

INDICATEURS DANS LA FILIÈRE DES FRUITS & LÉGUMES FRAIS

Mise à jour d'avril 2025 sur la base des données de février
2025*

**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 (2021-2023)*

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**

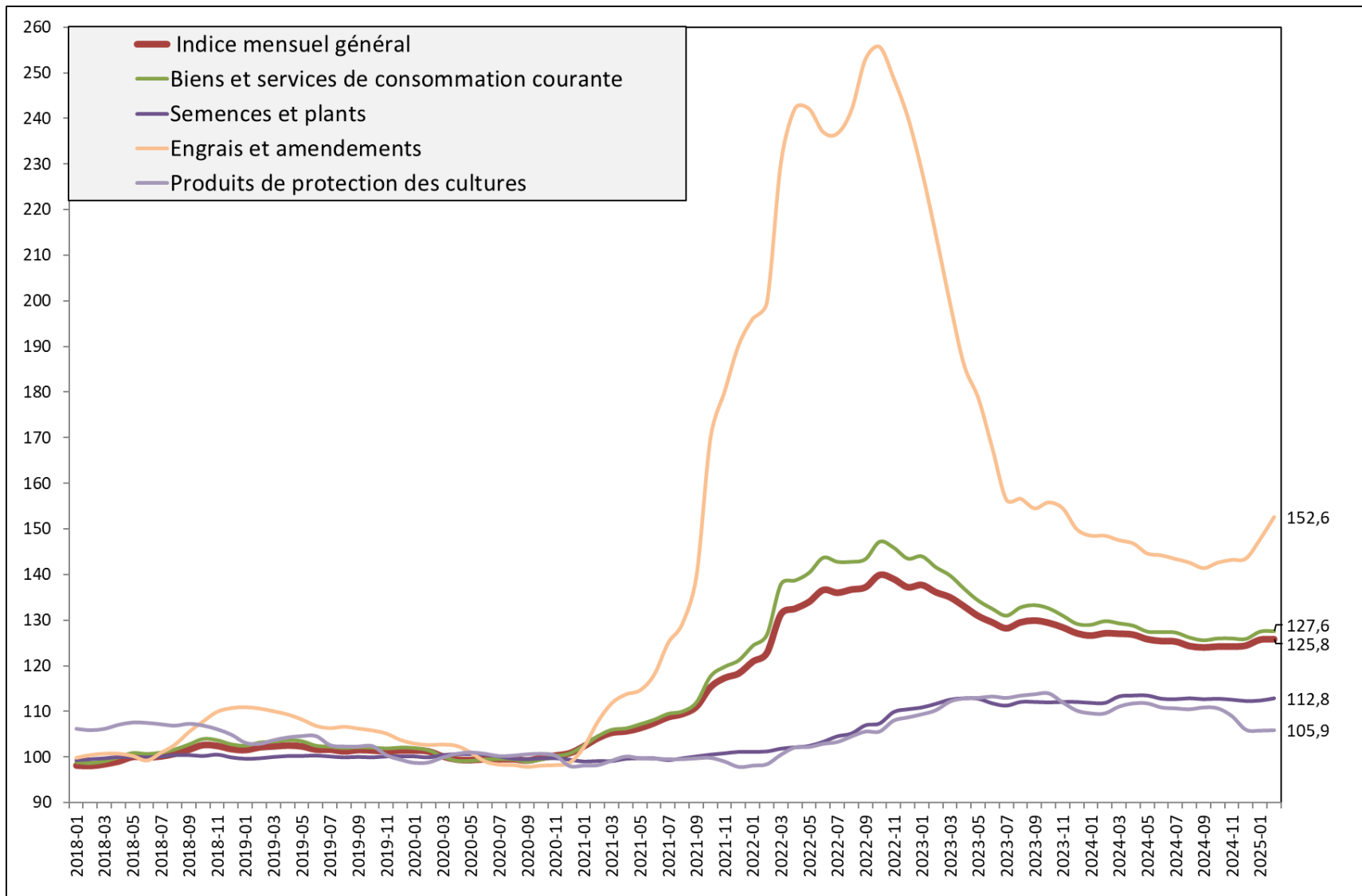
VOLET 1 –
INDICATEURS ISSUS DE DONNÉES
PUBLIQUES REFLÉTANT LES COÛTS
DE PRODUCTION DANS LA FILIÈRE
DES FRUITS ET LÉGUMES FRAIS
(SOURCE: INSEE)

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

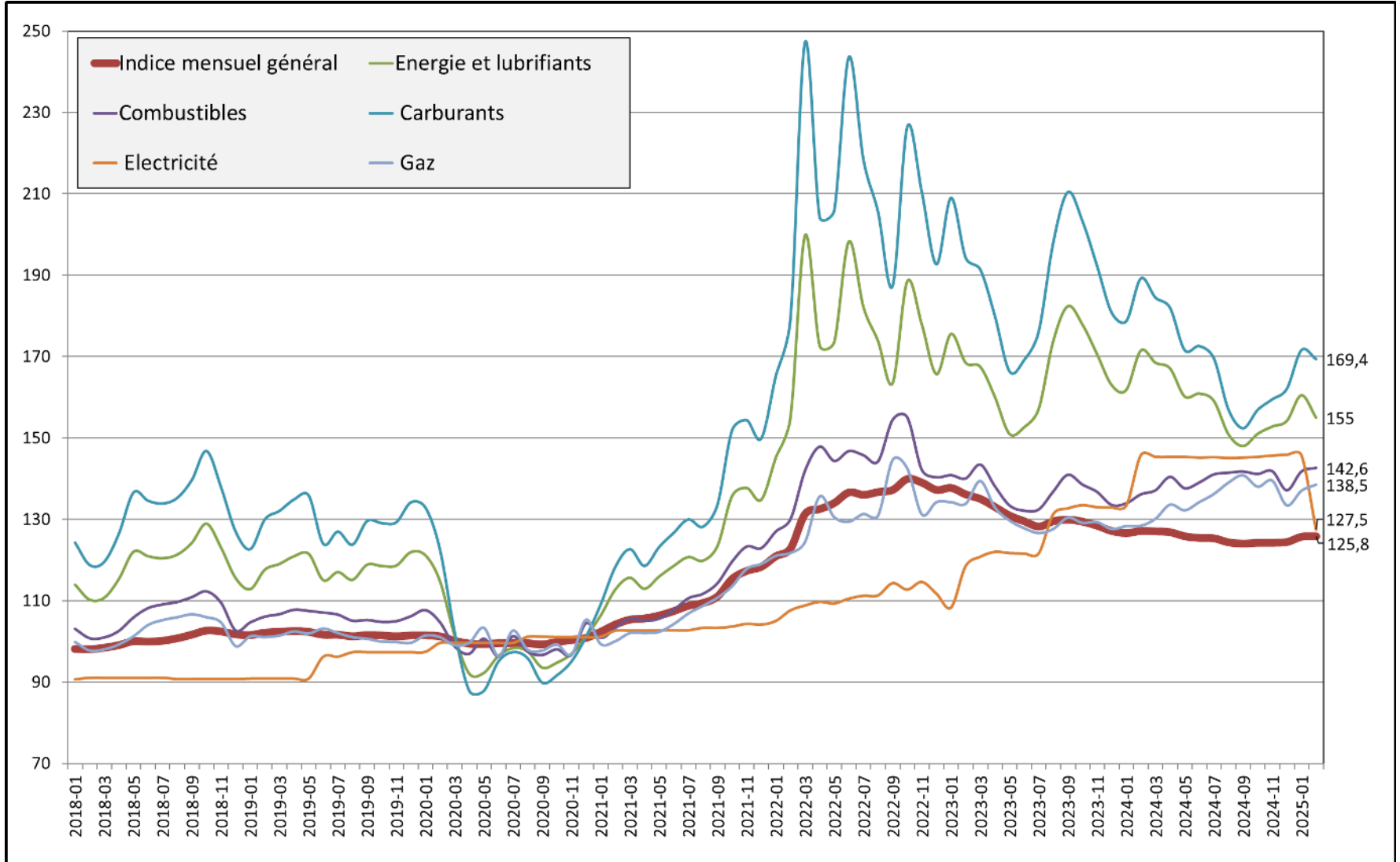
INTRANTS



Source : INSEE, Élaboration Ctif

*Ordonnée à partir de 90 pour visualiser les écarts

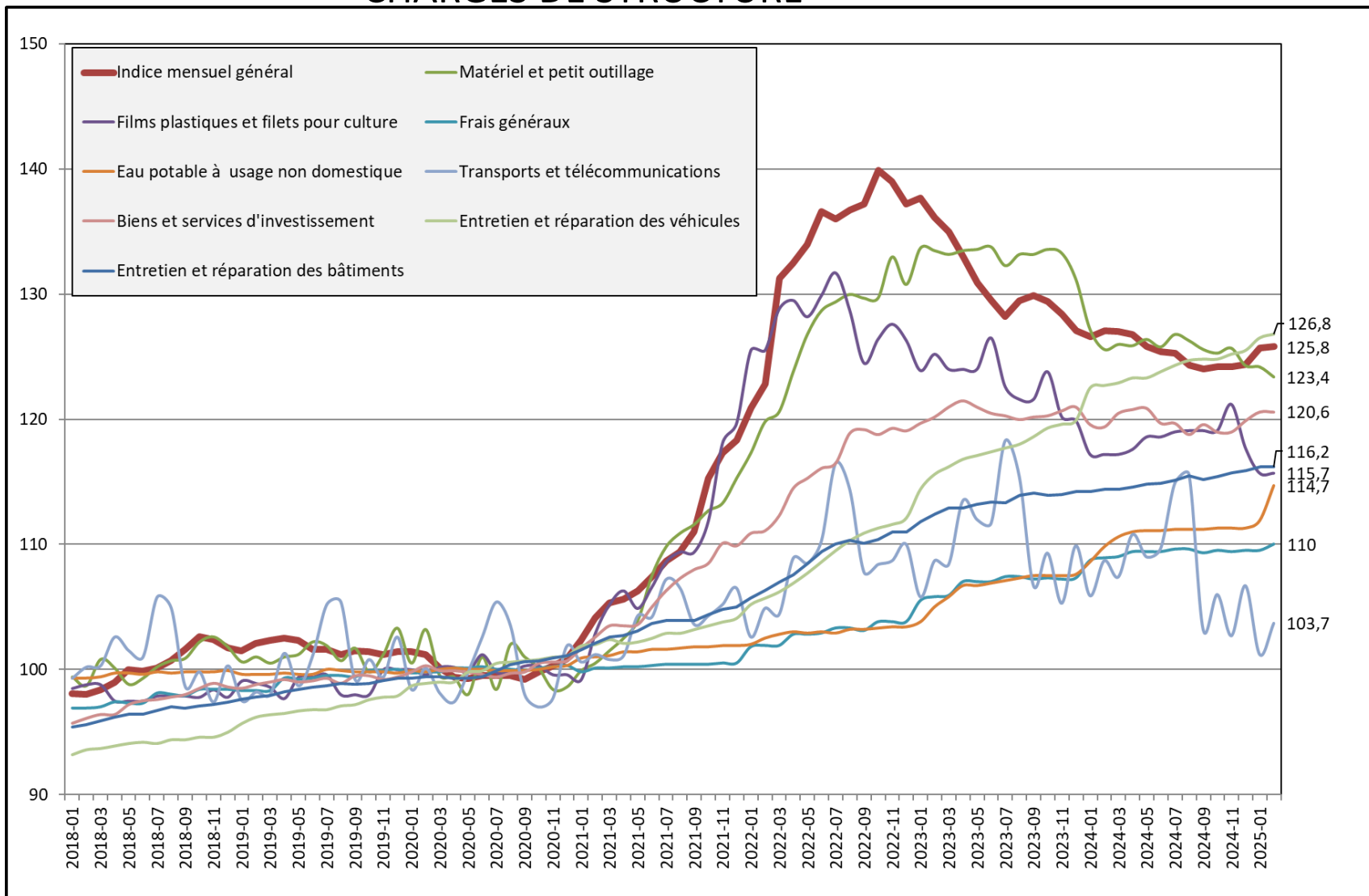
IPAMPA – COÛT DES FACTEURS DE PRODUCTION ENERGIES



Source : INSEE, Élaboration Ctif

*Ordonnée à partir de 70 pour visualiser les écarts






IPAMPA – COÛT DES FACTEURS DE PRODUCTION CHARGES DE STRUCTURE


















Source : INSEE, Élaboration Ctifi

*Ordonnée à partir de 90 pour visualiser les écarts

Évolutions

EVOLUTIONS – Fév. 2025 –INTRANTS		Evol M/M-1	Evol M/M n-1	Evol M/M_moy.3ans	Evol M/M2020
Indice mensuel général		0%	-1%	-2%	+24%
Biens et services de consommation courante		0%	-2%	-4%	+26%
Semences et plants		0%	+1%	+4%	+13%
Engrais et amendements		+3%	+3%	-19%	+49%
Produits de protection des cultures		0%	-3%	0%	+7%

EVOLUTIONS – Fév. 2025 –ENERGIES		Evol M/M-1	Evol M/M n-1	Evol M/M_moy.3ans	Evol M/M2020
Indice mensuel général		0%	-1%	-2%	+24%
Energie et lubrifiants		-3%	-10%	-6%	+35%
Combustibles		+1%	+5%	+5%	+36%
Carburants		-1%	-10%	-10%	+38%
Électricité		-13%	-13%	+3%	+28%
Gaz		+1%	+8%	+8%	+37%

EVOLUTIONS – Fév. 2025 –STRUCTURE		Evol M/M-1	Evol M/M n-1	Evol M/M_moy.3ans	Evol M/M2020
Indice mensuel général		0%	-1%	-2%	+24%
Matériel et petit outillage		-1%	-2%	-2%	+20%
Films plastiques et filets pour culture		0%	-1%	-6%	+16%
Frais généraux		0%	+1%	+4%	+10%
Eau potable à usage non domestique		+3%	+4%	+8%	+15%
Transports et télécommunications		+2%	-5%	-3%	+4%
Biens et services d'investissement		0%	+1%	+3%	+20%
Entretien et réparation des véhicules		0%	+3%	+11%	+28%
Entretien et réparation des bâtiments		0%	+2%	+5%	+17%

INDICE DU COÛT DU TRAVAIL

(base 100= 2020)



* Rebasage à partir du 1^{er} trimestre 2023 (base 100 = 2020 vs base 100 = 2016)

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

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

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 2021-2023.**

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 2021-2023)

■ **Intrants*** :

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

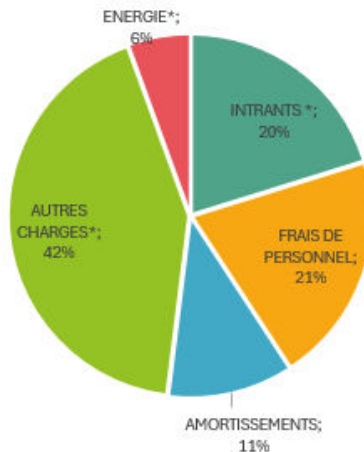
■ **Energie***:

*Carburant, combustible (gaz),
électricité;*

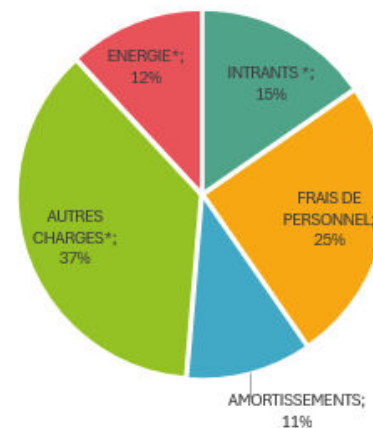
■ **Autres charges *** :

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

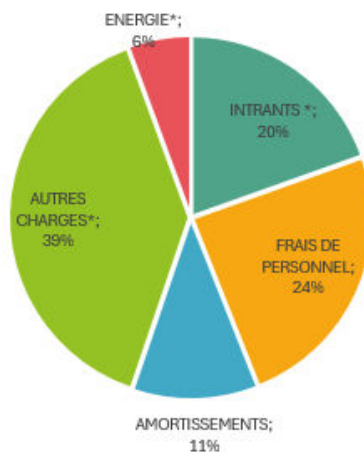
Légumes plein champ



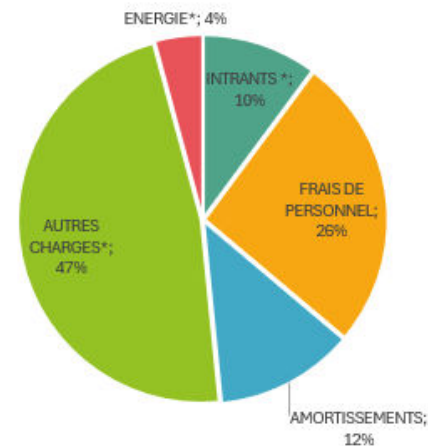
Légumes sous serres



Maraîchage plein air



Vergers



Évolution mensuelle

Évolution mensuelle – Fév. 2025						
	Légumes plein champ	Légumes sous abris	Maraîchage plein air	Vergers	IPC ensemble (INSEE)	IPC alimentation (INSEE)
Evol M/M-1	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Evol M/M n-1	0%	+1%	0%	+1%	+2%	+1%
Evol M/M_moy.3ans	+3%	+4%	+3%	+4%	+6%	+10%
Evol M/M2020	+18%	+18%	+17%	+16%	+14%	+24%

Source : Ctifl / Interfel

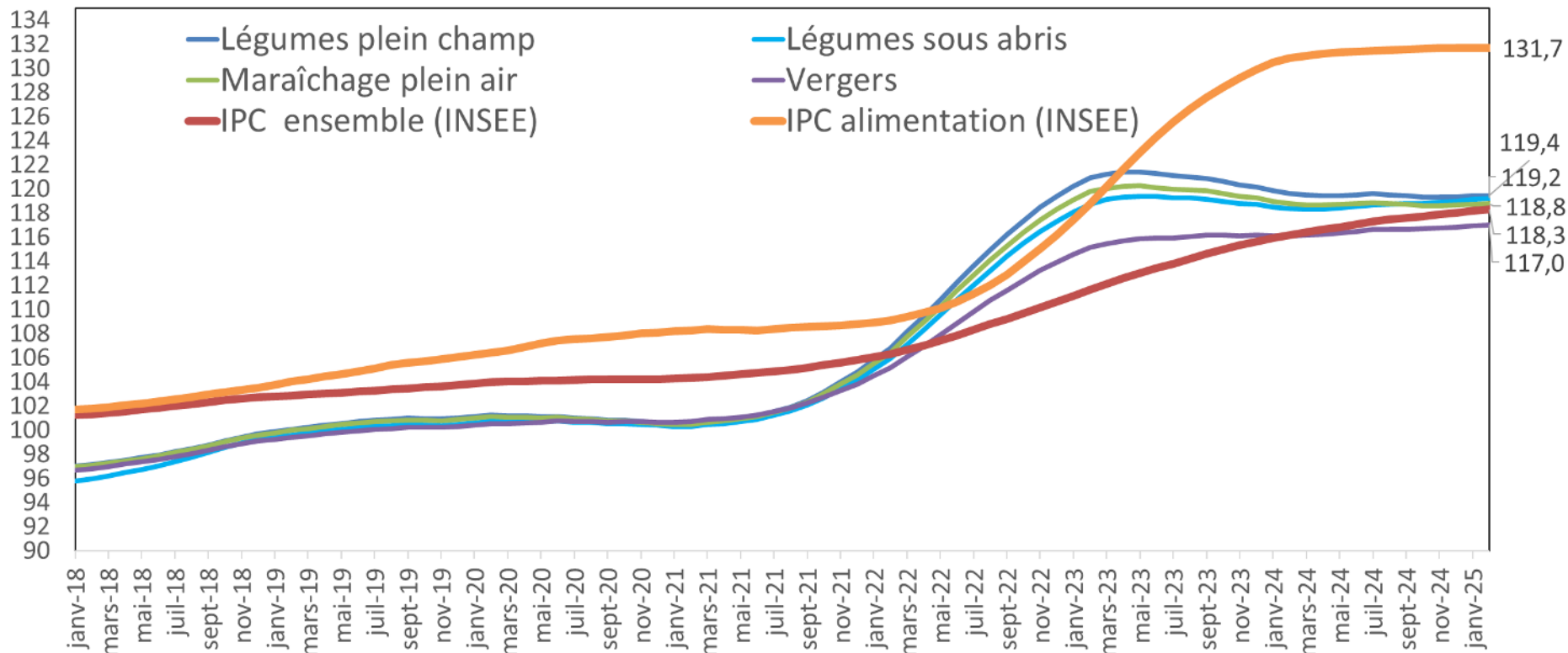
Résultats pour les 4 systèmes de production étudiés

(pondération RICA 2021-2023)*

Indices agrégés d'évolution des prix des facteurs de production (moyenne mobile 12 mois)

Base 100 = 2020

Source : Ctifl



* Structure de coûts de production moyenne 2021-2023, appliquée à l'ensemble de la série. A partir de janvier 2024, les évolutions de prix des facteurs de production restent donc prises en compte à travers les IPAMPA mensuels. En revanche, leurs impacts sur la structure des coûts de production du RICA ne sont donc pas encore intégrés.

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	97,1	95,3	96,8	95,7	100,0	100,0
févr-16	97,0	95,1	96,8	95,7	100,0	100,0
mars-16	96,9	95,0	96,7	95,7	100,0	100,1
avr-16	96,8	94,8	96,6	95,6	100,0	100,1
mai-16	96,7	94,7	96,5	95,6	100,0	100,2
juin-16	96,6	94,6	96,4	95,6	100,0	100,2
juil-16	96,5	94,5	96,3	95,6	100,0	100,3
août-16	96,4	94,5	96,2	95,6	100,1	100,5
sept-16	96,3	94,4	96,1	95,6	100,1	100,5
oct-16	96,2	94,3	96,0	95,5	100,1	100,5
nov-16	96,2	94,2	96,0	95,5	100,2	100,5
déc-16	96,2	94,3	96,0	95,6	100,2	100,6
janv-17	96,2	94,3	96,0	95,6	100,3	100,7
févr-17	96,3	94,4	96,1	95,7	100,4	100,8
mars-17	96,3	94,5	96,2	95,8	100,5	100,9
avr-17	96,4	94,6	96,2	95,9	100,6	100,9
mai-17	96,4	94,7	96,3	95,9	100,6	101,0
juin-17	96,4	94,8	96,3	95,9	100,7	101,1
juil-17	96,4	94,9	96,3	96,0	100,7	101,1
août-17	96,5	95,0	96,4	96,1	100,8	101,2
sept-17	96,6	95,1	96,5	96,2	100,9	101,3
oct-17	96,7	95,2	96,6	96,3	100,9	101,4
nov-17	96,8	95,4	96,7	96,5	101,0	101,5
déc-17	96,9	95,6	96,8	96,6	101,1	101,6

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	97,0	95,8	96,9	96,7	101,2	101,7
févr-18	97,1	96,0	97,1	96,8	101,3	101,8
mars-18	97,3	96,2	97,2	97,0	101,4	101,9
avr-18	97,5	96,5	97,4	97,2	101,6	102,1
mai-18	97,7	96,7	97,6	97,4	101,7	102,2
juin-18	97,9	97,0	97,9	97,6	101,8	102,4
juil-18	98,2	97,4	98,1	97,8	102,0	102,5
août-18	98,5	97,7	98,4	98,1	102,2	102,7
sept-18	98,8	98,1	98,7	98,3	102,3	102,9
oct-18	99,1	98,6	99,1	98,6	102,5	103,1
nov-18	99,4	98,9	99,3	98,9	102,6	103,3
déc-18	99,7	99,2	99,6	99,1	102,7	103,5
janv-19	99,9	99,4	99,8	99,2	102,8	103,8
févr-19	100,1	99,6	100,0	99,4	102,9	104,0
mars-19	100,2	99,7	100,1	99,5	102,9	104,2
avr-19	100,4	99,9	100,3	99,7	103,0	104,4
mai-19	100,5	100,1	100,4	99,8	103,1	104,6
juin-19	100,7	100,2	100,6	99,9	103,2	104,9
juil-19	100,8	100,3	100,7	100,0	103,3	105,1
août-19	100,9	100,4	100,7	100,1	103,4	105,4
sept-19	101,0	100,4	100,8	100,2	103,5	105,6
oct-19	100,9	100,4	100,8	100,2	103,5	105,7
nov-19	100,9	100,4	100,8	100,2	103,6	105,9
déc-19	101,0	100,5	100,9	100,3	103,7	106,1

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	101,1	100,6	101,0	100,4	103,9	106,3
févr-20	101,2	100,7	101,1	100,5	104,0	106,4
mars-20	101,2	100,7	101,0	100,5	104,0	106,6
avr-20	101,2	100,7	101,0	100,6	104,1	106,9
mai-20	101,1	100,7	101,0	100,6	104,1	107,2
juin-20	101,1	100,8	101,0	100,7	104,1	107,4
juil-20	101,0	100,7	100,9	100,7	104,2	107,5
août-20	101,0	100,6	100,9	100,7	104,2	107,6
sept-20	100,8	100,5	100,8	100,7	104,2	107,7
oct-20	100,8	100,5	100,7	100,7	104,2	107,8
nov-20	100,7	100,5	100,7	100,7	104,2	108,0
déc-20	100,6	100,4	100,5	100,6	104,2	108,1
janv-21	100,5	100,3	100,5	100,7	104,3	108,2
févr-21	100,5	100,3	100,4	100,7	104,3	108,3
mars-21	100,6	100,4	100,6	100,9	104,4	108,3
avr-21	100,8	100,6	100,7	101,0	104,5	108,3
mai-21	101,0	100,7	100,9	101,1	104,6	108,3
juin-21	101,1	100,9	101,1	101,2	104,8	108,3
juil-21	101,5	101,2	101,5	101,5	104,9	108,4
août-21	101,9	101,6	101,8	101,8	105,0	108,5
sept-21	102,4	102,0	102,3	102,2	105,2	108,6
oct-21	103,1	102,7	103,0	102,7	105,4	108,6
nov-21	104,0	103,4	103,8	103,3	105,6	108,7
déc-21	104,8	104,1	104,6	103,8	105,8	108,8

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	105,8	105,0	105,5	104,5	106,0	108,9
févr-22	106,8	105,9	106,4	105,2	106,3	109,1
mars-22	108,1	107,1	107,7	106,1	106,6	109,4
avr-22	109,5	108,3	108,9	107,0	107,0	109,7
mai-22	110,8	109,5	110,2	107,9	107,4	110,1
juin-22	112,3	110,8	111,6	108,9	107,9	110,7
juil-22	113,6	112,0	112,8	109,8	108,3	111,3
août-22	114,9	113,2	114,1	110,7	108,8	112,0
sept-22	116,2	114,4	115,3	111,6	109,2	112,9
oct-22	117,4	115,5	116,4	112,4	109,7	114,0
nov-22	118,5	116,5	117,4	113,2	110,2	115,1
déc-22	119,4	117,3	118,3	113,9	110,6	116,2
janv-23	120,2	118,1	119,1	114,6	111,1	117,4
févr-23	120,9	118,7	119,8	115,1	111,6	118,8
mars-23	121,2	119,1	120,0	115,4	112,1	120,2
avr-23	121,4	119,3	120,2	115,7	112,6	121,6
mai-23	121,4	119,4	120,2	115,9	113,0	123,0
juin-23	121,3	119,3	120,1	115,9	113,4	124,3
juil-23	121,1	119,3	120,0	115,9	113,8	125,5
août-23	121,0	119,2	119,9	116,0	114,2	126,6
sept-23	120,9	119,1	119,8	116,1	114,6	127,6
oct-23	120,6	119,0	119,6	116,2	115,0	128,4
nov-23	120,3	118,8	119,4	116,1	115,3	129,2
déc-23	120,1	118,7	119,2	116,2	115,6	129,9

Source : Ctifl / Interfel

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-24	119,8	118,5	118,9	116,1	115,9	130,5
févr-24	119,6	118,4	118,8	116,1	116,2	130,9
mars-24	119,5	118,3	118,7	116,1	116,4	131,1
avr-24	119,4	118,3	118,7	116,2	116,6	131,2
mai-24	119,4	118,4	118,7	116,4	116,8	131,3
juin-24	119,5	118,5	118,8	116,5	117,1	131,4
juil-24	119,6	118,7	118,9	116,6	117,3	131,5
août-24	119,5	118,7	118,8	116,7	117,5	131,5
sept-24	119,4	118,8	118,7	116,7	117,6	131,6
oct-24	119,3	118,8	118,6	116,7	117,7	131,6
nov-24	119,3	118,9	118,6	116,7	117,9	131,7
déc-24	119,3	119,0	118,6	116,8	118,0	131,7
janv-25	119,4	119,1	118,7	116,9	118,2	131,7
févr-25	119,4	119,2	118,8	117,0	118,3	131,7
mars-25						
avr-25						
mai-25						
juin-25						
juil-25						
août-25						
sept-25						
oct-25						
nov-25						
déc-25						

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 « Global (tous produits) »	https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538626
IPPAP « Fruits et Légumes Frais »	https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538721
IPPAP « Fruits Frais »	https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538722
IPPAP « Légumes Frais »	https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/010538744
IPPAP « Par espèces fruitières »	https://www.insee.fr/fr/statistiques/series/109144301?INDICATEUR=2413583&PERIODICITE=2224021&PRODUITS_IPAGRI_2015=109141564%2B109141565%2B109141566%2B109141567%2B109141568%2B109141569%2B109141570%2B109141571%2B109141572%2B109141573%2B109141574%2B109141575%2B109141579%2B109141583%2B109141584
IPPAP « Par espèces légumières »	https://www.insee.fr/fr/statistiques/series/109144301?INDICATEUR=2413583&PERIODICITE=2224021&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
IPC « Global (Tous produits) »	https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001759970
IPC « Fruits Frais »	https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001763458
IPC « Légumes Frais hors Pomme de Terre et autres tubercules »	https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001763463

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 displays the RNM (Réseau National des Nouvelles des Marchés) website interface. At the top, there are navigation links for 'FranceAgriMer' and 'RNM'. The main header includes 'Bilans de campagne', 'Restauration collective', and 'Le RNM'. Below this, there are buttons for 'prix par Marché' and 'prix par Produit'. The breadcrumb trail shows 'Produits > Fruits et Légumes'. The main content area is titled 'Fruits et Légumes : prix sur les marchés' and features a 'Sélectionner un groupe de produits :' section with a grid of categories including Légumes, Fruits, Salades, Fruits secs, and Fruits frais. Below this is a 'Sélectionner un produit :' section with a grid of individual product names such as Abricot, Ananas, Ail, and Avocat.