



# Les indicateurs de contractualisation de la filière ovin lait

Suite à l'adoption de la **Loi du 18 octobre 2021 visant à protéger la rémunération des agriculteurs**, dite EGALIM2, la contractualisation écrite entre producteurs et transformateurs de lait de brebis est devenue obligatoire depuis le **1<sup>er</sup> octobre 2022**.

Afin d'accompagner les producteurs et les transformateurs de la filière lait de brebis dans la mise en application de cette contractualisation obligatoire, France Brebis Laitière met à disposition ces **indicateurs de contractualisation lait de brebis**. La publication de ces indicateurs a lieu deux fois par an, en avril et en septembre, conformément à la disponibilité des données et au rythme des négociations entre les parties.

Cette publication vient compléter le **Guide des Bonnes Pratiques Contractuelles en filière ovin lait**, dont l'objectif est d'accompagner les acteurs de la filière lait de brebis dans la formalisation de leurs relations contractuelles.

# Indicateurs de contractualisation

\* La campagne laitière s'étend d'octobre de l'année n-1 à septembre de l'année n

Indicateurs	Variable	Source	Période	Unité	Valeur	Var./n-1	Var./n-2
<b>Données campagne 2021/22 (oct 2021 à sept 2022)</b>							
<b>Prix à la production en France</b>	Prix moyen payé en France	FranceAgriMer	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	1056,1	+2,3%	+5,1%
	Prix moyen payé hors BIO	FranceAgriMer	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	1015,3	2,3%	+5,2%
	Prix moyen payé BIO	FranceAgriMer	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	1378,9	+1,8%	+2,3%
	Prix moyen payé en Occitanie	FranceAgriMer	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	1022,7	+2,1%	+4,8%
	Prix moyen payé en Nouvelle-Aquitaine	FranceAgriMer	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	1142,1	+3,9%	+6,9%
	Prix moyen payé autres régions	FranceAgriMer	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	1230,7	-	-

Indicateurs	Variable	Source	Période	Unité	Valeur	Var. n/n-1	Var. n/n-2
<b>Données publiées mensuellement. Les données sont arrêtées au dernier mois connu.</b>							
<b>Concurrence internationale sur lait de brebis vrac</b>	Prix moyen <u>pondéré</u> en Espagne	MAPA	Cumul 12 mois arrêté à juillet 23	€ / 1000 l	1 419,9	+30,6%	+46,9%
	Prix moyen <u>pondéré</u> en Grèce	ELGA	Cumul 12 mois arrêté à juillet 23	€ / 1000 l	1598,5	+30,2%	+67,7%
	Prix moyen <u>pondéré</u> en Grèce hors BIO	ELGA	Cumul 12 mois arrêté à juillet 23	€ / 1000 l	1577,9	+30,4%	+67,8%
	Prix moyen <u>pondéré</u> en Grèce BIO	ELGA	Cumul 12 mois arrêté à juillet 23	€ / 1000 l	1734,1	+28,7%	+65,4%
	Prix moyen <u>non-pondéré</u> en Sardaigne	ISMEA	Cumul 12 mois arrêté à juillet 23	€ / 1000 l	1299,2	+29,3%	+55,8%
<b>Coût de la main d'œuvre dans l'industrie</b>	Indice des salaires, revenus et charges sociales de l'ensemble des ouvriers dans le secteur de la fabrication de denrées alimentaires	INSEE (Base 100 = 21 2015)	2 <sup>ème</sup> trimestre 2023	Indice base 100=2015	119,6	+5,6%	+9,2%
<b>Indicateurs de marché - Consommation française</b>	PVI	Indisponible	Indisponible	Indisponible	Indisponible	Indisponible	Indisponible
	Fromage pur brebis	KANTAR	CAM 12 mois à août 2023	Volume en t	28 874	-6,8 %	-
				Prix en € / kg	17,6	+12,4%	-
	Brebis - Pâte persillée	KANTAR	CAM 12 mois à déc 2022	Volume en t	7 086	-6,4%	-
				Prix en € / kg	19,3	+12,4%	-
	Brebis - Pâte Pressée Non Cuite	KANTAR	CAM 12 mois à déc 2022	Volume en t	9 176	-7,9%	-
				Prix en € / kg	19,8	+11,2%	-
	Brebis - Pâte molle	KANTAR	CAM 12 mois à déc 2022	Volume en t	2 849	-8,4%	-
				Prix en € / kg	18,7	+10,1%	-
	Brebis - Pâte fraîche (fromage à salade)	KANTAR	CAM 12 mois à déc 2022	Volume en t	8 446	-4,6%	-
Prix en € / kg				12,8	+16,1%	-	
Brebis - produits ultra-frais	KANTAR	CAM 12 mois à déc 2022	Volume en t	17 090	-12,5%	-	
			Prix en € / kg	6,5	+8,6%	-	
<b>Indicateurs de marché - export</b>	Prix moyen fromage de brebis en saumure exporté	EUROSTAT	CAM 12 mois arrêté juin 2023	Volume (t)	nc	-4,5%	-2,0%
				€ / kg	nc	+12,8%	+20,2%
	Prix moyen Roquefort exporté	EUROSTAT	CAM 12 mois arrêté juin 2023	Volume (t)	3 938	+2,0%	=
				€ / kg	12,2	+7,2%	+9,4%

# Coûts de production et prix de revient des élevages ovin lait

\* La campagne laitière s'étend d'octobre de l'année n-1 à septembre de l'année n

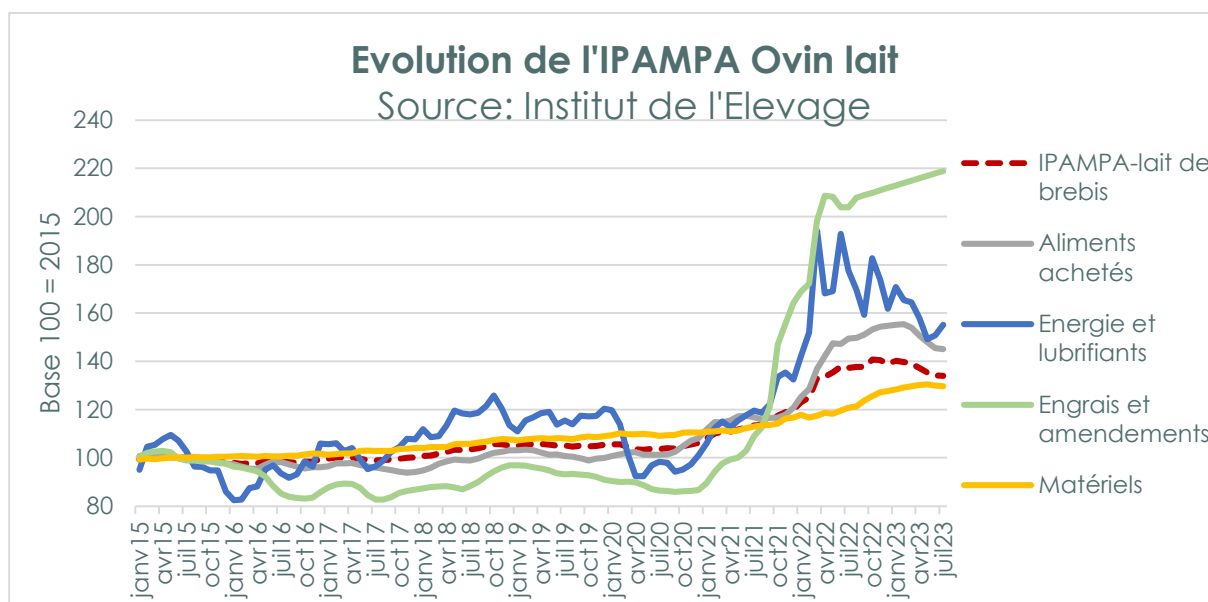
Indicateurs	Variable	Source	Période	Unité	Valeur	Var. n/n-1	Var. n/n-2
<b>Données publiées annuellement – Ipampa et Coûts de production - Campagne oct 2021/ sept 22</b>							
<b>Coûts de production du lait de brebis</b>	IPAMPA (Base 100 = 2015)	IDELE d'après INSEE et Agreste	Moyenne campagne 2021/22*	Indice base 100=2015	129,8	+17,7%	+24,3%
	Coût de production Occitanie (2 SMIC)	IDELE - INOSYS - Réseaux d'élevage	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	2163 (e)	+9,1%	+14,9%
	Coût de production Pyrénées-Atlantiques (2 SMIC)	IDELE - INOSYS - Réseaux d'élevage	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	2508 (e)	+8,9%	+12,5%
	Coût de production BIO Occitanie (2 SMIC)	IDELE - INOSYS - Bioréférences	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	2409 (e)	+8,1%	-
	Prix de revient Occitanie (2 SMIC)	IDELE - INOSYS - Réseaux d'élevage	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	1296 (e)	+11,6%	+13,9%
	Prix de revient Pyrénées-Atlantiques (2 SMIC)	IDELE - INOSYS - Réseaux d'élevage	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	1703 (e)	+10,2%	+15,4%
	Prix de revient BIO Occitanie (2 SMIC)	IDELE - INOSYS - Bioréférences	Campagne 2021/22*	€ / 1000 l	1511 (e)	+10,0%	-

## Evolution mensuelle de l'IPAMPA

### Evolution de l'IPAMPA et de ses principaux postes

**Données mensuelles – IPAMPA lait de brebis (Moyenne 12 mois à juillet 2023)**

	Moyenne 12 mois à juil 23	Evolution n / n-1	Evolution n / n-2
<b>IPAMPA-lait de brebis (base 100 = 2015)</b>	138,0	9,6%	27,1%
<b>Aliments achetés</b>	151,4	16,1%	36,4%
<b>Energie et lubrifiants</b>	163,4	6,7%	52,7%
<b>Engrais et amendements</b>	213,4	24,0%	128,0%
<b>Matériels (biens d'investissement)</b>	127,7	9,2%	15,2%

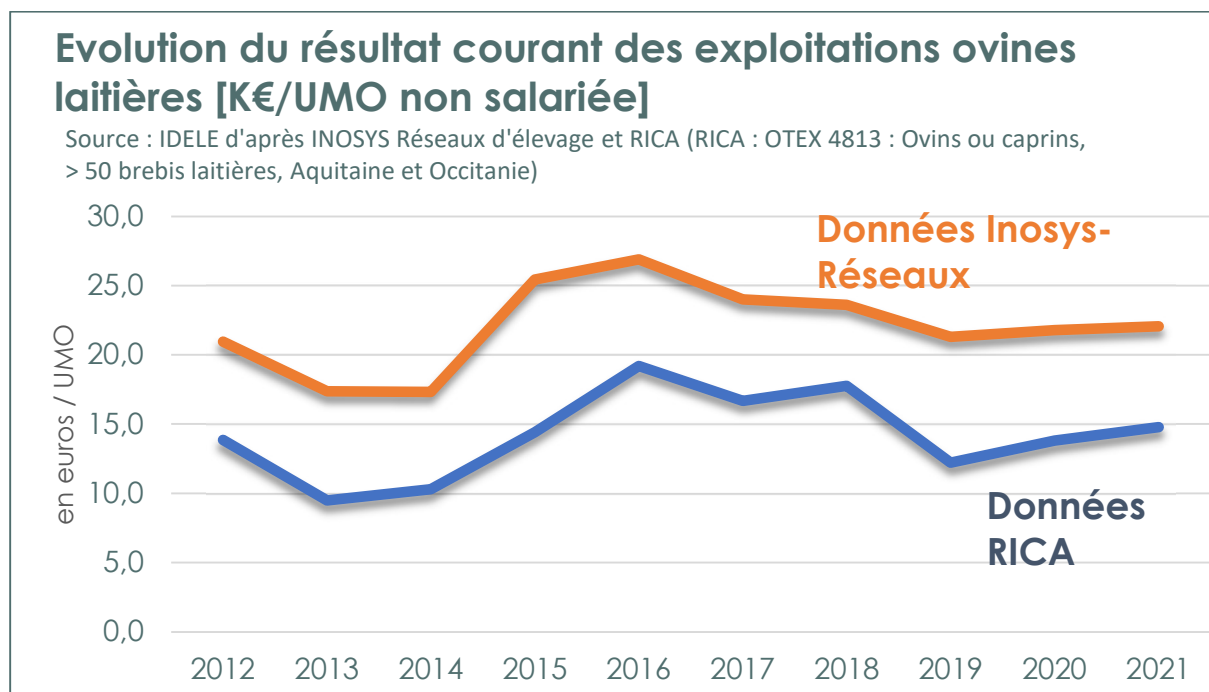


# Eléments méthodologiques relatifs aux coûts de production

Les indicateurs des coûts pertinents de production et de prix de revient en élevage ovins lait sont établis grâce aux données du dispositif INOSYS-réseaux d'élevage. Pour en savoir plus, consultez le site web de [l'observatoire INOSYS](http://l'observatoire.INOSYS) de l'Institut de l'Élevage.

La méthode nationale de calcul des coûts de production en élevage herbivores est disponible via ce lien : <https://idele.fr/detail-article/dossier-couts-de-production-multi-filières>. Par construction, ces indicateurs sont donc établis sur la base d'observations dans un **échantillon d'élevages**. Depuis 2010, 1500 exploitations sont suivies dans 5 filières de ruminants. **Pour la filière ovin lait, environ 80 exploitations** sont suivies annuellement.

Le réseau d'information comptable agricole (RICA), basé sur un échantillon beaucoup plus vaste et représentatif de la situation générale des élevages ovins lait en France, ne permet pas l'établissement de coûts de production et de prix de revient comme le permet INOSYS. Les résultats économiques des exploitations suivies dans le cadre du dispositif INOSYS sont généralement supérieurs à ceux des exploitations du RICA. Par exemple, le graphique ci-contre, montre que les exploitations issues du dispositif de fermes de référence INOSYS montrent un revenu supérieur à celui issu de la moyenne du RICA d'environ 60%. Il est en revanche établi que les évolutions observées par INOSYS sont proches de celles du RICA.



Un dossier annuel remettant en perspective les résultats économiques des élevages ovins suivis dans le réseau INOSYS est disponible auprès de l'Institut de l'Élevage : [Dossier annuel ovin, année 2022 - Perspectives 2023. \(DEE n° 539\).](#)

L'évolution détaillée de différents postes de charges en élevage peut être suivie sur le site internet de l'Institut de l'Élevage : <https://idele.fr/ipampa>