

Coûts de production du lait et coûts des fourrages

Matthieu Cassez, Webinaire Prolait, 03,05.2022



agridea

ENTWICKLUNG DER LANDWIRTSCHAFT UND DES LÄNDLICHEN RAUMS
DÉVELOPPEMENT DE L'AGRICULTURE ET DE L'ESPACE RURAL
SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA E DELLE AREE RURALI
DEVELOPING AGRICULTURE AND RURAL AREAS



Principes généraux

- Echantillon de 232 exploitations
- Cantons Suisse alémanique
 - Années de boucllement 2017 à 2021

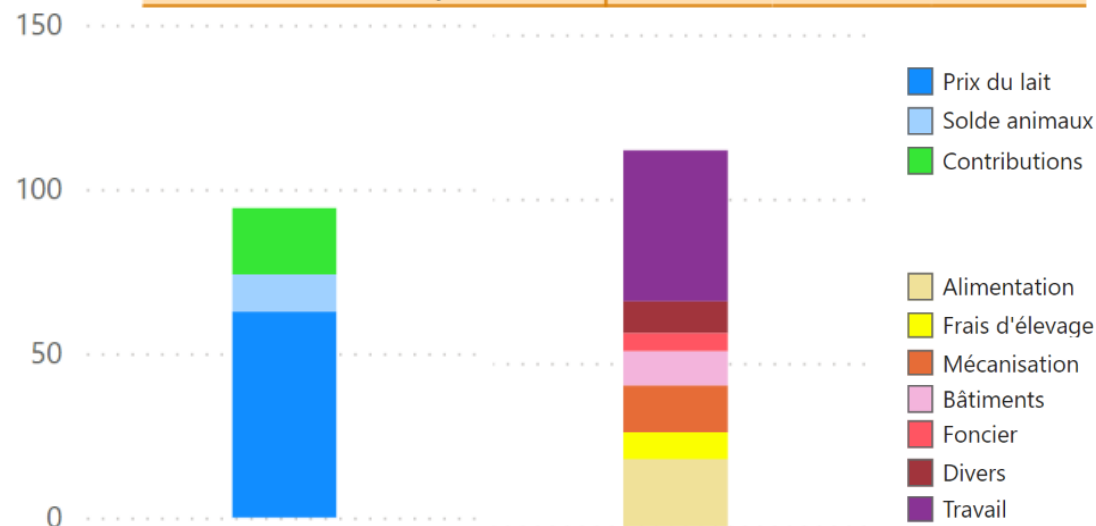
2017	15%
2018	26%
2019	45%
2020	13%
2021	1%

- Coûts de production calculés par branche
 - Correction des artifices comptables
 - Répartition selon fourrages / travail / surface / troupeau
 - Exprimés en Fr. / 100 l

Système lait maïs de plaine



25%  moyenne  25%

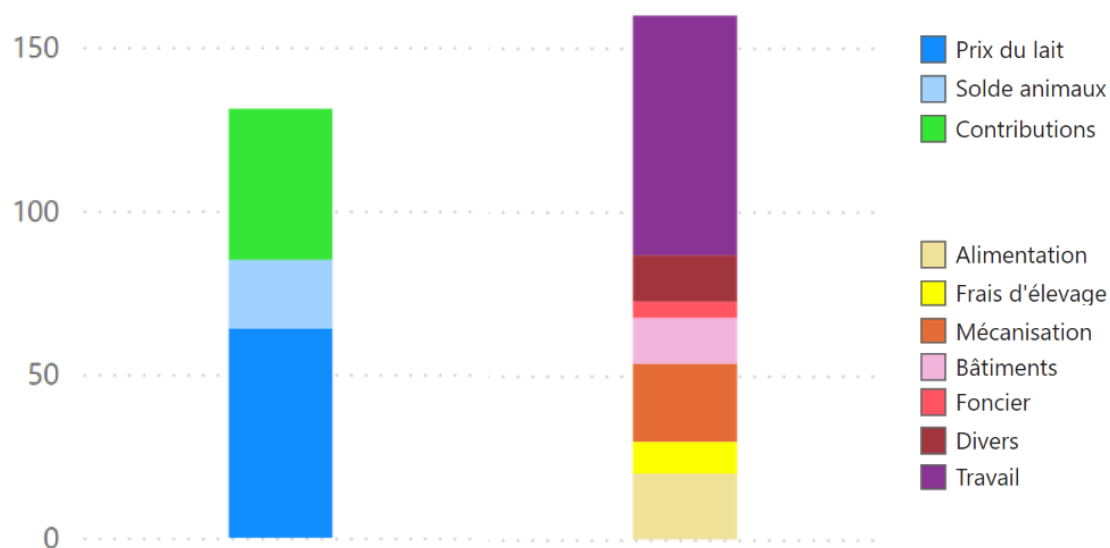
250	Lait vendu / 2800 MOh	163'642	182'433	251'263
	Lait produit / Ha SFP	12'060	10'164	12'224
	Lait par VL	8'122	7'739	8'220
200	Bénéfice calculé	-39.6	-19.8	7.8
	Prix de revient	98.2	82.4	59.6
	Revenu travail, expl. / MOh	3.83	16.18	32.50



- 46 exploitations
- Coûts de production **non couverts en moyenne**
 - Bénéfice = **-20 CHF / 100 l**
- Mais des marges de progression
 - **Les meilleurs couvrent leurs coûts**
 - **26 CHF / 100 l d'écart** entre la moyenne et les meilleurs
 - Amélioration de la **productivité des vaches**
 - **Maîtrise du coût alimentaire**

Systeme lait herbager de montagne

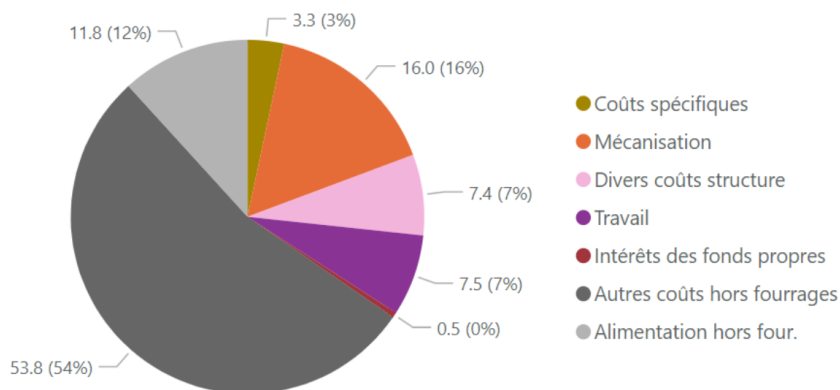
	25% 	moyenne	25% 
Lait vendu / 2800 MOh	98'991	106'442	134'652
Lait produit / Ha SFP	7'517	7'308	7'709
Lait par VL	6'597	6'636	6'521
Bénéfice calculé	-62.9	-28.5	-1.1
Prix de revient	131.9	92.5	71.3
Revenu travail, expl. / MOh	5.35	14.71	26.40



- 42 exploitations
- Coûts de production **non couverts en moyenne**
 - Bénéfice = **-28 CHF / 100 l**
- Mais des marges de progression
 - **Les meilleurs couvrent leurs coûts**
 - **27 CHF / 100 l d'écart** entre la moyenne et les meilleurs
 - **Productivité des vaches à modérer**
 - **Valorisation des ventes d'animaux et maîtrise des frais d'élevage**

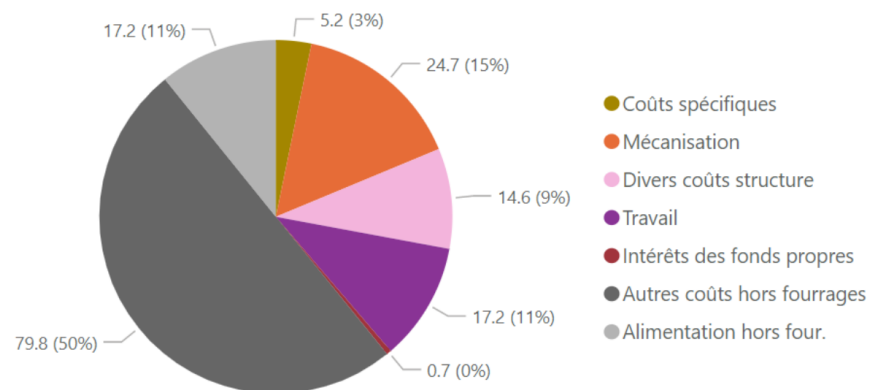
Zoom sur les coûts des fourrages

Zone de plaine



32% (à 46%)

Zone de montagne



39% (à 50%)

- Sans oublier l'impact des fourrages sur les prestations, les frais d'élevage...
- **Intérêt évident à se concentrer sur ce poste !!!**

Prospective conjoncture 2022

- Hypothèses d'indices d'évolutions 2021-2022

- ↑ ↑ Prix de l'engrais et de l'aliment

- ↑ Frais d'élevage, mécanisation, bâtiments

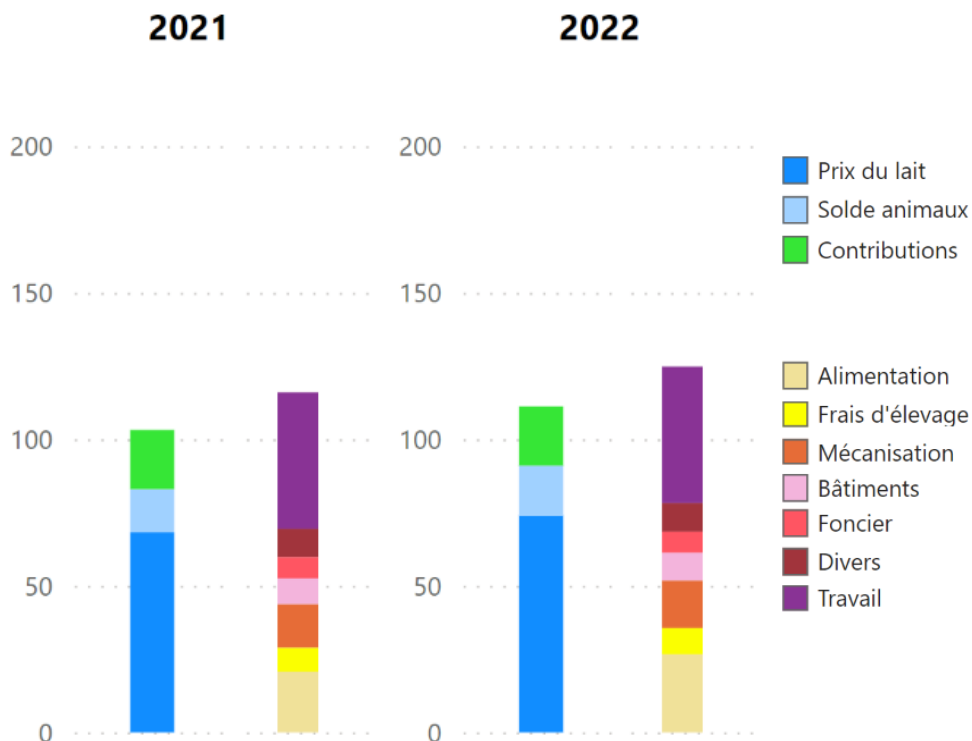
- ↑ Prix du lait, Ventes d'animaux

	Plaine maïs	Montagne herbager	Montagne bio
Prix du lait	8%	6%	6%
Solde animaux	16%	16%	16%
Alimentation	28%	25%	15%
Frais d'élevage	10%	8%	7%
Mécanisation	9%	9%	9%
Bâtiment	8%	8%	8%
Foncier	0%	0%	0%
Divers	5%	5%	5%
Travail	1%	1%	1%

Système lait maïs de plaine : prospective 2022

25%  moyenne  25%

Prix de revient	103.5	87.5	72.9
Revenu du travail	6.25	20.44	28.91
Evolution revenu du travail	-50%	-3%	3%

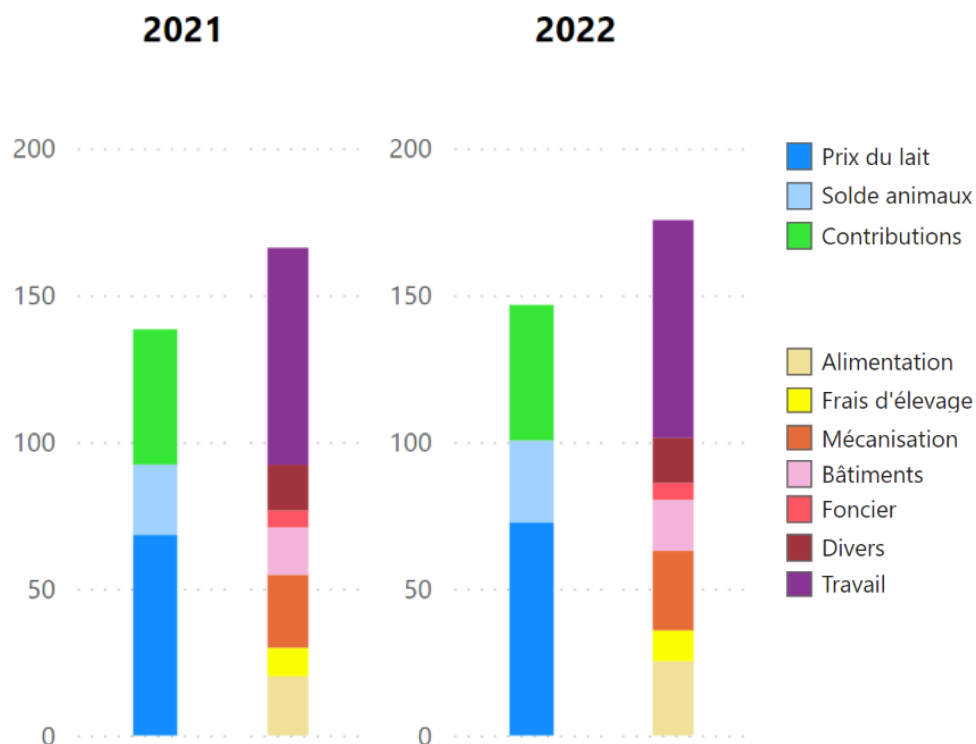


- 46 exploitations
- Baisses de revenu **en moyenne -3%**
- Mais les meilleurs résistent et **progressent** : revenu **+3%**
 - Plus productifs
 - **Plus autonomes vis-à-vis des intrants (engrais, aliment)**

Système lait herbager de montagne : prospective 2022





Prix de revient	147.6	101.5	79.0
Revenu du travail	3.75	14.84	27.61
Evolution revenu 21-22	-9%	-4%	-0%



- 42 exploitations
- Baisses de revenu **en moyenne -4%**
- Mais les meilleurs **résistent : +0%**
 - **Profitent mieux de la revalorisation des produits animaux** (maîtrise de la conduite du troupeau)
 - Plus autonomes

En résumé...

- **Prudence**  : échantillon restreint, difficile d'extrapoler pour toute la Suisse, biais fiscaux
 - Prévision revenu : prévision  -3 à -7%
 - Des augmentations de charges importantes (**alimentation, énergie**)
 - Seraient atténuée par l'augmentation des prix des prestations
 - **Hypothèses de travail encore à consolider**
- **Des gains par l'optimisation accessibles** : intérêt de calculer ses coûts et de se comparer !
 - Des solutions adaptées à chaque système
 - Productivité laitière et maîtrise du coût alimentaire en plaine mais
 - Maîtrise de la conduite du troupeau et valorisation des produits animaux en montagne

Perspectives

- **Bien cerner les enjeux et les impacts**
 - Beaucoup de solutions techniques de soutien possibles
 - Contributions, systèmes assuranciers
 - Négociations doivent tenir compte des enjeux
 - Inflation provoquée directement ou indirectement par la **raréfaction de la ressource énergétique**
 - Quel **compromis coût énergétique / sécurité alimentaire**
- Améliorer la **connaissance des systèmes d'exploitation** pour donner des **repères adaptés**
 - Enrichir l'observatoire (potentiel de 300 expl. / an... **voire plus ?**)
 - Combiner observatoires et **modélisations** (intégrer la conjoncture météo)

Merci de votre attention

échanger | comprendre | avancer

Pour des renseignements supplémentaires, veuillez consulter notre site

www.agridea.ch ou nous contacter par courriel info@agridea.ch

Lindau Eschikon 28 | CH-8315 Lindau | +41 (0)52 354 97 00

Lausanne Jordils 1 | CP 1080 | CH-1001 Lausanne | +41 (0)21 619 44 00

Cadenazzo A Ramél 18 | CH-6593 Cadenazzo | +41 (0)91 858 19 66

En résumé...

- Coûts de production **non couverts en moyenne**
 - Bénéfice = **-20 à -30 CHF** / 100 l
 - Revenu = **14 à 16 CHF** / h
- Mais des marges de progression dans tous les systèmes
 - **Le quartile supérieur couvre ses coûts**
 - Environ **30 CHF / 100 l d'écart** entre la moyenne et le quartile supérieur

30 à 40% en lien avec la
question fourragère