

Système Naisseur Traditionnel

Associé
au système

Grandes cultures diversifiées

Zones de Coteaux sans irrigation, Coteaux Secs du Lot-et-Garonne et Ribéracois

100 ha de SAU (1/2 en propriété)

53 vèlages

65 UGB

1 couple d'exploitants

1,5 UMO

Éléments complémentaires dus au système

Production de paille :

4 T/ha soit 96 T récoltées

S	Culture et gel	49 ha
U	Blé	20 ha
R	Orge	4 ha
F	Mais grain	10 ha
A	Tournesol	10 ha
C	Gel	5 ha
E		
S	SFP	51 ha



Résultats 2008 : Indicateurs technico-économiques

Indicateurs de l'atelier viande

Prix du kg
vif vendu
2,51 €

Part du produit viande
dans le produit total
44%

Coût du concentré
/kg vif produit
0,40 €

Produit viande/UGB		
	844 €	
dont ventes	654 €	78%
dont aides	214 €	25%
dont achat	-24 €	-3%

Charges opérationnelles	
Troupeau par UGB	166 €
dont concentré par UGB	102 €
SFP par hectare	81 €
Atelier viande par UGB	230 €

MARGE BRUTE DE L'ATELIER VIANDE
40 053 €

Marge brute viande par UGB
616 €

Marge brute viande par ha SFP
785 €

Indicateurs globaux

Charges de structure
(hors amortissement et frais financiers)

54% des charges totales
35% du produit total

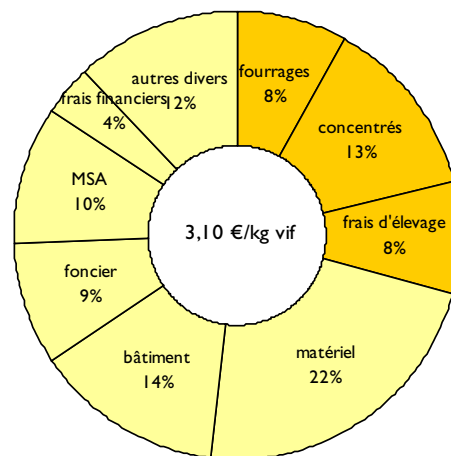
Charges de structure par ha de SAU
442 €

Charges de structure par UGB
679 €

	Excédent Brut d'Exploitation	Revenu Disponible
Total	43 777 €	27 341 €
par UMO familiale	29 185 €	18 227 €
par ha SAU	438 €	273 €
/ produit total	35%	22%
Annuités / EBE	38%	

Prix de revient

	Par vache (51 vaches)	Par kg vif produit (16 484 kgv)
Charges opérationnelles	293 €	0,91 €
dont fourrages	81 €	0,25 €
concentrés	130 €	0,40 €
frais d'élevage/véto/paille	82 €	0,25 €
Charges de structure	708 €	2,19 €
dont matériel	226 €	0,70 €
bâtiment	136 €	0,42 €
foncier	91 €	0,28 €
MSA	98 €	0,30 €
frais financiers	38 €	0,12 €
autres divers	119 €	0,37 €
Coût de production	1 001 €	3,10 €



Situation par rapport à la PAC

Primes vaches allaitantes	60	Nombre de droits normaux	94 ha
Primes à l'abattage vaches	4	Montant de DPU	194 €
		Nombre de droits à jachère	5 ha
		Surfaces primes SCOP	45,5 ha

Résultats technico-économiques 2008

PRODUIT BRUT TOTAL 126 005 €

CHARGES TOTALES 82 228 €

VENTES	66%	83 529 €
VIANDE BOVINE 40 950 €		
25 Broutards	730 €	18 250 €
240 kg PV à 3,04 €/kg		
16 Broutardes	680 €	10 880 €
240 kg PV à 2,83 €/kg		
4 Réformes maigres	1 260 €	5 040 €
680 kg PV à 1,85 €/kg		
4 Réformes grasses	1 760 €	7 040 €
440 kg PC à 4,00 €/kg		
0,66 Taureau	1 400 €	924 €
600 kg PC 2,33 €/kg		
0,66 Achat taureau	2 400 €	1 584 €
660 kg PV 3,64 €/kg		
1 Accident à	400 €	400 €
CULTURES 42 579 €		
20 ha de Blé		18 702 €
55 qx/ha à 17,00 €/q		
4 ha d'Orge		2 717 €
45 qx/ha à 15,09 €/q		
10 ha de maïs grain		12 301 €
90 qx/ha à 13,67 €/q		
10 ha de Tourmesol		7 686 €
25 qx/ha à 30,75 €/q		
35 T de paille à 34 €/T		1 173 €

CHARGES OPERATIONNELLES	46%	38 072 €
TROUPEAU 10 815 €		
Concentrés 6 637 €		
124 qx Céréales à	15,5 €/q	1 928 €
45 qx Tourteaux soja à	35,5 €/q	1 600 €
6 600 kg Aliments broutards à	0,3 €/kg	2 109 €
1 187 kg CMV à	0,8 €/kg	1 000 €
Frais vétérinaires 2 576 €		
40 €/UGB		
Frais élevage/repro 1 602 €		
25 €/UGB		
SFP 4 142 €		
39 ha de prairies permanentes à	65 €/ha	2 547 €
10 ha de prairies temporaires à	71 €/ha	710 €
2 ha de Maïs ensilage à	590 €/ha	885 €
SCOP 23 114 €		
24 ha de Céréales à	510 €/ha	12 229 €
10 ha de Maïs à	635 €/ha	6 352 €
10 ha de Tourmesol à	453 €/ha	4 534 €

AIDES	34%	42 477 €
Aides couplées 19 652 €		
60 PMTVA à	240 €	14 370 €
4 Primes à abattage VR à	30 €	118 €
24 ha de Céréales à	87 €	2 092 €
12 ha de Maïs à	125 €	1 439 €
10 ha de Tourmesol à	163 €	1 634 €
DPU 19 830 €		
94 ha de droits normaux à	194 €	18 236 €
5 ha de droits à jachère à	319 €	1 594 €
Primes Structurelles & autres 4 600 €		
Indemnité compensatoire		4 600 €
Modulation	5%	-1 606 €

CHARGES DE STRUCTURE	54%	44 157 €
(hors amortissement et frais financiers)		
<i>dont</i>		
Cotisations sociales	80 €/ha	7 998 €

EBE 43 777 €

Annuités 16 436 €

Amortissements 117 €/ha 11 655 €
Frais financiers (LMT) 3 761 €

REVENU DISPONIBLE 27 341 €

RESULTAT COURANT 28 361 €

GRANDES CULTURES DIVERSIFIEES

SYSTEME NAISSEUR TRADITIONNEL

