



Maison de
l'Elevage
Tarn

ELEVAGES OVINS-LAIT

Résultats techniques et économiques des élevages en contrôle laitier Campagne 2023

Mai 2024

LE LAIT DE BREBIS EN FRANCE ET DANS LE RAYON DE ROQUEFORT

	2019	2020	2021	2022	2023
Production Française (Millions de litres)	288	296	304	296	296
Dont Occitanie	211	218	223	219	224
Dont Confédération générale de Roquefort	166	170	173	170	171
Producteurs Roquefort	1512	1465	1424	1388	1334
Lait livré par élevage Roquefort (hectolitres)	1097	1159	1214	1230	1280

La production Française de lait de brebis est identique à celle de 2022. Elle est en légère augmentation en Occitanie (+5 millions de litres).

Le nombre de producteurs livrant du lait pour l'interprofession de Roquefort est de 1334 soit 54 points de collecte en moins par rapport à 2022. La collecte de lait en 2023 est en légère hausse, elle semble se stabiliser autour de 170 millions de litres depuis quelques années.

LE SUIVI OVIN-LAIT EN 2023

	2019	2020	2021	2022	2023	
CLO	Elevages	28	28	27	27	27
	Brebis présentes mise-bas	13160	13186	13227	13093	13973
	Brebis/élevage	470	471	490	484	518
	Total livré	142 260	144 016	153 986	151 980	164 570
	Lait par brebis traite	346	341	351	350	359
CLS	Elevages	71	68	62	59	62
	Brebis présentes mise-bas	27483	26792	24073	24162	25558
	Brebis/élevage	387	394	388	409	412
	Total livré	95589	102797	108 297	108 163	112678
	Lait par brebis traite	286	290	304	294	305

En 2023, 89 élevages ont été suivis en contrôle laitier et appui-technique par les techniciens de la Maison de l'Élevage. 27 sont sélectionneurs pour la coopérative Ovitest en contrôle laitier officiel (CLO) et 62 sont en contrôle laitier simplifié (CLS), 3 éleveurs ont démarré la production laitière et 3 ont été accompagnés pour l'élevage de leurs agnelles dans le cadre de la création de troupeau.

77 éleveurs livrent du lait dans le cadre de l'AOC Roquefort, 3 livrent du lait à l'entreprise Le Petit Basque, 7 à l'entreprise Onetik et nous accompagnons deux élevages fromagers en agriculture biologique.

LES RESULTATS TECHNICO-ECONOMIQUES DE LA CAMPAGNE 2023

Les résultats techniques

Critères calculés	CLO	CLS	Total
Nombre d'élevages	27	51	78
Effectif trait	461	369	397
Effectif présent à la mise bas	518	410	450
Volume livré (l)	164570	112678	127298
Lait / brebis traite (l)	359	305	321
Lait / brebis présente mise bas (l)	320	275	283
Durée de livraison (j)	234	230	231
Taux de brebis synchronisées (%)	94.2	73.8	81.4
Fertilité IA (%)	70.2	71.9	70.9
Fertilité adultes (%)	96.5	95.7	96,3
Fertilité agnelles (%)	90.4	90.3	90.8
Fertilité totale (%)	94.8	94.2	94.5
Prolificité totale (%)	159	158	158
Taux de mortalité agneaux total (%)	13	12	12
Agneaux élevés par brebis présente (%)	142	141	141
Taux de renouvellement (%)	28.9	25.8	27.2

Les effectifs :

Pour les 78 élevages avec un bilan technique, les effectifs de brebis présentes à la mise bas par troupeau ont augmenté de 34 brebis en CLO (518) et diminué de 7 brebis en CLS (410).

La production :

La production de lait par brebis traite est en hausse de 9 litres en CLO (359 litres vs 350 litres en 2022) et 11 litres en CLS (305 litres vs 294 litres en 2022). Ces résultats sont dus principalement aux conditions météorologiques du printemps 2022, qui était sec avec peu de stocks fourragers mais de très bonne qualité.

Les volumes produits par élevage augmentent de 8.3 % en CLO et sont 4.2 % en CLS par rapport à la campagne précédente.

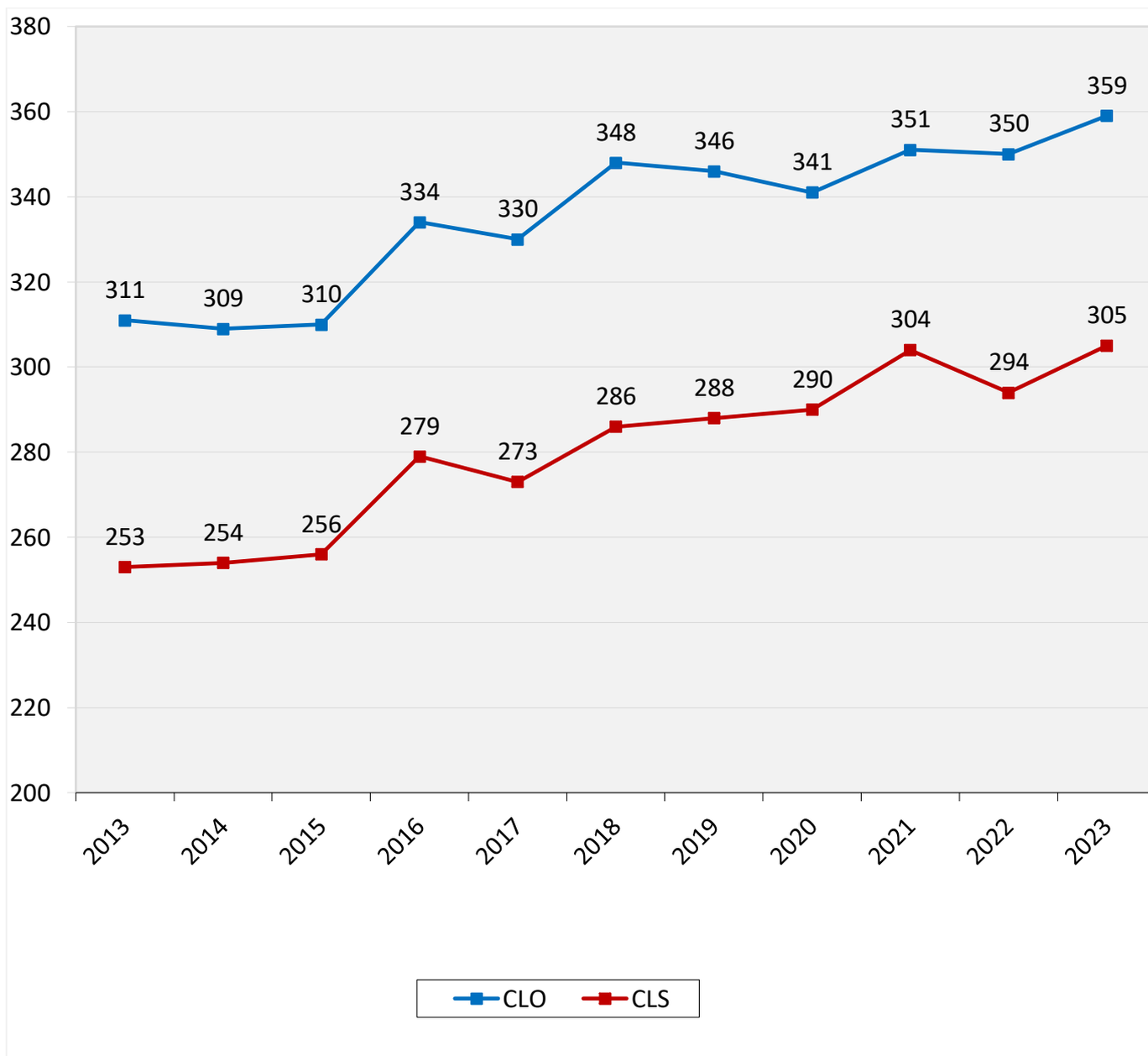
La reproduction :

La fertilité globale est stable pour l'ensemble des élevages (94.5%). Par rapport à 2022, la fertilité des agnelles diminue légèrement en CLO à 90,4 % (-0.5) et progresse en CLS à 90.3 % (+3.2).

La mortalité des agneaux est de 13 % en CLO et de 12 % en CLS, comparable à 2022.

Les maladies pulmonaires dans les élevages ayant des mises-bas de fin d'été et les diarrhées dans les autres périodes sont les principaux problèmes rencontrés par les éleveurs depuis plusieurs campagnes.

Evolution du lait produit par brebis traite (litres) :



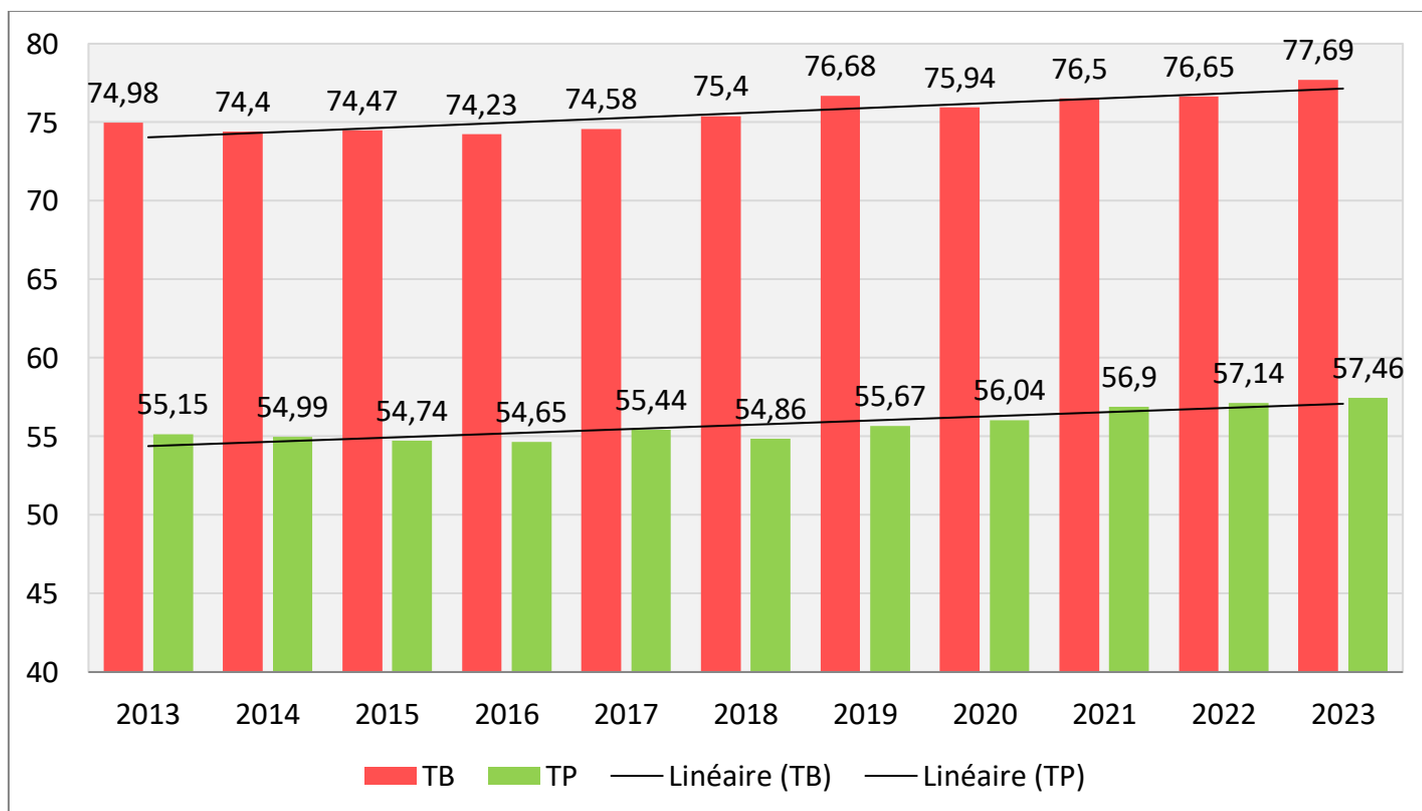
La qualité chimique du lait :

	CLO	CLS	GLOBAL	Rayon de Roquefort
Nombre d'élevages	27	45	72	1334
TB Campagne 2023	78.36	77.27	77.69	77.2
(rappel 2022)	(77.91)	(75.86)	(76.65)	(76.1)
TP Campagne 2023	58.17	57.04	57.46	58.5
(rappel 2022)	(58.05)	(56.58)	(57.14)	(57.9)
TMSU Campagne 2023	136.54	134.31	135.15	135.7
(rappel 2022)	(135.96)	(132.44)	(133.79)	(134)

La qualité chimique du lait progresse encore de 1.36 points pour atteindre 135,15 grammes de MSU. Le TB est égal à 77.69 gr et le TP 57,46 gr. A noter que ce sont les CLS qui ont le plus progressé en 2023 (+1.87 gr).

Les efforts de sélection génétique sur la richesse du lait et la diffusion de cette génétique par l'insémination ou l'achat de béliers auprès des élevages utilisateurs leur permettent de progresser, pour peu que l'alimentation soit bien maîtrisée.

Evolution de la qualité chimique :



Les résultats économiques

Critères calculés	CLO	CLS	Ensemble
Nombre d'élevages	23	48	71
Effectif moyen présent (EMP)	455	391	415
SFP ovine (Ha)	64	59	60
Lait produit	157810	112678	127298
Lait par EMP (l)	347	288	307
Prix du litre de lait (€/1000 litres)	1117	1113	1115
Produit lait par brebis présente (€)	388	319	341
Concentré par brebis présente (Kg)	222	203	209
Concentré par agnelle de renouvellement (Kg)	203	186	192
Fourrages achetés par brebis (Kg)	80	88	86
Fourrages récoltés par brebis (Kg)	481	445	457
Matière sèche humide (%)	32	40	38
Autonomie fourragère (%)	90	89	89
Autonomie en concentrés (%)	47	45	46
Autonomie alimentaire avec pâture (%)	80	80	80
Chargement réel	7.23	6.66	6.85
Charges d'alimentation directes par brebis (€)	141	128	132
Charges d'alimentation directes par 1000 litres (€)	406	461	443
Coût alimentaire (%)	36	41	40
MCA par brebis (€)	247	191	209
MCA par 1000 litres (€)	711	652	672

Le produit par brebis présente (EMP) :

La production de lait par brebis présente est de 347 litres en CLO (+14 L) et de 288 litres en CLS (+5 L). Le prix moyen du lait a augmenté de 8.8 % en CLO et de 11.7 % en CLS, une augmentation du prix de base payé aux éleveurs et de la qualité chimique ont entraîné cette hausse du prix. Le produit lait, par brebis présente, augmente de 46 euros en CLO (388 €) et de 36 euros en CLS (319 €).

L'alimentation :

La quantité de concentré consommé par brebis présente se stabilise en CLO (222 Kg) et augmente de 6 Kg en CLS (203 Kg).

Le concentré distribué par agnelle de renouvellement est identique à la campagne précédente. Certains éleveurs ne sortent plus les agnelles la première année, d'autres les mettent en lutte à 7 mois, ceci explique les quantités de concentré importantes distribuées aux agnelles.

Globalement, au niveau du troupeau, 46 % du concentré est produit sur l'exploitation en CLO et en CLS, principalement sous forme de céréales contre 54.5 % en 2022.

En raison de la sécheresse du printemps 2022, les achats de fourrages grossiers progressent de 45 kg par brebis en CLO (80 Kg) et de 34 Kg en CLS (88 Kg).

La quantité de fourrages récoltés par brebis présente était de 481 Kg en CLO (-18 %) et 445 Kg en CLS (-22%). Les fourrages récoltés au printemps 2022 étaient de très bonne qualité mais en quantité insuffisante. Les éleveurs ont dû compenser cette baisse par des achats supplémentaires de fourrages, malgré des cours élevés. Les performances laitières ont donc progressé.

Les charges d'alimentation directes par brebis augmentent respectivement de 40 € en CLO (141 €) et de 31 € en CLS (128 €). Ceci s'explique par la hausse des prix des aliments et des achats de fourrages supplémentaires.

La part des charges directes d'alimentation est de 36 % en CLO (+6) et 41 % en CLS (+6 %).

L'autonomie alimentaire des exploitations suivies (pâturage inclus) est de 80 % (-5 % en moyenne).

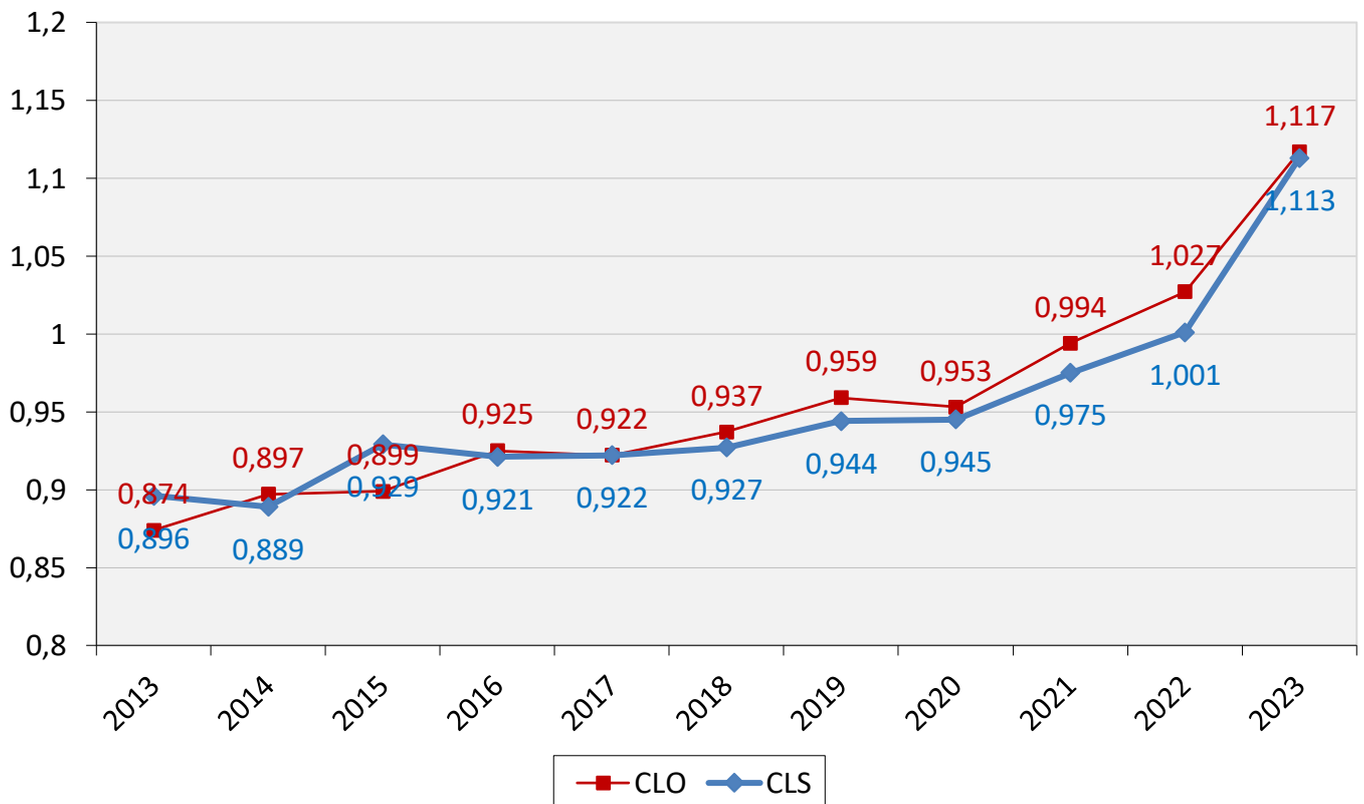
La marge sur coût alimentaire :

La marge sur coût alimentaire (MCA) est la différence entre le produit lait et les charges d'alimentations directes. Elle s'exprime en Euros par brebis ou par 1000 litres.

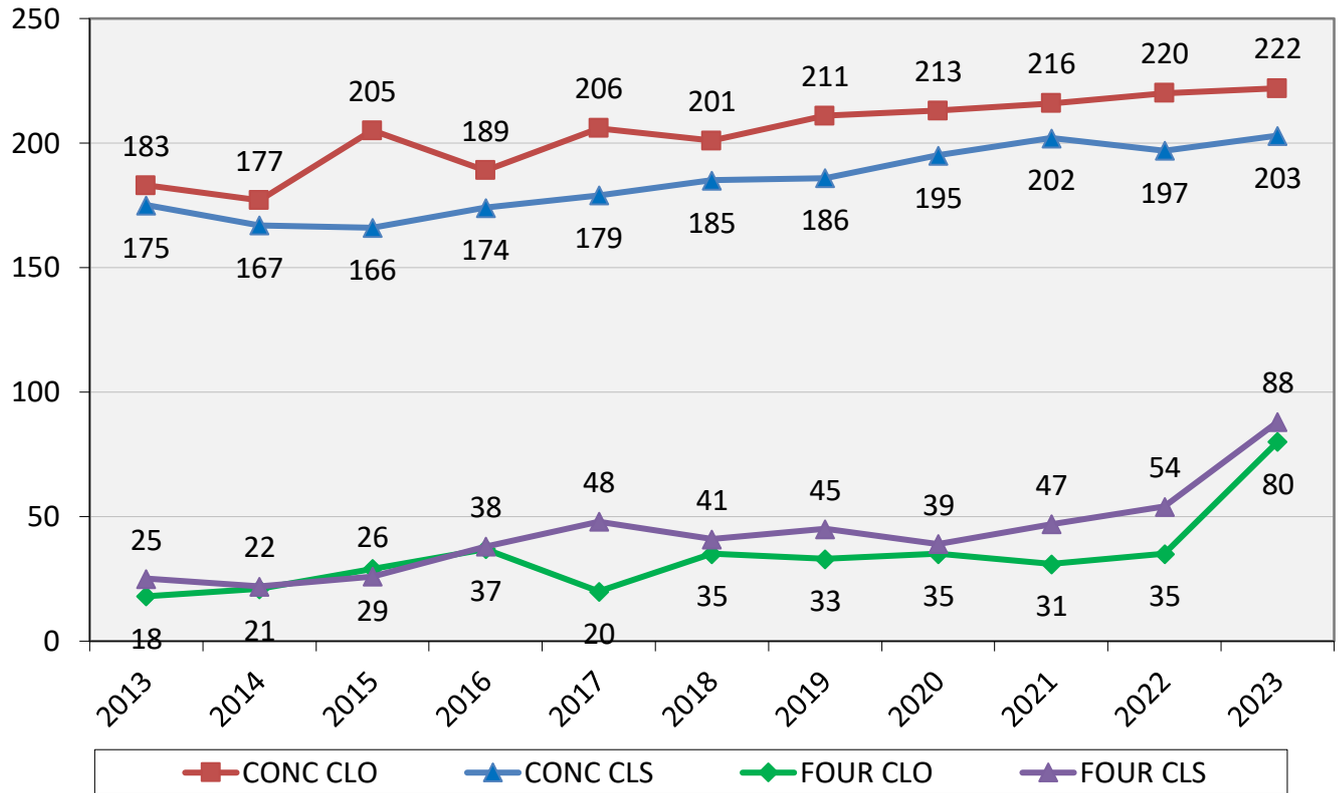
Malgré les achats liés à la sécheresse et la hausse des prix des aliments et grâce à l'augmentation du prix du lait, la MCA par brebis présente augmente de 6 € en CLO à 247 €, et de 5 € en CLS à 191 € par brebis. Elle représente 63.7 % du produit lait en CLO et 59.9 % en CLS.

Ramenée aux 1000 litres de lait produit, la MCA pour l'ensemble des élevages est de 672 € (=2022), Les charges d'alimentations directes par 1000 litres de lait produit sont de 443 € (+102 €/2022) pour un prix du lait aux 1000 litres de 1115 €, en hausse de 103 € pour l'ensemble des élevages suivis.

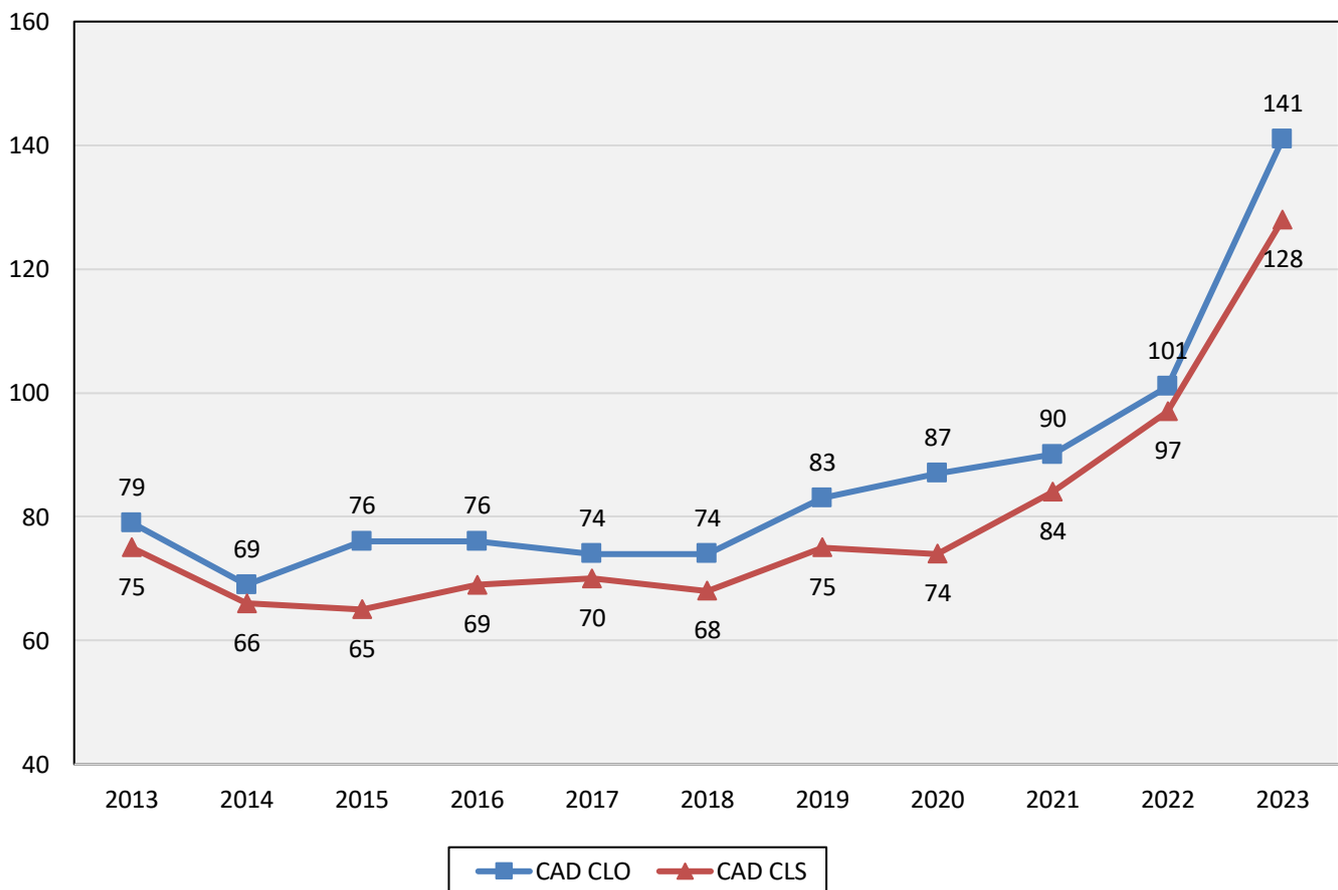
Evolution du prix du litre de lait (€) :



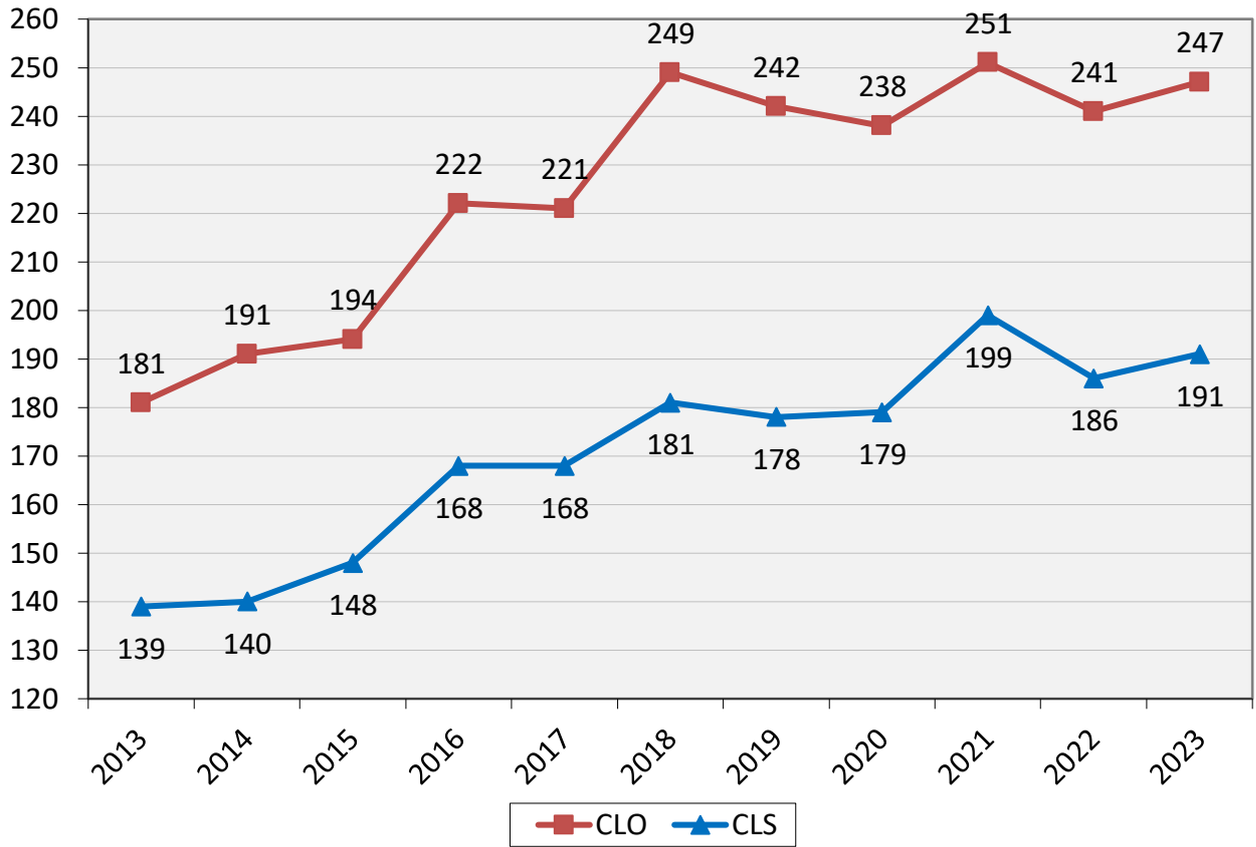
Le concentré et les fourrages achetés par brebis présentes (Kg) :



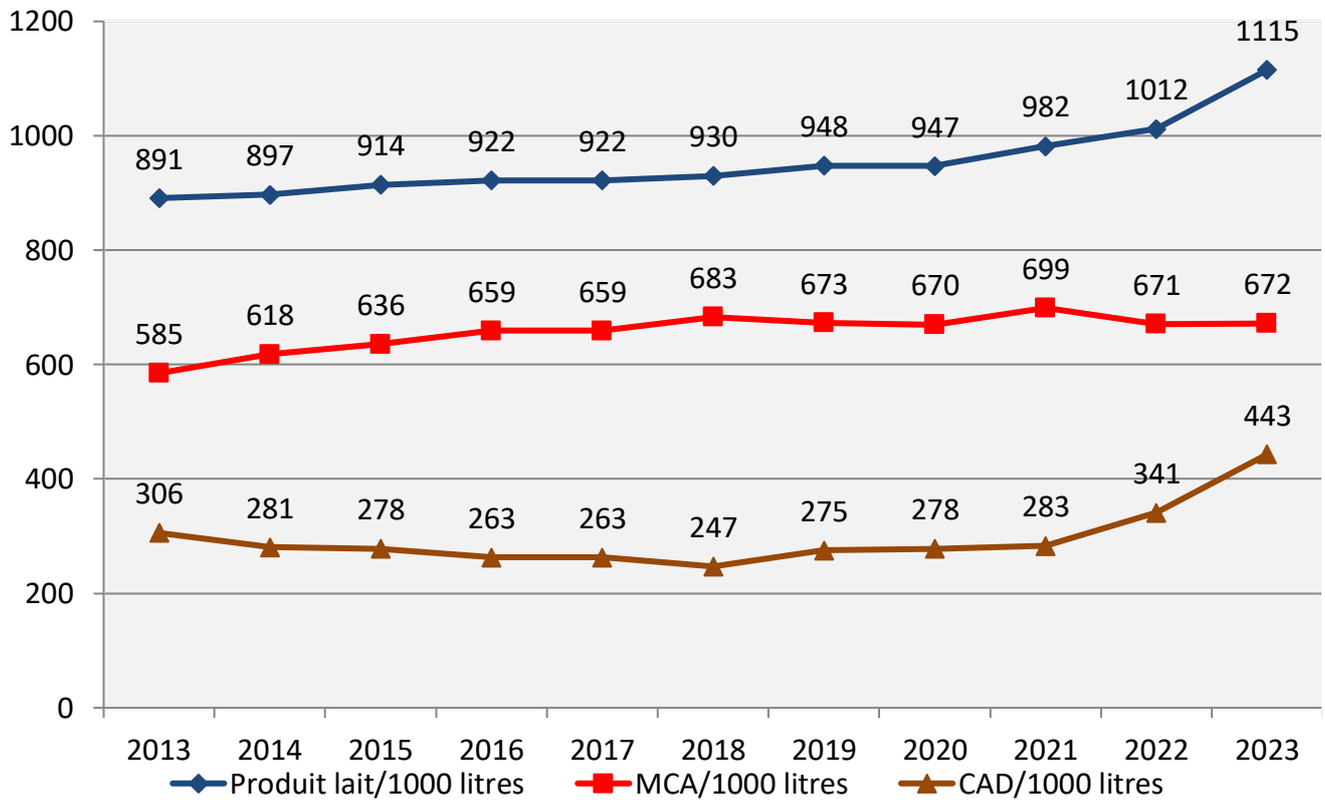
Les charges d'alimentation directes par brebis présente (€) :



La MCA par brebis présente (€) :



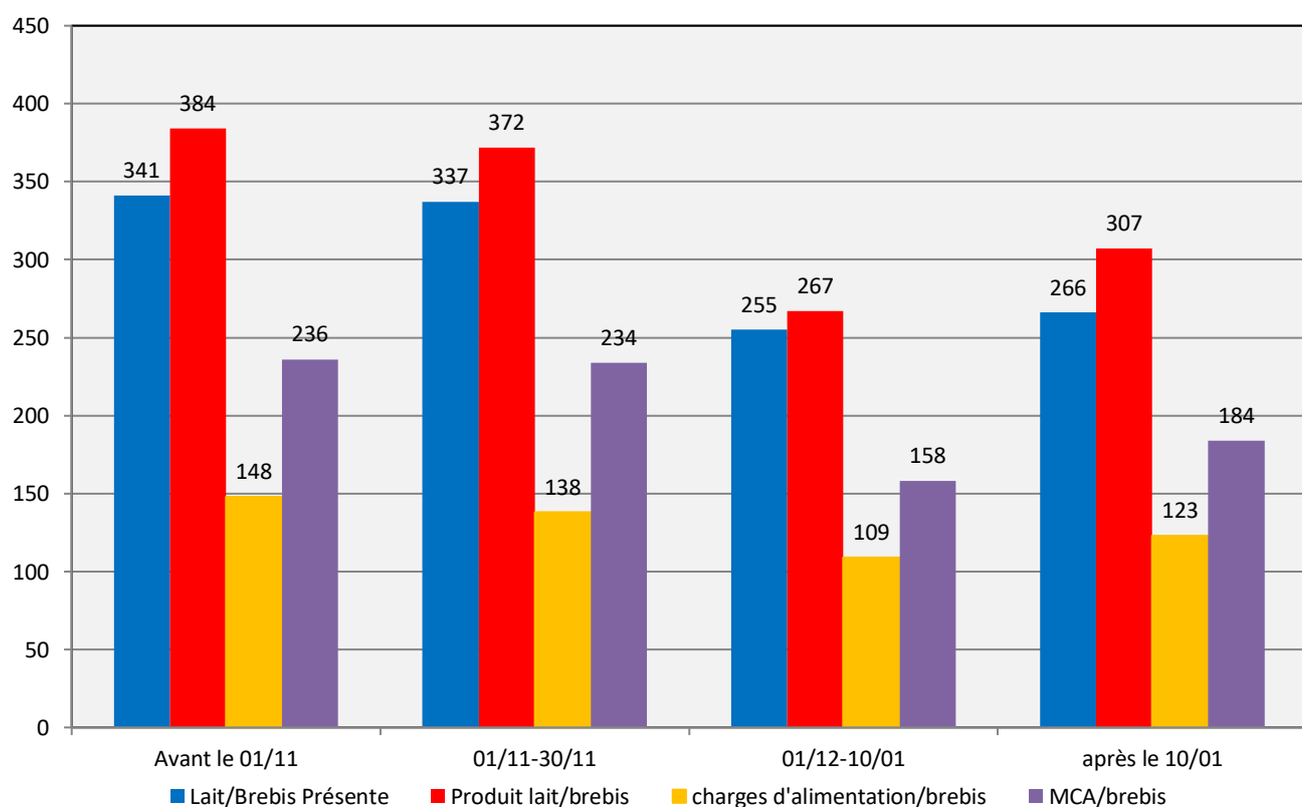
Evolution par 1000 litres (€) :



L'ETALEMENT DE LA PRODUCTION EN 2023 DANS LE TARN

Les résultats en fonction de la période de traite :

	Très précoces	Précoces Roquefort	Traditionnels Roquefort	Tardifs
Période	Avant le 01/11	01/11-30/11	01/12-10/01	Après le 10/01
Nombre d'éleveurs	20	21	15	20
Lait livré (HI)	1647	1332	1198	855
EMP	481	395	471	327
Lait/Brebis présente(l)	342	337	254	261
Date moyenne de début traite	05-oct	19-nov	12-déc	08-févr
Durée de traite	252	234	220	212
Pris du lait (€/1000L)	1125	1104	1046	1153
Concentré Adultes/EMP (Kg)	235	209	185	196
Fourrages récoltés/EMP (Kg MS)	515	488	471	353
Fourrages achetés/EMP (Kg MS)	93	77	41	114



Les résultats sont semblables à ceux des années précédentes avec de meilleurs résultats pour les élevages qui ont décalé leur période de traite.