

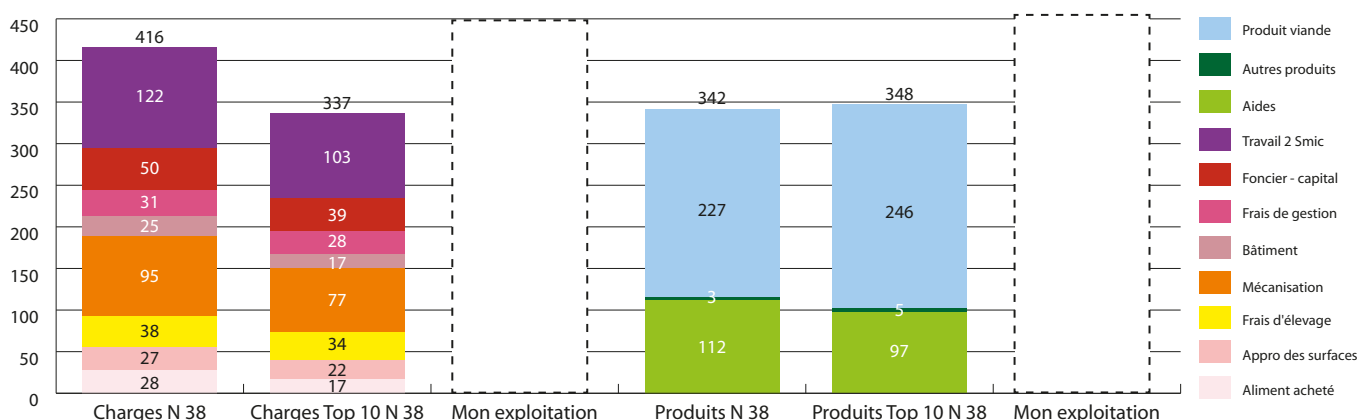
ATELIER BOVIN VIANDE NAISSEUR CHAROLAIS

COUPROD naisseur Charolais

Rémunération de la main d'œuvre

	COUPROD n=91	Le Top 10 n=8	Et vous ?
Nb Smic/UMO approche trésorerie	0,79	2,52	
Nb Smic/UMO approche comptable	0,87	2,71	

Coût de production et produits



Les exploitations les plus rentables améliorent le prix de vente (+19 €/100 kgvv). Elles ont une meilleure productivité ce qui permet de réduire le coup de la main d'œuvre. L'ensemble des postes du coût de production sont maîtrisés, en particulier la mécanisation et l'aliment acheté.

Caractéristiques des exploitations

Description à partir de 91 COUPROD	Moyenne COUPROD	Le Top 10	Et vous ?
UMO totale exploitation	1,8	2,0	
SAU totale (ha)	124	177	
SAU/UMO	68	88	
SAU BV/UMO BV	90	90	
Nb vaches	75	100	
Nb d'UMO pour l'atelier bovin viande	1	1,35	
Nb vêlages/UMO BV *	73	79	
UGB BV/UMO BV *	116	122	
Taux de vente d'animaux en boucherie (la médiane)	37 %	39 %	

QU'EST-CE QUE LE TOP 10 ?

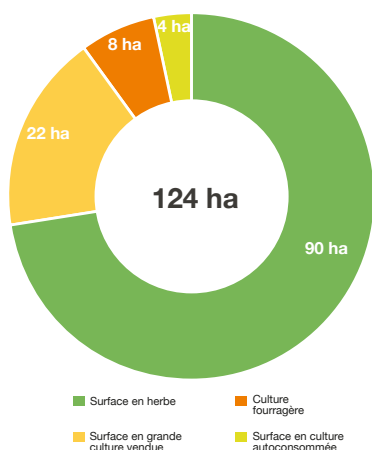
Les 10 % des élevages ayant la meilleure rémunération de la main d'œuvre. Les variables présentées du top 10 sont purement descriptives. Seule l'analyse statistique a permis d'identifier les corrélations entre les résultats économiques et les variables, indiquées par un (*).

55 % de la main d'œuvre de l'exploitation est affectée à l'activité viande bovine.

*** Variable statistiquement très discriminante dans la construction du revenu.

Performances des naisseurs Charolais

Utilisation de la SAU (en ha)



	COUPROD	Le Top 10	Et vous ?
Chargement UGB/ha SFP**	1,4	1,44	
% herbe SFP	92	89	
Concentrés kg/UGB	350	285	
% céréales autoconsommées	47	33	
Prix du concentré €/t	340	314	

Le Top 10

distribue moins de concentrés par UGB à un prix moins élevé.



Le Top 10

a une meilleure productivité par travailleur (+13%) et par UGB (+10%). Attention, la productivité des UGB n'est pas liée statistiquement à la rémunération en système naisseur charolais.

	COUPROD	Le Top 10	Et vous ?
Production de viande vive kg/UGB/UMO*	34 133	39 653	
Production de viande vive kg/UGB	297	337	
Prix de vente des vaches €/kgcc	3,79	3,87	
Prix de vente des broutards €/kgv	2,80	2,90	
Prix moyen du kgv vendu €*	2,3	2,47	

	Moyenne Région	Moyenne Bovins Croissance	Moyenne COUPROD	Le Top 10	Et vous ?
Production du troupeau					
Poids broutards kg vif		291*	298	312	
Poids vaches de réforme €/kgcc	425	453	430	444	

	Moyenne Région	Moyenne Bovins Croissance	Moyenne COUPROD	Le Top 10	Et vous ?
Reproduction					
Nombre de vêlages	60	79	73	108	
Nombre vêlages/vache présente	0,98	1,02	0,98	1,07	
Taux de renouvellement (%)	26	30	30	37	
Âge moyen au premier vêlage (mois)	35,0	33,7	33,7	33	
Mortalité avant sevrage (%)	11,0	10,3	10,1	9,6	
Veaux sevrés/vache présente	0,91	0,96	0,97	1	
UGB/vêlage			1,56	1,35	
IVV moyen troupeau	390	384	380	384	

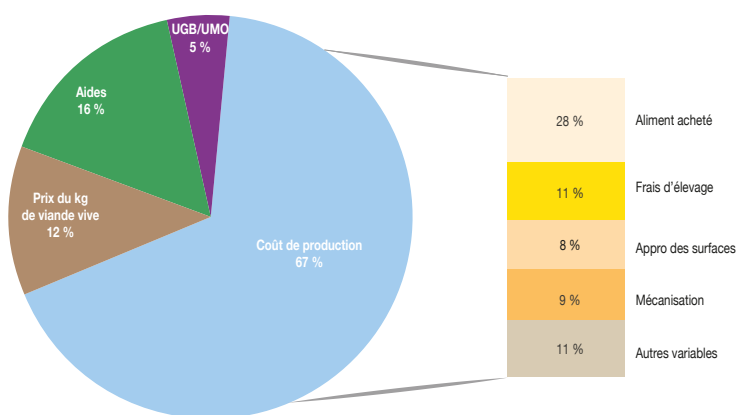
Le Top 10 a une productivité par UGB expliquée par un très fort taux de renouvellement limitant les vaches présentes par des poids plus élevés et un nombre de veaux sevrés important.

*Poids à 210 j.



Explication des écarts de revenus

Méthode statistique utilisée : analyse de la covariance sur la variable « rémunération permise » (ANCOVA)



Le coût de production est le premier facteur de variabilité du revenu (67 %) avec par ordre d'importance : le coût d'alimentation (28 %), suivi des frais d'élevage (11 %), appro des surfaces (8 %), mécanisation (9 %), productivité de la main d'œuvre (5 %). La productivité des UGB n'a pas de lien avec la rémunération en Smic. Les aides impactent pour 16 % des écarts, et le prix pour 12 %.

Effet de l'amélioration des principaux paramètres de variabilité sur la rémunération en Smic/UMO

Paramètres d'amélioration	25 % moins bons sur indicateur	Moyenne	25 % meilleurs sur indicateur	Gain du poste en Smic/UMO permis en passant de la moyenne à 25 % meilleurs	Le Top 10	Et vous ?
Coût de production €/100 kgvv	447	416	364		346	
dont aliments achetés*	38	28	13	+ 0,34 Smic	17	
dont frais élevage	47	38	28	+ 0,28 Smic	34	
dont appro des surfaces	36	27	21	+ 0,18 Smic	22	
dont mécanisation	111	95	79	+ 0,15 Smic	77	
Aides**	83	112	130	+ 0,20 Smic	97	
Prix moyen €/kg vif vendu**	2,19	2,29	2,42	+ 0,18 Smic	2,47	
Nombre d'UGB/UMO	90	116	135	+ 0,10 Smic	122	

La comparaison entre la moyenne avec les 25 % meilleurs montre le gain possible pour chaque levier et la possibilité technique de cumuler les leviers. Par exemple, le Top 10 optimise très largement le coût de production, principalement par la mécanisation, les aliments achetés, les frais d'élevage et l'appro des surfaces.

En système naisseur charolais, le produit est faible par UGB. La réduction des charges doit être priorisée. Privilégier les rations économes, ne pas chercher à faire de la sur-performance qui n'améliore pas le produit à la hauteur de la charge supplémentaire.

La méthode « coût de production »

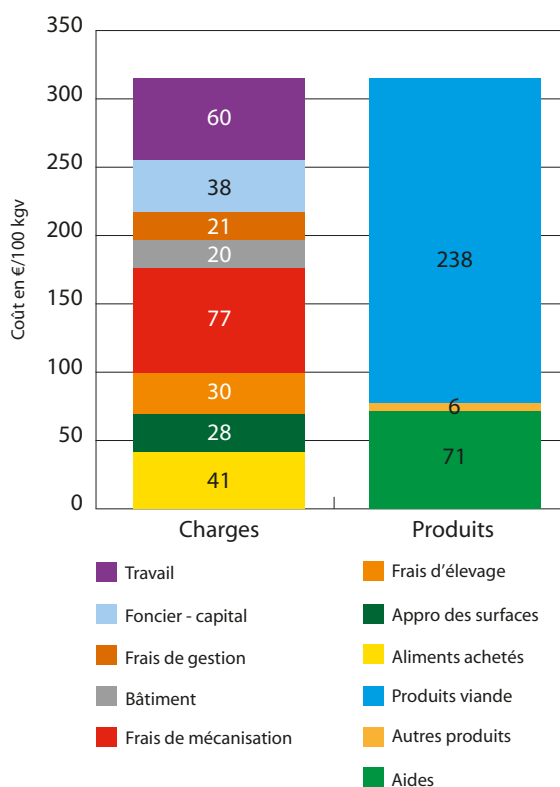
La méthode « coût de production » nationale est issue d'un travail commun entre l'Institut de l'élevage et les Chambres d'agriculture via les réseaux d'élevage Inosys.

Le coût de production et le produit sont divisés par la production de viande exprimée par 100 kg de viande vive : kg vifs vendus - kg vifs achetés + ou - la variation d'inventaire.

Les données sont issues du logiciel  de l'Institut de l'élevage.

Les différents postes de charges liés à l'atelier bovin viande

Exemple du coût de production naisseur



Travail : salaires et charges salariales (salaires et charges sociales associés aux salaires des salariés et la rémunération de la main d'œuvre exploitant à 2 Smic par UMO¹, sans les rémunérations aux associés ni les cotisations sociales des exploitants).

Foncier et capital : fermages, entretien, amortissements des améliorations foncières, valeur locative des terres en propriété, frais financiers et rémunération des capitaux propres.

Gestion : frais de gestion, assurances, impôts et taxes (hors foncier), transports et déplacements, services bancaires, fournitures et frais divers.

Bâtiment : eau, gaz, électricité, entretien des bâtiments, location de bâtiments, amortissement des bâtiments et des installations.

Mécanisation : carburants et lubrifiants, travaux par tiers, entretien du matériel,

achat petit matériel, amortissement du matériel.

Frais d'élevage : frais vétérinaires, frais de reproduction, identification, cotisations spécifiques, travaux par tiers spécifiques, paille achetée.

Appro des surfaces : approvisionnement lié aux surfaces fourragères et céréales autoconsommées (engrais et amendements, semences produits phytosanitaires, eau d'irrigation).

Aliments : coûts des achats de concentrés et fourrages pour les animaux.

Les produits de l'atelier bovin viande

Produit bovin viande : produit des ventes - achats d'animaux + ou - variation de stocks.

Autres produits : vente de fourrages, divers.

Aides : couplées, découplées et 2^e pilier.

¹UMO : unité de main d'œuvre

Les données sont issues des Bovins Croissance (70 %) et des Chambres d'agriculture (30 %).

Rédacteurs :

- Chambre d'agriculture des Deux-Sèvres : Pascal BISSON
- Chambre d'agriculture des Pays de la Loire : Delphine BRETON, Baptiste CORNETTE, Christophe GROSBOIS, Vincent LAMBRECHT, Théo NOUAILLETAS
- Bovins Croissance SVC : Fanny GLUMINEAU, Matthieu HEMERY
- Seenovia : Kévin GERARD DUBORD.

Partenaire financeur :

- Ce document a été élaboré avec le soutien financier du Conseil Régional des Pays de la Loire. La responsabilité des financeurs ne saurait être engagée vis-à-vis des analyses et commentaires développés dans cette publication.

