

**CAS TYPE**

Les cas-types sont des exploitations reconstituées via un travail collectif de modélisation et d'expertise de terrain. Ils décrivent le fonctionnement technique et économique d'un système cohérent et reproductible dans un contexte donné.

**Descriptif du système**

**Main-d'œuvre**

2,0 UMO

**Surfaces**

150 ha de SAU dont :

- 150 ha de SFP  
dont 150 ha d'herbe

**Cheptel**

109 UGB herbivores dont :

- 109 UGB bovin viande

**Chargement apparent**

0,7 UGB / ha SFP

**Autres productions**

Autres activités;

**L'atelier bovins viande**

**Troupeau**

75 vaches allaitantes de race aubrac

**Production**

35 897 kg de viande vive  
331 kg / UGB

**Alimentation**

- 2,12 t MS de fourrages distribués par UGB dont 0 % acheté
- 560 kg de concentrés par UGB dont 100 % acheté



Cas-type bovins viande  
Sud Massif Central

# BV 5 Aubrac génisses finies Fleur d'Aubrac

Spécialisé Naisseur broutards croisés

REF. 0772T1007 / **BV 5** - RÉSULTATS CAMPAGNE **2022**

Groupe : BV naisseur montagne / pastoraux



**Système bovins viande naisseur avec engraissement de 10 génisses de boucherie finies entre 26 et 32 mois.**

**La main d'œuvre nécessaire est constituée de 2 exploitants associés en GAEC.**

**La surface totale de l'exploitation est de 150 ha exclusivement en herbe.**

**Atouts**

- Ce système repose sur la valorisation des femelles en génisses de boucherie commercialisées en filière de qualité IGP "Fleur d'Aubrac".
- Un maximum de vaches de réformes (moins de 10 ans) est engraisé et bénéficie d'une plus-value grâce au Label Rouge Bœufs Fermier Aubrac.
- Les vaches avec leurs veaux pâturent au printemps sur des pâtures proches de l'exploitation et durant l'été sur des estives situées entre 1100 et 1200 mètres d'altitude.

**Contraintes**

- La totalité des concentrés est achetée. Les vaches engraisées, les génisses d'élevage et les génisses de boucherie reçoivent des céréales aplaties avec du tourteau de colza pour équilibrer la ration.
- Le chargement est faible à cause de l'altitude (1000 à 1200 mètres) ce qui limite la pousse de l'herbe et impose une durée d'hivernage longue (150 à 180 jours).

# ASSOLEMENT DU SYSTEME

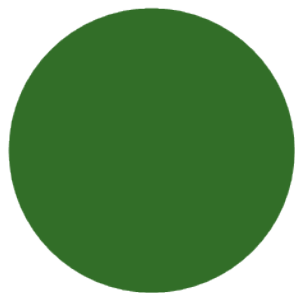
Surface Agricole Utile

150 ha

Surface Fourragère Principale 100 %

Surface Non Fourragère

0 %



Surface en herbe

Surface (ha)

%

150,0

100

## LE SYSTEME FOURRAGER

Chargement corrigé

0,69 UGB / ha SFP

Cultures Fourragères (CF)/ SFP

0 %

Part des prairies permanentes / SH

85 %

Prairie temporaire implantée dans l'année

5,0 ha

Indice de pastoralisme

4 %

Fumure minérale (/ha herbe)

19 N

1 P2O5

9 K2O

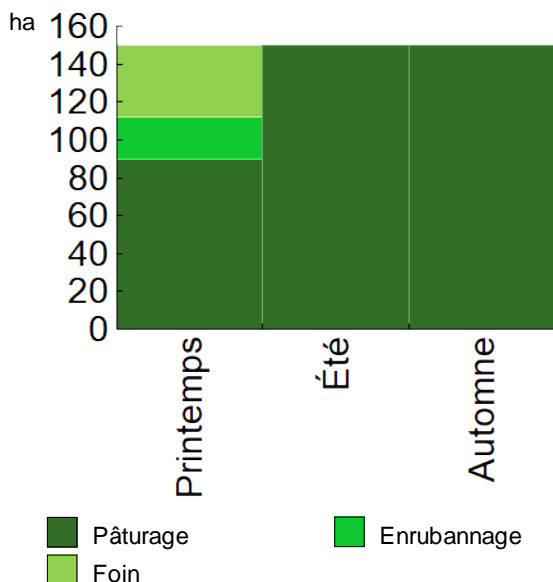
Fumure minérale (/ha CF)

0 N

0 P2O5

0 K2O

### Utilisation des surfaces fourragères



Couvert / mode d'utilisation	Surface (ha)	N	P2O5	K2O	Fum Orga
<b>Prairies permanentes</b>					
Pâturage vaches allaitantes	62,0	20	0	15	
Pâturage génisses allaitantes	28,0	0	0	0	
Foin précoce + Pâturage	22,0	30	10	20	
Déprimage + Foin + Pâturage	12,0	30	0	0	F
Foin + Pâturage	4,0	0	0	0	F
<b>Prairies temporaires</b>					
Enrubannage + pâture	22,0	30	0	0	L

Légende : F=Fumier, L=Lisier

Fourrages conservés utilisés

2,12 t. MS / UGB

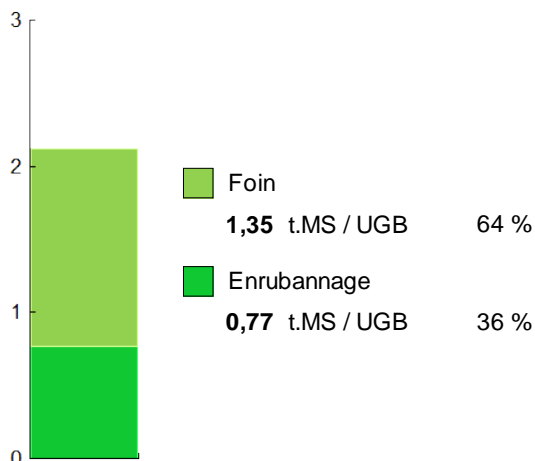
dont variation de stock

0,00 t.MS / UGB

Autonomie des fourrages conservés

100 %

### Fourrages conservés utilisés



Récoltes	Surface (ha)	Rdt MS/ha	tMS /UGB	Ares /UGB
<b>Foin</b>	38,0	3,8	1,35	35
1° coupe non déprimée	26,0	4,0		
1° coupe après déprimage	12,0	3,5		
<b>Enrubannage</b>	22,0	3,8	0,77	20
1° coupe non déprimée	22,0	3,8		

# LE TROUPEAU BOVINS VIANDE

**74,9 vaches allaitantes (VA)**

Aubrac

78 Aides aux Bovins Allaitants

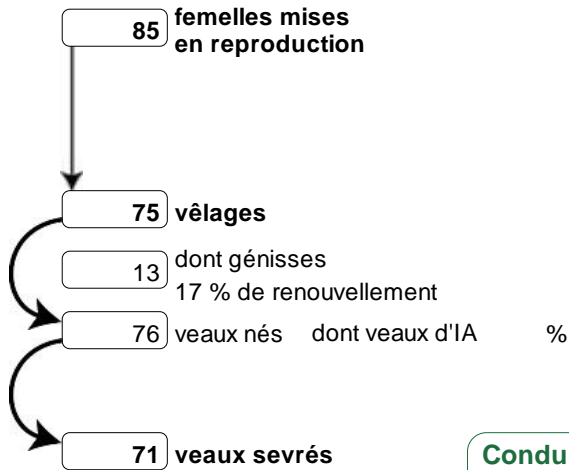
Atelier bovins viande

108,5 UGB

**100 % du total UGB**

1,5 UGB/vêlage

150,0 ha SFP BV



## Performances de reproduction

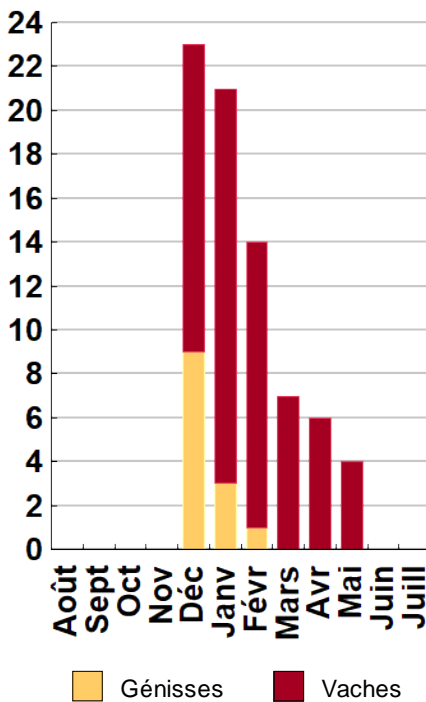
<b>Taux de gestation</b>	<b>96 %</b>
Nombre d'avortements	0
<b>Intervalle vêlage-vêlage</b>	<b>375 j</b>
dont > 400 jours	8 %
Date moyenne de vêlage	15/01/2011
<b>Age moyen au premier vêlage</b>	<b>35 mois</b>
Taux de prolificité	101 %
<b>Taux de mortalité</b>	<b>6,6 %</b>
<b>Taux de productivité numérique</b>	<b>91 %</b>

## Conduite des veaux jusqu'au sevrage

Quantité concentrés 41,1 t

Complémentation mâles uniquement

## Répartition des vêlages



## Ventes et achats d'animaux

Catégorie	Race	Signe qualité	Poids /tête	Prix € unitaire	Prix € /tête
<b>Ventes</b>					
19 Broutards repoussés	14		430,0 kgv	3,00	1 290
11 Broutards lourds	38x14		400,0 kgv	3,50	1 400
5 Génisses finies > 30 mois	38x14	CCP	778,0 kgv	3,08	2 394
5 Génisses finies 24-30 mois	38x14	CCP	741,0 kgv	2,97	2 200
5 Vaches réforme finies	14	LAB	750,0 kgv	2,83	2 126
5 Vaches réforme	14		712,0 kgv	2,57	1 832
4 Génisses 18-24 m repro	14		490,0 kgv	2,86	1 400
4 Broutards repoussés	38x14		435,0 kgv	3,10	1 349
5 Broutardes repoussées	38x14		335,0 kgv	3,10	1 039
4 Génisses 1 an repro	14		280,0 kgv	3,39	950
1 Taureaux repro adultes	14		847,0 kgv	2,81	2 376
2 Vaches réforme maigres	14		540,0 kgv	1,90	1 026
1 Reproducteurs de l'année	14		500,0 kgv	3,90	1 950
<b>Achats</b>					
1 Reproducteurs de l'année	14		500,0 kgv	3,90	1 950

## Production de viande

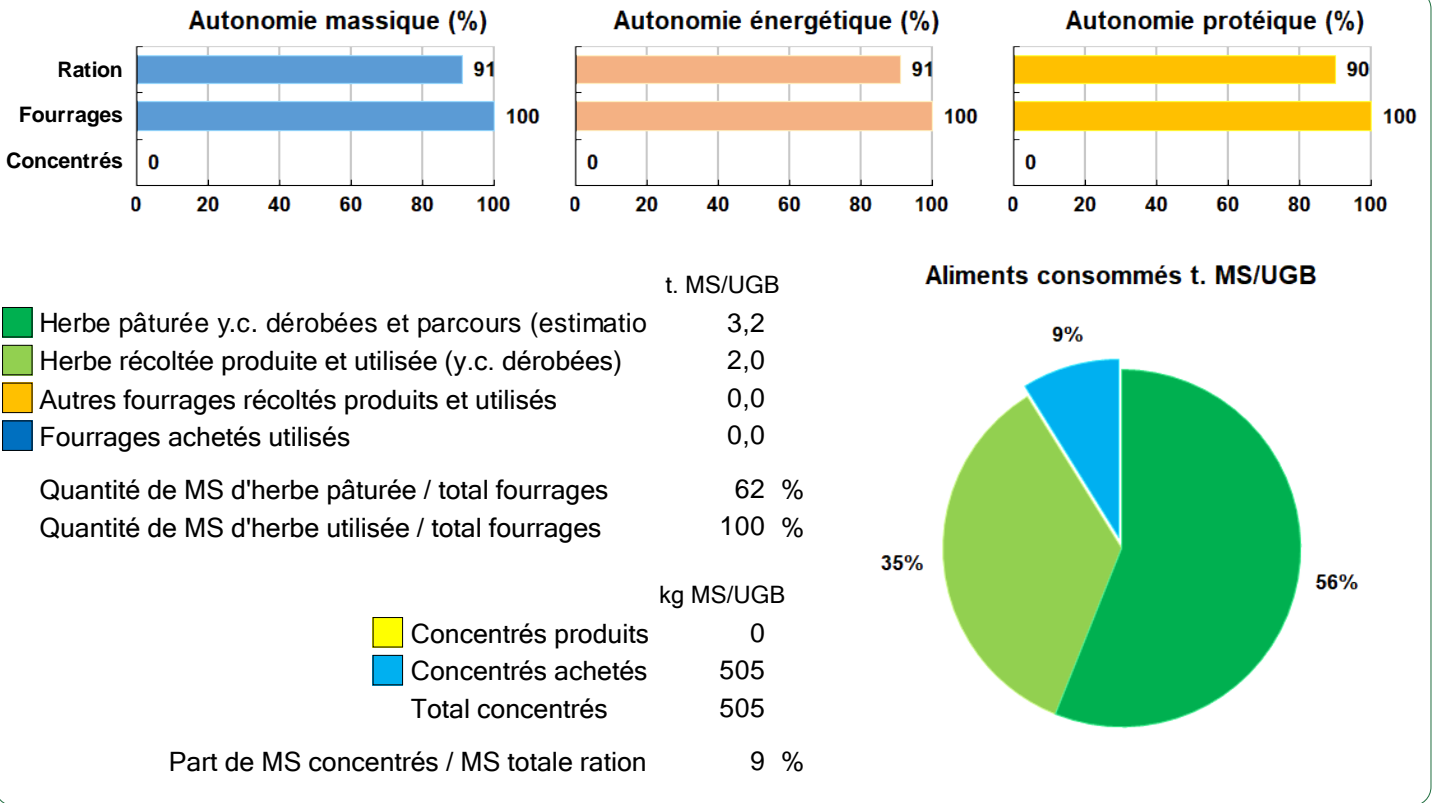
<b>Production brute de viande vive (PBVV)</b>	35 897 kgv	<b>331 kgv/UGB</b>
<b>dont vendue</b>	36 397 kgv	<b>3,00 €/kgv vendu</b>
Concentrés : Quantité totale	61 t	560 kg/UGB
dont prélevé	0 %	
Prix unitaire concentrés	411 €/t	
<b>Coût des aliments (concentrés et fourrages achetés)</b>	24 924 €	<b>0,69 €/kgv</b>
Production autonome	27 589 kgv	254 kgv/UGB
	77 %/PBVV	

## Marge brute atelier

66 544 €
888 €/VA
<b>613 €/UGB</b>
444 €/ha SFP BV



## Bovins viande



# LES RESULTATS ECONOMIQUES 2022

Période du 01/01/2022 au 31/12/2022

Régime fiscal : Réel simplifié obligatoire

**PRODUIT BRUT TOTAL (PB) 180 391 €**

**CHARGES 107 329 €**

<b>Bovins viande (67 % PB)</b>	<b>120 895</b>
<b>Ventes</b>	<b>109 039</b>
19 Broutards repoussés race 14 (430 kgv - 1 290 €)	24 510
11 Broutards lourds 38x14 (400 kgv - 1 400 €)	15 400
5 Génisses finies > 30 mois 38x14 CCP (778 kgv - 2 394 €)	11 970
5 Génisses finies 24-30 mois 38x14 CCP (741 kgv - 2 200 €)	11 000
5 Vaches réforme finies race 14 Label (750 kgv - 2 126 €)	10 630
5 Vaches réforme race 14 (712 kgv - 1 832 €)	9 160
4 Génisses 18-24 m repro race 14 (490 kgv - 1 400 €)	5 600
4 Broutards repoussés 38x14 (435 kgv - 1 349 €)	5 396
5 Broutardes repoussées 38x14 (335 kgv - 1 039 €)	5 195
4 Génisses 1 an repro race 14 (280 kgv - 950 €)	3 800
1 Taureaux repro adultes race 14 (847 kgv - 2 376 €)	2 376
2 Vaches réforme maigres race 14 (540 kgv - 1 026 €)	2 052
1 Reproducteurs de l'année race 14 (500 kgv - 1 950 €)	1 950
<b>Achats d'animaux -1 950</b>	
1 Reproducteurs de l'année race 14 (500 kgv - 1 950 €)	-1 950
<b>Aides 13 806</b>	
Aide aux Bovins Allaitants : 78 têtes à 177,00 €	13 806
<b>Produits non affectables (33 % PB) 59 496</b>	
<b>Aides 59 496</b>	
Aides découplées : 150 ha à 206,10 €	30 915
Indemnité spéciale montagne	28 581

<b>Charges opérationnelles (30 % PB) 54 351</b>	
<b>Troupeau (109 UGB bovins viande) 42 354</b>	
Concentrés	230 €/UGB 24 924
Frais vétérinaires	64 €/UGB 6 905
Achats de litières	33 €/UGB 3 600
Frais d'élevage	29 €/UGB 3 109
Pensions et frais d'estives	25 €/UGB 2 675
Taxes animales	5 €/UGB 574
Transformation, commercialisation	5 €/UGB 567
<b>Surfaces fourragères (150 ha SFP : dont 150 ha SH) 11 997</b>	
Engrais et amendements	60 €/ha 8 987
Fournitures pour fourrages	14 €/ha 2 086
Semences et plants	5 €/ha 792
Produits de défense végétaux	1 €/ha 132

<b>Charges de structure (29 % PB) 52 978</b>	
<b>(hors amortissements et frais financiers)</b>	
Main-d'oeuvre (MSA + salaires)	70 €/ha SAU 10 452
Foncier	58 €/ha SAU 8 657
Matériel	132 €/ha SAU 19 805
Bâtiments et installations	15 €/ha SAU 2 214
Autres charges	79 €/ha SAU 11 850

**EXCEDENT BRUT D'EXPLOITATION (41 % PB) 73 062 €**  
36 531 €/UMO (2 UMO exploitants)

<b>Annuités (39 % EBE) 28 302 €</b>	
Remboursement de capital	24 623
Frais financiers long et moyen terme (LMT)	3 679
<b>Frais financiers court terme (CT) 0 €</b>	

<b>Amortissement 33 380 €</b>	
Matériel	128 €/ha 19 263
Bâtiments et installations	130 €/UGB 14 117
<b>Frais financiers (LMT et CT) 3 679 €</b>	

**DISPONIBLE POUR EXPLOITANTS ET L'AUTOFINANCEMENT 44 760 €**  
22 380 €/UMO

**RESULTAT COURANT (20 % PB) 36 003 €**  
18 001 €/UMO

Total actif hors foncier	473 274 €
	236 637 €/UMO
Animaux 29 %	Bâtiments et installations 37 %
Matériel 31 %	Autres immobilisations 0 %

Valeur ajoutée nette (hors aides)	-7 433 €/UMO
EBE hors foncier / actif hors foncier	17 %
Taux d'endettement hors foncier	39 %
Trésorerie nette globale	0 €

# Coût de production de l'atelier Bovins viande

Résultats avec conventions nationales - Exercice du 01/01/2022 au 31/12/2022

## Productivité

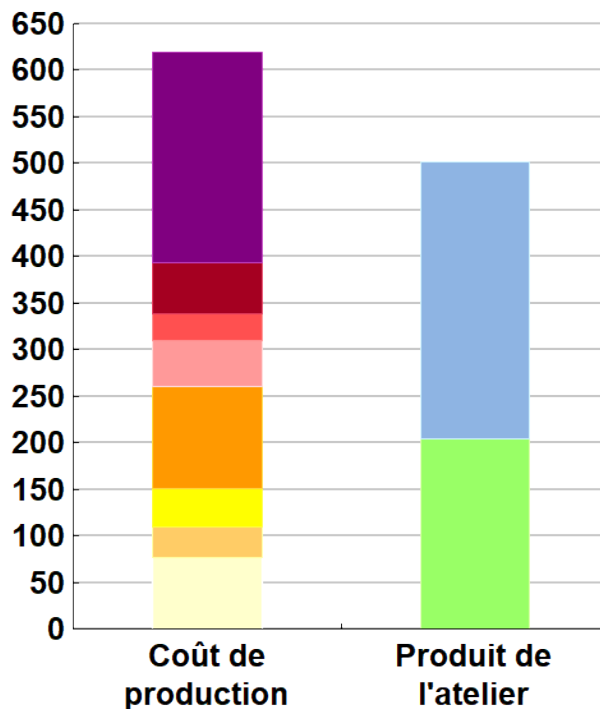
Production brute de viande vive (kgvv)	35 897
Main-d'oeuvre à rémunérer (UMO)	2,00
<b>Productivité MO rémunérée (kgvv/UMO)</b>	<b>17 949</b>



	€/ 100 kg de viande vive
<b>Coût de production total</b>	<b>620</b>
Travail	226
Foncier et capital	54
Frais divers de gestion	28
Bâtiments et installations	50
Mécanisation	109
Frais d'élevage	41
Approvisionnements des surfaces	33
Alimentation des animaux	77

	€/ 100 kg de viande vive
<b>Produit total</b>	<b>503</b>
Produit viande	298
Autres produits	0
Aides	204

€/ 100 kg de viande vive



## Approche comptable

Coût de production €/100 kgv	620
Prix de revient €/100 kgv	415
Rémunération permise €/100 kgv	109
Rémunération permise nb SMIC/UMO	0,97

Prise en compte des amortissements et rémunération de tous les facteurs de production (travail, capitaux propres et terres en propriété).

## Approche trésorerie

Coût de fonctionnement €/100 kgv	574
Prix de fonctionnement €/100 kgv	370
Trésorerie permise €/100 kgv	155
Trésorerie permise nb SMIC/UMO	1,37

On remplace les amortissements par le capital d'emprunts remboursés et on ne rémunère pas les capitaux propres et les terres en propriété.

Animaux vendus	Poids à la vente	Prix de vente	Prix de revient	Prix de fonctionnement
12 Vaches de réforme	350 kgc/tête	5,20 €/kgc	7,20 €/kgc	6,42 €/kgc
23 Broutards repoussés	431 kgv/tête	1 300 €/tête	1 801 €/tête	1 605 €/tête
11 Broutards	400 kgv/tête	1 400 €/tête	1 940 €/tête	1 728 €/tête
10 Génisses finies	406 kgc/tête	5,66 €/kgc	7,84 €/kgc	6,98 €/kgc
8 Reproducteurs femelles		1 175 €/tête	1 628 €/tête	1 450 €/tête
<b>Prix moyen du kilo vif vendu</b>		<b>3,00 €/kg vif vendu</b>	<b>4,16 €/kg vif vendu</b>	<b>3,70 €/kg vif vendu</b>

# Coût de production de l'atelier Bovins viande - Pour en savoir plus



€/ 100 kg de viande vive

**Coût de production total** 619,6

## Travail

Salaires et charges salariales 0,0

Rémunération du travail exploitant (CS) 226,4

## Foncier et Capital

Fermage et frais du foncier 22,7

Rémunération terres en propriété (CS) 10,2

Amortissements améliorations foncières 0,0

Frais financiers 10,2

Rémunération capitaux en propriété (CS) 11,2

## Frais divers de gestion

Transports, assurances, frais de gestion 28,4

Autres amortissements 0,0

## Bâtiments et installations

Eau 2,0

Électricité et gaz 2,6

Entretien et location des bâtiments 6,2

Amortissements bâtiments-installations 39,3

## Mécanisation

Travaux par tiers 8,6

Carburants et lubrifiants 26,6

Entretien du matériel 15,7

Achat de petit matériel 4,4

Crédit bail 0,0

Amortissements matériel 53,7

## Frais d'élevage

Frais vétérinaires 19,2

Frais repro, identification, GDS, cont perf 10,3

Achats de litière 10,0

Frais de transformation et com. 1,6

## Approvisionnements des surfaces

Engrais et amendements 25,0

Semences 2,2

Autres charges végétales 6,2

## Alimentation des animaux

Achats de concentrés et minéraux 69,4

Achats de fourrages et mise en pension 7,5

## Résultats avec conventions nationales

### Main-d'oeuvre

Exploitant (UMO) 2,00

Salariée (UMO) 0,00

**Total main-d'oeuvre à rémunérer** 2,00

dont pour transformation et com.

Main-d'oeuvre bénévole

### Produit de l'atelier

€/ 100 kg de viande vive

**Produit viande** 298,3

Vente d'animaux 303,8

Achats d'animaux (en -) 5,4

Variation d'inventaire 0,0

**Autres produits** 0,0

### Aides

Aides couplées et autres 38,5

Aides découplées 86,1

Aides deuxième pilier 79,6

### Données complémentaires

€/ 100 kg de viande vive

Total charges courantes 279

Total amortissements 93

Total charges supplétives (CS) 248

Coût production hors charges sup. 372

Annuités 79

Charges sociales exploitants 29

Céréales intra-consommées (ha) 0,0

### Résultats économiques atelier

Excédent brut €/UMO 36 531

Excédent brut €/100 kgw 204

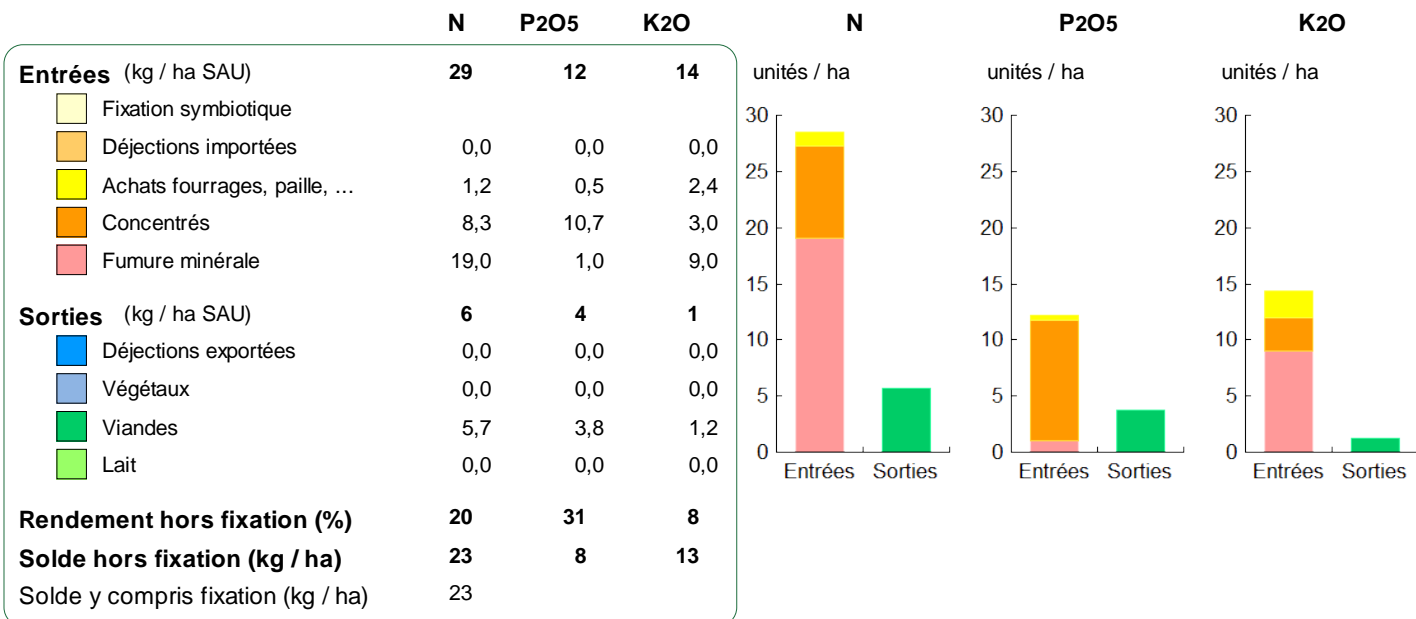
Revenu (RCAI) €/UMO 23 228

Revenu disponible €/UMO 22 380

**Hypothèses retenues** Taux d'intérêt des capitaux propres (%) 1,40 Montant du fermage des terres en propriété (€/ha) 74  
Rémunération €/UMO 40 638 = [ SMIC net 15 630 ] x [ coef "SMIC brut" 1,30 ] x [ nb de SMIC/UMO 2,00 ]

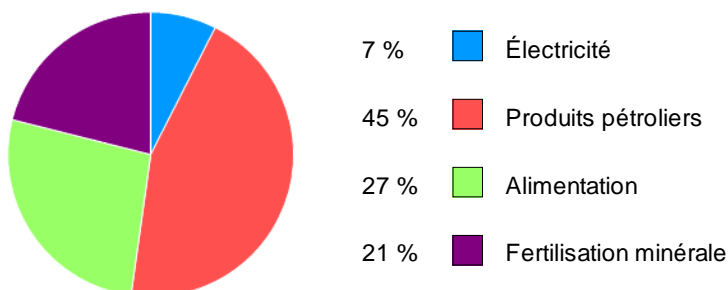
## Bilan des minéraux

<b>Zone environnementale</b>	<b>Zone sans contrainte</b>	Surface en zones d'actions complémentaires	ha
Zone de captage	Oui		
Pression organique / ha SD170	104 kg/ha	Sols nus en hiver / SAU	0 %



## Consommations d'énergie

Au niveau du système 4 714 MJ / ha



Au niveau des ateliers

Atelier	Consommation		Électricité	Produits pétroliers	Fumure	Concentrés	Fourrages
	Total (MJ)	MJ / unité					
Bovins viande	707 066	1 970 /100 kgw	145	869	409	519	28



# Le troupeau viande - Alimentation et Equipements

75 VA

108 UGB

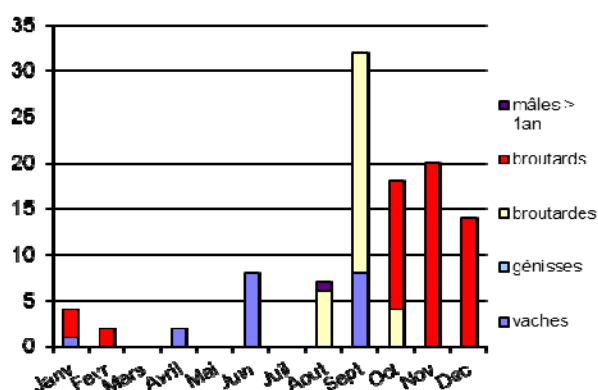
Le troupeau compte 3 taureaux dont 2 en race Aubrac et 1 Charolais.

42 vaches sont conduites en race pure avec une partie fécondées par insémination artificielle.

Les génisses de boucherie sont commercialisées en filière qualité sous la marque "Fleur d'Aubrac", à un âge compris entre 26 et 32 mois. Ceci permet un étalement de la production et d'approvisionner le marché sur toute l'année. La plupart des broutards sont repoussés et certains éleveurs peuvent produire des bourrets d'herbe vendus entre 16 et 18 mois.

Un maximum de vaches de réformes jeunes (moins de 10 ans) est engraisé et bénéficie d'une plus value grâce à la race Aubrac (Label Rouge Boeufs Fermier Aubrac).

## RÉPARTITION MENSUELLE DES VENTES



## DETAILS CONCENTRES

Type d'aliment	Tonne / an
Concentrés Broutards	29
céréales achetées (grain)	25
Tourteau de colza	5
Minéraux d'élevage	2,13
Concentrés (kg/UGB viande)	560
% des concentrés BV achetés	100%
Coût concentrés et min. (€/kgv)	0,69 €

## Apports fourragers en kg MS / jour

	Durée d'hivernage	Enrubannage 1ère coupe	Foin 1ère coupe déprimé	Foin	Kg MS / jour	Concentrés en kg / animal / an
Vaches allaitantes + veaux	160	4,0	2,0	5,5	11,5	350
Génisses élevage + 2 ans	160	3,0	1,5	2,5	7,0	127
Génisses élevage 1 à 2 ans	170		2,0	3,1	5,1	138
Broutards 10 m.	60			2,5	2,5	265
Broutards 12 m.	120	2,0		3,0	5,0	460
Taureaux	160	4,0	2,0	6,0	12,0	270
Génisses boucherie 2 à 3 ans	240	4,0		4,0	8,0	570
Génisses boucherie 1 à 2 ans	180	3,0		2,0	5,0	200
Vaches finition						514
TMS consommées		78	34	108		59 t

## ÉQUIPEMENTS

Bâtiment élevage et stockage	Matériel
Vaches : stabulation libre à logettes	Tracteur 4 RM 100 cv
Génisses : stabulation libre paillée	Tracteur 4 RM 90 cv
Hangar à fourrages	Tracteur 4 RM 90 cv
Hangar à matériel	Cultivateur 3 mètres
Cellules d'aliments	

Le troupeau est hiverné durant 160 jours. Les vaches allaitantes et les génisses de boucherie reçoivent un tiers d'enrubannage et du foin.

La totalité des concentrés est achetée. Les vaches engraisées, les génisses d'élevage et les génisses de boucherie reçoivent des céréales aplaties avec du tourteau de colza pour équilibrer la ration.

Les broutards consomment des aliments complets. L'objectif global est de ne pas dépasser 550 kg de concentrés / UGB.

Les bâtiments sont récents avec une stabulation libre à logette qui permet de réduire les achats de paille.

La réduction des charges de mécanisation est possible grâce au matériel en CUMA et en copropriété.

# Chiffres clés 2022

## Système bovin viande Aubrac Naisseur + génisses de boucherie

Les produits sont en forte hausse de 15 744 € suite à une remontée des prix de vente des animaux et un maintien des aides.  
Les charges opérationnelles progressent de 11 108 € suite à la forte hausse des intrants (concentrés et engrais principalement)  
Les charges de structure se renchérissent de 4 793 €  
Ceci se traduit par une forte baisse du revenu disponible de - 2 135 €  
Le coût de production affiche une rémunération à 0,97 SMIC / UMO familiale.

Main d'œuvre	
Statut :	GAEC familial
2	UMO familiales
	UMO salariées

Troupeau	
75	Vaches allaitantes
108	UGB viande
1,45	UGB viande / vache allaitante

Alimentation	
2,1	TMS de fourrages par UGB
560	Kg de concentrés par UGB
1,67	Kg de concentrés par kilo vif
389 €	par tonne en moyenne

L'économie			
Produit Brut	180 390 €		
Charges opérationnelles	54 350 €	30%	du PB
Charges Structurelles	52 978 €	29%	du PB
EBE	73 062 €	41%	du PB
Capital :	577 589 €	5328	€/UGB
Annuité moyenne	28 302 €	16%	du PB
Disponible	44 760 €		
Disponible/UMO non salariée	22 380 €		

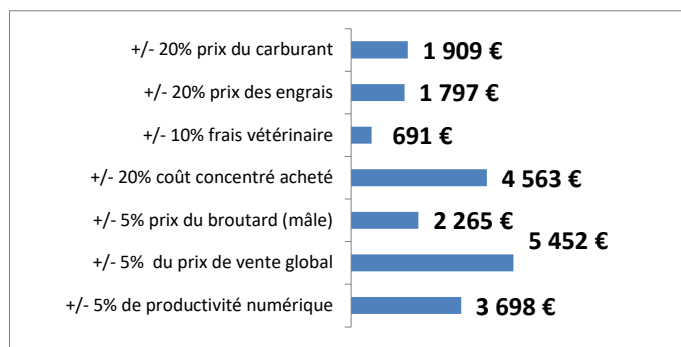
La viande	
36397 Kgv BV vendus	3,00 € par Kg vif
331 Kgv/UGB bovin viande	
1 115 € par UGB	

Surfaces	
150 ha SAU	
150 ha SFP	
dont	150 ha d'herbe
0,70 UGB/ha SFP	239 Kgv viande/ha SFP

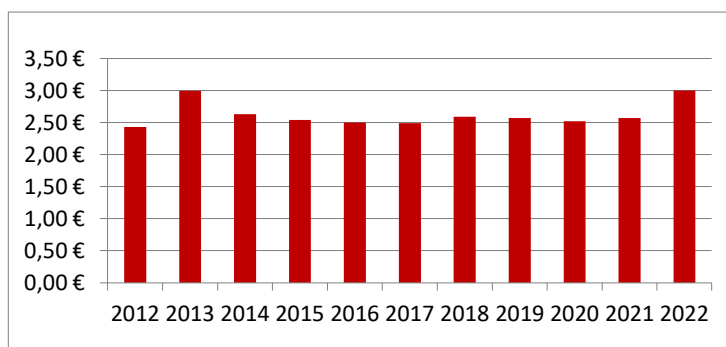
Les marges		
marge animale sans aides	597	€/ UGB
marge animale avec aides	724	€/ UGB
marge brute atelier bovin viande	610	€/ UGB

	Impact déficit fourrager	
	Impact faible	Impact sévère
Taux de perte des fourrages	15%	40%
Pertes de fourrage	73,2 TMS	195,1 TMS
Total des achats	8 456 €	22 191 €
Total des achats/UGB	78 €	205 €

### SENSIBILITE DU SYSTEME : ÉVOLUTION DE L'EBE



### EVOLUTION DU PRIX MOYEN DU KG VIF VENDU





Cas-type bovins viande  
Sud Massif Central

# BV 5 Aubrac génisses finies Fleur d'Aubrac

Spécialisé Naisseur broutards croisés

REF. 0772T1007 / BV 5 - RÉSULTATS CAMPAGNE 2022

Groupe : BV naisseur montagne / pastoraux

## Dossier réalisé par :

Jean-Louis Balme (Chargé d'étude Innovation, recherche, développement - CRA Occitanie)

## Avec la contribution de :

Emeric Pelissier (Conseiller INOSYS Réseau d'élevage - Bovin Croissance CA Lozère)

## Contacts :

Cantal : Yann Bouchard – Estelle Delarue – Mathilde Bonestebe – 04 71 45 55 40  
yann.bouchard@cantal.chambagri.fr; estelle.delarue@cantal.chambagri.fr;  
mathilde.bonestebe@cantal.chambagri.fr  
Haute-Loire : Philippe Halter – 04 71 07 21 00 - phalter@haute-loire.chambagri.fr  
Occitanie : Jean-Louis Balme – 04 66 65 62 00 -  
jean-louis.balme@occitanie.chambagri.fr  
Lozère : Emeric Pélissier – 04 66 32 09 84 – emeric.pelissier@occitanie.chambagri.fr  
Aveyron : Benoît Delmas – 05 65 73 79 11 – benoit.delmas@aveyron.chambagri.fr  
Institut de l'élevage – Christèle Pineau – 07 78 12 48 85 – christele.pineau@idele.fr

Crédits photos : Jean-Louis Balme (CRA Occitanie)

## Avec le soutien financier de :

Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

  
MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



Ce document a été généré à partir de la base de données nationale DIAPASON.

L'outil DIAPASON est utilisé par les conseillers en charge du suivi des fermes de référence des secteurs élevage et grandes cultures. Il permet de stocker et de calculer de façon harmonisée les données de fonctionnement et les indicateurs de résultats des exploitations suivies et des cas-types élaborés par les équipes.



INOSYS Réseaux d'élevage est un dispositif partenarial associant des éleveurs et des ingénieurs de l'Institut de l'Élevage et des Chambres d'agriculture pour produire des références sur les systèmes d'élevage.

Cette infrastructure de terrain s'appuie sur un réseau d'environ 1400 exploitations suivies par près de 200 conseillers des Chambres d'agriculture et de divers organismes animés par l'Institut de l'Élevage. Le suivi de ces exploitations est basé sur une approche globale des systèmes, avec un recueil de données harmonisé portant sur un large spectre de domaines techniques et économiques permettant d'évaluer leur impact au plan environnemental et d'analyser leurs trajectoires collectives dans la durée.

Ses productions (références, cas-types, ...) alimentent le conseil et la formation des éleveurs et des candidats à l'installation et contribuent à diffuser les concepts de multiperformance, de vivabilité et de résilience des exploitations.

Date d'édition :

Octobre 2023

