

Statistique laitière de la Suisse pour l'année 1925.

(Préparée par la commission spéciale de statistique de la Commission suisse du lait.¹⁾)

1. La production laitière.

Le calcul de la production laitière de l'année 1925 est basé sur le contrôle des livraisons de lait aux locaux de coulage (locaux de ramassage), qui sont indiquées plus loin en détail. Ces livraisons sont de 2,59 % plus fortes que l'année dernière. Le recensement fédéral du bétail est terminé le 19 avril 1926. On peut déjà conclure des résultats compilés jusqu'ici dans les principaux cantons, que le nombre de vaches aura augmenté de 125 000 depuis 1921. Les résultats de nos calculs pour ces dernières années se trouvent donc être justes. Admettons pour l'année 1925 un troupeau de 842 000 vaches²⁾. De l'opinion d'agriculteurs pratiques de diverses parties du pays, cette augmentation du nombre de vaches est due à deux causes. D'une part elle résulte des difficultés d'écouler le bétail d'élevage, dans les régions alpêtres plus particulièrement, où les éleveurs se tournent de plus en plus vers la production du lait et la fabrication des produits laitiers. D'autre part, les vaches éliminées de la production laitière sont gardées plus longtemps à la ferme, leur écoulement se heurtant aussi à des difficultés. Il est vrai que ces vaches-là ne donnent plus leur plein rendement de lait. Dans les régions alpêtres, l'affouragement de concentrés n'est pas usuel et le rendement moyen de lait par vache est aussi plus faible. Mais cette année, la récolte des fourrages est forte et de bonne qualité et les producteurs achètent de grosses quantités de concentrés. Nous pouvons donc estimer le rendement moyen de lait à 2950 kg par vache. Il en résulte la production suivante, comparée à celle des années précédentes:

Année	Vaches	Chèvres laitières	Rendement annuel		Production totale de lait
			par vache	par chèvre	
			kg.	kg.	q.
*1921	746 591	242 599	2630	400	20 200 000
1922	760 000	239 863	2800	400	21 864 000
**1923	780 000	240 000	3000	400	23 760 000
**1924	810 000	240 000	3020	400	24 516 000
1925	842 000	225 000	2950	400	25 740 000

* Recensement du bétail. ** Estimations.

¹⁾ Cette statistique est préparée spécialement par MM. le prof. A. Peter, président de la commission spéciale, F. Fischer, secrétaire de la Société suisse d'industrie laitière et J. Käch, directeur de l'Office de renseignements sur les prix, de l'Union suisse des paysans à Brougg.

²⁾ Résultat provisoire du recensement du 21 avril 1926: 873 293 vaches laitières.



La production fourragère en 1925.

Sous bien des rapports, l'année 1925 nous offre des anomalies, particulièrement en ce qui concerne les conditions météorologiques. D'après les relevés de la Station météorologique fédérale de Zurich, les températures et les précipitations moyennes des différents mois de 1924 peuvent être comparées comme suit avec celles de 1923 et avec la normale:

Mois	Température moyenne en degrés C			Précipitation en mm.		
	1924	1925	normale *	1924	1925	normale *
Janvier	-1,7	1,9	-1,3	35	55	53
Février	-1,7	3,8	0,8	25	44	56
Mars	4,1	1,7	4,0	50	33	73
Avril	8,5	8,4	8,7	131	99	91
Mai	14,0	13,3	12,8	122	59	110
Juin	15,4	16,6	16,4	168	66	134
Juillet	17,3	17,4	18,2	129	159	129
Août	14,2	16,6	17,2	172	123	132
Septembre	14,0	11,6	14,0	41	125	105
Octobre	9,8	9,6	8,6	77	30	94
Novembre	3,8	2,5	3,7	11	64	69
Décembre	0,6	1,0	-0,2	23	140	73
Moyenne p.l'année	8,2	8,7	8,6	984	997	1119

* On entend par «normale» la moyenne de 50 années (de 1864—1913).

La *température* ne varie en général pas beaucoup de la normale. Janvier et février sont secs et chauds. Mars est froid et couvert et avril aussi est en-dessous de la normale. Mai et juin sont en moyenne chauds et clairs, la température moyenne est quelque peu supérieure à la normale. Elle lui est par contre notablement inférieure de juillet à septembre. Ce n'est qu'octobre qui ramène les beaux jours chauds et ensoleillés. Novembre est de nouveau froid et couvert, tandis que la température moyenne de décembre est d'environ 1° plus élevée que la normale. — *La moyenne de la température pour l'année correspond sensiblement à celle des 50 années de la normale.*

La précipitation totale pour l'année 1925 est de beaucoup inférieure à la normale. Les mois de février, mars, mai, juin et octobre sont tout particulièrement secs. La précipitation est à peu près normale en janvier, avril, août et novembre, et très forte en juillet, septembre et décembre. Les pluies se répartissent très inégalement. Dans les régions basses, dès que la fenaison, commencée de bonne heure, est terminée, la sécheresse prend et persiste jusqu'en juillet, arrêtée alors par de copieuses averses. Juillet, août et septembre sont plutôt humides et pluvieux, par contre octobre est de nouveau chaud, clair et extraordinairement sec.

Le froid sévit durant presque tout le mois de mars, accompagné de neige dans les régions élevées. La végétation est entravée, de sorte que l'on ne compte commencer qu'assez tard avec l'affouragement en vert. Mais sous l'effet du beau temps chaud d'avril, l'herbe croît rapidement, aussi la *coupe du fourrage vert* et le *pâturage de printemps* sont de 4 jours plus avancés que l'année précédente. Comme il y a encore des stocks de foin presque partout, les vaches laitières inaugurent l'affouragement à l'herbe en bonne condition.

Dès le début du printemps, les prairies naturelles et artificielles accusent une pousse drue qui se développe en herbe luxurieuse pendant les chaleurs d'avril et de mai, laissant prévoir en général une bonne et même excellente récolte de foin. Sur le Plateau, la fenaison est terminée fin mai et première moitié de juin, par le plus beau temps et sans une goutte de pluie. Les granges se remplissent de jeune foin bien fané. Dans les régions plus retardées, la récolte souffre des intempéries.

D'après les données de l'Office des renseignements sur les prix, de l'Union suisse des paysans, la récolte de foin est estimée comme suit, au double point de vue de la quantité et de la qualité. Le chiffre 1 signifie très faible, 2 = faible, 3 = moyenne, 4 = bonne, 5 = très bonne.

Récolte de foin	Quantité		Qualité	
	Prairies naturelles	Prairies artificielles (Trèfle, luzerne, etc.)	Prairies naturelles	Prairies artificielles (Trèfle, luzerne, etc.)
Suisse alémanique . . .	4,49	4,65	4,59	4,66
Suisse romande	4,68	4,62	4,53	4,41
Moyenne pour la Suisse 1925 . . .	4,55	4,64	4,57	4,57
1924	4,38	4,46	3,59	3,63
1923	4,28	4,37	3,48	3,56
1922	3,02	2,85	4,03	3,99
1921	4,29	4,42	4,39	4,43
Moyenne 1921—1925 . .	4,10	4,15	4,01	4,04

La récolte de foin de 1925 est quantitativement et qualitativement la meilleure de bien des années. On ne se souvient presque pas d'avoir jamais eu une telle profusion de foin d'aussi bonne qualité.

La fenaison à peine terminée, une sécheresse persistante entrave la croissance de la seconde coupe. A part quelques champs de trèfle et de luzerne sur des terrains profonds, l'herbe est presque partout médiocre. Dans la Suisse orientale et romande tout particulièrement, le regain souffre de la sécheresse. Le fourrage vert fait même défaut par moments, de sorte que l'on doit entamer les tas de foin dans bien des endroits. Ce n'est qu'en juillet que les pluies fréquentes favorisent la croissance vigoureuse de l'herbe des prairies, qui permet d'espérer tout de même une récolte passable de regain. Comparée à celle des années précédentes, elle est estimée comme suit (1 = très faible, 2 = faible, 3 = moyenne, 4 = bonne, 5 = très bonne):

Récolte de regain	Quantité		Qualité	
	Prairies naturelles	Prairies artificielles (Trèfle, luzerne, etc.)	Prairies naturelles	Prairies artificielles (Trèfle, luzerne, etc.)
Suisse alémanique . . .	3,68	3,98	3,88	3,94
Suisse romande	3,42	3,77	3,99	4,05
Moyenne pour la Suisse 1925 . . .	3,59	3,91	3,95	3,98
1924	4,21	4,16	2,58	2,67
1923	2,76	2,96	4,14	4,12
1922	3,37	3,50	3,59	3,64
1921	2,69	2,93	4,01	3,95
Moyenne 1921—1925 . .	3,32	3,29	3,65	3,67

La croissance du regain est favorisée en juillet par le temps chaud et humide. La récolte n'est médiocre que dans les endroits où le gazon est endommagé par les vers-blancs. Elle est un peu moins forte que l'année précédente, mais en moyenne de bonne qualité et notablement supérieure à celle de 1924.

Les *pâturages de montagne* sont bons en général, plus particulièrement dans les Basses-Alpes où les pluies fréquentes favorisent la croissance de l'herbe. Cependant ils deviennent mauvais vers l'automne, à cause du froid sur les hauteurs qui entrave la végétation. Il en résulte que dans beaucoup d'endroits le bétail doit redescendre un peu plus tôt que d'habitude.

Au temps pluvieux du deuxième trimestre succèdent en octobre de beaux jours chauds et ensoleillés qui permettent d'utiliser le *pâturage et les prairies d'automne* avec profit, particulièrement dans les vallées. Ce n'est pas le cas à la montagne où le temps est froid. Le passage de l'affouragement en vert à l'affouragement sec a lieu dans tout le pays environ deux jours plus tôt que l'année dernière et les vaches laitières sont alors en bonne condition. Une enquête de l'Office de renseignements sur les prix de l'Union suisse des paysans attribue les notes suivantes au pâturage du mois d'octobre. (1 = très faible, 2 = faible, 3 = moyenne, 4 = bonne, 5 = très bonne.)

	Rendement du pâturage d'automne				Qualité du foin
	Quantité		Qualité		
	Prairies naturelles	Prairies artificielles	Prairies naturelles	Prairies artificielles	
Suisse alémanique .	3,81	3,87	3,86	3,82	4,30
Suisse romande . .	2,82	2,97	3,65	3,69	4,10
Total pour la Suisse 1925 .	3,48	3,55	3,63	3,77	4,25
1924 .	3,96	3,98	3,73	3,72	2,84
1923 .	3,10	3,21	3,99	3,93	3,64
1922 .	3,24	3,32	3,52	3,56	3,62
1921 .	4,54	4,54	4,46	4,45	4,23
Moyenne 1921-1925	3,66	3,72	3,87	3,89	3,70

Comparée à celles des années dernières, la *récolte totale des fourrages de 1925* se monte aux chiffres suivants (en pour cent de la récolte moyenne de dix ans:

	1921	1922	1923	1924	1925
	%	%	%	%	%
Prairies naturelles: foin	101	82	102	106	108
regain	72	84	86	101	95
Prairies artificielles: foin	102	84	104	107	106
regain	74	86	78	104	92
Pâturage d'automne	111	86	91	103	94
Pâturages de plaine et de montagne .	102	86	95	95	97

D'après une enquête de l'Office de renseignements sur les prix, de l'Union suisse des paysans, sur les *stocks de foin* de l'hiver 1925/26, 812 agriculteurs les considèrent comme suit:

	Suisse alémanique	Suisse romande	Total pour la Suisse
Insuffisants.	66	6	72 = 9,0 %
Suffisants	430	226	656 = 80,8 %
Disponible pour la vente	46	38	84 = 10,2 %

9 % seulement des rapporteurs qualifient les stocks de foin d'insuffisants, 80,8 % les trouvent suffisants et 10,2 % en ont de surplus à vendre. La qualité de ce foin est partout bonne à très bonne.

L'emploi des fourrages concentrés.

L'importation du foin et des fourrages concentrés, comparée à celle des années précédentes, est la suivante:

Importation de foin et de fourrages concentrés.

	1922	1923	1924	1925
	q.	q.	q.	q.
Foin	235 523	775 872	940 506	607 062
Tourteaux entiers et moulus	415 845	389 674	396 837	403 096
Mais	1 271 974	1 326 688	1 354 051	1 469 352
Orge	519 225	665 468	713 432	688 031
Avoine	1 216 693	1 472 272	1 474 028	1 342 575
Sons	81 427	187 445	113 427	134 184
Farines fourragères	273 421	249 039	410 886	582 833
Déchets de minoterie	124 211	306 070	98 381	173 933

Grâce à la bonne récolte au pays, l'importation de foin est sensiblement plus faible que les deux années précédentes. La Suisse septentrionale et romande en particulier offrent de grandes quantités de bon foin à des prix relativement bas, de sorte que les achats à l'étranger peuvent être restreints. Par contre, malgré la bonne qualité du foin, les agriculteurs importent relativement beaucoup de fourrages concentrés. C'est ainsi qu'il entre un peu plus de tourteaux et beaucoup plus de maïs, de farines fourragères et de déchets de minoterie que l'an dernier. La forte augmentation de l'affouragement des farines tout spécialement n'est pas sans nous causer de l'inquiétude au sujet de la qualité de la production laitière. L'importation de l'orge et de l'avoine est quelque peu moindre qu'en 1924. — Pour assurer la qualité supérieure du fromage suisse, il serait opportun d'affourager de plus en plus de céréales indigènes (avoine et orge) à la place de farines étrangères.

Les prix du foin et des tourteaux oléagineux, comparés à ceux du lait, sont les suivants:

Année	Prix moyens par 100 kg.			
	Lait franco local de coulage	Foin au tas	Tourteau d'arachide	Tourteau de sésame
	frs.	frs.	frs.	frs.
1922/23:				
1 ^{er} mai au 31 octobre	21.14	15.16	30.50	30.00
1 ^{er} novembre au 30 avril	24.00	21.15	32.50	32.00
1923/24:				
1 ^{er} mai au 31 octobre	27.12	15.10	31.00	28.00
1 ^{er} novembre au 30 avril	29.24	13.15	31.00	29.00
1924/25:				
1 ^{er} mai au 31 juillet	29.30	10.50	29.00	26.00
1 ^{er} août au 30 octobre	28.30	9.00	31.50	30.00
1 ^{er} novembre au 30 avril	29.30	10.20	34.00	31.00
1925/26:				
1 ^{er} mai au 31 octobre	28.40	9.00	31.00	30.00
1 ^{er} novembre au 31 janvier	29.00	9.20	30.00	29.00

Les prix du foin sont en moyenne un peu plus bas que l'année précédente, bien que la qualité en soit bien supérieure. Les tourteaux sont aussi meilleur marché. Comparativement au prix du lait qui baisse légèrement, celui du foin est plutôt bas, mais celui des tourteaux est encore assez élevé.

D'après les comptabilités contrôlées par le Secrétariat des paysans suisses, les achats de fourrages ci-dessous mentionnés constituent les proportions suivantes du total des frais de production de notre agriculture:

	1923	1924	Moyenne 1908/1924
	%	%	%
Achats de foin	0,92	1,29	1,44
Concentrés	4,85	5,65	5,04
Céréales	2,38	2,52	1,28
Racines	0,14	0,11	0,10
Total des achats	8,29	9,57	7,86

La production agricole est donc fortement grevée par l'achat de fourrages qui constitue le 35 % environ des frais d'exploitation seulement. C'est ainsi qu'au prix moyen de 29 cts. en 1924, il a fallu sacrifier 480 litres de lait par hectare rien que pour couvrir les achats de fourrage.

Les livraisons de lait aux locaux de coulage.

L'Office des renseignements sur les prix, de l'Union suisse des paysans, donne comme suit les livraisons de lait aux locaux de coulage (fromageries, locaux de coulage pour les laiteries urbaines, pour les condenseries, etc.):

Les livraisons de lait aux locaux de coulage ont été supérieures ou inférieures à celles de l'année précédente, pendant les mêmes périodes (+ = plus, - = moins) de:

1923	Dans la Suisse alémanique	Dans la Suisse romande	Dans toute la Suisse
	%	%	%
1 ^{er} trimestre	- 8,99	- 6,12	- 8,10
2 ^e »	+ 10,18	+ 6,04	+ 9,11
3 ^e »	+ 4,00	+ 5,93	+ 4,49
4 ^e »	+ 10,95	+ 17,26	+ 12,62
Moyenne pour l'année	+ 4,03	+ 5,78	+ 4,48

1924	Dans la Suisse alémanique	Dans la Suisse romande	Dans toute la Suisse
	%	%	%
1 ^{er} trimestre	+ 15,79	+ 18,68	+ 16,56
2 ^e »	+ 0,38	+ 2,45	+ 0,96
3 ^e »	+ 1,86	+ 8,33	+ 3,39
4 ^e »	+ 5,52	+ 10,08	+ 6,67
Moyenne pour l'année	+ 5,59	+ 9,49	+ 5,90

1925	Dans la Suisse alémanique	Dans la Suisse romande	Dans toute la Suisse
	%	%	%
1 ^{er} trimestre	- 4,81	+ 2,16	- 2,72
2 ^e »	+ 0,08	+ 7,69	+ 2,15
3 ^e »	+ 2,46	+ 6,71	+ 3,49
4 ^e »	+ 8,12	+ 6,94	+ 7,79
Moyenne pour l'année .	+ 1,96	+ 5,87	+ 2,57

Le tableau suivant résulte de la comparaison entre les différents mois de l'année 1925 et les mêmes mois de l'année précédente (1924). Les livraisons de lait se montent aux quantités suivantes qui peuvent être comparées:

Mois	Nombre des données	Quantités livrées		Différence *)	
		1924	1925	en kg.	en %
		kg.	kg.		
Janvier	1 578	45 118 374	44 836 618	- 281 756	- 0,62
Février	1 564	43 269 889	41 476 583	- 1 793 306	- 4,14
Mars	1 507	46 046 876	44 485 009	- 1 561 867	- 3,39
Avril	1 445	45 688 197	45 724 415	+ 36 218	+ 0,08
Mai	1 380	58 119 118	60 082 160	+ 1 963 042	+ 3,38
Juin	1 284	52 666 759	54 248 420	+ 1 581 661	+ 3,00
Juillet	1 520	64 659 790	67 565 366	+ 2 905 576	+ 4,49
Août	1 466	61 784 576	62 847 595	+ 1 063 019	+ 1,72
Septembre	1 437	55 544 502	57 920 444	+ 2 375 942	+ 4,28
Octobre	1 308	48 730 893	49 909 484	+ 1 178 591	+ 2,42
Novembre	1 172	31 702 252	33 677 609	+ 1 975 357	+ 6,23
Décembre	955	25 174 384	28 879 751	+ 3 705 367	+ 14,72
Total	16 620	578 505 610	591 653 454	+ 13 147 844	+ 2,57

*) + = plus, - = moins que l'année précédente.

Les livraisons de lait des trois premiers mois de l'année précédente (1924) ayant augmenté de 16,5 % en moyenne, il n'est pas surprenant que celles du 1^{er} trimestre de 1925 soient quelque peu inférieures. Cependant, les différences ne sont pas très considérables, la plus forte est celle du mois de mars qui accuse une diminution de 4,14 %. La diminution de la production laitière pendant ce trimestre est probablement due en partie à la qualité médiocre du foin. Dès le commencement de l'affouragement en vert, les livraisons augmentent légèrement et se maintiennent ainsi tout l'été, sans toutefois jamais dépasser celles de l'année précédente de plus de 4,5 %. Juillet et septembre accusent les plus fortes augmentations. L'effet de la bonne qualité du foin se fait sentir dès l'entrée de l'affouragement sec. L'augmentation des livraisons de lait est de 6,2 % en novembre et même de 14,7 % en décembre. *La quantité de lait livrée en 1925 est en moyenne de 2,57 % plus élevée qu'en 1924.*

En fixant à 100 la quantité de lait livrée en 1913, nous obtenons les chiffres comparatifs suivants:

1913 = 100,00	1917 = 73,19
1914 = 100,50	1918 = 72,27
1915 = 90,47	1919 = 62,61
1916 = 88,43	1920 = 68,73

1921 = 76,43	1924 = 100,21
1922 = 90,56	1925 = 102,78
1923 = 94,63	

Les livraisons de lait de l'année écoulée dépassent donc de près de 3 % celles de 1913.

2. L'utilisation du lait.

Le lait produit en Suisse est utilisé comme suit en 1925:

1 ^o Pour l'engraissement du bétail (veaux, goretts et chevreaux)	4 200 000 q.	
2 ^o Pour la consommation dans les ménages des producteurs	3 850 000 q.	8 050 000 q. = 31,27 %
3 ^o Pour la vente aux autres consommateurs	7 000 000 q.	
4 ^o Pour la fabrication	10 521 000 q.	
5 ^o Pour l'exportation	169 000 q.	17 690 000 q. = 68,73 %
Production totale		<u>25 740 000 q. = 100 %</u>

Le lait *du commerce* (chiffres 3, 4, 5) représente donc 68,73 % de la production totale.

L'utilisation du lait en 1924 comparée avec les années précédentes, est la suivante:

Année	Production totale	Pour l'élevage et l'engraissement du bétail	Pour les ménages des producteurs	Pour la vente aux consommateurs	Pour la fabrication (beurre, fromage, lait condensé, etc.)	Exporté
	q.	q.	q.	q.	q.	q.
1921	21 864 000	4 300 000	3 650 000	6 550 000	7 364 000	—
1922	23 760 000	4 300 000	3 650 000	6 873 000	8 937 000	—
1923	24 516 000	4 300 000	3 700 000	6 850 000	9 582 000	84 000
1924	25 422 000	4 300 000	3 750 000	7 000 000	10 023 000	349 000
1925	25 740 000	4 200 000	3 850 000	7 000 000	10 521 000	169 000

Les laits pour la fabrication sont utilisés:

Année	Par les fromageries et les beurrieres de la plaine	Pour la fabrication domestique	Par les fromageries de montagne	Par les condenseriers et autres fabriques
	q.	q.	q.	q.
1921	5 064 000	800 000	750 000	750 000
1922	6 787 000	750 000	750 000	650 000
1923	7 232 000	750 000	800 000	800 000
1924	7 553 000	770 000	800 000	900 000
1925	7 721 000	850 000	950 000	1 000 000

Les produits fabriqués se répartissent comme suit:

Année	Fromages de toutes sortes	Beurre	Lait condensé, poudre de lait (employé aussi dans le chocolat)
	kg.	kg.	kg.
1921	46 270 000	12 200 000	30 000 000
1922	55 351 000	13 000 000	22 000 000
1923	57 083 000	13 000 000	32 000 000
1924	64 147 000	12 100 000	33 200 000
1925	65 530 000	12 500 000	36 500 000

La consommation moyenne de lait frais.

Les quantités de lait *consommées dans les ménages paysans* sont extraites régulièrement des comptabilités contrôlées par le Secrétariat des paysans suisses:

Année	Par personne et par jour	Par personne et par an
	litres	litres
1920	1,085	396
1921	1,041	384
1922	1,024	374
1923	1,049	383
1924	1,036	378
1925	1,041	380

La consommation de lait frais par la population urbaine.

Notre commission spéciale tente d'établir une statistique de la consommation de lait dans les principales villes suisses, qui aurait du coïncider avec le recensement du bétail de 1926. Elle n'obtient cependant pas le succès désiré. Certains offices de statistique (Bâle entre autres) font bien un relevé de cette consommation par l'ancienne méthode, c'est-à-dire en se basant sur une journée spécialement choisie à cet effet. Quant aux autres villes, nous nous en remettons aux données des fédérations laitières et des centrales urbaines qui participent au ravitaillement, lequel peut ainsi être déterminé approximativement. Certaines de ces centrales laitières tiennent une statistique de leurs ventes, qui indique le nombre de familles auxquelles leurs porteurs de lait livrent régulièrement.

En général, les rapporteurs sont unanimes à déclarer que la consommation du lait par la population urbaine n'a guère changé ces dernières années. Quelques centrales rapportent plutôt une diminution de la consommation par leurs clients. Il est probable que cela est dû au fait que le consommateur peut maintenant se procurer bien des aliments qui avaient disparu du marché ou qui étaient trop chers pendant la guerre et les années suivantes. On ne peut guère attribuer cette diminution de la consommation du lait à la relation qui existe entre les prix des principaux aliments (voir page 298). Dans tous les cas, il serait opportun pour notre industrie laitière de s'adapter de toute manière aux exigences du consommateur. Nous devons non seulement lui livrer du lait entier de la meilleure qualité, mais lui permettre de se procurer facilement et régulièrement toutes les autres spécialités de produits laitiers, telles que le Joghurt, la crème glacée (Ice cream), etc.

Basée sur les statistiques de vente des centrales urbaines, la consommation du lait frais dans les villes suisses s'établit comme suit:

Ville	Laiterie	Consommation totale			
		1923	1924	1925	
		l.	l.	l.	
Zurich . .	Centrale de la Fédération .	19 000 000	19 700 000	18 834 725	6,5
Zurich . .	Laiteries réunies	14 800 000	14 600 000	15 300 000	5,0
Wädenswil	Laiterie de la Société	1 550 787	1 668 710	1 528 526	—
Coire . . .	Centrale de la Fédération .	¹⁾ 313 500	2 706 500	3 668 477	5,27
Davos . . .	Laiterie centrale S. A. . . .	2 103 769	2 509 780	2 886 794	—
Bâle . . .	Centrale de la Société de consommation	19 006 677	19 131 481	18 829 168	6,7
Lucerne . .	Laiteries réunies	4 145 952	4 452 230	4 107 050	—
Lucerne . .	Laiterie de la Société de consommation à Kriens	2 706 061	2 543 247	2 601 935	6,5
Oltén . . .	Laiterie de la Fédération (anciennement de la Société de consommation)	1 702 211	—	586 116	7,3—7,8
Berthoud .	Centrale de la Fédération . .	2 083 598	74 558	1 976 035	—
Berne . . .	Centrale de la Fédération . .	—	10 281 420	10 749 429	—
Berne . . .	Centrale de la Société de consommation	3 790 467	3 744 400	3 495 057	7,15
Thoune . .	Centrale de la Fédération . .	636 413	—	1 067 097	—
Genève . .	Laiteries réunies	16 338 211	25 807 508	24 333 563	5,0—6,0
Genève . .	Laiterie de la Société de consommation	5 971 160	—	6 160 000	—

¹⁾ La centrale de Coire a fait en 1925 40 811 analyses. On signale une amélioration de la propreté des laits. Un seul cas de mouillage a été remis aux tribunaux. 106 inspections d'étables ont été faites.

Relevé du service de statistique du canton de Bâle-Ville, sur la consommation moyenne par personne et par jour, dans la ville de Bâle, le 21 mars 1925 = 6,9 dl.

Relevé du service de statistique du canton de Genève = 5,507 dl. par personne et par jour dans la ville de Genève.

La détermination des quantités de lait transformées en produits laitiers.

Nous nous basons sur les résultats des enquêtes suivantes pour déterminer les quantités de lait transformé en produits laitiers:

a. Les quantités de lait travaillé dans les fromageries de la plaine ressortent principalement des achats de fromage de l'Union suisse du commerce de fromage. Ces achats comprennent le fromage d'Emmental, de Gruyère et de Spalen, de 1^{er} et de 2^e choix, à l'exception des quantités nécessaires à la consommation locale (rayon de la fromagerie). Il faut cependant tenir compte du fait qu'avec leurs installations modernes, les fromageries fabriquent aussi par-ci par-là d'autres sortes de fromage pour la consommation locale. De plus, les quantités de petits fromages demi-gras et maigres, de sortes locales fabriquées, ne peuvent pas être établies par la statistique.

Les membres de l'Union ont acheté les quantités suivantes de fromage:

Semestre	kg.
Eté 1921	18 043 688
hiver 1921/22	12 801 718
été 1922	20 938 827
hiver 1922/23	5 397 386

Semestre	kg.
Eté 1923	20 677 200
hiver 1923/24	8 709 911
été 1924	23 187 428
hiver 1924/25	8 840 058
été 1925	23 924 669

b. La fabrication de produits laitiers dans la région des Préalpes et des Alpes est plus importante en 1925 qu'elle a jamais été. Cela ressort des faibles quantités de lait de secours que ces régions reçoivent de la plaine. Aussi la fabrication des variétés locales de fromage (appenzellois, grison, divers fromages de montagne, Piora, valaisan) augmente-t-elle en conséquence dans une proportion que l'on ne peut cependant qu'estimer.

c. La fabrication du beurre augmente de nouveau à la faveur de l'action subsidiaire de l'Union centrale des producteurs suisses de lait, qui cherche ainsi à réduire la fabrication du fromage. Il en résulte une légère diminution de l'importation du beurre. La consommation de ce produit augmente un peu grâce à la réduction des prix.

d. Les condenseriers et les fabriques de chocolat augmentent aussi leurs achats de lait, qui peuvent être estimés à environ 1 million de quintaux, comme avant la guerre.

3. L'importation et l'exportation du lait et des produits laitiers et la consommation indigène.

Nous extrayons les données suivantes de la statistique du commerce entre la Suisse et l'étranger:

Importation et exportation du lait et des produits laitiers.

	1923		1924		1925	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
	q.	frs.	q.	frs.	q.	frs.
A. Importation:						
Lait frais	97 504	3 069 000	80 625	2 498 000	119 204	3 737 760
Lait condensé, stérilisé	803	142 000	543	87 000	309	41 182
Beurre frais	66 598	31 470 000	90 629	43 581 000	86 586	40 873 163
Crème	14	5 000	12	5 000	10	3 004
Beurre fondu	9	4 000	59	27 000	15	7 409
Fromage à pâte molle:						
Gorgonzola, Stracchino, Fontina, Bel Paese	8 367	2 534 000	7 370	1 911 474	6 958	1 702 524
Autres sortes			3 503	1 101 425	4 432	1 239 968
Fromage à pâte dure:						
Grana	1 722	793 000	3 578	1 271 350	3 717	1 167 932
Emmental et autres sortes	1 444	432 000	4 430	1 163 869	1 971	544 174
Fromage en boîtes						
Total fromage	11 533	3 759 000	18 881	5 448 118	17 078	4 654 598

	1923		1924		1925	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
	q.	frs.	q.	frs.	q.	frs.
B. Exportation:						
Lait frais	84 328	1 358 000	349 144	12 771 000	169 734	6 312 341
Lait condensé, stérilisé	253 228	31 923 000	264 106	35 749 000	306 427	40 834 641
Beurre frais	90	51 000	1 144	615 000	804	432 762
Crème	126	43 000	747	283 000	639	192 834
Beurre fondu	1	600	—	—	1	310
Fromage à pâte molle:						
Gorgonzola, Stracchino, Fontina, Bel Paese	—	—	—	—	—	—
Autres sortes	3 023	251 000	4 437	764 970	5 279	726 268
Fromage à pâte dure:						
Grana	—	—	—	—	—	—
Emmental et autres sortes	171 482	66 773 000	190 427	81 131 922	226 277*)	90 575 939
Fromage en boîtes	2 605	416 000	3 701	789 000	3 074	652 877
Schabzieger glaronais	—	—	—	—	—	—
Total fromage	177 110	67 440 000	198 565	82 685 892	234 630	91 955 084
Farine lactée	29 359	4 372 000	28 513	3 713 000	26 891	3 453 433
Chocolat	64 444	25 509 000	79 389	32 892 000	88 548	34 237 467

*) Y compris 32 570 q. de fromage en boîtes.

L'importation de *lait frais* est de 50 % environ plus élevée que l'année précédente, par contre l'exportation diminue aussi d'à peu près la moitié. Il ne faut cependant pas oublier que l'exportation était exceptionnellement forte en 1924. L'excédent d'exportation est de 50 000 qm. en 1925 contre 270 000 environ l'année précédente. — L'exportation de la *crème* accuse également une légère diminution.

L'importation du *beurre frais* n'est que de peu de chose inférieure à celle de l'année dernière. Elle se monte en tout à 86 586 q. (90 629 q. en 1924) d'une valeur de 41 millions de francs (43 ½ millions en 1924). Le beurre importé ces trois dernières années nous vient des pays suivants:

	1923	1924	1925
	q.	q.	q.
Danemark	43 221	52 485	48 758
Italie	11 074	24 420	27 167
Argentine	761	7 387	7 471
Hollande	3 360	3 221	1 588
France	8 054	2 891	993
Autres pays	128	225	609
Total	66 598	90 629	86 586

L'exportation du *lait condensé* augmente quelque peu, mais pas en proportion de l'augmentation des livraisons de lait. Les principaux acheteurs de lait condensé suisse durant les trois dernières années sont les pays suivants:

	1923	1924	1925
	q.	q.	q.
Grande-Bretagne	81 836	53 259	58 385
France	47 674	43 900	47 070
Allemagne	25 501	35 525	34 173
Cuba	2 577	11 651	27 519
«Straits Settlements»	7 357	24 692	27 067
Indes néerlandaises	12 232	15 622	18 296
Indo-Chine	14 423	10 309	16 698
Grèce	3 004	10 581	12 916
Algérie	10 896	7 768	8 564
Congo	6 775	6 875	7 033
Afrique orientale	2 285	2 506	5 570
Maroc	1 915	3 123	5 420
Autres pays	36 753	38 295	37 716
Total	253 228	264 106	306 427

On constate une légère diminution de l'importation des spécialités italiennes de *fromage à pâte molle* et une petite augmentation des autres sortes. L'exportation des fromages à pâte molle augmente de $\frac{1}{5}$ environ, mais n'atteint pas tout à fait la moitié de l'importation. — Nous importons un peu plus de Grana (parmesan), par contre beaucoup moins de fromages à pâte dure du genre Emmental et hollandais (1971 q. contre 4430 q. en 1924). Espérons que cette tendance se maintiendra.

L'exportation du *fromage à pâte dure* (Emmental en pièces et en boîtes) est de 19 % supérieure à celle de 1924. L'Allemagne et les Etats-Unis de l'Amérique du Nord sont nos principaux acheteurs cette année. L'exportation totale se monte à 193 707 q. de fromage en pièces (Emmental, etc.) et 32 570 q. de fromage en boîtes, le tout d'une valeur de frs. 90 576 000.—. Cette exportation se répartit comme suit sur les différents pays:

	1923	1924	1925
	q.	q.	q.
Allemagne	2 456	58 156	82 158
Etat-Unis d'Amérique	77 441	65 957	73 779
Italie	20 983	14 582	16 023
France	21 479	6 130	7 084
Grande-Bretagne	5 085	5 332	6 981
Autriche	11 823	10 809	5 930
Tchécoslovaquie	7 942	6 304	5 682
Belgique	7 550	5 086	5 258
Espagne	3 420	2 903	3 295
Hongrie	—	358	3 279
Pologne	—	2 863	2 203
Suède	2 247	1 584	1 598
Cuba	1 063	1 631	1 592
Autres pays	9 993	8 732	11 415
Total	171 482	190 427	226 277 *)

*) Y compris 32 570 q. de fromage en boîtes.

3. Lait livré aux condenseries, franco local de coulage, par 100 kg.

Dans les cantons de	Janvier/ Avril 1923	Mai/ Octobre 1923	Novemb./ Avril 1923/24	Mai/ Juillet 1924	Août/ Octobre 1924	Nov./ Avril 1924/25	Mai/ Octobre 1925	Novemb./ Janvier 1925/26	Février/ Avril 1926
	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.
Zoug	25.92	27.26	29.35	29.10	28.10	28.71	28.04	28.50	26.50
Lucerne	24.69	26.20	28.13	28.35	27.35	28.10	27.16	28.52	26.52
Argovie	—	27.10	—	28.91	27.91	28.72	28.18	29.20	27.20
Berne	25.29	27.07	29.13	29.28	28.28	29.25	28.35	29.32	27.32
Fribourg	24.00	26.03	28.20	28.37	27.37	28.74	27.69	27.70	25.70
Vaud	24.05	26.00	28.10	28.06	27.06	28.40	27.27	27.90	25.90
Moyenne	24.79	26.61	28.58	28.68	27.68	28.65	27.80	28.52	26.52

Les prix moyens pour la Suisse, par kg., sont les suivants pendant les différents trimestres:

1923	1 ^{er} tri- mestre	2 ^e tri- mestre	3 ^e tri- mestre	4 ^e tri- mestre	Moyenne pour l'année
	cts.	cts.	cts.	cts.	cts.
a. Lait de consommation au détail:					
dans les grandes villes	37,00	37,00	37,00	40,00	37,75
dans les localités rurales où le lait est livré à domicile	35,00	35,00	35,00	38,00	35,75
à la fromagerie	33,00	34,00	34,00	36,00	34,25
b. Lait de consommation en gros:					
au local de coulage	26,77	27,87	28,17	29,68	28,12
franco lieu de consommation	28,09	28,64	29,18	31,50	29,35
c. Lait de fromagerie:					
sans petit-lait	23,38	25,01	25,01	27,47	25,22
avec petit-lait	24,88	26,51	26,51	28,97	26,72
d. Lait pour les condenseries:					
franco local de coulage	24,79	26,61	26,61	28,58	26,65

1924	1 ^{er} tri- mestre	2 ^e tri- mestre	3 ^e tri- mestre	4 ^e tri- mestre	Moyenne pour l'année
	cts.	cts.	cts.	cts.	cts.
a. Lait de consommation au détail:					
dans les grandes villes	39,00	39,00	39,00	39,00	39,00
dans les localités rurales où le lait est livré à domicile	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00
à la fromagerie	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00
b. Lait de consommation en gros:					
au local de coulage	29,68	29,90	28,90	29,85	29,58
franco lieu de consommation	31,61	31,63	31,13	31,84	31,54
c. Lait de fromagerie:					
sans petit-lait	26,97	27,03	26,03	26,77	26,70
avec petit-lait	28,97	29,03	28,03	28,77	28,70
d. Lait pour les condenseries:					
franco local de coulage	28,58	28,68	27,68	28,65	28,40

1925	1 ^{er} trimestre	2 ^e trimestre	3 ^e trimestre	4 ^e trimestre	Moyenne pour l'année
	cts.	cts.	cts.	cts.	cts.
a. Lait de consommation au détail:					
dans les grandes villes	39,00	39,00	39,00	39,00	39,00
dans les localités rurales où le lait est livré à domicile	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00
à la fromagerie	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00
b. Lait de consommation en gros:					
au local de coulage	29,85	29,22	29,22	29,75	29,51
franco lieu de consommation	32,00	31,60	31,60	31,70	31,75
c. Lait de fromagerie:					
sans petit-lait	26,77	25,57	25,57	26,53	26,13
avec petit-lait	28,77	27,57	27,57	28,53	28,13
d. Lait pour les condenseries:					
franco local de coulage	28,65	27,80	27,80	28,52	28,19

Prix au détail dans quelques grandes villes

par litre livré à domicile.

1925 Mois	Prix moyen dans 33 des plus grandes villes	Bâle	Berne	La Chaux-de-Fonds	Genève	Lausanne	Lucerne	St-Gall	Zurich
	cts.	cts.	cts.	cts.	cts.	cts.	cts.	cts.	cts.
Janvier	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Février	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Mars	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Avril	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Mai	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Juin	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Juillet	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Août	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Septembre	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Octobre	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Novembre	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Décembre	39	40	40	38	40	40	38	38	41
Moyenne de l'année 1925	39,0	40,0	40,0	38,0	40,0	40,0	38,0	38,0	41,0
1924	38,0	40,0	40,0	38,0	40,0	40,0	38,0	38,0	40,5
1923	36,9	37,5	37,5	36,3	38,0	37,4	35,5	35,5	38,5

B. Prix du fromage.

1^o Prix d'achat payés au producteur par le commerce en gros.

Les prix suivants ont été convenus entre l'Union centrale des producteurs suisses de lait de l'Union suisse du commerce de fromage (U. S. F.) pour l'achat du fromage chez le producteur. L'Union suisse du commerce de fromage a payé par 100 kg. net, à la station de chemin de fer la plus rapprochée de la fromagerie:

a. Fromage d'hiver 1924/25.

	Sorte	Poids moyen par pièce	Teneur en graisse de la matière sèche	Prix de base	Prime de qualité
		au moins			
		kg.	%	frs.	frs.
a.	Emmental d'exportation de 1 ^{re} qualité	65	45	290.—	0—10.—
b.	Emmental de 1 ^{re} qualité	55	48	290.—	0—5.—
c.	Emmental } de bonne qualité sous	moins de 65	45	280.—	0—5.—
d.	idem } tous les rapports . .	moins de 55	45	280.—	—
e.	Gruyère et Spalen pour le couteau et fromage de montagne, de 1 ^{re} qualité	20	48	290.—	0—5.—
f.	Gruyère et Spalen pour le couteau et fromage de montagne	20	45	280.—	—
g.	Fromage à pâte dure, $\frac{3}{4}$ gras . .	—	35	260.—	—
h.	Fromage à pâte dure, $\frac{1}{2}$ gras . .	—	25	210.—	—
i.	Spalen et Gruyère à râper, de 1 ^{re} qual.	—	45	290.—	0—5.—
k.	Spalen et Gruyère à râper, $\frac{3}{4}$ gras	—	35	260.—	—

Les fromages de second choix sont payés, suivant leur qualité, de frs. 10.— à frs. 30.— par 100 kg. de moins que ceux de premier choix.

b. Fromage d'été 1925.

Conformément à la réduction d'un centime par kg. en moyenne du prix du lait à partir du 1^{er} mai, l'Union centrale garantit les prix suivants par 100 kg., pour le fromage de l'été:

- | | frs. |
|---|---------|
| 1. Emmental d'exportation de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse dans la matière sèche, au moins 45 %, poids moyen par pièce et par pesée, au moins 65 kg., pas de pièces de moins de 60 kg. | 276.— |
| (A ce prix de base peut encore s'ajouter une prime de qualité de 0—12 frs. par 100 kg.) | |
| 2. Emmental de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse, au moins 45 %, poids moyen par pièce et par pesée, au moins 55 kg., pas de pièces de moins de 50 kg. . . | 274/278 |
| 3. Emmental de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse, au moins 48 %, poids moyen par pièce et par pesée, moins de 55 kg. | 274/278 |
| 4. Gruyère de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse, au moins 48 %, poids moyen par pièce et par pesée, au moins 20 kg. | 274/278 |
| 5. Spalen pour le couteau de 1 ^{re} qualité et petit Emmental de montagne, teneur en graisse, au moins 48 %. | 268/278 |
| 6. $\frac{3}{4}$ gras à pâte dure, teneur en graisse, au moins 35 % | 238/242 |
| 7. $\frac{1}{2}$ gras à pâte dure, teneur en graisse, au moins 25 % | 194/198 |
| 8. Spalen et Gruyère à râper, de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse, au moins 48 % | 274/278 |

Les prix garantis pour les fromages de II^e choix sont, suivant la qualité, de 10 à 40 frs. par 100 kg. inférieurs aux prix les plus bas garantis pour les fromages de I^{er} choix.

c. Fromage d'hiver 1925/26.

	Sorte de fromage (Teneur en graisse et poids)	Prix garanti		Prime de qualité
		Novemb./Janv.	Février/Avril	
		frs.	frs.	frs.
1.	Emmental d'exportation de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse dans la matière sèche, au moins 45 %, poids moyen par pièce et par pesée, au moins 65 kg., pas de pièces de moins de 60 kg.	288	264	0—20
2.	Emmental de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse, au moins 45 %, poids moyen par pièce et par pesée, au moins 55 kg., pas de pièces de moins de 50 kg.	286/290	262/266	—
3.	Emmental de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse, au moins 48 %, poids moyen par pièce et par pesée, moins de 55 kg.	286/290	262/266	—
4.	Gruyère de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse, au moins 48 %, poids moyen par pièce et par pesée, au moins 20 kg.	286/290	262/266	—
5.	Spalen pour le couteau de 1 ^{re} qualité et petit Emmental de montagne, teneur en graisse, au moins 48 %	286/290	262/266	—
6.	$\frac{3}{4}$ gras à pâte dure, teneur en graisse, au moins 35 %	250/254	223/227	—
7.	$\frac{1}{2}$ gras à pâte dure, teneur en graisse, au moins 25 %	208/212	179/183	—
8.	Spalen et Gruyère à râper, de 1 ^{re} qualité, teneur en graisse, au moins 48 %	288	264	0—10

Les prix garantis pour les fromages de II^e choix sont, suivant la qualité, de 10 à 40 frs. par 100 kg. inférieurs aux prix les plus bas garantis pour les fromages de 1^{er} choix.

2^o Prix au détail dans les villes.

a. Prix moyens dans 33 localités.

Prix au magasin par kg., au mois de	Fromage d'Emmental, de Gruyère et d'Appenzell de 1 ^{re} qualité			Fromage maigre		
	1923	1924	1925	1923	1924	1925
	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.
Janvier	3.46	3.89	3.83	1.99	2.23	2.19
Février	3.46	3.88	3.82	1.98	2.25	2.20
Mars	3.46	3.89	3.82	2.00	2.21	2.21
Avril	3.46	3.89	3.81	2.07	2.20	2.21
Mai	3.46	3.88	3.82	2.04	2.21	2.22
Juin	3.46	3.83	3.82	2.06	2.20	2.19
Juillet	3.46	3.88	3.81	2.06	2.23	2.24
Août	3.58	3.86	3.80	2.10	2.19	2.19
Septembre	3.68	3.88	3.79	2.11	2.19	2.20
Octobre	3.82	3.84	3.80	2.16	2.20	2.14
Novembre	3.85	3.85	3.81	2.16	2.23	2.13
Décembre	3.88	3.83	3.82	2.17	2.21	2.15
Moyenne pour l'année	3.58	3.87	3.81	2.07	2.21	2.19

b. Prix au détail sur quelques marchés.

Prix au kg.	Décembre 1924	Mars 1925	Juin 1925	Sept. 1925	Décembre 1925
	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.
Altstätten (St-Gall):					
Fromage salé d'Appenzell . . .	2.40	2.40	2.30	2.30	2.30
Fromage d'Appenzell demi-gras .	3.00	3.00	3.00	3.00	3.40
Fromage d'Appenzell tout gras .	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Fromage d'Emmental	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Fromage de Tilsit	3.40	3.40	3.40	3.40	3.40
St-Gall:					
Emmental	3.85	3.90	3.90	3.90	3.90
Tilsit, gras	3.40	3.40	3.40	3.40	3.40
Fromage salé d'Appenzell . . .	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30
Fromage salé demi-gras	2.90	2.90	2.90	2.90	2.90
Fromage gras d'Appenzell . . .	3.95	3.95	3.95	3.95	3.95
Zurich:					
Emmental et Gruyère, de 1 ^{re} qualité	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Lucerne:					
Emmental de 1 ^{re} qualité	3.70	3.70	3.70	3.70	3.70
Emmental demi-gras	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30
Fromage maigre	1.35	1.35	1.35	1.65	1.65
Spalen vieux, de 1 ^{re} qualité . .	4.25	4.25	4.25	4.30	4.30
Tilsit, tout gras	3.10	3.10	3.10	3.30	3.30
Bâle:					
Emmental, Gruyère, de 1 ^{er} choix	3.80	3.70	3.70	3.80	3.80
Langenthal:					
Emmental	3.80	3.85	3.85	3.80	3.80
Fromage maigre	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40
Tilsit	—	—	—	3.20	3.20
Berne:					
Emmental, Gruyère, de 1 ^{er} choix	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Fribourg:					
Fromage gras	3.90	3.90	3.90	3.70	3.80
Fromage maigre	2.10	2.15	2.15	2.15	2.15
Neuchâtel:					
Fromage gras	3.80	3.80	3.80	3.80	3.75
Fromage maigre	2.00	2.05	2.04	2.05	2.00
Lausanne:					
Fromage gras	4.10	4.10	4.08	4.08	3.80
Fromage maigre	3.60	3.20	3.20	3.00	1.95
Genève:					
Fromage gras	3.45	3.40	3.40	3.50	3.40
Fromage maigre	1.80	1.80	1.85	2.15	2.15

C. Prix du beurre.

1^o Prix en gros.

Le commerce en gros a payé au producteur par 100 kg. franco station de chemin de fer la plus rapprochée:

Durant la période du:	Beurre centri- fuge de table, de 1 ^{re} qualité	Beurre de crème, de 1 ^{re} qualité	Beurre de fromagerie, mêlé, de 1 ^{re} qualité
	frs.	frs.	frs.
1 ^{er} juin au 7 juillet 1924	5.00	4.00	3.70
7 juillet au 4 août 1924	5.20	4.10	3.70
4 août au 1 ^{er} septembre 1924	5.20	4.30	4.00
1 ^{er} septembre au 13 octobre 1924	5.40	4.60	4.20
13 octobre au 8 décembre 1924	5.40	4.65	4.40
8 décembre au 22 mars 1925	5.40	4.75	4.50
22 mars au 15 avril 1925	5.40	4.95	4.65
15 avril au 1 ^{er} mai 1925	5.40	4.75	4.50
1 ^{er} mai au 11 mai 1925	5.00	4.45	4.30
11 mai au 2 septembre 1925	5.00	4.10	4.00
2 septembre au 14 septembre 1925	5.40	4.65	4.25
14 septembre au 14 décembre 1925	5.40	4.95	4.45
14 décembre au 28 décembre 1925	5.00	4.65	4.45
28 décembre 1925 au 4 janvier 1926	4.50	4.15	3.95
4 janvier au 1 ^{er} mai 1926	4.65	4.35	3.95
à partir du 1 ^{er} mai 1926	4.50	4.00	3.80

D'après les relevés de l'Office des renseignements sur les prix, les commerçants ont payé au producteur par kg., par fortes livraisons (en caisse) et en moyenne pour tout le pays:

Pendant les mois de	Beurre centrifuge		Beurre de crème		Beurre mélangé (crème et brèches)	
	1924	1925	1924	1925	1924	1925
	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.
Janvier	5.91	5.84	5.28	5.19	4.61	4.37
Février	5.82	5.70	5.25	5.18	4.64	4.33
Mars	5.78	5.77	5.25	5.17	4.66	4.32
Avril	5.24	5.60	4.90	5.11	4.21	4.32
Mai	5.29	5.22	4.71	4.85	4.14	4.07
Juin	5.24	5.16	4.68	4.85	4.07	3.99
Juillet	5.30	5.21	4.75	4.82	4.32	3.96
Août	5.41	5.36	4.79	5.97	4.28	4.04
Septembre	5.43	5.59	5.00	5.12	4.38	4.30
Octobre	5.75	5.63	5.12	5.17	4.42	4.37
Novembre	5.79	5.62	5.15	5.14	4.50	4.41
Décembre	5.87	5.58	5.25	5.08	4.68	4.36
Moyenne pour l'année	5.57	5.52	5.01	5.05	4.41	4.24

2^o Prix de vente en détail

au consommateur, en moyenne pour tout le pays, par kg.:

1925 Durant les mois de	En mottes			Modelé (de 50—200 gr.)		
	Beurre centrifuge	Beurre de crème	Beurre mélangé (crème et brèches)	Beurre centrifuge	Beurre de crème	Beurre mélangé (crème et brèches)
	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.
Janvier	6.34	5.70	4.85	6.64	6.09	5.09
Février	6.18	5.62	4.81	6.56	5.96	5.06
Mars	6.21	5.55	4.84	6.60	5.97	5.12
Avril	6.04	5.50	4.79	6.50	5.97	5.15
Mai	5.70	5.27	4.51	6.17	5.77	4.95
Juin	5.65	5.22	4.41	6.11	5.76	4.88
Juillet	5.69	5.27	4.38	6.16	5.85	4.86
Août	5.82	5.39	4.45	6.27	5.95	4.92
Septembre	6.03	5.55	4.75	6.47	6.10	5.31
Octobre	6.11	5.64	4.81	6.60	6.19	5.37
Novembre	6.11	5.62	4.86	6.59	6.13	5.45
Décembre	6.07	5.56	4.81	6.56	6.08	5.40
Moyenne pour l'année 1925	5.99	5.49	4.69	6.44	5.99	5.13
1924	6.06	5.53	4.91	6.41	5.93	5.20
1923	6.17	5.76	5.22	6.46	6.15	5.51

Prix mensuels cotés sur différents marchés.

1925	St-Gall	Zurich	Lucerne		Langenthal	Neuchâtel	Lausanne	Genève
	Beurre en mottes par kg.	Beurre de table par kg.	Beurre centrifuge par kg.	Beurre mélangé par kg.	Beurre de table par kg.	Beurre de table par kg.	Beurre de table par kg.	Beurre centrifuge par kg.
	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.
Janvier	5.70	6.85	5.90	5.00	6.50	6.20	6.90	6.40
Février	5.40	6.55	5.90	5.00	6.50	6.05	6.50	6.40
Mars	5.70	6.75	6.05	5.20	6.50	6.10	6.30	6.80
Avril	5.50	6.75	6.05	5.50	6.50	6.10	6.30	6.80
Mai	5.15	6.30	5.90	5.50	6.15	6.25	6.40	6.00
Juin	5.00	5.85	5.90	5.50	5.70	5.80	5.70	6.00
Juillet	5.00	6.20	6.20	5.50	5.75	5.80	6.00	6.00
Août	5.00	6.40	6.50	5.50	5.70	6.10	6.00	6.40
Septembre	5.60	6.70	6.90	5.60	5.70	6.00	6.40	6.70
Octobre	5.90	6.90	6.90	5.60	6.25	6.45	6.00	6.80
Novembre	5.90	6.90	6.90	5.60	6.25	6.75	6.45	7.00
Décembre	5.90	6.45	6.80	5.50	6.15	6.60	6.40	6.50
Moyenne pour l'année 1925	5.48	6.55	6.32	5.42	6.14	6.18	6.28	6.48
1924	5.40	6.47	6.02	5.41	6.39	6.09	6.60	6.47
1923	5.54	6.52	6.42	6.07	6.06	6.37	5.79	5.49

Les prix de base du lait fixés par l'Union centrale des producteurs suisses de lait pour le semestre d'hiver 1924/25 et pour le semestre d'été 1925 se révèlent justes et justifiés. Ils sont maintenus à partir du 1^{er} novembre 1924 jusqu'au 30 avril 1925, abaissés d'un centime à partir du 1^{er} mai 1925, relevés d'un centime le 1^{er} novembre, puis abaissés à nouveau de 2 cts. le 1^{er} février 1926, eu égard à la très forte production laitière et aux difficultés d'écouler le fromage.

Les prix de *base du lait* garantis par l'Union centrale des producteurs suisses de lait sont donc les suivants, franco local de coulage:

1 ^{er} novembre 1924 — 30 avril 1925 . . .	27	cts.	par	kg.
1 ^{er} mai — 31 octobre 1925 . . .	26	»	»	»
1 ^{er} novembre 1925 — 31 janvier 1926 . . .	27	»	»	»
1 ^{er} février — 30 avril 1926 . . .	25	»	»	»
à partir du 1 ^{er} mai 1926	24	»	»	»

Les prix de vente du lait en détail ne changent pas durant toute l'année 1925. Le 1^{er} février 1926, ils sont abaissés d'un centime par litre. Suit une comparaison des prix au détail du lait avec ceux d'autres denrées alimentaires dans les principales villes suisses:

	Moyenne pour l'année, par kg.										
	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925
	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.	frs.
Pain	0.47	0.52	0.65	0.71	0.73	0.74	0.70	0.58	0.56	0.55	0.60
Pâtes alimentaires	0.92	1.02	1.28	1.36	1.41	1.51	1.35	1.12	1.07	1.06	1.12
Viande de bœuf	2.32	2.80	3.76	4.31	5.71	5.28	4.42	3.19	3.34	3.62	3.60
Saindoux	2.49	3.33	5.25	7.79	7.69	5.91	4.12	2.99	3.49	3.37	3.00
Lait . . . le litre	0.24	0.26	0.30	0.35	0.37	0.46	0.49	0.37	0.37	0.39	0.39
Beurre	4.37	4.85	5.88	7.25	8.10	8.28	7.41	6.04	6.02	5.86	5.85
Fromage gras	2.49	2.73	3.32	4.02	4.43	4.80	5.00	3.76	3.59	3.87	3.81
Pommes de terre	0.17	0.22	0.27	0.28	0.27	0.23	0.23	0.23	0.22	0.25	0.23

Comme les prix en détail du lait, ceux de la plupart des autres denrées alimentaires restent à peu près au même niveau que l'année précédente. Seul le saindoux est en moyenne passablement meilleur marché qu'en 1924.

Comme précédemment, le *commerce du fromage* reste centralisé entre les mains de l'Union suisse du commerce du fromage et s'effectue dans son ensemble selon les principes suivis jusqu'ici. La quantité de fromage achetée et vendue par les membres de l'Union augmente en chiffres ronds de 22 000 q. Ses stocks sont de 43 354 q. au commencement et de 104 882 q. à la fin de l'année 1925.

L'écoulement de la production de fromage de l'été 1924 se fait normalement. La marchandise se vend de bonne heure déjà et à des prix raisonnables, grâce plus particulièrement au fait que l'Allemagne recommence d'acheter de l'Emmental véritable, comme avant la guerre. De ces ventes quelque peu prématurées résulte même une certaine pénurie de fromages de l'été, qui facilite extraordinairement l'écoulement rapide de la production de l'hiver 1924/25. La marchandise à grande ouverture s'écoule régulièrement aux Etats-Unis et les fromages à ouverture moyenne en Europe. Par contre, le marché au Gruyère et plus spécialement au Spalen à râper est moins favorable. La production du Gruyère augmente assez considérablement en 1925, mais la vente ne suit pas ce mouvement ascendant. Quant au Spalen à râper, son écoulement est entravé par les conditions du change et par la production italienne qui est beaucoup meilleur marché.

Le marché au fromage subit une dépression croissante vers la fin de 1925. L'Italie et la France en disparaissent presque complètement à la suite de l'avilissement de leur devise. L'Allemagne aussi réduit ses achats à peu de chose pendant plusieurs mois. Comme d'autre part la production de l'hiver 1925/26 augmente dans de fortes proportions, les prix du lait, puis ensuite ceux du fromage doivent être considérablement abaissés.

Le *marché au beurre* ne subit pas de violentes fluctuations jusque vers la fin de l'année. Ce n'est qu'en décembre que la grosse production des pays exportateurs provoque une forte et subite baisse des prix du beurre importé, qui entraîne celle des prix du beurre indigène. A ce moment là, les prix sont en partie plus bas que pendant les mois de la plus forte production, au commencement de l'été, aussi la fabrication du beurre est-elle abandonnée dans beaucoup d'exploitations en faveur de celle du fromage, qui augmente en conséquence.