduite biologique

Déterminant du coût de production	Indicateur retenu	Pondération dans l'indicateur général	Déterminant du coût de production	Indicateur retenu	Pondération dans l'indicateur général
Engrais	IPAMPA « engrais et amendements »	5,2 %	Engrais	IPAMPA « engrais organiques »	3,35 %
Protection sanitaire	IPAMPA « insecticides sur culture pérenne »	1,25 %	Protection sanitaire	IPAMPA « amendements organiques »	3,35 %
	IPAMPA « fongicides sur culture pérenne »	1,25 %		IPAMPA « insecticides sur culture pérenne »	1,725 %
	IPAMPA « produits de biocontrôle sur culture pérenne »	1,25 %		IPAMPA « fongicides sur culture pérenne »	1,725 %
	IPAMPA « autres produits divers »	1,25 %		IPAMPA « produits de biocontrôle sur culture pérenne »	1,725 %
Dés herbants	IPAMPA « herbicides sur culture pérenne »	0,6 %		IPAMPA « autres produits divers »	1,725 %
Main d'oeuvre	ICT « salaires et charges ens. des secteurs »	53,6 %	Main d'oeuvre	ICT « salaires et charges ens. des secteurs »	55,6 %
Séchage	IPAMPA « gaz »	14,1 %	Séchage	IPAMPA « gaz »	9 %
Traction carburants	IPAMPA « carburants »	2,2 %	Traction	IPAMPA « carburants »	2,2 %
Cotisations	Indice BIP	4,3 %	Cotisations	Indice BIP	3,4 %
Autres charges	IPAMPA « Biens et services de consommation courante »	2,2 %	Autres charges	IPAMPA « Biens et services de consommation courante »	2,9 %
Charges de structure	IPAMPA « entr. et réparation des véhicules »	3,2 %	Charges de structure	IPAMPA « entr. et réparation des véhicules »	3,325 %
	IPAMPA « entr. et réparation des bâtiments »	3,2 %		IPAMPA « entr. et réparation des bâtiments »	3,325 %
	IPAMPA « frais généraux »	3,2 %		IPAMPA « frais généraux »	3,325 %
	IPAMPA « biens et services d'invest. »	3,2 %		IPAMPA « biens et services d'invest. »	3,325 %

Annexe : Evolution individuelle des indicateurs retenus

Engrais et amendements

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
208.7	240.4	243.8	248.3	214.1	177.4	155.8	153.4	148.1	145.3	142.5	142.7	151.8



Evolutions	
Trimestrielle	+ 6,4 %
Annuelle	+ 2,5 %

Engrais organiques

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
123.4	126.1	130.2	145.5	157.7	164.4	150.8	141.1	140.6	140.9	137.3	131.5	131.2



Evolutions	
Trimestrielle	- 0,2 %
Annuelle	- 6,7 %

Amendements organiques

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
107.5	112.8	118.8	129.9	134.7	127.5	118.7	115.0	110.3	109.3	111.9	107.5	103.7



Evolutions	
Trimestrielle	- 3,5 %
Annuelle	- 6 %

Insecticides sur culture pérenne

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
101.9	104.1	104.8	109.0	112.1	114.0	114.2	114.2	113.1	111.8	111.1	109.3	107.8



Evolutions	
Trimestrielle	- 1,4 %
Annuelle	- 4,7 %

Annexe : Evolution individuelle des indicateurs retenus

Fongicides sur culture pérenne

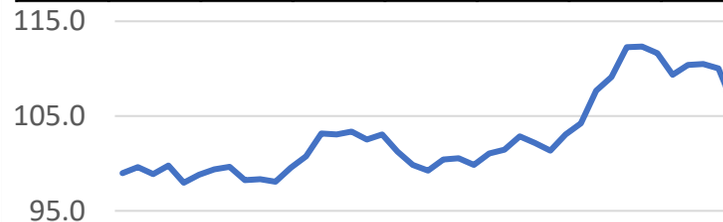
2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
94.4	98.4	99.8	105.3	109.3	111.0	111.9	107.3	105.2	107.4	107.9	107.6	107.2



Evolutions	
Trimestrielle	- 0,4 %
Annuelle	+ 1,9 %

Produits de biocontrôle sur culture pérenne

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
101.4	103.1	104.2	107.7	109.1	112.3	112.3	111.6	109.4	110.4	110.5	110.0	106.1



Evolutions	
Trimestrielle	- 3,5 %
Annuelle	- 3 %

Autres produits divers

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
101.1	104.6	113.2	114.7	114.9	116.8	118.8	121.4	121.7	126.1	126.1	128.1	128.3



Evolutions	
Trimestrielle	+ 0,2 %
Annuelle	+ 5,4 %

Herbicides sur culture pérenne

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
106.2	115.8	117.9	119.5	120.5	122.6	124.4	122.8	120.2	121.6	119.3	116.2	113.9

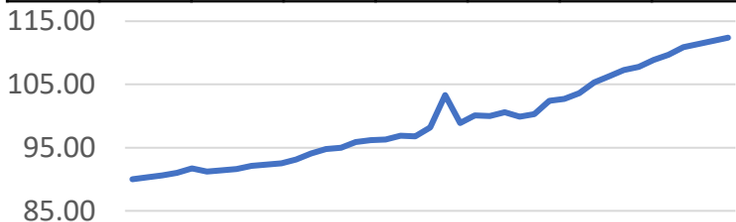


Evolutions	
Trimestrielle	- 2 %
Annuelle	- 5,2 %

Annexe : Evolution individuelle des indicateurs retenus

Salaires et charges – Ensemble des secteurs

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
102,4	102,7	103,6	105,3	106,3	107,3	107,8	108,9	109,7	110,9	111,4	111,9	112,4



Evolutions	
Trimestrielle	+ 0,4 %
Annuelle	+ 2,5 %

Gaz

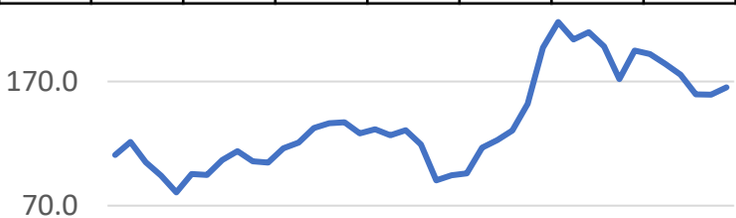
2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
122.4	131.8	135.6	136.0	135.8	130.1	128.2	128.7	128.9	133.3	138.7	137.0	138.0



Evolutions	
Trimestrielle	+ 0,7 %
Annuelle	+ 7,1 %

Carburants

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
197.3	217.9	203.8	209.8	198.2	171.8	194.8	192.1	184.1	175.4	159.7	159.5	165.2



Evolutions	
Trimestrielle	+ 3,6 %
Annuelle	- 10,3 %

Indice BIP – Montant des cotisations amont

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
86.8	86.8	86.8	86.8	129.4	129.4	129.4	129.4	169.9	169.9	169.9	169.9	166.3

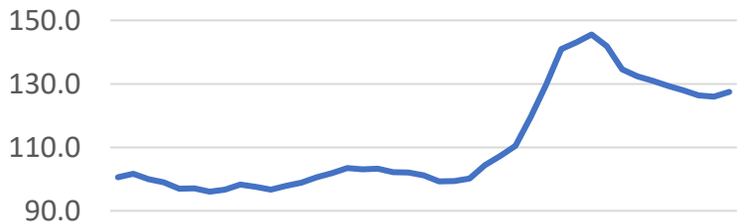


Evolutions	
Trimestrielle	- 2,1 %
Annuelle	- 2,1 %

Annexe : Evolution individuelle des indicateurs retenus

Biens et services de consommation courante

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
129.7	140.9	143.0	145.5	141.8	134.6	132.4	130.9	129.4	127.9	126.4	126.0	127.4



Evolutions	
Trimestrielle	+ 1,1 %
Annuelle	- 1,5 %

Entretien et réparation des véhicules

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
105.7	107.7	110.2	111.7	115.4	117.1	118.1	119.6	122.7	123.5	124.6	125.2	126.8



Evolutions	
Trimestrielle	+ 1,3 %
Annuelle	+ 3,3 %

Entretien et réparation des bâtiments

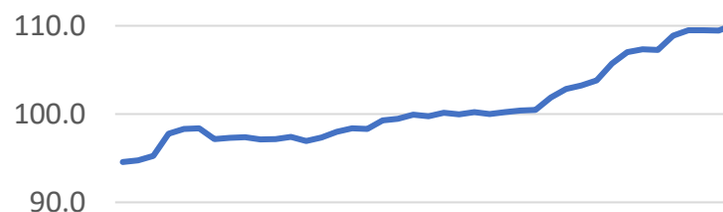
2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
106.3	108.5	110.1	110.8	112.4	113.2	113.8	114.0	114.3	114.8	115.3	115.7	116.3



Evolutions	
Trimestrielle	+ 0,5 %
Annuelle	+ 1,7 %

Frais généraux

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
101.9	102.8	103.2	103.8	105.7	107.0	107.3	107.3	108.9	109.5	109.5	109.5	110.1

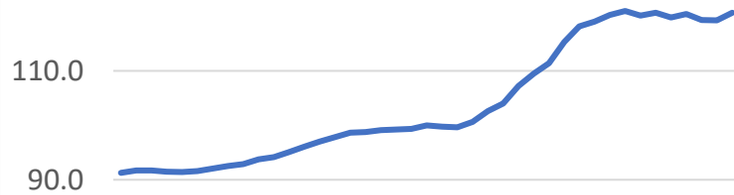


Evolutions	
Trimestrielle	+ 0,5 %
Annuelle	+ 1,1 %

Annexe : Evolution individuelle des indicateurs retenus

Biens et services d'investissements

2022				2023				2024				25
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1
111.4	115.3	118.2	119.1	120.3	121.0	120.2	120.7	119.8	120.5	119.4	119.3	120.7



Evolutions	
Trimestrielle	+ 1,2 %
Annuelle	+ 0,8 %