



RÉSULTATS CAP'T€C 2022

Cap'T€C 2022 : des marges impactées par l'inflation

Le nombre d'élevages en suivi Cap'T€C sur la zone Seenovia en 2022 est stable avec 2 troupeaux qui font de la transformation fermière. Ces derniers ne sont toutefois pas intégrés dans cette synthèse pour les données économiques. Les résultats présentés pour les années 2021 et 2022 sont ceux des troupeaux Seenovia.

Sur 2022, les troupeaux caprins sont en moyenne :

- sur des exploitations stables (SAU, SFP)
- des effectifs qui se stabilisent pour la première fois depuis 5 ans (347 chèvres en 2017)
- un taux de renouvellement toujours élevé
- un nombre de chèvres par UMOC d'environ 210 chèvres
- un chargement en légère progression à plus de 11 chèvres/ha SFPC.

⇒ + 127 000 litres/élevage

	2022	2021
Nb exploitations	33	36
SAU (ha)	105	100
SFP (ha)	58	58
Chèvres/ha SFPC	11,5	10,8
UTH (exploitation)	2,9	2,9
Chèvres	396	398
Lait produit (litres)	366 252	372 288
Lait produit (litres)/ha SFPC	10 608	10 238
Chevrettes	151	157
Taux de renouvellement (%)	39	39,3
Nb de chèvres/UMOC	212	214

2022 : un maintien de la production et une baisse des taux

	2022		Moyenne	2021 Moyenne
	Minimum	Maximum		
Lait par chèvre (litres)	566	1 265	913	920
Concentrés et Déshydratés chèvres (kg/ch/an)	334	706	471	480
Concentrés Déshydratés (g/litre)	293	710	528	524
Concentrés chevrettes (kg/chevrette)	97	378	183	165
TB (g/litre)	34,7	45,8	39,6	40,7
TP (g/litre)	32,2	37,0	34,4	34,9

10 litres de lait de moins par chèvre

Baisse de la complémentation avec :

- moins 9 kg de concentré/ chèvre
- des stocks fourragers de bonne qualité
- une conjoncture avec une forte augmentation des intrants sur la fin de l'année



Résultat : 528 g de concentré et déshydraté/litre de lait

15% des éleveurs distribuent des déshydratés avec une moyenne de 75 kg./chèvre (de 15 à 117 kg) :

- Une grande variabilité de la quantité de concentré par chevrette liée à des programmes d'alimentation différents.
- Baisse du TB (-1.1 point) et du TP (-0.5 point).



Analyse des marges des élevages laitiers (hors fromage, mixité et bio) 28 élevages



28 % des élevages avec une marge brute supérieure à 500 €/1 000 litres (38 % en 2021)
En moyenne : 52,8 % MB/Produit

Classe de marge (€/1000L)	Nb élevage	Marge (€/1000L)	Prix du lait (€/1000L)	Lait/ chèvre (L)	Produit/ 1000L	Charges opé. (€/1000L)	Charges alim. (€/1000L) dont la SFP	Nb chèvres	Nb chèvres/ UMO caprin	Marge brute totale en % du produit	MB/UMO caprin
Moins de 450	11	369	804	891	831	462	377	349	220	44	76 951
451 à 500	9	475	842	890	878	403	323	409	201	54	84 072
+ de 500	8	574	851	1 042	910	337	269	473	236	63	146 368

Les élevages qui dégagent une marge brute supérieure à 500 €/1 000 litres se distinguent par rapport à ceux qui ont une moins bonne marge par :

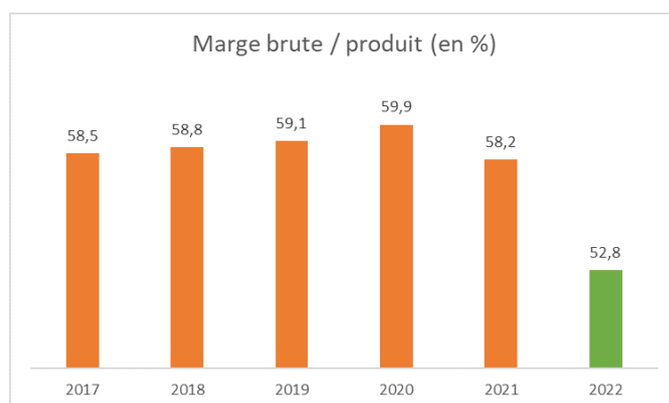
- une meilleure maîtrise des coûts d'alimentation : -108 €/1 000 L
- un prix du lait plus élevé : +47 €/1 000 L
- un produit reproducteurs plus important : 26 €/1 000 L contre -11 €/1 000 L pour la classe inférieure.

La classe moins de 450 €/1 000 L est pénalisée par des charges supérieures avec un prix du lait plus bas. Pour cette catégorie, les charges d'alimentation sont supérieures d'environ 20 % par rapport aux autres classes.

⇒ Prix du lait : +55 €/1 000 L
(828 € en 2022 / 773 € en 2021)

Pour la classe 451 à 500 €/1 000 L, la production est moyenne. Le coût alimentaire est maîtrisé. Ils sont moins intensifs ce qui pénalise la marge brute par UMO caprin.

La classe supérieure correspond aux éleveurs « génétiques » avec une bonne efficacité alimentaire : 440 g de concentré par litre de lait contre 560 g pour les classes inférieures.



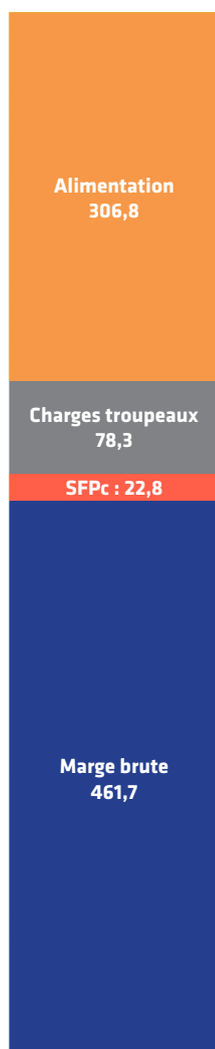
Pour l'ensemble des 28 élevages

Avec un nombre de chèvres par UMO légèrement supérieur, les meilleurs élevages (plus de 500 €/1 000 L) dégagent une marge brute encore plus importante par UMO.

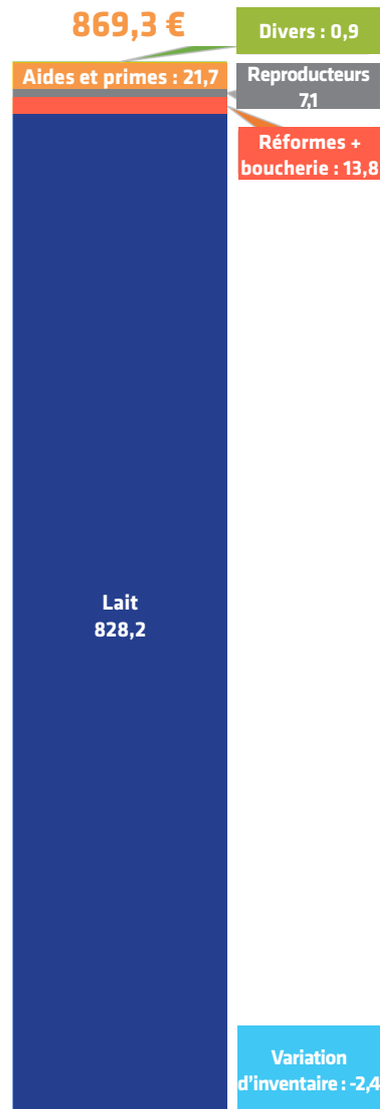
- Une marge sur produit supérieure à 60 % avec un produit pour 1 000 L supérieur : +42 €/1 000 L (810 € en 2020 et 852 € en 2021).
- Des charges en augmentation : +26 €/1 000 L
- Pour les catégories < 500 € M/1 000 L, l'augmentation des produits n'a pas compensé l'augmentation des charges opérationnelles.

Marge brute 2022 : 461,7 €/1 000 L (-16 €/2021)
Charges : 407,9 €/1 000 L (+65 €/2021)
Produits : 869,3 €/1 000 L (+49 €/2021)

**Charges/1 000 L :
407,90 €**



**Produits/1 000 L :
869,3 €**



Le lait représente 95 % du produit total, d'où l'importance de la composition et de la qualité. Minimum : 773 €/1 000 L, maximum : 900 €/1 000 L (hors bio). Les élevages bio ont un prix du lait de 1 035 €/1 000 L. Le prix du lait Bio a progressé de 20 €/1 000 L alors que le lait conventionnel a augmenté de 40 €/1 000 L.

Le produit reproducteur représente en moyenne 17 €/1 000 L avec une très forte hétérogénéité pour ce point (-159 à +79 €/1 000 L).

L'alimentation représente 75 % des charges opérationnelles. Le poste alimentation a augmenté de 59 €/1 000 L et n'est pas compensé par l'augmentation du prix du lait. Le prix des concentrés achetés est passé de 355 €/T en 2021 à 459 €/T en 2022.

Malgré l'inflation, les charges troupeaux sont plutôt stables (- de 1 % d'augmentation) mais avec une grande variabilité (de 37 à 135 €/1 000 L).

La marge brute baisse de 16 €/1 000 L pour cette année, allant de 354 €/1 000 L à 613 €/1 000 L (hors fromagers et bio).

La marge brute pour les éleveurs Bio s'élève à 638 €/1 000 L.



Les principaux résultats par systèmes alimentaires (livreurs)

	Ensilage maïs	Enrubannage	Foin	Pâturage vert (bio)	Moyenne 2021 (Conventionnel)	Moyenne 2020 (Conventionnel)
Nombre élevages	16	8	3	4	28	29
Nombre chèvres	492	296	251	389	404	417
Lait par chèvre (L)	992	900	793	705	933	946
TB	39,6	39,9	38,9	39,3	39,6	40,8
TP	34,1	34,7	35,4	34,8	34,4	35,0
Concentré + déshy adulte (kg/ch)	466	535	482	380	485	504
Concentré + déshy adulte (g/L)	476	596	623	544	530	540
Coût alimentaire (€/1 000 L)	307	361	359	348	329	248
dont coût SFP (€/1 000 L)	24,9	17,2	16,3	22,7	22,0	18,5
Prix du lait (€/1 000 L)	814	833	905	994	830	773
Marge brute/1 000 L	494	425	380	596	462	478
Marge brute/chèvre	496	383	328	421	440	455
Marge brute/produit brut (%)	56,7	48,4	42,9	57,4	52,8	58,9
Autonomie	Fourrage (%)	96,6	84,0	98,8	82,9	91,3
	CC (%)	8,9	13,4	21,5	53,2	12,9

Un éleveur sur deux alimente son troupeau avec de l'ensilage de maïs.

Les éleveurs qui travaillent avec des aliments fermentés (ensilage et enrubannage) ont plus de chèvres. Ce sont les systèmes qui ont les plus fortes moyennes laitières. Les élevages avec du foin ont les frais SFP les moins élevés.

Les élevages avec de l'ensilage de maïs ou du pâturage ont une bonne efficacité alimentaire avec 500 g de concentrés + déshydratés/1 000 L, c'est 100 à 140 g de moins que pour les autres systèmes. Par contre, les troupeaux avec des rations à base de pâturage ou d'affouragement vert sont nettement plus autonomes en concentrés.

En raison de l'augmentation des charges alimentaire, le ratio marge brute / produit à baissé de 6 points en 2022 alors que l'objectif est d'atteindre les 60 %. Les élevages en ensilage de maïs ont mieux résistés et affichent les meilleures marges brutes.

Trois des quatre élevages en pâturage sont en Agriculture Biologique et affichent une taille de troupeau supérieure à la moyenne des élevages bios de la région. Malgré une production laitière plus basse, ils dégagent une marge brute/1 000 L à près de 600 € en raison d'une bonne maîtrise des charges et d'une meilleure autonomie alimentaire.

Éleveurs fromagers et mixtes

Nombre d'exploitations.....	2	Produit brut/1 000 L.....	1 104 €
Nombre d'UMO caprins.....	2,8	Valorisation lait/1 000 L emprésurés.....	4 700 €
Nombre de chèvres.....	253	Coût de transformation/1 000 L emprésurés....	481 €
Lait/chèvre.....	928 L	Coût de commercialisation/1 000 L emprésurés...	736 €
Lait produit.....	259 290 L	Marge brute/1 000 L produits.....	685 €
Dont transformés.....	21 914 L	Efficacité.....	62,1 %