

# INDICATEURS DANS LA FILIÈRE DES FRUITS & LÉGUMES FRAIS

Mise à jour de mai 2026 sur la base des données  
de mars 2026\*

*\*Modification de la méthodologie de calcul de la moyenne mobile pour prendre en compte l'effet inflationniste*

*\* Indice base 100 = 2020*

*\*Structure de charges RICA basée sur une moyenne glissante 3 ans (2022-2024)*

# PRÉAMBULE

Dans le cadre de la loi Egalim\*, l'interprofession des fruits et légumes frais a pour obligation de publier des indicateurs relatifs à l'évolution des facteurs associés aux coûts de production.

- Cette note identifie pour le secteur des Fruits & Légumes Frais des indicateurs relatifs aux coûts pertinents de production en agriculture et présente leur évolution ;
- Elle présente un indicateur agrégé pour 4 systèmes de production (légumes plein champs, légumes sous abris, maraichage plein air et vergers);
- Et rappelle les indicateurs existants concernant les prix agricoles.

*\*Article L631-24 III du Code Rural*

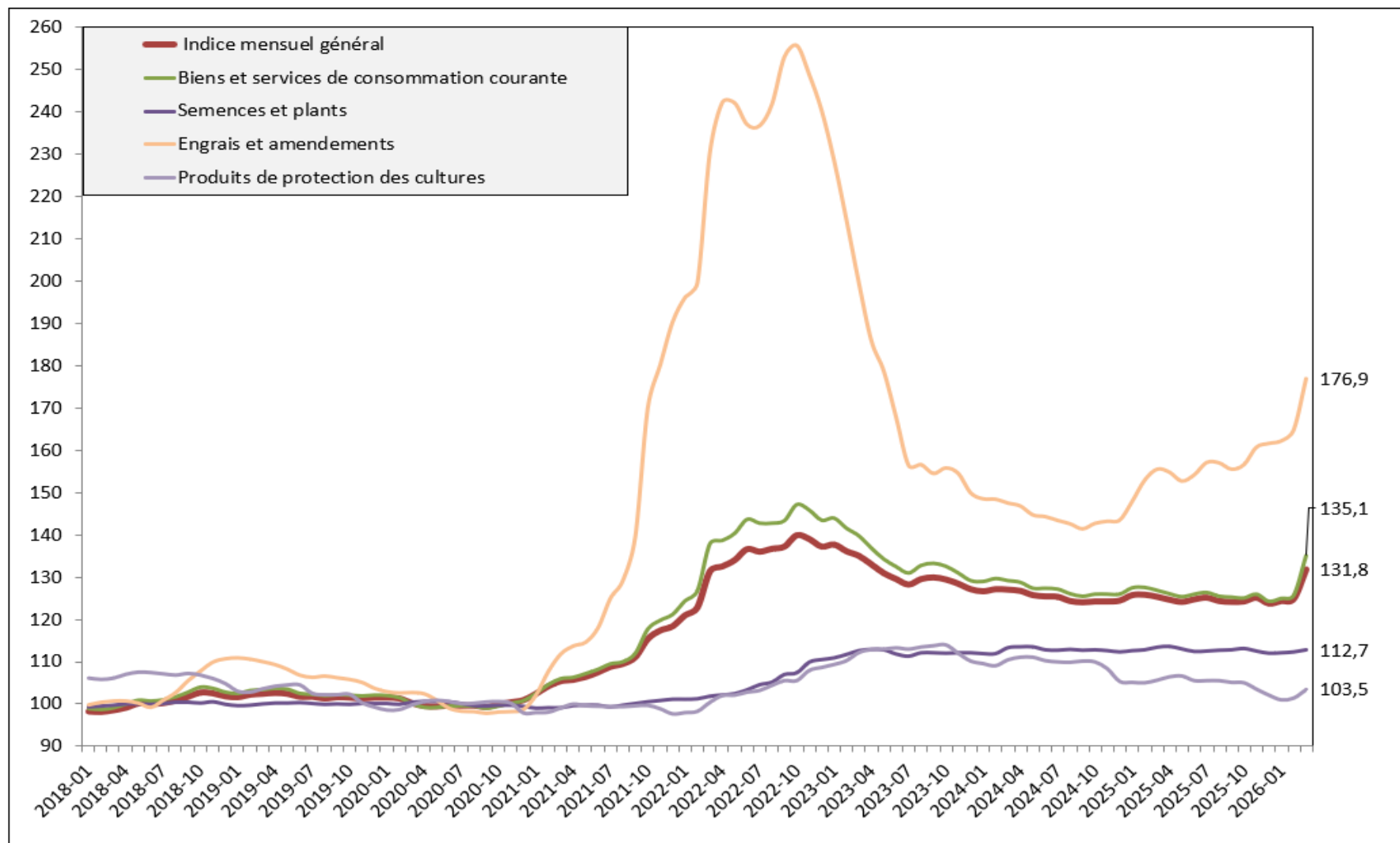
**INDICATEURS RELATIFS AUX COÛTS  
PERTINENTS DE PRODUCTION  
EN AGRICULTURE ET À  
L'ÉVOLUTION DE CES COÛTS**

**VOLET 1 –**  
**INDICATEURS ISSUS DE DONNÉES**  
**PUBLIQUES REFLÉTANT LES COÛTS**  
**DE PRODUCTION DANS LA FILIÈRE**  
**DES FRUITS ET LÉGUMES FRAIS**  
*(SOURCE: INSEE)*

# INDICATEURS RELATIFS AUX COÛTS PERTINENTS DE PRODUCTION EN AGRICULTURE ET À LEUR ÉVOLUTION

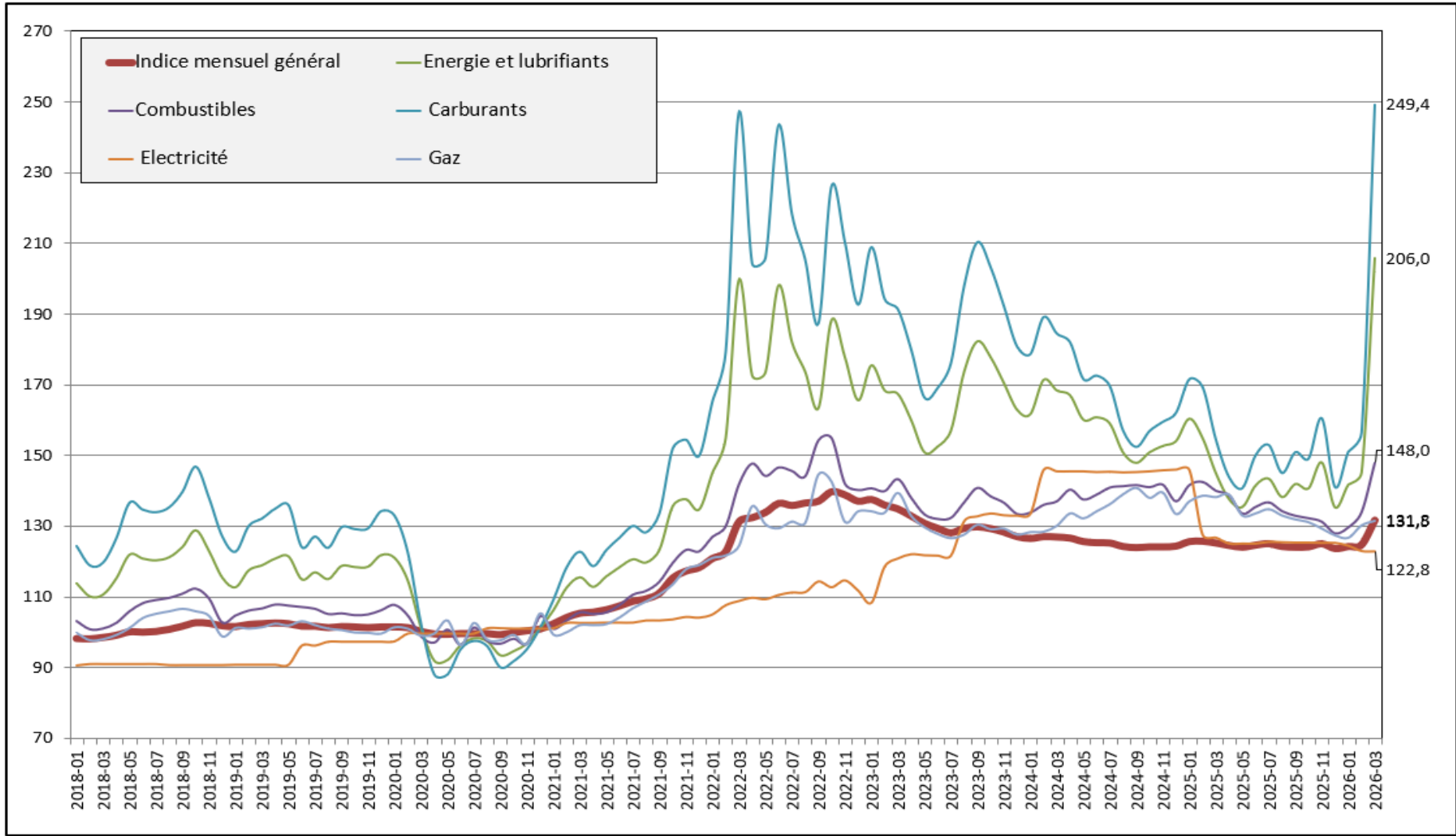
- Ces indicateurs se basent sur 2 grandes composantes des coûts des facteurs de production dans la filière
  - le coût des intrants et des charges de structures
    - Indice mensuel des prix d'achat des moyens de production agricole (IPAMPA)
      - » Source INSEE
      - » Cet Indice traduit les prix des différents facteurs de production
      - » Par type de facteurs de production
  - et le coût de la main d'œuvre
    - Indice du Coût du travail
      - » Source INSEE
      - » Cet indice traduit le coût du travail (NB : Coût du travail Industrie , Commerce & Services hors coût du Travail Agricole)
      - » Il est disponible sur la base du salaire seul ou du salaire+charges
- Vous trouverez ci-après les liens vers les sources de ces indices

# IPAMPA – COÛT DES FACTEURS DE PRODUCTION INTRANTS



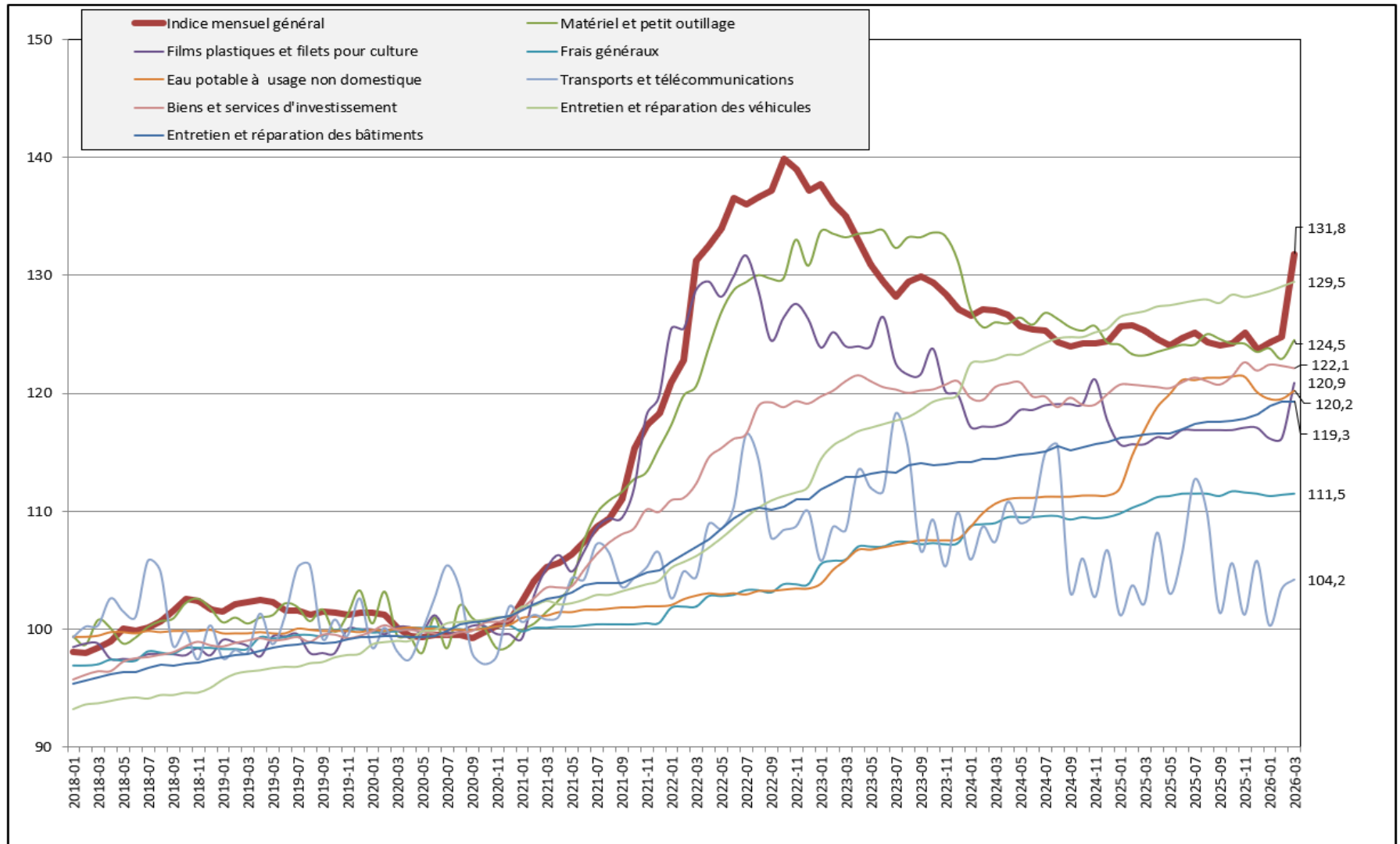
\*Ordonnée à partir de 90 pour visualiser les écarts

# IPAMPA – COÛT DES FACTEURS DE PRODUCTION ENERGIES



\*Ordonnée à partir de 70 pour visualiser les écarts






# IPAMPA – COÛT DES FACTEURS DE PRODUCTION CHARGES DE STRUCTURE


















\*Ordonnée à partir de 90 pour visualiser les écarts

Source : INSEE, Élaboration Ctifi

# Évolutions

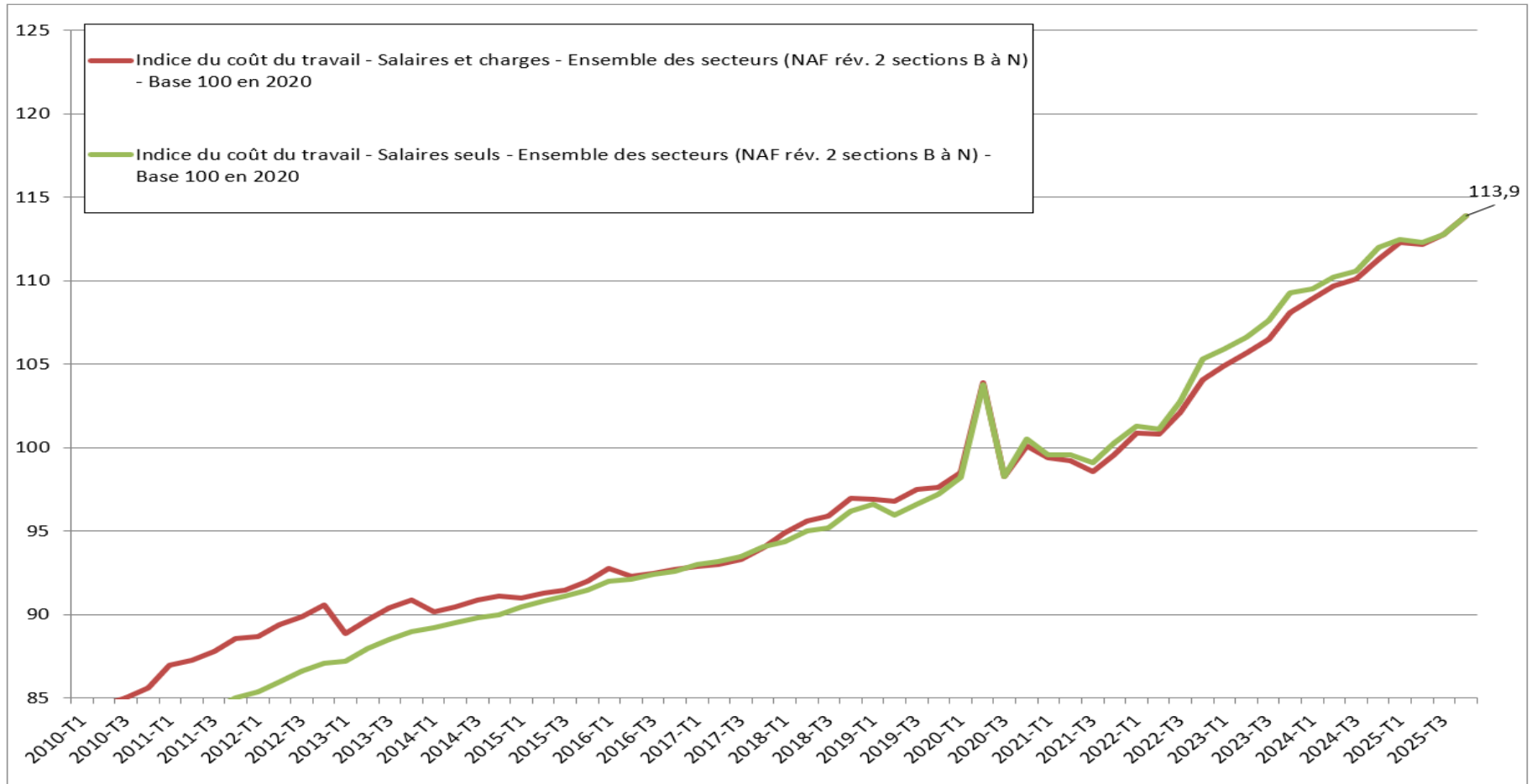
<b>EVOLUTIONS – Mars 2026 –INTRANTS</b>		<b>Evol M/M-1</b>	<b>Evol M/M n-1</b>	<b>Evol M/M_moy.3ans</b>	<b>Evol M/M2020</b>
Indice mensuel général		+6%	+5%	+2%	+25%
Biens et services de consommation courante		7%	+6%	+2%	+27%
Semences et plants		0%	-1%	0%	+14%
Engrais et amendements		+7%	+14%	+6%	+58%
Produits de protection des cultures		+2%	-2%	-5%	+4%

<b>EVOLUTIONS – Mars 2026 –ENERGIES</b>		<b>Evol M/M-1</b>	<b>Evol M/M n-1</b>	<b>Evol M/M_moy.3ans</b>	<b>Evol M/M2020</b>
Indice mensuel général		+6%	+5%	+2%	+25%
Energie et lubrifiants		+42%	+42%	+28%	+78%
Combustibles		+10%	+6%	+6%	+40%
Carburants		+59%	+61%	+41%	+103%
Électricité		0%	-3%	-6%	+20%
Gaz		+1%	-5%	-3%	+29%

<b>EVOLUTIONS – Mars 2026 –STRUCTURE</b>		<b>Evol M/M-1</b>	<b>Evol M/M n-1</b>	<b>Evol M/M_moy.3ans</b>	<b>Evol M/M2020</b>
Indice mensuel général		+6%	+5%	+2%	+25%
Matériel et petit outillage		+1%	+1%	-2%	+23%
Films plastiques et filets pour culture		+4%	+4%	+2%	+15%
Frais généraux		0%	+1%	+3%	+11%
Eau potable à usage non domestique		+1%	+3%	+8%	+19%
Transports et télécommunications		+1%	+2%	-2%	+3%
Biens et services d'investissement		0%	+1%	+1%	+18%
Entretien et réparation des véhicules		0%	+2%	+6%	+26%
Entretien et réparation des bâtiments		0%	+2%	+4%	+16%

# INDICE DU COÛT DU TRAVAIL

(base 100= 2020)



\* Rebasage à partir du 1<sup>er</sup> trimestre 2023 (base 100 = 2020 vs base 100 = 2016) - Séries révisées dans leur ensemble en juin 2025

-Index du coût du travail - Salaires et charges - Ensemble des secteurs (NAF rév. 2 sections B à N) - Base 100 en 2020 (10761999)

-Index du coût du travail - Salaires seuls - Ensemble des secteurs (NAF rév. 2 sections B à N) - Base 100 en 2020 (10762015)

Source : INSEE, Élaboration Ctifl

\*Ordonnée à partir de 85 pour visualiser les écarts

# SOURCES INDICES

INDICES	Liens
IPAMPA « <b>Général</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777276">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777276</a>
IPAMPA « <b>Semences et plants</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777278">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777278</a>
IPAMPA « <b>Energie et lubrifiants</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777308">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777308</a>
IPAMPA « <b>Engrais et amendements</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777319">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777319</a>
IPAMPA « <b>Produits de protection des cultures</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777367">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777367</a>
IPAMPA « <b>Biens et services de consommation courante</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777277">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777277</a>
IPAMPA « <b>Entretien et réparation de véhicules</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777482">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777482</a>
IPAMPA « <b>Entretien et réparation de bâtiments</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777483">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777483</a>
IPAMPA « <b>Energie et lubrifiants</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777308">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777308</a>
IPAMPA « <b>Combustibles</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777309">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777309</a>
IPAMPA « <b>Carburants</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777313">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777313</a>
IPAMPA « <b>Électricité</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777317">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777317</a>
IPAMPA « <b>Gaz</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777312">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777312</a>
IPAMPA « <b>Matériel et petit outillage</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777476">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777476</a>
IPAMPA « <b>Films plastiques et filets pour culture</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777478">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777478</a>
IPAMPA « <b>Frais généraux</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777500">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777500</a>
IPAMPA « <b>Eau potable à usage non domestique</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777502">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777502</a>
IPAMPA « <b>Transports et télécommunications</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777504">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777504</a>
IPAMPA « <b>Biens et services d'investissement</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777505">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010777505</a>
INDICE TRIMESTRIEL « <b>Salaire et charges</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010761999">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010761999</a>
INDICE TRIMESTRIEL « <b>Salaire seul</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010762015">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010762015</a>

**VOLET 2 –**  
**INDICATEURS AGRÉGÉS**  
**INTERPROFESSIONNELS REFLÉTANT LES**  
**COÛTS DE PRODUCTION DANS LA**  
**FILIÈRE DES FRUITS ET LÉGUMES FRAIS**  
*(ÉLABORATION, CTIFL)*

# Objectifs et méthodologie

- Création d'indicateurs agrégés en partant des 2 grandes composantes des coûts de production : **le coût des intrants au sens large** (eau, électricité, gaz, semences, produits phytosanitaires, assurances, entretien des bâtiments et du matériel agricole, ...) et le **coût de la main d'œuvre**. L'évolution des prix des sous-composantes de ces 2 postes de charges peut être suivie à travers les données de l'IPAMPA, de l'IPC et de l'indice global de coût de la main d'œuvre (pour précision, indice uniquement disponible hors agriculture) fournis par l'INSEE en libre-accès à périodicité mensuelle (données illustratives dans le volet 1).
- **Les indicateurs sont par la suite pondérés en fonction de leur poids dans la structure des coûts d'exploitation**, afin de calculer des indicateurs agrégés par typologie de système de production. La structure des coûts issue du RICA de l'Agreste est utilisée pour réaliser la pondération. Ces données sont publiées en libre-accès par l'Agreste à périodicité annuelle. **Elle est calculée sur une moyenne triennale 2022-2024.**

4 catégories de système de production sont étudiées :

- les exploitations fruitières,
- les exploitations légumières de plein champ,
- les exploitations maraichères de plein air et
- les exploitations maraichères sous abris.

*NB : Il s'agit de la création d'indicateurs d'évolution des prix des facteurs de production. Une moyenne annuelle mobile complète également les données mensuelles.*

# Méthodologie: Structure de charges RICA utilisée pour les pondérations des 4 systèmes de production (moyenne 2022-2024)

## ■ **Intrants\*** :

*Engrais et Amendement,  
Semences et plants, phytos;*

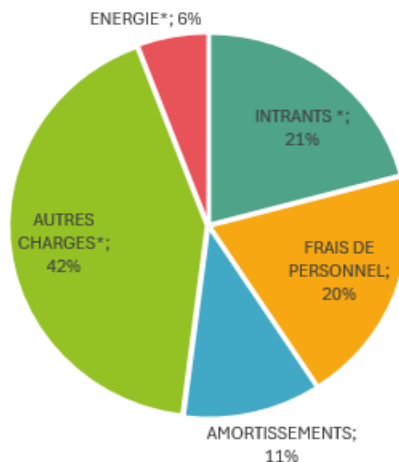
## ■ **Energie\***:

*Carburant, combustible (gaz),  
électricité;*

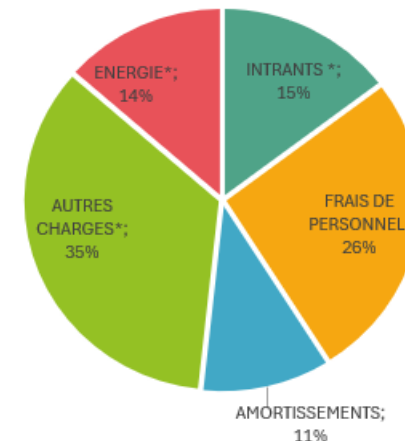
## ■ **Autres charges \*** :

*Autres fournitures stockées,  
travaux tiers, eau, crédit-bail,  
entretiens, loyers, assurances,  
impôts et taxes, charges  
financières et sociales...*

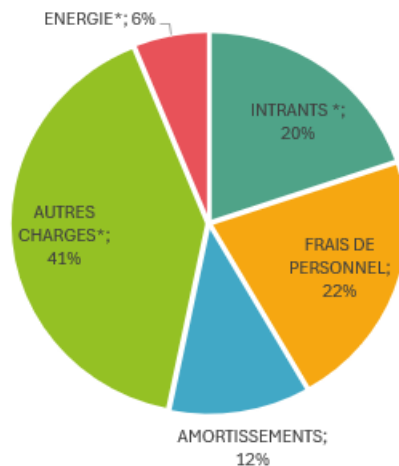
Légumes plein champ



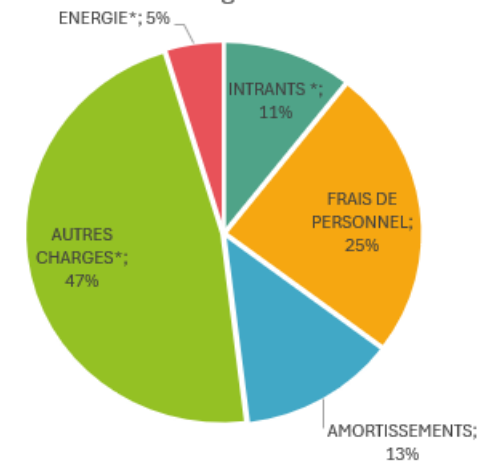
Légumes sous serres



Maraîchage plein air



Vergers



*Sur la base de données RICA extrapolées*

# Évolution mensuelle

Évolution mensuelle – Mars 2026						
	Légumes plein champ	Légumes sous abris	Maraîchage plein air	Vergers	IPC ensemble (INSEE)	IPC alimentation (INSEE)
<b>Evol M/M-1</b>	0%	0%	0%	0%	0%	0%
<b>Evol M/M n-1</b>	+1%	+1%	+1%	+1%	+1%	+1%
<b>Evol M/M_moy.3ans</b>	+1%	+1%	+1%	+2%	+4%	+4%
<b>Evol M/M2020</b>	+19%	+19%	+19%	+18%	+19%	+27%

Source : Ctifl / Interfel

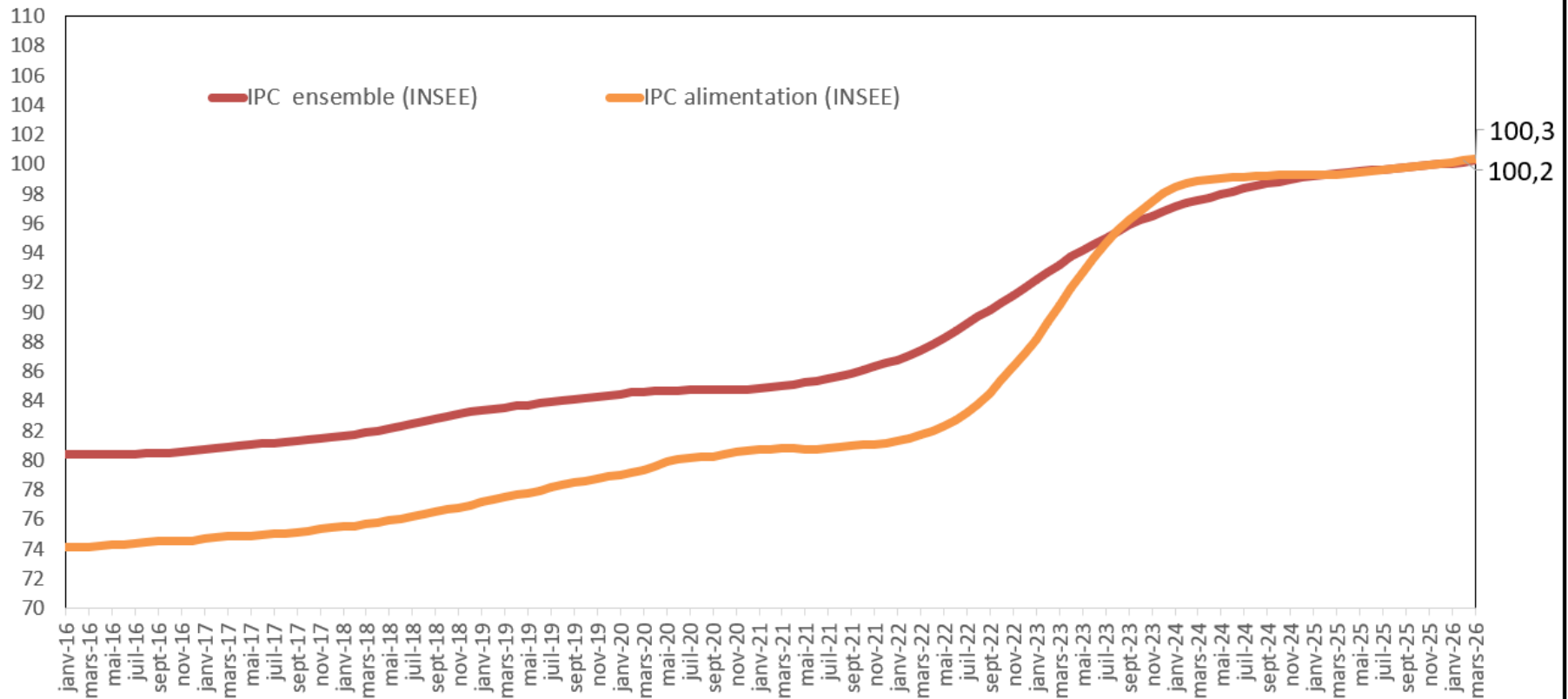


# Indices d'évolution des prix à la consommation (moyenne mobile 12 mois)

Indices d'évolution des à la consommation (moyenne mobile 12 mois)

Base 100 = 2025

Source : Ctifl



# Données brutes

Indices agrégés d'évolution des prix des facteurs de production

	Légumes plein champ	Légumes sous abris	Maraîchage plein air	Vergers	IPC ensemble (INSEE)	IPC alimentation
janv-16	96,4	94,5	96,2	94,8	80,4	74,1
févr-16	96,3	94,3	96,1	94,8	80,4	74,1
mars-16	96,2	94,1	96,0	94,7	80,4	74,2
avr-16	96,1	94,0	95,9	94,7	80,4	74,2
mai-16	95,9	93,8	95,8	94,7	80,4	74,3
juin-16	95,9	93,7	95,7	94,6	80,4	74,3
juil-16	95,7	93,7	95,6	94,6	80,4	74,4
août-16	95,6	93,6	95,5	94,6	80,4	74,5
sept-16	95,5	93,6	95,4	94,6	80,5	74,5
oct-16	95,4	93,5	95,4	94,6	80,5	74,5
nov-16	95,3	93,4	95,3	94,6	80,6	74,5
déc-16	95,3	93,4	95,3	94,6	80,6	74,6
janv-17	95,4	93,5	95,4	94,7	80,7	74,7
févr-17	95,4	93,6	95,5	94,8	80,8	74,8
mars-17	95,5	93,7	95,5	94,8	80,9	74,8
avr-17	95,5	93,9	95,6	94,9	81,0	74,9
mai-17	95,5	94,0	95,6	94,9	81,1	74,9
juin-17	95,5	94,0	95,6	95,0	81,1	74,9
juil-17	95,6	94,1	95,7	95,0	81,2	75,0
août-17	95,6	94,2	95,7	95,1	81,2	75,0
sept-17	95,7	94,3	95,8	95,2	81,3	75,1
oct-17	95,8	94,5	95,9	95,3	81,4	75,2
nov-17	95,9	94,6	96,0	95,4	81,5	75,3
déc-17	96,0	94,8	96,1	95,5	81,5	75,4

Indices agrégés d'évolution des prix des facteurs de production

	Légumes plein champ	Légumes sous abris	Maraîchage plein air	Vergers	IPC ensemble (INSEE)	IPC alimentation
janv-18	96,1	95,0	96,3	95,7	81,6	75,5
févr-18	96,2	95,2	96,4	95,8	81,7	75,6
mars-18	96,4	95,5	96,5	95,9	81,9	75,7
avr-18	96,6	95,8	96,7	96,1	82,0	75,8
mai-18	96,8	96,0	96,9	96,3	82,1	75,9
juin-18	97,0	96,4	97,2	96,6	82,3	76,0
juil-18	97,3	96,7	97,5	96,8	82,5	76,2
août-18	97,6	97,1	97,7	97,1	82,6	76,3
sept-18	97,9	97,5	98,0	97,3	82,8	76,5
oct-18	98,2	98,0	98,4	97,6	83,0	76,7
nov-18	98,5	98,4	98,7	97,9	83,1	76,8
déc-18	98,8	98,7	98,9	98,1	83,3	77,0
janv-19	99,0	98,8	99,1	98,3	83,4	77,1
févr-19	99,2	99,0	99,3	98,5	83,5	77,3
mars-19	99,3	99,2	99,4	98,6	83,6	77,5
avr-19	99,5	99,4	99,6	98,7	83,7	77,6
mai-19	99,7	99,5	99,7	98,8	83,7	77,8
juin-19	99,8	99,6	99,9	98,9	83,8	77,9
juil-19	99,9	99,7	100,0	99,0	83,9	78,1
août-19	100,0	99,8	100,0	99,1	84,0	78,3
sept-19	100,1	99,8	100,1	99,2	84,1	78,5
oct-19	100,0	99,8	100,0	99,2	84,1	78,6
nov-19	100,0	99,7	100,0	99,1	84,2	78,7
déc-19	100,1	99,8	100,1	99,2	84,3	78,9

# Données brutes

Indices agrégés d'évolution des prix des facteurs de production						
	Légumes plein champ	Légumes sous abris	Maraîchage plein air	Vergers	IPC ensemble (INSEE)	IPC alimentation
janv-20	100,1	99,9	100,2	99,3	84,5	79,0
févr-20	100,2	100,1	100,3	99,4	84,6	79,1
mars-20	100,2	100,0	100,2	99,4	84,6	79,3
avr-20	100,1	100,0	100,2	99,4	84,6	79,6
mai-20	100,1	100,1	100,1	99,5	84,7	79,9
juin-20	100,1	100,1	100,2	99,6	84,7	80,1
juil-20	100,0	100,0	100,0	99,5	84,7	80,1
août-20	99,9	99,9	100,0	99,4	84,8	80,2
sept-20	99,7	99,8	99,8	99,3	84,8	80,3
oct-20	99,7	99,8	99,7	99,3	84,8	80,4
nov-20	99,6	99,7	99,6	99,3	84,8	80,5
déc-20	99,4	99,6	99,5	99,2	84,8	80,6
janv-21	99,3	99,5	99,4	99,2	84,8	80,7
févr-21	99,3	99,4	99,4	99,2	84,9	80,8
mars-21	99,5	99,6	99,5	99,4	85,0	80,8
avr-21	99,6	99,7	99,6	99,5	85,1	80,8
mai-21	99,8	99,7	99,8	99,6	85,2	80,7
juin-21	99,9	99,9	99,9	99,7	85,4	80,7
juil-21	100,3	100,2	100,3	100,0	85,5	80,8
août-21	100,7	100,6	100,7	100,3	85,6	80,9
sept-21	101,2	101,0	101,1	100,7	85,8	81,0
oct-21	102,0	101,6	101,8	101,1	86,1	81,0
nov-21	102,9	102,3	102,6	101,7	86,3	81,1
déc-21	103,7	103,0	103,3	102,3	86,5	81,2

Indices agrégés d'évolution des prix des facteurs de production						
	Légumes plein champ	Légumes sous abris	Maraîchage plein air	Vergers	IPC ensemble (INSEE)	IPC alimentation
janv-22	104,8	103,9	104,2	103,0	86,8	81,3
févr-22	105,8	104,8	105,1	103,6	87,1	81,4
mars-22	107,2	105,9	106,4	104,5	87,4	81,7
avr-22	108,6	107,1	107,6	105,5	87,8	82,0
mai-22	110,0	108,3	108,9	106,4	88,2	82,3
juin-22	111,5	109,6	110,2	107,4	88,7	82,7
juil-22	112,9	110,7	111,4	108,4	89,2	83,2
août-22	114,2	111,9	112,7	109,3	89,7	83,8
sept-22	115,6	113,1	113,8	110,2	90,1	84,5
oct-22	116,8	114,2	114,9	111,1	90,6	85,4
nov-22	117,9	115,2	115,9	111,9	91,2	86,3
déc-22	118,8	116,0	116,8	112,6	91,6	87,2
janv-23	119,6	116,8	117,6	113,2	92,2	88,2
févr-23	120,3	117,4	118,3	113,8	92,7	89,3
mars-23	120,5	117,8	118,5	114,1	93,2	90,5
avr-23	120,6	118,0	118,7	114,3	93,7	91,6
mai-23	120,6	118,1	118,7	114,4	94,2	92,7
juin-23	120,4	118,0	118,6	114,4	94,6	93,7
juil-23	120,1	118,0	118,5	114,5	95,0	94,6
août-23	120,0	118,0	118,4	114,5	95,4	95,5
sept-23	119,8	117,9	118,4	114,6	95,9	96,2
oct-23	119,5	117,7	118,2	114,6	96,2	96,8
nov-23	119,1	117,6	118,0	114,6	96,5	97,4
déc-23	118,8	117,5	117,8	114,6	96,8	98,0

Source : Ctifl / Interfel



## AUTRES INDICATEURS (DONNÉES PUBLIQUES) :

-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

-À LA COMPOSITION, À LA QUALITÉ, À L'ORIGINE ET À LA TRAÇABILITÉ DES PRODUITS OU AU RESPECT D'UN CAHIER DES CHARGES

# INDICATEURS DE MARCHÉ ET LIÉS AU RESPECT D'UN CAHIER DES CHARGES

- L'INSEE publie des indicateurs de prix de marché au stade de la production et de l'expédition, et également au stade de la consommation
  - Indice des prix agricoles à la production (IPPAP)
    - Cet indice traduit les prix pratiqués à la vente par les producteurs et les expéditeurs.
    - Disponible Au global, en agrégé F&L, en fruits, en Légumes et par espèces
  - Indice des prix à la consommation (IPC)
    - Cet indice est l'instrument de mesure de l'inflation. Il permet d'estimer, entre deux périodes données, la variation moyenne des prix des produits consommés par les ménages. C'est une mesure synthétique de l'évolution de prix des produits, à qualité constante.
- Le Réseau des Nouvelles de Marché (RNM) publie des indicateurs permettant de :
  - D'appréhender les prix pratiqués par espèces, puis par stade ou circuit de commercialisation
  - Le cas échéant, sur certains produits, d'identifier les mêmes prix sur des produits sous signe de qualité (Label Rouge, IGP, Agriculture Biologique...)

*Conformément à notre Guide des Relations Contractuelles, la valorisation des démarches répondant à un cahier des charges dépassant les exigences réglementaires devrait rester dans le cadre de la négociation entre les acteurs de la filière (cf. extrait guide) : « Le contrat doit préciser les modalités selon lesquelles ce prix tient compte des caractéristiques intrinsèques des produits, notamment le fait qu'ils soient sous Signes d'Identification de la Qualité et de l'Origine (AOP/IGP, Bio, Label Rouge, etc.). La réponse à un cahier des charges dépassant les exigences réglementaires doit être prise en compte dans le cadre des échanges entourant la fixation du prix. »*

*Extrait mars 2018*

# SOURCES INDICES

INDICES	Source
IPPAP « <b>Global (tous produits)</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538626">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538626</a>
IPPAP « <b>Fruits et Légumes Frais</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538721">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538721</a>
IPPAP « <b>Fruits Frais</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538722">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538722</a>
IPPAP « <b>Légumes Frais</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538744">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538744</a>
IPPAP « <b>Par espèces fruitières</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/series/109144301?INDICATEUR=2413583&amp;PERIODICITE=2224021&amp;PRODUITS_IPAGRI_2015=109141564%2B109141565%2B109141566%2B109141567%2B109141568%2B109141569%2B109141570%2B109141571%2B109141572%2B109141573%2B109141574%2B109141575%2B109141579%2B109141583%2B109141584">https://www.insee.fr/fr/statistiques/series/109144301?INDICATEUR=2413583&amp;PERIODICITE=2224021&amp;PRODUITS_IPAGRI_2015=109141564%2B109141565%2B109141566%2B109141567%2B109141568%2B109141569%2B109141570%2B109141571%2B109141572%2B109141573%2B109141574%2B109141575%2B109141579%2B109141583%2B109141584</a>
IPPAP « <b>Par espèces légumières</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/series/109144301?INDICATEUR=2413583&amp;PERIODICITE=2224021&amp;PRODUITS_IPAGRI_2015=109141586%2B109141587%2B109141588%2B109141589%2B109141590%2B109141591%2B109141592%2B109141593%2B109141594%2B109141595%2B109141596%2B109141597%2B109141598%2B109141599%2B109141600%2B109141601%2B109141602%2B109141603%2B109141604%2B109141605%2B109141606%2B109141607%2B109141608%2B109141609%2B109141610%2B109141611%2B109141612%2B109141613%2B109141615%2B109141614%2B109141616%2B109141617%2B109141618%2B109141619%2B109141620%2B109141621">https://www.insee.fr/fr/statistiques/series/109144301?INDICATEUR=2413583&amp;PERIODICITE=2224021&amp;PRODUITS_IPAGRI_2015=109141586%2B109141587%2B109141588%2B109141589%2B109141590%2B109141591%2B109141592%2B109141593%2B109141594%2B109141595%2B109141596%2B109141597%2B109141598%2B109141599%2B109141600%2B109141601%2B109141602%2B109141603%2B109141604%2B109141605%2B109141606%2B109141607%2B109141608%2B109141609%2B109141610%2B109141611%2B109141612%2B109141613%2B109141615%2B109141614%2B109141616%2B109141617%2B109141618%2B109141619%2B109141620%2B109141621</a>
IPC « <b>Global (Tous produits)</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001759970">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001759970</a>
IPC « <b>Fruits Frais</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001763458">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001763458</a>
IPC « <b>Légumes Frais hors Pomme de Terre et autres tubercules</b> »	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001763463">https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001763463</a>

# INDICATEURS DE MARCHÉ ET LIÉS AUX CAHIERS DES CHARGES EXTRA-RÉGLEMENTAIRES

- Les données relatives aux prix de marché sont disponibles à partir de la page suivante : <https://rnm.franceagrimer.fr/prix?FRUITS-ET-LEGUMES>
  - Chaque page « produit » permettant par la suite de récupérer des informations par stade de commercialisation et sur des historiques plus longs

## Exemple :

The screenshot shows the RNM website interface. At the top, there are logos for FranceAgriMer and RNM (Réseau National des Nouvelles Des Marchés). Navigation options include 'Bilans de campagne', 'Restauration collective', and 'Le RNM'. There are buttons for 'prix par Marché' and 'prix par Produit'. A breadcrumb trail shows 'Produits > Fruits et Légumes'. Below this, there are filters for 'Fleurs & plantes ornementales', 'Pêche et aquaculture', 'Beurre Oeuf Fromage', and 'Viande'. The main heading is 'Fruits et Légumes : prix sur les marchés'. Underneath, there is a section 'Sélectionner un groupe de produits :'. This section contains a grid of product categories: 'Légumes' (with sub-categories: Légumes fruits et graines, Légumes exotiques, Baies, petits fruits, Agrumes), 'Salades', 'Légumes tubercules, racines', 'Champignons', 'Fruits secs' (with sub-categories: Fruits à noyau, Fruits exotiques et autres), 'Légumes et herbes aromatiques', 'Légumes verts, tiges', and 'Fruits frais' (with sub-category: Fruits à pépins). Below this is another section 'Sélectionner un produit :', which lists individual products in a grid format, including items like Abricot, Amande, Artichaut, Banane, Carambole, Céleri-branche, Cerise, Chicorée, Chou fleur, etc.