



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^{er} 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
Données publiées annuellement. Les données de la campagne 2021/22 seront disponibles début 2023.							
Prix à la production en France	Prix moyen payé en France	FranceAgriMer	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	1032,0	2,7%	+3,6%
	Prix moyen payé hors BIO	FranceAgriMer	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	992,8	2,8%	+3,5%
	Prix moyen payé BIO	FranceAgriMer	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	1355,0	0,5%	+1,9%
	Prix moyen payé en Occitanie	FranceAgriMer	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	1001,3	2,7%	+3,6%
	Prix moyen payé en Nouvelle-Aquitaine	FranceAgriMer	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	1099,1	2,9%	+3,5%
	Prix moyen payé autres régions	FranceAgriMer	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	1274,7	1,0%	+5,9%

Indicateurs	Variable	Source	Période	Unité	Valeur	Var. n/n-1	Var. n/n-2
Données publiées mensuellement. Les données sont arrêtées au dernier mois connu							
Concurrence internationale sur lait de brebis vrac	Prix moyen <u>pondéré</u> en Espagne	MAPA	Octobre 2021 à août 2022 (11 mois)	€ / 1000 l	1 097,2	+13,6%	+21,4%
	Prix moyen <u>pondéré</u> en Grèce	ELGA	Octobre 2021 à août 2022 (11 mois)	€ / 1000 l	1 225,6	+28,6%	+41,5%
	Prix moyen <u>pondéré</u> en Grèce hors BIO	ELGA	Octobre 2021 à août 2022 (11 mois)	€ / 1000 l	1 210,6	+28,6%	-
	Prix moyen <u>pondéré</u> en Grèce BIO	ELGA	Octobre 2021 à août 2022 (11 mois)	€ / 1000 l	1 349,6	+28,6%	-
	Prix moyen <u>non-pondéré</u> en Sardaigne	ISMEA	Octobre 2021 à août 2022 (11 mois)	€ / 1000 l	1 000,4	+16,2%	+29,7%
Coût de la main d'œuvre dans l'industrie	Indice des salaires, revenus et charges sociales de l'ensemble des ouvriers dans le secteur de la fabrication de denrées alimentaires	INSEE	2 ^{ème} trimestre 2022	Indice base 100=2015	113,2	+3,0%	+5,0%
Indicateurs de marché - Consommation française	PVI	Indisponible	Indisponible	Indisponible	Indisponible	Indisponible	Indisponible
	Prix moyen fromage pur brebis	KANTAR	CAM 12 mois à mars 2022	€ / kg	15,5	+0,9%	-
	Prix moyen brebis - Pâte persillée	KANTAR	CAM 12 mois à mars 2022	€ / kg	16,8	+3,2%	-
	Prix moyen brebis - PPNC (détail possible)	KANTAR	CAM 12 mois à mars 2022	€ / kg	17,7	+0,2%	-
	Prix moyen brebis - Pâte molle	KANTAR	CAM 12 mois à mars 2022	€ / kg	16,7	+0,6%	-
	Prix moyen brebis - Pâte fraîche	KANTAR	CAM 12 mois à mars 2022	€ / kg	10,4	+1,9%	-
	Prix moyen ultra-frais de brebis	KANTAR	CAM 12 mois à mars 2022	€ / kg	5,9	-0,1%	-
Indicateurs de marché - export	Prix moyen fromage de brebis en saumure exporté	EUROSTAT	Moyenne pondérée CAM juillet 22	€ / kg	5,9	+5,8%	+5,7%
	Prix moyen Roquefort exporté	EUROSTAT	Moyenne pondérée CAM juillet 22	€ / kg	11,4	+2,2%	+3,7%

Coûts de production et prix de revient des élevages ovin lait

Campagne octobre n-1 à septembre n

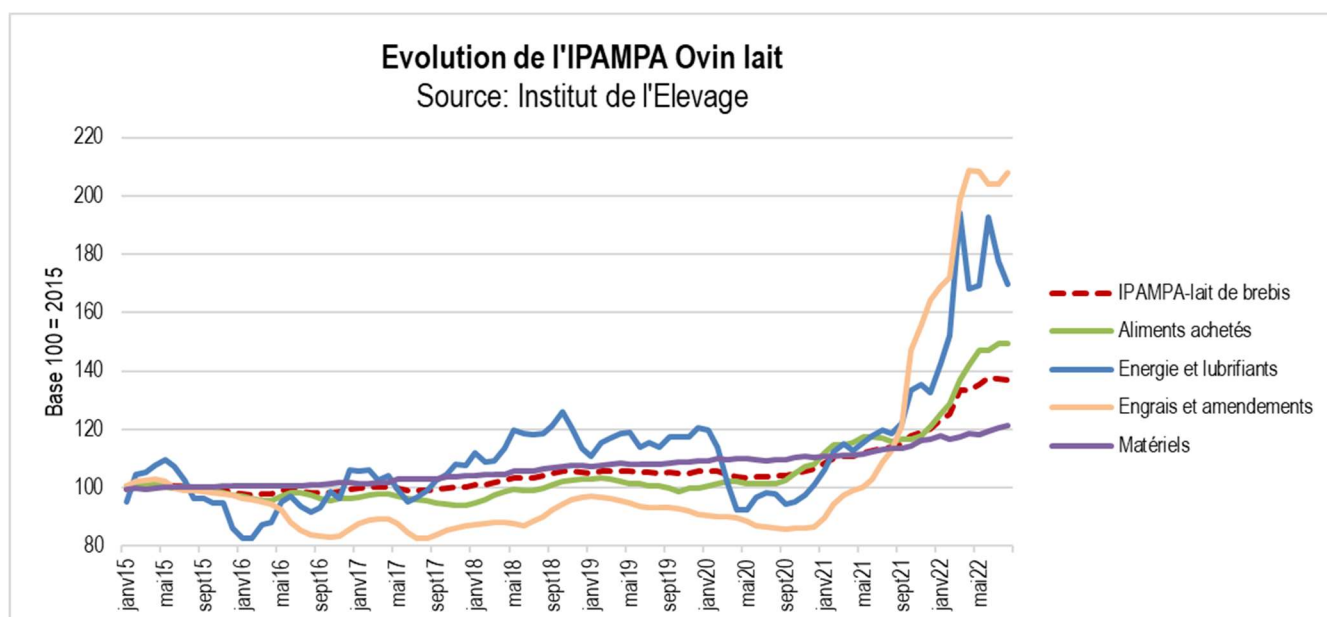
Indicateurs	Variable	Source	Période	Unité	Valeur	Var. n/n-1	Var. n/n-2
Données publiées annuellement – Ipampa et Coûts de production - Campagne 2020/21							
Coûts de production du lait de brebis	IPAMPA	Institut de l'élevage	Moyenne campagne 2020/21*	Indice base 100=2015	110,3	+6,6%	+5,1%
	Coût de production Occitanie (2 SMIC)	Inosys - Réseaux d'élevage	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	1942 (e)	+3,2%	+3,5 %
	Coût de production Pyrénées-Atlantiques (2 SMIC)	Inosys-Réseaux d'élevage	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	2301 (e)	+3,2%	+1,9%
	Coût de production BIO (2 SMIC)	IDELE - Bioréférences	Campagne 2019/20	€ / 1000 l	2273	+6,0%	nc
	Prix de revient Occitanie (2 SMIC)	Inosys-Réseaux d'élevage	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	1168 (e.)	+2,6%	+6,5%
	Prix de revient Pyrénées-Atlantiques (2 SMIC)	Inosys-Réseaux d'élevage	Campagne 2020/21*	€ / 1000 l	1555 (e.)	+5,4%	+5,5%
	Prix de revient BIO (2 SMIC)	IDELE - Bioréférences	Campagne 2019/20*	€ / 1000 l	1444	+10,0%	nc

Evolution mensuelle de l'IPAMPA

Evolution de l'IPAMPA et de ses principaux postes

Données mensuelles – IPAMPA lait de brebis (campagne 2021/22 en cours, données arrêtées à août 22)

	Moyenne 12 mois à août 22	Evolution n / n-1	Evolution n / n-2
IPAMPA-lait de brebis (base 100 = 2015)	127,8	16,9%	22,3%
Aliments achetés	133,1	18,7%	32,0%
Energie et lubrifiants	157,5	44,8%	47,0%
Engrais et amendements	180,0	61,8%	64,7%
Matériels (biens d'investissement)	117,6	5,7%	7,6%

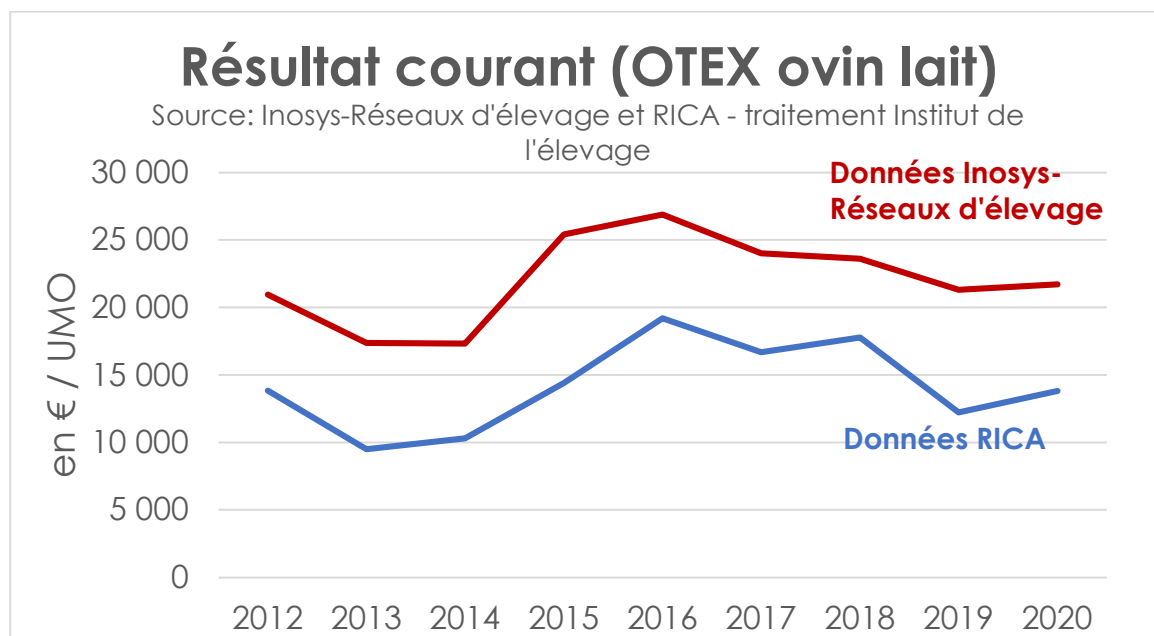


Éléments méthodologiques relatifs aux coûts de production

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](#) 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 ovine 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 ovine, année 2021 - Perspectives 2022. \(DEE n° 529\)](#).

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>