

PRODUIT TOTAL (€/100 kg vifs)	Moyenne	Minimum	Maximum
Produit total de l'atelier bovin allaitant	505	429	615
<i>dont produit viande</i>	282	260	319
<i>dont aides</i>	212	151	296
<i>dont autres produits (VI, achats, autres)</i>	11	0	38

COUT DE PRODUCTION – INDICATEURS CLEFS Approche comptable : prise en compte des amortissements et rémunération des capitaux propres et des terres en propriété	Moyenne	Minimum	Maximum
Coût de production (€/100 kg vifs)	619	496	715
Prix de revient pour 1,5 SMIC/UMO (€/100 kg vifs)	397	234	536
Rémunération permise (€/100 kg vifs)	58	-99	340
Rémunération permise (nombre de SMIC/UMO)	0,3	-0,9	2,0

COUT DE FONCTIONNEMENT – INDICATEURS Approche trésorerie : amortissements remplacés par les annuités et pas de rémunération des capitaux propres ni des terres en propriété	Moyenne	Minimum	Maximum
Coût de fonctionnement (€/100 kg vifs)	557	438	659
Prix de fonctionnement pour 1,5 SMIC/UMO (€/100 kg vifs)	334	180	462
Trésorerie permise (€/100 kg vifs)	121	5	393
Trésorerie permise (nombre de SMIC/UMO)	1,0	0,0	2,3

COMMENTAIRE DES RESULTATS

Ces ateliers d'élevage sont souvent de taille réduite car ils constituent un complément à des grandes cultures, des cultures spéciales ou d'autres ateliers d'élevage. La plupart des élevages produisent des céréales pour leur troupeau, cela explique le poids important du poste approvisionnement des surfaces dans le coût de production.

Il existe des marges de progrès très importantes au niveau des performances techniques : le taux de productivité numérique est très faible (l'objectif minimum recommandé est de 90%) et l'IVV est élevé est traduit une durée moyenne de 14 mois entre les vêlages. Certains élevages maîtrisent leurs performances de reproduction.

Le poste frais vétérinaires semble assez réduit et plutôt bien maîtrisé en moyenne.

La productivité des animaux étant assez faible (broutards légers), le coût de production et le produit sont plus élevés que ce qui peut être observé dans d'autres systèmes. Les résultats sont très contrastés entre élevages et la rémunération moyenne est très faible. La trésorerie permise moyenne est plus élevée mais n'atteint pas l'objectif de 1,5 SMIC/UMO, cela s'explique par un prix de fonctionnement moyen supérieur au prix de vente moyen du kg vif vendu.

Coûts de production dans les élevages bovins allaitants du Lot Système : Naisseur Blonde d'Aquitaine – broutards légers



Analyse du coût de production dans 7 élevages naisseurs en race Blonde d'Aquitaine, commercialisant des broutards légers, sur l'exercice 2014

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	Moyenne	Minimum	Maximum
UMO atelier bovin allaitant (UMO BV)	1,0	0,3	2,1
<i>dont unités de main d'œuvre salariées</i>	0,1	0,0	0,2
Surface agricole utile totale (SAU) (ha)	93	65	143
<i>dont surface fourragère principale (SFP) (ha)</i>	68	44	112
<i>dont grandes cultures (ha)</i>	21	0	39
SFP atelier bovin allaitant (SFP BV) (ha)	55	21	84
<i>dont surface en herbe (SH) (ha)</i>	47	17	84
Grandes cultures atelier bovin allaitant (ha)	7	0	18
Nombre de reproductrices	51	35	78
Nombre Unités Gros Bétail Bovins Viande (UGB BV)	56	38	91
Chargement apparent (UGB BV / ha SFP BV)	1,1	0,7	2,1

PRODUCTIVITE	Moyenne	Minimum	Maximum
Production brute totale de viande vive (kg vifs)	13 927	7 517	24 467
Productivité de la main d'oeuvre (kg vifs/UMO BV)	18 806	10 342	41 850
Productivité des animaux (kg vifs/UGB BV)	244	198	292
Productivité SAU atelier bovin allaitant (kg vifs/ha)	253	151	520

RESULTATS ECONOMIQUES	Moyenne	Minimum	Maximum
EBE atelier BV (€/100 kg vifs)	195	106	419
EBE / Produit Brut (%)	32	12	60
Annuités / Produit Brut (%)	13	4	26

Etude réalisée en 2016 par la Chambre d'Agriculture du Lot, selon la méthode de calcul des coûts de production développée par l'Institut de l'Élevage.

Les coûts de production ont été calculés à partir des données comptables de l'exercice 2014 de chaque élevage. Les éleveurs volontaires impliqués sont répartis dans le sud et l'ouest du département et représentent la diversité des élevages allaitants du Lot du système étudié.

DONNEES COMMERCIALES	Moyenne	Minimum	Maximum
Age de vente des broutards (mois)	8,2	6,5	10,1
Prix de vente des broutards (€/tête)	901	787	968
Prix moyen du kg vif vendu (€/kg vifs)	2,79	2,64	3,15

RESULTATS DE REPRODUCTION	Moyenne	Minimum	Maximum
Taux de gestation (%)	76	51	98
Taux de mortalité des veaux de 0 à 7 mois (%)	9	4	17
Taux de productivité numérique (%)	70	42	98
Intervalle vêlage-vêlage moyen (jours)	416	371	524
Age au premier vêlage moyen (mois)	39	35	56
Taux de renouvellement (%)	16	5	27

RESULTATS TECHNICO-ECONOMIQUES	Moyenne	Minimum	Maximum
Frais vétérinaires /UGB (€/UGB)	30	11	46
Coût des concentrés /UGB (€/UGB)	107	65	187

Analyse détaillée du coût de production de l'atelier bovin allaitant

COUT DE PRODUCTION (€/100 kg vifs)	Moyenne	Minimum	Maximum
Coût de production total	619	496	715
Travail	174	63	255
Salaires et charges salariales	1	0	10
Rémunération forfaitaire du travail exploitant	173	63	255
Foncier et capital	83	56	115
Fermage et frais du foncier	26	9	79
Rémunération des terres en propriété	23	7	50
Amortissements des améliorations foncières	1	0	3
Frais financiers	7	1	17
Rémunération des capitaux en propriété	26	9	46
Frais divers de gestion	43	23	60
Transports, assurances, frais de gestion	43	23	60
Autres amortissements	0	0	3
Bâtiments et installations	29	6	47
Eau	6	0	11
Electricité et gaz	3	1	6
Entretien et location des bâtiments	4	0	15
Amortissement des bâtiments et installations	16	0	36
Mécanisation	155	59	205
Travaux par tiers	26	10	50
Carburants et lubrifiants	30	19	42
Entretien du matériel	27	8	47
Achat de petit matériel	3	0	6
Amortissements matériel	70	0	114
Frais d'élevage	26	11	43
Frais vétérinaires	12	5	19
Frais de reproduction, GDS, contrôle de performances	13	5	26
Achats de litière	1	0	5
Frais de transformation et commercialisation	0	0	0
Approvisionnement des surfaces	60	3	103
Engrais et amendements	35	0	72
Semences	11	0	29
Autres charges végétales	15	3	36
Alimentation des animaux	48	25	80
Achats de concentrés et minéraux	45	25	80
Achats de fourrages et mise en pension	3	0	11

Coût de production moyen et produit moyen en 2014 des 7 ateliers bovins allaitants du Lot en système Naisseur Blonde d'Aquitaine - broutards légers

