



L'élevage de bovins lait AOP du massif jurassien



Une production record

Malgré la sécheresse, cette année enregistre paradoxalement la plus forte production de lait depuis 4 ans, à l'inverse de la filière plaine. La production en filière AOP est soutenue par le prix du lait qui ne cesse de progresser.

La spécialisation s'accroît vers la production laitière avec une augmentation régulière du nombre de vaches par élevage et la conversion de surfaces de cultures en surfaces fourragères.

La mise en place des nouveaux cahiers des charges des AOP Comté, Morbier et Mont d'Or pourrait contraindre un certain nombre d'exploitations à stopper cette croissance, voire à réajuster la production à la baisse. Les organismes de défense et de gestion comptent sur ces cahiers des charges pour maintenir un marché dynamique et rémunérateur pour les producteurs.

2020 s'annonce plus difficile : La crise sanitaire du Covid-19 impacte la consommation de fromages AOP. Les producteurs et les fromageries sont invités à réduire les volumes produits par rapport à 2019. La répercussion de cette crise sur le prix du lait AOP n'est pas connue à ce jour.

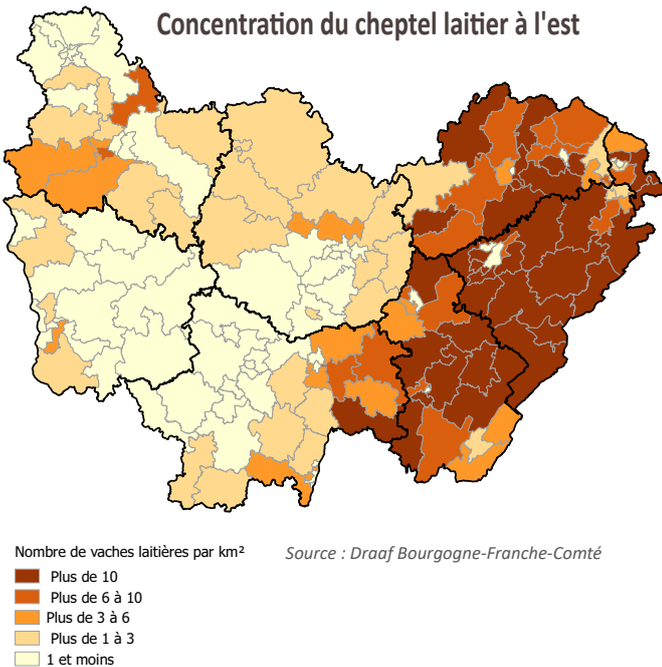


... L'élevage de bovins lait AOP du massif jurassien ...

Les chiffres de la filière



Sources : Srise/Draaf Bourgogne-Franche-Comté ; Cerfrance



Une filière dynamique, avec des exploitations en croissance

Le produit des exploitations engagées dans les filières fromagères AOP du massif jurassien s'accroît sur les 10 dernières années. Cette augmentation résulte de la très bonne valorisation du lait, mais aussi d'une croissance constante du volume de lait produit par hectare et par unité de main d'œuvre. Cette amélioration de la productivité augmente la sensibilité aux aléas (climatiques, ravageurs...) avec des systèmes fourragers de plus en plus tendus, très dépendants de la qualité et de la quantité des fourrages récoltés. Sur le plan économique, cette croissance se traduit souvent par une augmentation des charges égale, voire supérieure, à celle des produits. De ce fait, le prix de revient du lait AOP a fortement augmenté ces dernières années. Les exploitations dégagent donc aujourd'hui de très bons revenus, mais seraient très rapidement en difficulté en cas de baisse du prix du lait ou de réduction des volumes produits. De plus, les capitaux toujours plus importants rendent les reprises délicates.

En 2019, la filière Comté voit s'achever le chantier de révision du cahier des charges ouvert depuis 2 ans. Les nouvelles mesures ont, entre autres, pour objectif de maintenir un tissu d'exploitations et d'ateliers de transformation à taille humaine. Pour les exploitations, on note une limitation de la productivité des surfaces, du nombre de vaches par personne et du volume de lait par exploitation.



Prix de revient aux 1 000 litres record pour les systèmes AOP de Franche-Comté

	Plaine spécialisé lait (France)	Plaine polyculture élevage (France)	Montagne hors AOP (France)	Montagne AOP Franche-Comté
Productivité MO (L / UMO lait)	331 000	399 000	202 000	185 600
Coût de production total (€ / 1000 L)	474	443	667	786
dont mécanisation	98	94	135	176
dont achat d'aliments	73	84	107	88
Prix de revient (€ / 1000 L base 2 SMIC)	367	353	451	581

Source : Inosys Réseaux d'Élevage année 2018

Dans ce tableau figurent les chiffres moyens des exploitations suivies dans le dispositif Inosys Réseau d'Élevage. Ces résultats nationaux permettent de positionner les exploitations de la filière AOP de Franche-Comté vis-à-vis des exploitations des grands systèmes laitiers français.

... L'élevage de bovins lait AOP du massif jurassien ...



Lait AOP du massif jurassien (échantillon Cerfrance)

- 1 161** exploitations
- 110** ha de SAU moyenne
- 103** ha de surface fourragère soit 90 % de la SAU
- 56** vaches laitières permettent de produire 350 000 litres de lait.
- 1,98** UMO en moyenne

Des livraisons en hausse malgré une année climatique chaotique

En dépit d'une climatologie 2019 marquée par des épisodes irréguliers, la filière est faiblement impactée. Le démarrage de saison bénéficie d'un printemps très favorable à la pousse de l'herbe et aux récoltes. La canicule en juillet a moins d'impact en altitude qu'en plaine et ne pénalise guère les exploitations. Globalement les livraisons annuelles de lait sont en nette progression.

Livraisons mensuelles de lait AOP en 2018 et 2019



Source : « Séries mensuelles des livraisons Comté Morbier Bleu de Gex Mont d'Or » DRAAF



Pierre-Emmanuel BELOT

Des charges de structure toujours en hausse

En € / 1 000 litres	2018	2019
Total charges courantes	668	684
Charges opérationnelles	229	234
Charges de structure	439	450
Dont charges liées à la mécanisation	166	173

Source : Cerfrance

Le prix du lait toujours en progression

Moyenne pondérée sur 12 mois aux 1 000 l	2019	2018	2017
Janvier	550 €	527 €	nd
Juin	570 €	550 €	nd
Octobre	596 €	590 €	553 €

Source : Indice du prix du lait AOP en Franche-Comté

Soutenu par un marché dynamique et fortement encadré, le prix du lait poursuit sa progression régulière sur l'année 2019.

Aussi, en 2019, les producteurs perçoivent une majoration de 2,5 % sur le prix du lait livré par rapport à l'année 2018.

La fin d'année semble toutefois marquer un ralentissement net de cette période de hausse régulière. Le confinement lié au Covid-19, altérant la consommation en fromages AOP, risque d'amplifier cette baisse du prix en 2020.

Stabilisation des charges opérationnelles et poursuite de l'accroissement des charges de structure

Globalement, les charges opérationnelles engagées sont contenues et suivent l'inflation, et ce malgré des coûts liés à l'alimentation qui peuvent peser fortement sur la rentabilité (+ 9 % en moyenne).

Les frais de structures continuent de progresser significativement, sous l'effet du coût des énergies et des investissements de ces dernières années.

... L'élevage de bovins lait AOP du massif jurassien ...

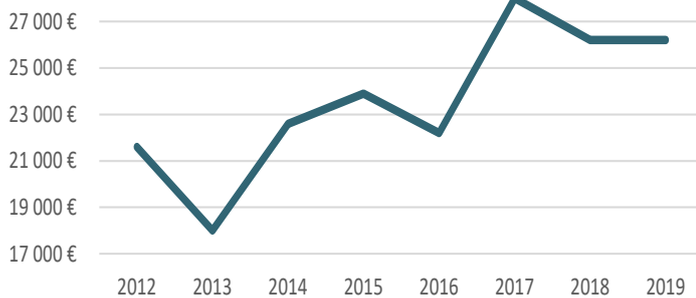
Le poids de la mécanisation représente un quart des charges courantes des exploitations.
La recherche d'optimisation de ce poste est possible, notamment en développant la mécanisation partagée (voir zoom ci-contre).

Plafonnement des revenus

CRITÈRES DE RENTABILITÉ	2018	Estim. 2019
Produit brut total / ha de SAU (€)	2 130	2 180
Dont aides découplées (€)	220	220
Excédent brut d'exploitation / ha de SAU (€)	866	863
EBE % Produit brut	40 %	40 %
Résultat courant / UTAF	26 170	26 160

Source : Cerfrance

Évolution résultat courant / UTAF (€ constant)



Source : Cerfrance



Pierre-Emmanuel BELOT

Une situation financière solide

CRITÈRES DE RENTABILITÉ	2018	Estimation 2019
Capital d'exploitation par UTAF (€)	292 800	293 000
Capital d'exploitation par UMO (€)	289 000	290 000
Taux d'endettement	58 %	58 %
EBE / capital d'exploitation	24 %	24 %
(Annuités + frais financiers CT)/EBE	47 %	47 %

Source : Cerfrance

Le résultat courant se stabilise à 26 160 € / UTAF, quasiment identique à celui de 2018. Même si la progression a été régulière sur ces dernières années, cette moyenne cache toutefois des disparités entre exploitations qui peuvent être importantes (du simple au double). Un tiers des exploitants dégage un résultat courant inférieur à 10 000 € / UTAF / an, alors qu'un tiers se situe au-dessus de 30 000 €. Ces écarts traduisent des difficultés de tout ordre : historique de la reprise, accidents climatiques... Ils ont pour point commun un prix de revient mal maîtrisé.



... L'élevage de bovins lait AOP du massif jurassien ...

La mécanisation partagée en lait à Comté :
10 € / 1 000 l d'économie et un capital à reprendre divisé par 2

ZOOM

Cette étude, réalisée conjointement par le Cerfrance et la Fédération CUMA BFC, a pour objectif de mesurer l'impact d'une mécanisation partagée sur le revenu de l'agriculteur.

Méthode : parmi 16 diagnostics de mécanisation réalisés en système Lait à Comté, 12 exploitations avec un faible pourcentage de cultures (< 15 % de la SAU) ont été retenues par souci d'homogénéité.

Deux groupes ont été constitués :

- **Stratégie partagée** : travaux par tiers > 40 % des charges de mécanisation
- **Stratégie individuelle** : travaux par tiers < 40 % des charges de mécanisation

Un taux standard de 40 % de prélèvements sociaux (cotisations sociales et impôts sur le revenu) a été appliqué au revenu supplémentaire permis par la mécanisation partagée.

Les plus-values potentielles à la revente du matériel ont été calculées de la manière suivante sur chacun des 2 groupes :

- Calcul de la **valeur résiduelle** du parc total représentative de la valeur « marché » du matériel
- Calcul de la **valeur nette comptable** du parc matériel total issue de la comptabilité
- **Plus-value potentielle** = valeur résiduelle – valeur nette comptable

Cette plus-value potentielle vient réduire l'économie de charges permise par la mécanisation partagée.

Une comparaison financière basée sur le calcul des capitaux investis pour la mécanisation

Ces capitaux correspondent au total du capital social souscrit dans les CUMA et à la valeur résiduelle du parc matériel personnel ; ce chiffre est le reflet de la stratégie d'investissement de l'exploitation.

Charges de mécanisation

Une économie de **10 € / 1 000 l** de lait :

- 24 € d'économie de charges
- 18 € après plus-value potentielle
- 10 € après impôts et charges sociales

Capital matériel

Diminution de **45 %** du capital matériel à financer

- 391 € / 1 000 l en stratégie individuelle
- 214 € / 1 000 l en stratégie partagée

Un capital à reprendre divisé par 2

En système lait à Comté, les charges de mécanisation élevées sont dues à une stratégie d'investissement le plus souvent individuelle et à un renouvellement rapide du matériel. Les exploitations restent cependant compétitives.

Une économie après impôt, MSA et plus-value de 10 € / 1 000 litres de lait est possible grâce à la mécanisation partagée. Le capital à reprendre est presque divisé par deux entre les deux stratégies.