



Le 13 Septembre 2022

À Val-d'Arcomie

FONTANEL Nicolas



*Journée
Bovin Viande*

*Conseil Bovin Viande Cantal
Assemblée Générale*

Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

Rapport moral

Les années se suivent ... sans se ressembler mais en apportant chacune leur lot de défis à surmonter. Les contextes climatique et économique dans lesquels nous conduisons aujourd'hui nos exploitations, auxquels il faut malheureusement encore ajouter le fléau des rats taupiers qui ravagent les prairies de nombre d'entre nous, requièrent plus que jamais capacités d'adaptation, maîtrise technique, combativité et solidarité. Conseil Bovin Viande Cantal, piloté par et pour les éleveurs, cultive ces valeurs et, en s'appuyant sur une équipe de conseillères et conseillers exemplaires par leur engagement et leurs compétences, déploie ses services pour accompagner chaque éleveur de façon personnalisée, chacun selon ses objectifs et les spécificités de son élevage. Merci aux éleveurs engagés dans notre conseil d'administration, impliqués et présents, ils sont à l'écoute des adhérents et sont animés par la volonté de prestations toujours plus adaptées à vos besoins. Dans un contexte tourmenté, sachons garder le cap dans nos élevages : mesurer les performances de ses animaux ; améliorer encore et toujours son cheptel ; solliciter conseils et avis d'experts restent des fondamentaux pour avancer en toutes circonstances.

Les éleveurs doivent aussi pouvoir compter sur les capacités des organismes agricoles à œuvrer en partenariats pour des actions cohérentes et organisées rationnellement. Conseil Bovin Viande Cantal s'attache en particulier à agir en synergie avec les structures raciales, les entreprises de sélection et les autres services de la Chambre d'agriculture.

L'année 2022 a vu la naissance d'une nouvelle fédération des organismes de conseil et de contrôle de performances : Eliance, issue de la fusion de FCEL et d'ALLICE, fédère désormais un réseau de 126 entreprises au service 80 000 éleveurs adhérents. Ce regroupement doit nous permettre d'optimiser nos forces et dynamiques pour proposer aux éleveurs des outils et services performants et innovants.

Enfin, parce que l'Élevage répond à des enjeux qui concernent toute la société, il est indispensable que les éleveurs puissent compter sur des politiques claires et ambitieuses de la part des collectivités territoriales et de l'État.

Nous pouvons saluer les appuis du Département et de la Région ces dernières années, et formulons aujourd'hui vivement qu'ils sauront à nouveau concrétiser dès 2022 leur volonté d'accompagner les élevages de notre département pour les années à venir.

Le personnel

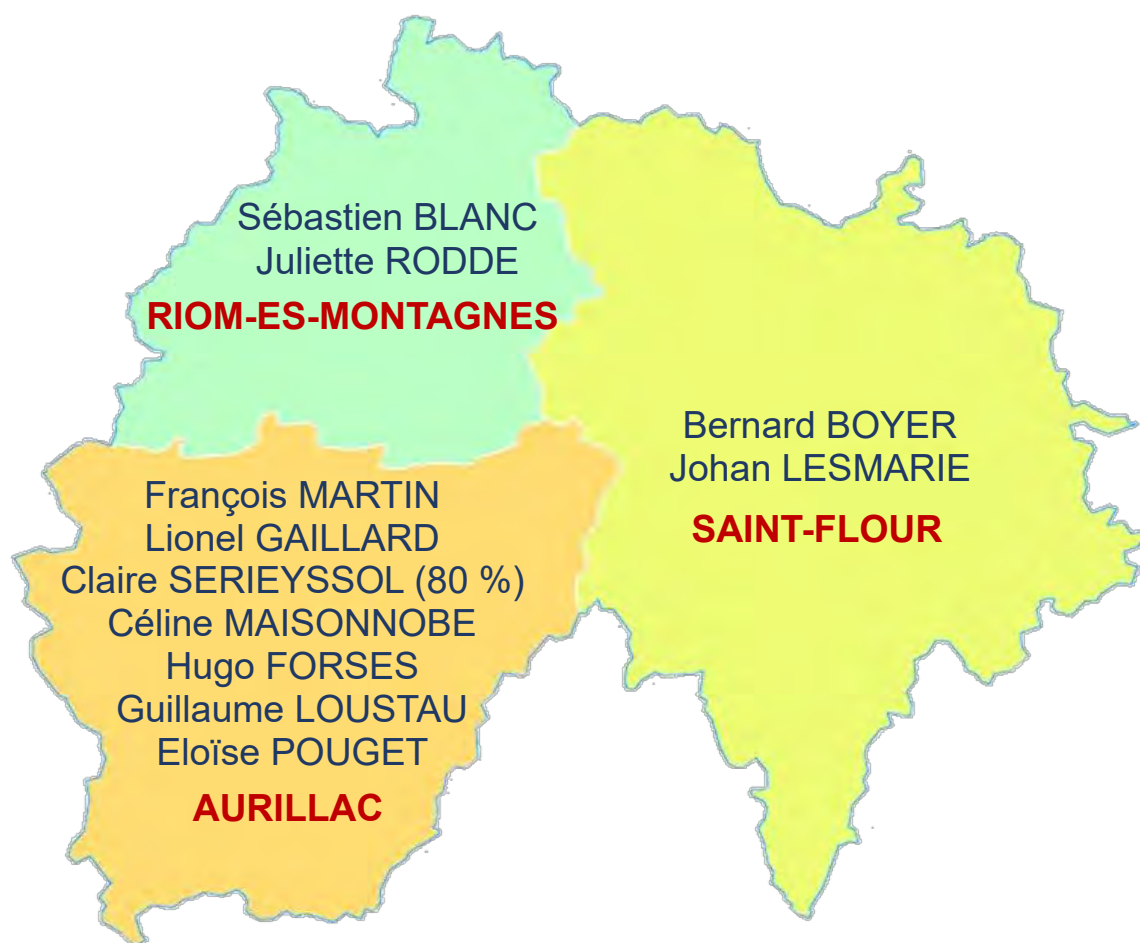
L'équipe de conseillers évolue avec Léa ROBIN sur le secteur de Saint-Flour pour de nouveaux horizons professionnels. C'est Johan LESMARIE qui lui succède. Après avoir passé une année en tant que contrat de professionnalisation sous le tutorat de Léa. Pour rappel, son étude portait sur la mise en place des nouveaux protocoles Aubrac dans le Cantal.

Dans l'attente de l'obtention des agréments de pointage en races Aubrac et Limousine de Johan, l'équipe a été mise à contribution pour maintenir le service des adhérents sur le secteur de Johan.

De plus, Guillaume LOUSTAU a passé l'agrément Charolais pour pouvoir intervenir sur le secteur et Hugo FORSES du Pôle Élevage de la Chambre a été sollicité en renfort de l'équipe, sur la race Salers, pour pallier la surcharge de travail engendrée.

Céline MAISONNOBE cède l'animation de Tradition Salers à Denis BONNEAU et passe à 100% sur le service Bovins viande. Dans le même ; Claire SERIEYSSOL passe à 80% sur son activité suite à son congé maternité.

Eloïse POUGET a été embauchée en contrat de professionnalisation pour faire un état des lieux de la pratique du vêlage précoce en races rustiques dans le Cantal et également pour venir en renfort de l'équipe.



Activités des conseillers en 2021

330 adhérents en protocole VA4 dont 323 suivis avec les formules PERF et VALO et 7 suivis avec les formules CR et QM des nouveaux packs Aubrac. A noter que 208 élevages en VA4 réalisent la pesée eux-mêmes (VAE).

Les principales missions réalisées dans ses élevages sont la collecte des données (pesées et pointages), puis la valorisation de ces données à travers divers appuis techniques.

56 adhérents en protocole DIAG ont été suivis avec pour objectif de faire un bilan sur la conduite et les résultats de reproduction de la campagne écoulée.

161 suivis qualité ont été réalisés par les conseillers bovins viande dans le cadre de la supervision faite annuellement dans les élevages cantaliens de façon aléatoire ou ciblée. Ces visites permettent de prévenir et d'anticiper tout contrôle administratif.

Nous apportons un appui aux structures raciales (Syndicats des races Aubrac, Limousine et Charolaise ; Groupe Salers Evolution et HBS) : appui administratif ; animation ; journées techniques ; formations ; concours et manifestations.

Des interventions auprès de l'enseignement ont été réalisés avec des présentations du service aux CFFPA de Saint-Flour et Aurillac ainsi que les pointages de référence pour la sélection départemental au concours de « Jeunes Pointeurs » du SIA 2022.

En 2021, les différentes manifestations d'élevages ont repris ainsi, notre équipe a été sollicitée pour le Départemental Limousin, l'Interrégional Charolais, l'Interrégional Limousin, le Départemental Aubrac de Saint-Flour et le National Aubrac de Cournon. L'équipe a également consacré une douzaine de jours en appui à la station d'évaluation Salers pour le contrôle des reproducteurs.

Adhérents en VA4

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Aubrac	56	67	63	68	60	70
Charolaise	7	10	11	11	11	12
Limousine	66	66	70	68	65	66
Salers	199	203	203	201	191	180
Blonde d'Aquitaine	3	3	3	3	2	2
TOTAL	332	349	350	351	329	330

Les effectifs en VA4 évoluent en comparaison à la campagne précédente. Ceci s'explique en partie par une bonne prospection de notre équipe avec l'arrivée des nouveaux packs Aubrac qui compensent l'érosion en race Salers.

Adhérents en VA4 avec formule VAE

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
VAE	66	101	133	149	200	208

Le nombre d'adhérents VA4 qui optent pour le protocole de pesées éleveurs est en augmentation constante depuis sa mise en place dans le département.

Adhérents en DIAG

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
DIAG	85	64	71	65	54	56

Le nombre d'élevages engagés en DIAG repart sensiblement à la hausse cette campagne avec une forte représentation de la race Aubrac (75%). Une visite technique a été effectuée dans tous les élevages en DIAG à l'hiver 2021.

Taille des troupeaux en VA4

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
< 10 vaches	18	16	12	13	8	10
10 à 29 vaches	38	34	36	34	27	25
30 à 49 vaches	73	70	62	57	57	55
50 à 69 vaches	80	91	91	95	77	73
70 à 89 vaches	66	65	67	67	74	82
90 à 109 vaches	28	38	39	44	42	40
≥ 110 vaches	29	36	44	41	44	45

Le nombre de grands troupeaux contrôlés continue de progresser. Le nombre moyen de vaches contrôlées par élevage passe de 69 en 2020 à 70 pour la campagne 2021.

Les pesées et les pointages

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Vaches contrôlées	20 432	20 853	20 600	22 568	22 022	22 429
Pesées enregistrées	52 320	52 077	53 694	53 041	51 822	55 312
Pointages réalisés	19 328	20 434	20 195	20 362	20 076	20 427

En corrélation avec les cheptels qui s'agrandissent, le nombre de vaches contrôlées sur la campagne est en augmentation.

Renouvellement du tiers sortant

Composition du bureau :

Président : Jean-Yves JOUVE

Vice-Président : Alex SEYROLLE

Secrétaire : Didier LACOSTE

Trésorier : Alain MODENEL

Sont renouvelables : Jean-Yves JOUVE, Alex SEYROLLE, Matthieu FAGES, Alain MODENEL et Didier LACOSTE.

Géraud FELGINES laisse sa place à Pierre-Antoine DEFLISQUE et Magalie PONCHON est remplacée par Coralie MODENEL.

Compte rendu Financier

Dépenses : Appuis techniques BV (PRO), Journées techniques BV, Cantal Lim'Génétique, Prospection, Groupes Nationaux, DIAG, PERF, VALO, Suivis Qualité.

<i>Dépenses réalisées</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>
<i>Personnel (salaires, charges, déplacements)</i>	315 524	323 319	307 197
<i>Cotisations, Informatique, divers...</i>	57 640	45 940	52 961
<i>Total Charges directes</i>	373 164	369 259	360 158
<i>Charges de structure</i>	172 340	143 605	156 459
<i>Total Charges</i>	545 504	512 863	516 617

Recettes : Appuis techniques BV (PRO), Cantal Lim'Génétique, Groupes Nationaux, DIAG, PERF, VALO, Suivis Qualité.

<i>Recettes réalisées</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>
<i>Prestations</i>	385 331	322 597	322 400
<i>Autres (CASDAR, Groupe de travail)</i>	10 504	11 199	11 586
<i>Aides</i>	90 744	114 618	103 963
<i>Total Recettes</i>	486 579	448 414	437 949
<i>Chambre d'agriculture (TAFNB)</i>	58 925	64 449	78 668

Évolution des performances en race AUBRAC

		2019	2020	2021	Quart Sup. 2021
REPRODUCTION					
Nombre de cheptels		91	96	89	28
dont élevages adhérents au VA4 (%)		51	57	58	46
<i>Effectif vaches présentes</i>		73	70	71	63
<i>Nombre de vêlages</i>		76	72	74	70
Vêlages / vaches présentes (%)		104	104	104	110
<i>Premiers vêlages / vêlages totaux (%)</i>		18,6	20,1	20,8	21,9
<i>Âge moyen au 1er vêlage (mois)</i>		34,4	34,5	35	35,2
<i>Âge moyen du troupeau au vêlage (années)</i>		6,4	6,3	6,3	6,1
Mortalité avant sevrage (%)		5,6	5,6	6,1	4
<i>dont mortalité périnatale (%)</i>		2,4	2,7	3	1,8
<i>Productivité pratique (%)</i>		95,9	96	94,9	97,8
Productivité globale moyen (%)		99,8	100,3	99,6	108,5
<i>Veaux nés d'IA (%)</i>		9,1	9,7	10,1	10
IVV moyen troupeau (j)		377	376	373	369
<i>IVV moyen des multipares (j)</i>		374	373	370	365
<i>IVV moyen 1er-2ème vêlage</i>		390	390	387	381
CROISSANCES					
Mâles	Poids âge type moyen à 120j (kg)	168	167	165	165
	Poids âge type moyen à 210j (kg)	274	272	269	273
	GMQ moyen 0 à 120j (g/j)	1054	1050	1030	1042
	GMQ moyen entre 120 et 210j (g/j)	1179	1166	1159	1201
	GMQ moyen entre 0 et 210j (g/j)	1110	1101	1085	1109
Femelles	Poids âge type moyen à 120j (kg)	153	155	155	153
	Poids âge type moyen à 210j (kg)	236	239	239	239
	GMQ moyen 0 à 120j (g/j)	958	974	967	963
	GMQ moyen entre 120 et 210j (g/j)	920	924	941	964
	GMQ moyen entre 0 et 210j (g/j)	941	953	954	961
VENTES					
<i>% Vente "Élevage"</i>		86	87,3	85,5	90,2
<i>% Vente "Boucherie"</i>		14	12,7	14,5	9,8
<i>Taux de finition des mâles</i>		2,47	2,32	4,49	2,06
<i>Taux de finition des femelles adultes (génisses + vaches)</i>		26,72	24,50	25,24	17,15

Le taux de renouvellement est hausse constante et se traduit par un rajeunissement du troupeau Aubrac cantalien. Toutefois, cette hausse du nombre de génisses conservées engendre un retardement de l'âge au 1^{er} vêlage.

La productivité globale se détériore et passe sous la barre des 100% qui correspond à « un veau sevré par vache et par an ». Ceci s'explique par une hausse de la mortalité périnatale (0 à 2 jours après vêlage) et peut traduire une dégradation des facilités de naissance. D'autant que la hausse est marquée dans le temps.

L'IA est en constante progression. Ceci est de bon augure car en plus de faire progresser la génétique des troupeaux utilisateurs, l'IA est un outil indispensable pour mesurer et comparer le niveau génétique de son troupeau aux performances raciales.

Les performances sont en baisse cette année encore pour les mâles tandis que, dans le même temps, celles des femelles se maintiennent.

Évolution des performances en race CHAROLAISE

		2019	2020	2021	Quart Sup. 2021
REPRODUCTION					
Nombre de cheptels		11	7	8	1
dont élevages adhérents au VA4 (%)		100	100	100	100
<i>Effectif vaches présentes</i>		83	75	61	22
<i>Nombre de vêlages</i>		89	75	62	25
Vêlages / vaches présentes (%)		107	101	101	112
<i>Premiers vêlages / vêlages totaux (%)</i>		20,9	24,6	23,2	24
<i>Âge moyen au 1er vêlage (mois)</i>		36,1	35	34,6	31,6
<i>Âge moyen du troupeau au vêlage (années)</i>		5,8	5,6	5,8	6
Mortalité avant sevrage (%)		10,4	6,9	8,5	4
<i>dont mortalité périnatale (%)</i>		5,5	4,3	3,7	4
<i>Productivité pratique (%)</i>		92,8	96,5	93,4	96
Productivité globale moyen (%)		98,4	98,2	92,7	107,6
<i>Veaux nés d'IA (%)</i>		24	18,3	25,2	12
IVV moyen troupeau (j)		381	377	389	418
<i>IVV moyen des multipares (j)</i>		376	370	382	409
<i>IVV moyen 1er-2ème vêlage</i>		400	399	408	442
CROISSANCES					
Mâles	Poids âge type moyen à 120j (kg)	182	177	184	193
	Poids âge type moyen à 210j (kg)	300	297	310	323
	GMQ moyen 0 à 120j (g/j)	1121	1075	1133	1244
	GMQ moyen entre 120 et 210j (g/j)	1305	1333	1408	1525
	GMQ moyen entre 0 et 210j (g/j)	1201	1184	1248	1327
Femelles	Poids âge type moyen à 120j (kg)	166	162	169	173
	Poids âge type moyen à 210j (kg)	260	260	271	289
	GMQ moyen 0 à 120j (g/j)	1017	980	1043	1088
	GMQ moyen entre 120 et 210j (g/j)	1051	1098	1128	1286
	GMQ moyen entre 0 et 210j (g/j)	1027	1029	1079	1175
VENTES					
<i>% Vente "Élevage"</i>		79,6	79,7	82,3	91,2
<i>% Vente "Boucherie"</i>		20,4	20,3	17,7	8,8
<i>Taux de finition des mâles</i>		8,73	8,49	1,97	5,56
<i>Taux de finition des femelles adultes (génisses + vaches)</i>		33,49	33,09	33,33	16,67

La population contrôlée en VA4 évolue, ce qui explique les écarts entre campagnes sur les effectifs de vaches présentes.

Cependant, certains indicateurs clés de la reproduction se dégradent fortement comme en témoigne la productivité globale. La mortalité avant sevrage repart à la hausse malgré une bonne maîtrise de la mortalité périnatale. Il y a eu donc davantage de pertes liées à des problèmes sanitaires.

De même, l'intervalle vêlage-vêlage augmente de 12 jours ! Avec des délais supérieurs à 400 jours entre le 1^{er} et le 2^{ème} vêlage. Ceci pourrait s'expliquer en partie par la hausse marquée de l'IA qui, de part son taux de réussite inférieur à la monte, allonge sensiblement l'IVV.

Sur la campagne les performances des mâles comme des femelles connaissent des niveaux record pour le département. En effet, +60 g par jour de vie pour les mâles et +50 g par jour de vie pour les femelles.

Évolution des performances en race LIMOUSINE

		2019	2020	2021	Quart Sup. 2021
REPRODUCTION					
Nombre de cheptels		62	63	65	25
dont élevages adhérents au VA4 (%)		100	98	98	96
<i>Effectif vaches présentes</i>		77	77	78	65
<i>Nombre de vêlages</i>		79	79	80	71
Vêlages / vaches présentes (%)		103	103	102	109
<i>Premiers vêlages / vêlages totaux (%)</i>		21,5	22,6	21,5	23,7
<i>Âge moyen au 1er vêlage (mois)</i>		34,6	35,3	35,5	36
<i>Âge moyen du troupeau au vêlage (années)</i>		5,8	5,8	5,8	5,7
Mortalité avant sevrage (%)		9,2	8,8	8,2	6,9
<i>dont mortalité périnatale (%)</i>		3,6	3,9	3,5	2,9
<i>Productivité pratique (%)</i>		93,3	93,3	93,1	94,1
Productivité globale moyen (%)		96,6	97,2	96,2	103
<i>Veaux nés d'IA (%)</i>		14,6	14	13,7	18,7
IVV moyen troupeau (j)		381	382	379	376
<i>IVV moyen des multipares (j)</i>		377	377	376	374
<i>IVV moyen 1er-2ème vêlage</i>		392	399	389	382
CROISSANCES					
Mâles	<i>Poids âge type moyen à 120j (kg)</i>	174	180	178	179
	Poids âge type moyen à 210j (kg)	297	303	297	301
	<i>GMQ moyen 0 à 120j (g/j)</i>	1078	1135	1112	1117
	<i>GMQ moyen entre 120 et 210j (g/j)</i>	1370	1373	1318	1346
	GMQ moyen entre 0 et 210j (g/j)	1202	1235	1201	1219
Femelles	<i>Poids âge type moyen à 120j (kg)</i>	163	168	168	170
	Poids âge type moyen à 210j (kg)	264	270	270	273
	<i>GMQ moyen 0 à 120j (g/j)</i>	1016	1053	1055	1066
	<i>GMQ moyen entre 120 et 210j (g/j)</i>	1128	1132	1125	1137
	GMQ moyen entre 0 et 210j (g/j)	1063	1089	1086	1098
VENTES					
<i>% Vente "Élevage"</i>		80,5	81,3	81,6	81,1
<i>% Vente "Boucherie"</i>		19,5	18,7	18,4	18,9
<i>Taux de finition des mâles</i>		4,86	4,95	5,58	7,19
<i>Taux de finition des femelles adultes (génisses + vaches)</i>		33,06	32,72	34,57	32,88

La taille des élevages augmente sensiblement mais n'est pas corrélée à une hausse proportionnelle du nombre de vêlage comme en témoigne le taux de vêlage.

La mortalité avant sevrage continue de s'améliorer avec une bonne maîtrise de la partie périnatale. Toutefois, la productivité globale ne s'améliore pas avec 96 veaux sevrés pour 100 vaches élevées contre 97 les campagnes précédentes.

L'IVV s'améliore également avec un raccourcissement du délai entre le 1^{er} et le 2^{ème} vêlage de 10 jours !

Après une très bonne année en 2020, les performances des mâles retrouvent le niveau de 2019 malgré un meilleur poids à 120 jours. Pour les femelles, les bonnes performances de l'année précédente sont reconduites.

Les ventes pour l'élevage connaissent un regain bien que le taux de finition des animaux progresse.

Évolution des performances en race SALERS

		2019	2020	2021	Quart Sup. 2021
REPRODUCTION					
Nombre de cheptels		169	174	172	43
dont élevages adhérents au VA4 (%)		99	98	98	95
<i>Effectif vaches présentes</i>		73	72	72	62
<i>Nombre de vêlages</i>		76	75	74	68
Vêlages / vaches présentes (%)		104	103	103	110
<i>Premiers vêlages / vêlages totaux (%)</i>		18,8	19,4	18,9	20,7
<i>Âge moyen au 1er vêlage (mois)</i>		35,1	35,1	34,8	35,4
<i>Âge moyen du troupeau au vêlage (années)</i>		6,5	6,4	6,4	6,3
Mortalité avant sevrage (%)		5,5	4,9	5,5	2,6
<i>dont mortalité périnatale (%)</i>		2,4	2	2,2	1,3
<i>Productivité pratique (%)</i>		96,2	96,1	95,7	98,9
Productivité globale moyen (%)		99,9	98,9	98,9	108,8
<i>Veaux nés d'IA (%)</i>		12,5	12,6	12,4	13,7
IVV moyen troupeau (j)		376	373	373	373
<i>IVV moyen des multipares (j)</i>		374	370	370	371
<i>IVV moyen 1er-2ème vêlage</i>		388	387	386	381
CROISSANCES					
Mâles	<i>Poids âge type moyen à 120j (kg)</i>	167	170	170	174
	Poids âge type moyen à 210j (kg)	271	276	276	282
	<i>GMQ moyen 0 à 120j (g/j)</i>	1064	1086	1073	1108
	<i>GMQ moyen entre 120 et 210j (g/j)</i>	1157	1176	1175	1199
	GMQ moyen entre 0 et 210j (g/j)	1104	1126	1119	1148
Femelles	<i>Poids âge type moyen à 120j (kg)</i>	154	156	157	160
	Poids âge type moyen à 210j (kg)	239	242	245	248
	<i>GMQ moyen 0 à 120j (g/j)</i>	970	985	985	1007
	<i>GMQ moyen entre 120 et 210j (g/j)</i>	946	956	977	980
	GMQ moyen entre 0 et 210j (g/j)	960	973	983	993
VENTES					
<i>% Vente "Élevage"</i>		83,1	84,9	84,1	86
<i>% Vente "Boucherie"</i>		16,9	15,1	15,9	14
<i>Taux de finition des mâles</i>		8,97	5,84	6,77	3,90
<i>Taux de finition des femelles adultes (génisses + vaches)</i>		23,74	25,31	25,26	24,73

Le nombre de vaches par élevage n'a pas évolué tandis que le nombre de vêlages a, quant à lui, diminué. Cette évolution se répercute directement sur le taux de productivité pratique. En effet, ce dernier s'abaisse avec un taux de mortalité avant sevrage qui se détériore et qui repasse au-dessus du seuil objectif de 5 %. Cette hausse de la mortalité avant sevrage en partie liée à une hausse de la mortalité périnatale.

L'IVV se maintient à un bon niveau, proche de l'objectif de 365 jours avec une amélioration constante entre le 1^{er} et le 2^{ème} vêlage.

Le taux de renouvellement dans les élevages suivis évolue peu, en revanche, l'âge au 1^{er} vêlage a tendance à s'avancer.

Les performances des mâles restent élevées et maintiennent le niveau de la campagne 2020 tandis que celles des femelles ne cessent leur progression.

Évolution des résultats génétiques en race AUBRAC

Président du syndicat : Jean-Marie VIDALENC

Animateur : Bernard BOYER

	Cantal 2019	Cantal 2020	Cantal 2021	France 2021
<i>Nombre de BGTA</i>	65	57	68	301
<i>% Connecté</i>	66%	68%	68%	70%
<i>IVV moyen</i>	376	374	372	367
<i>IVV à + 400 jours</i>	20%	18%	17%	18%
Niveau Ascendance Maternelle				
<i>IFNAIS</i>	98,7	98,8	98,7	99,7
<i>ISEVR</i>	96,6	97,1	97,6	99,2
<i>ALait</i>	100,1	100,4	100,5	100,1
<i>IVMAT</i>	97,1	97,7	98,1	99,4
Niveau Ascendance Paternelle				
<i>IFNAIS</i>	98,7	98,2	99,7	101,7
<i>ISEVR</i>	99,0	98,8	101,6	103,0
<i>ALait</i>	101,6	101,4	100,7	100,3
<i>IVMAT</i>	99,5	99,2	101,6	103,1
Niveau Génétique des veaux				
<i>IFNAIS</i>	98,7	98,6	99,1	100,7
<i>CRsev</i>	99,5	99,6	100,2	99,9
<i>DMsev</i>	99,5	99,7	100,3	100,8
<i>DSsev</i>	100,2	99,4	100,0	99,9
<i>ISEVR</i>	98,0	97,6	99,3	101,2

La reproduction est de mieux en mieux maîtrisée au niveau départemental avec un taux de femelles à plus 400 jours d'IVV inférieur à celui du national.

Le niveau génétique maternel est en hausse sur les trois dernières campagnes pour les index de synthèse ISEVR et IVMAT ainsi que pour l'ALait. A noter que l'ALait est le seul à dépasser le niveau national. L'IFNAIS, quant à lui, ne se détériore pas et stagne depuis 2019.

Côté ascendance paternelle, les taureaux utilisés sur la campagne 2021 ont un IFNAIS en forte progression ce qui se traduit également par une hausse importante des index de synthèse ISEVR et IVMAT. Comme constaté sur les femelles, seul l'ALait est supérieur au niveau génétique national, toutefois ce dernier a tendance à se dégrader.

Le niveau génétique des veaux nés sur la campagne s'améliore et est très proche du niveau national bien que l'IFNAIS soit bien inférieur.

Côté syndicat départemental, l'année 2021 a été riche avec le 70^e anniversaire de l'association célébré le jour du concours départemental de Saint-Flour qui a connu un franc succès avec des visiteurs venus en masse pour l'occasion. L'année a également été marquée par l'organisation d'un voyage d'étude agrémentant tourisme et visite d'élevage Aubrac, divers partenariats avec le Lycée de Volzac, les Tersous d'Aubrac à Pierrefort, l'association Transhumance Aubrac, les journées génétiques,

Évolution des résultats génétiques en race CHAROLAISE

Président du syndicat : Marc GARDES

Animateur : Guillaume LOUSTAU

	Cantal 2019	Cantal 2020	Cantal 2021	France 2021
<i>Nombre de BGTA</i>	10	10	12	2 190
<i>% Connecté</i>	80%	90%	75%	90%
<i>IVV moyen</i>	380	377	400	378
<i>IVV à + 400 jours</i>	24%	17%	38%	23%
Niveau Ascendance Maternelle				
<i>IFNAIS</i>	101,3	100,9	100,6	100,5
<i>ISEVR</i>	95,8	96,4	96,5	98,9
<i>ALait</i>	98,0	98,6	98,6	100,6
<i>IVMAT</i>	96,6	97,1	97,1	99,4
Niveau Ascendance Paternelle				
<i>IFNAIS</i>	101,1	100,4	100,4	100,5
<i>ISEVR</i>	105,0	104,8	104,0	106,0
<i>ALait</i>	101,9	103,9	101,0	101,6
<i>IVMAT</i>	104,3	104,2	103,3	106,0
Niveau Génétique des veaux				
<i>IFNAIS</i>	101,1	100,6	100,6	100,5
<i>CRsev</i>	99,8	100,1	99,5	101,5
<i>DMsev</i>	100,7	100,9	100,5	101,1
<i>DSsev</i>	98,1	99,0	98,6	101,7
<i>ISEVR</i>	100,6	100,9	100,5	102,4

On note trop peu d'élevage pour avoir des résultats significatifs ce qui génère des variations parfois significatives d'une campagne à l'autre comme l'illustre l'IVV. En effet, avec deux troupeaux supplémentaires ayant eu un BGTA édité en 2021, le taux de femelles avec un IVV supérieur à 400 jours a doublé !

Toutefois, le niveau génétique maternel n'a pas progressé sur la campagne 2021. L'IFNAIS s'est même sensiblement détérioré. Le niveau génétique du département est en-deçà du niveau national sur l'ensemble des index considérés. Même constat avec le niveau génétique des taureaux utilisés sur la campagne qui est en régression par rapport aux années précédentes.

Conséquence à cela, le niveau génétique moyen des veaux nés dans le département se détériore cette année. L'écart constaté entre les index DMsev et DSsev met en avant la présence de reproducteurs mixte-viande qui correspond à la demande des races rustiques Aubrac et Salers pour la production de broutards croisés.

La principale activité du syndicat repose sur l'organisation de la promotion de la race Charolaise au sein du département ou hors département. Également, l'organisation du concours Interdépartemental Sud Massif central qui a lieu à Nasbinals (48). Puis, l'organisation de visite d'élevage dans le berceau de la race Charolaise, ou encore l'organisation d'une journée portes ouvertes à destination des élevages rustiques sur une thématique « Croisement ».

Évolution des résultats génétiques en race LIMOUSINE

Président : Damien PANAFIEU

Animateur : François MARTIN

	Cantal 2019	Cantal 2020	Cantal 2021	France 2021
<i>Nombre de BGTA</i>	67	67	65	1 740
<i>% Connecté</i>	91%	91%	88%	92%
<i>IVV moyen</i>	380	381	379	380
<i>IVV à + 400 jours</i>	21%	23%	23%	23%
Niveau Ascendance Maternelle				
<i>IFNAIS</i>	100,2	99,9	99,9	100,0
<i>ISEVR</i>	96,1	96,7	97,5	98,3
<i>ALait</i>	100,3	100,8	100,9	100,3
<i>IVMAT</i>	96,9	97,7	98,3	98,7
Niveau Ascendance Paternelle				
<i>IFNAIS</i>	98,3	98,4	97,8	99,8
<i>ISEVR</i>	102,7	103,5	104,8	105,9
<i>ALait</i>	101,4	101,6	101,6	100,4
<i>IVMAT</i>	102,9	103,6	105,2	105,9
Niveau Génétique des veaux				
<i>IFNAIS</i>	99,4	99,4	98,9	100,0
<i>CRsev</i>	100,0	100,4	101,2	101,1
<i>DMsev</i>	99,3	99,7	100,7	101,8
<i>DSsev</i>	100,5	101,1	101,5	100,4
<i>ISEVR</i>	99,5	100,1	101,1	102,1

Le niveau génétique maternel est en hausse sur les 3 dernières campagnes pour les index de synthèse ISEVR et IVMAT ainsi que pour l'ALait dont le niveau est supérieur à celui du national. L'IFNAIS, quant à lui, évolue peu et est équivalent au niveau national.

Sur la voie paternelle, l'IFNAIS se dégrade avec un écart significatif avec le niveau national. Les index de synthèse ISEVR et IVMAT continuent leur forte augmentation. Comme pour la voie femelle, l'ALait se maintient à un niveau très supérieur à celui du national.

Le niveau génétique des veaux nés sur la campagne 2021 connaît une dégradation de l'IFNAIS avec un écart significatif par rapport au niveau national. Conséquence directe de l'ascendance paternelle sur le potentiel de la descendance. Cependant, les autres index considérés sont tous à la hausse avec notamment le CRsev et le DSsev qui se situent au-dessus du niveau national. A noter que l'écart de point entre DMsev et DSsev a tendance à se resserrer avec, globalement, des animaux typés mixtes et un peu moins élevage.

Les principales activités du syndicat sont l'organisation et la participation à diverses manifestations agricoles pour représenter la race Limousine dans le département et aux alentours (National, Sommet de l'Élevage...).

Évolution des résultats génétiques en race SALERS

	Cantal 2019	Cantal 2020	Cantal 2021	France 2021
<i>Nombre de BGTA</i>	186	185	167	329
<i>% Connecté</i>	79%	79%	75%	76%
<i>IVV moyen</i>	378	376	373	364
<i>IVV à + 400 jours</i>	20%	18%	16%	18%
Niveau Ascendance Maternelle				
<i>IFNAIS</i>	101,4	101,1	100,9	100,4
<i>ISEVR</i>	96,6	97,1	97,6	99,2
<i>ALait</i>	99,8	99,9	99,9	100,7
<i>IVMAT</i>	97,5	97,9	98,2	100,0
Niveau Ascendance Paternelle				
<i>IFNAIS</i>	99,6	99,0	99,3	99,0
<i>ISEVR</i>	100,3	100,9	101,9	103,8
<i>ALait</i>	100,2	100,5	100,3	99,6
<i>IVMAT</i>	99,1	99,4	100,1	102,5
Niveau Génétique des veaux				
<i>IFNAIS</i>	100,5	100,0	100,0	99,7
<i>CRsev</i>	98,4	98,9	99,5	101,1
<i>DMsev</i>	98,8	99,3	100,5	101,8
<i>DSsev</i>	99,0	99,4	99,9	101,2
<i>ISEVR</i>	98,7	99,0	100,0	101,5

Le taux de connexion connaît une érosion et passe sous le niveau national. Bien qu'en progression, l'IVV moyen reste plus élevé que le national même si le taux de femelles avec un IVV supérieur à 400 jours s'améliore fortement.

Le niveau génétique maternel ne connaît une hausse sensible que sur les index de synthèse ISEVR et ALait. Pour ce qui est de l'ALait, le niveau reste stable ces dernières années mais l'écart avec le niveau national reste important. L'IFNAIS se dégrade légèrement mais reste encore très positif.

Les taureaux utilisés sur la campagne 2021 ont un niveau génétique en hausse, excepté l'ALait. En effet, après s'être dégradé en 2020, l'IFNAIS repart à la hausse et se retrouve désormais supérieur à la moyenne nationale. Cependant, bien qu'indexés positivement, les index de synthèse ISEVR et IVMAT restent inférieurs à ceux rencontrés au niveau national. L'ALait connaît une légère baisse mais n'évolue que très peu sur les trois dernières campagnes avec un niveau au-dessus du national.

Pour les veaux nés sur la campagne, le progrès génétique est bien marqué avec des index en hausse voir même en forte hausse pour ce qui est du DMsev. Seul l'IFNAIS ne progresse pas mais il s'agit du seul index supérieur au niveau national.

Il convient de noter que le niveau génétique moyen des élevages du Cantal est globalement inférieur à celui des autres départements sachant que le département représente 51% des élevages contrôlés.

**Liste des 100 meilleures vaches indexées en IVMAT
- AUBRAC -**

Naisseur	Animal	Père	Mère	Rang Vêlage	ALait	IVMAT
GAEC ELEVAGE DELOUSTAL	1530145484	BAMBI	UREE	5	117	126
GAEC MALVEZIN	1534053910	GENTIL	GIBRADE	1	120	124
GAEC RISPAL S ET O	1539306039	JOUEUR	LOUTRE	2	102	124
GAEC MALVEZIN	1531207743	BAYON	BIANCA	3	116	123
GAEC DU MOULINIER	1535099120	GUSTAVE	ESTONIE	5	116	123
GAEC RISPAL S ET O	1539306030	EROS	LUNE	2	103	123
LACROIX GERARD	1530247235	ROUSSEL	UNION	4	115	122
GAEC ELEVAGE MARLIAC	1535041135	FIGARO	HEROINE	1	113	122
GAEC TARDIEU BOULARD	1538065635	HERITIER	BELLOUNE	11	104	122
GAEC ELEVAGE DELOUSTAL	1531305577	BAMBI	BICHETTE	3	115	121
CROS OLIVIER	1536234427	EROS	COQUINE	7	109	121
GRAS THOMAS	1538165643	JOYEUX	FRANCE	6	103	121
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1541079792	O'BRIEN	OSEILLE	1	100	121
M. CASSANHES GERAUD	1541020544	OSCAR	ORPHEE	1	97	121
GAEC MODENEL DE BUZERT	1534342730	DAMET	ETOILE	3	122	120
GAEC ROUCHES	1541175130	LEWIS	ODYSEE	1	110	120
GAEC MALVEZIN	1536086922	GENTIL	FANNY	4	117	119
GAEC ELEVAGE DELOUSTAL	1538064607	IMPERIAL	FONTAINE	6	115	119
GAEC ELEVAGE DELOUSTAL	1539065928	IMPERIAL	FONTAINE	7	115	119
GAEC MALVEZIN	1530137705	BAYON	SOPHIA	7	114	119
GAEC MALVEZIN	1536086904	IDEAL	GAULOISE	4	112	119
GAEC VIDALENC AJALBERT	1539119215	LANCOU	FANNY	7	110	119
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1539067714	GENTIL	IGNORANTE	4	108	119
EARL LAURENS	1534105308	CHABAL	TOULOUSE	10	107	119
LACROIX GERARD	1537063023	FRANCOU	FRANCE	5	107	119
GAEC DE LA BARRE DE FER	1537087657	FURET	HONGROISE	3	106	119
GAEC BOS DU FAYET	1533021307	DANOIS	ARIANE	6	105	119
BARTHOMEUF SAMUEL	1540170332	IDEFIX	MASCOTTE	2	105	119
GAEC GANDILHON et Fils	1541131600	HERITIER	ORNELLA	1	102	119
GAEC RIGAL	1540012047	MIGNARD	ORPHEE	1	100	119
GAEC BATIFOL	1533136623	FIDEL	SUPERBE	10	119	118
GAEC DE SAINT GERVAIS	1537043876	FIASCO	ELINA	6	113	118
GAEC ROUCHES	1541175120	LEWIS	OPAS	1	111	118
GAEC RIGAL	1532185761	DEXTER	DUCHESSE	2	108	118
GAEC DE LA BARRE DE FER	1535054893	GRISMO	CROUZETTE	7	108	118
GAEC DE SAINT GERVAIS	1539032267	HARRY	ISLANDE	4	107	118
BARTHOMEUF SAMUEL	1541031362	DAUPHIN	INGRID	6	104	118
GAEC BOS DU FAYET	1533021324	DANOIS	VERVEINE	7	102	118
LEPA LOUIS MALLET	1537148234	DOLBY	HEVE	2	102	118
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1533031282	CAPITAINE	FLORIDE	1	101	118
GAEC RIGAL	1533216364	EROS	GERBOISE	1	101	118
EARL LAURENS	1532170596	CHABAL	BAGHERRA	4	118	117
GAEC MALVEZIN	1538108386	GENTIL	FANNY	6	114	117
GAEC BOS DU FAYET	1534042722	ARGENT	BRETAGNE	6	113	117
GAEC ROUCHES	1541175121	LEWIS	OLIVE	1	113	117
GAEC MALVEZIN	1532218529	BAYON	BAYSSE	4	111	117
GAEC ROUCHES	1541175177	LEWIS	ONDEE	1	111	117
CROS OLIVIER	1538246690	HUSSARD	HERMINE	7	109	117
CROS OLIVIER	1532270523	EXPANSIF	DOLINE	2	108	117
DELCHER DANIEL	1535130846	BOGOSSE	HIBOUNE	1	106	117
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1536034570	DARTAGNAN	FOURMIE	4	104	117

Naisseur	Animal	Père	Mère	Rang Vêlage	ALait	IVMAT
GAEC GANDILHON et Fils	1541131603	HERITIER	OPHELIE	1	104	117
GAEC BOS DU FAYET	1532030436	DANOIS	ESPAGNE	1	103	117
GAEC DU MOULINIER	1537071120	DOLBY	CHARMANTE	8	112	116
EARL LAURENS	1540200042	NOUREYEV	HABY	6	112	116
EARL LAURENS	1540200042	NOUREYEV	HABY	6	112	116
EARL LAURENS	1531619554	CHABAL	DOROTHEE	1	111	116
GAEC DE SAINT GERVAIS	1536052131	FIASCO	CANDY	6	111	116
GAEC DE LA BARRE DE FER	1537087660	GRISMO	IMPERIALE	2	111	116
LACROIX GERARD	1536092451	FRANCOU	HORTIE	2	107	116
GAEC GANDILHON et Fils	1537016705	GAULOIS	HINDOUE	3	107	116
DELCHER DANIEL	1533118184	POUMEL	FLEUR	1	106	116
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1536034595	DARTAGNAN	HOUPELLE	2	106	116
LACROIX GERARD	1536092437	FRANCOU	BOHEME	8	106	116
LACROIX GERARD	1537063034	FRANCOU	HORTIE	3	106	116
GAEC BATIFOL	1532105153	FIDEL	CARRADE	3	105	116
GAEC MALVEZIN	1537107825	GRAS	CARLA	8	104	116
TARDIEU XAVIER	1529238409	VAINQUEUR	BELOTE	1	103	116
LEPA LOUIS MALLET	1540068831	LAGUIOLE	MEDINETTE	2	103	116
GAEC ANGELVY D'OURZEAUX	1534023275	CANTAL	TURQUOISE	10	102	116
EARL LAURENS	1538081760	NICK588EFB	MIMOSA	1	102	116
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1541079785	O'BRIEN	OFFFRANDE	1	102	116
GAEC RIGAL	1540012050	MIGNARD	OSEILLE	1	100	116
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1536034561	DARTAGNAN	CAPITAINE	7	99	116
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1541079821	O'BRIEN	JUNGLE	5	98	116
GAEC DES GENTIANES	1536040531	EPSON	URUGUAYENE	11	97	116
GAEC DE LA BARRE DE FER	1533092027	DRAGON	GUYANE	1	115	115
GAEC ELEVAGE DELOUSTAL	1538064606	IMPERIAL	FONTAINE	6	114	115
GAEC MODENEL DE BUZERT	1538086497	IMPERIALGD	GAMINE	5	114	115
GAEC ELEVAGE MARLIAC	1531287630	ROUSSEL	CANDY	2	112	115
LACROIX GERARD	1534040911	BAYON	FLORINE	2	112	115
GAEC DE SAINT GERVAIS	1537043859	FIASCO	HADRIANA	3	111	115
GAEC DE SAINT GERVAIS	1538064439	HARRY	ELINA	7	111	115
GAEC DE SAINT GERVAIS	1541175882	OFFSPRING	MEFIANCE	3	110	115
GAEC DE SAINT GERVAIS	1534030747	FIASCO	FILLOU	2	109	115
GAEC ELEVAGE DELOUSTAL	1535069859	GRANDIEU	GIRONDE	2	109	115
DELCHER DANIEL	1537202152	FIEROU	SUZETTE	14	107	115
GAEC GANDILHON et Fils	1538037910	GAULOIS	FRAMBOISE	5	107	115
GAEC ROUCHES	1539013465	LEWIS	MURIEL	1	107	115
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1540238316	GENTIL	IGNORANTE	5	107	115
EARL LAURENS	1541021036	OTTO657EFB	JACINTHE	5	107	115
GAEC DE SAINT GERVAIS	1533049219	FIASCO	FRIVOLE	1	106	115
GAEC ELEVAGE MARLIAC	1535041143	FIGARO	HASTRA	1	105	115
EARL LAURENS	1541021050	PAUL481EFB	MIMOSA	4	105	115
DELCHER DANIEL	1535130885	HARDY	VIOLETTE	9	104	115
EARL LAURENS	1541021038	OTTO657EFB	OSANID-JOL	1	104	115
EARL DU SOUS BOIS	1541011402	HERITIER		3	103	115
GAEC RISPAL S ET O	1541098911	OSCAR	OASIS	1	103	115
GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE	1535033845	DARTAGNAN	FROMENTO	3	102	115
ORLIAC Loïc	1535180890	BAMBINO	BANARDE	7	102	115

**Liste des 100 meilleures vaches indexées en IVMAT
– CHAROLAISE –**

Naisseur	Animal	Père	Mère	Rang Vêlage	ALait	IVMAT
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1536118572	TOMBAPIK	HONGRIE	1	113	118
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1542175480	LOVE P	MADELEINE	3	111	117
EARL ASTRUC	1538041923	EPERNAY	GIROFFLEE	5	106	116
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1537219251	DANDY	GAMINE	4	111	114
EARL ASTRUC	1540284635	FIRST	OCTAVIE	1	102	114
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084466	ISIS	IMAGE	5	102	114
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1537219241	CASTOR	IMAGE	1	101	114
GAEC ELEVAGE DES CHARMILLES	1539035685	MACIAS	LAVANDE	1	110	113
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084458	LOVE P	IMITABLE	5	112	112
EARL ASTRUC	1536039793	CORAIL	INDIENNE	1	108	112
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084450	LOVE P	GRIPPE	8	107	112
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084468	JOGGING	LASSIE	3	105	112
EARL ASTRUC	1538041942	EPERNAY	ESPAGNE	8	104	112
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1538061937	EMIRA	HEMISPHERE	4	104	112
EARL ASTRUC	1539122929	FIRST	JALOUSE	3	103	112
GAEC DE LA VIRADE LACAMP	1539108172	GASTON	JUTEUSE	3	102	112
EARL ASTRUC	1540284633	FIRST	OURSE	1	100	112
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1542175476	GASTON	OMEGA	2	99	112
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084454	GASTON	OBERON	1	98	112
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1537219245	BIVOUAC	HONGRIE	2	107	111
GAEC DE LA VIRADE LACAMP	1541130907	LOVE P	JOLIE	4	106	111
GAEC DE LA VIRADE LACAMP	1538077043	CASTOR	JUTEUSE	2	104	111
EARL ASTRUC	1533036487	UNIBLOC	GLENA	1	100	111
EARL ASTRUC	1541015586	FIRST	ORANGINA	1	98	111
EARL ASTRUC	1539122961	EPERNAY	ECOSSE	7	97	111
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1539132732	JOUEVA	FLEUR	6	95	111
EARL ASTRUC	1530194535	CORAIL	DIGNITE	1	107	110
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084446	GASTON	NANCY	1	105	110
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1536118574	UNILATERAL	HEMISPHERE	2	100	110
EARL ASTRUC	1540284632	JOGGING	ORCHIDEE	1	110	109
GAEC DE LA VIRADE LACAMP	1541130909	JOGGING	JUTEUSE	5	109	109
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084463	LOVE P	IMPREVUE	5	108	109
EARL ASTRUC	1538041938	ARTOIS	MARILOU	1	106	109
GAEC DE CABANNES	1541003285	JOGGING	OXYGENE	1	106	109
EARL ASTRUC	1541015601	NOAH	NANCY	2	105	109
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084469	ISIS	LACTEE	4	105	109
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1542175475	ISIS	LACTEE	5	105	109
EARL ASTRUC	1541015583	FIGARO	GIROFFLEE	7	103	109
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1542175470	GASTON	NANCY	2	103	109
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1537219262	FLIPPER	INDOCHINE	1	102	109
GAEC DE CABANNES	1538021516	JOUEUR	FLORAISON	6	99	109
EARL ASTRUC	1541015618	FIRST	NOBLE	2	99	109
EARL ASTRUC	1538041931	EPERNAY	HENRIETTE	4	98	109
EARL ASTRUC	1539122959	FIRST	MALICE	1	97	109
EARL ASTRUC	1539122940	EPERNAY	LICORNE	2	96	109
GAEC DE CABANNES	1534027144	FLIRT	FLORAISON	2	108	108
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084443	JOGGING	NADJA	1	108	108
EARL ASTRUC	1534037488	UNMARQUIS	FELINE	2	107	108
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1538061918	CASTOR	JAMBETTE	1	107	108
EARL ASTRUC	1531204761	CORAIL	DIVA	1	106	108
GAEC DE LA VIRADE LACAMP	1540039070	ISIS	INDIENNE	5	106	108

Naisseur	Animal	Père	Mère	Rang Vêlage	ALait	IVMAT
EARL ASTRUC	1541015599	LUCIFER	GRISSETTE	7	105	108
EARL ASTRUC	1534037497	CORAIL	GRENADINE	1	104	108
GAEC VIDAL	1534013154	GOUROU	EGYPTIENNE	3	103	108
EARL ASTRUC	1541015627	NOAH	GALAXIE	7	102	108
EARL ASTRUC	1541015578	FIRST	OTTAWA	1	100	108
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084489	OKAPI	NICOTINE	1	100	108
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1539132703	LOVE P	HEROINE	4	109	107
EARL ASTRUC	1541015587	DARWIN	MARILOU	3	109	107
GAEC DE LA VIRADE LACAMP	1539108183	LOVE P	JOLIE	2	108	107
EARL ASTRUC	1537060917	CLUEDO	CHOUETTE	8	107	107
GAEC DE LA VIRADE LACAMP	1539108182	ISIS	INDIENNE	4	107	107
GAEC DE LA VIRADE LACAMP	1540039072	LOVE P	JOLIE	3	107	107
EARL ASTRUC	1537060864	BUSINESS	CORRIDA	7	106	107
GAEC ELEVAGE DES CHARMILLES	1535041622	GUINGOIS		1	105	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1537219257	CASTOR	IRIS	1	105	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1539132709	ISIS	MANIVELLE	1	105	107
GAEC DE LA VIRADE LACAMP	1539108193	ISIS	ESTERE	8	104	107
EARL ASTRUC	1536039778	FIGARO	GLENA	3	103	107
GAEC ELEVAGE DES CHARMILLES	1537013436	HALIER	HISTORIA	3	103	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1538061935	CASTOR	HABANA	3	103	107
EARL ASTRUC	1539123006	FIGARO	GIROFFLEE	6	103	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1539132689	GASTON	JACHERE	2	103	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1535139663	GRUSS	HOTESSE	1	102	107
GAEC DE CABANNES	1537030737	UTOPIQUE	HALLOWEEN	3	102	107
EARL ASTRUC	1539122930	EPERNAY	JAVA	3	102	107
EARL ASTRUC	1541015582	FIRST	OCEANE	1	102	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084467	OKAPI	NAIADE	1	102	107
EARL ASTRUC	1541015592	JOGGING	OSEILLE	1	101	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084474	GASTON	NIAGARA	1	101	107
EARL ASTRUC	1536039837	FIGARO	GALAXIE	2	99	107
GAEC VIDAL	1534013126	GOUROU	DIVINE	3	97	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1534058228	RURAL	BUCHE	6	97	107
GAEC VIDAL	1535024127	FANDANGO	DIGITALE	4	97	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1538061949	JOUEVA	INCISIVE	2	95	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1538061954	JOUEVA	HAMPE	4	94	107
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1539132723	JOUEVA	JAMBETTE	2	94	107
EARL ASTRUC	1534037464	UNIBLOC	FRIMOUSSE	1	90	107
GAEC VIDAL	1532035023	ELYSEE	RUMBA	10	108	106
EARL ASTRUC	1532055174	CORAIL	DEUX ROSES	1	108	106
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1539132697	GASTON	IMITABLE	3	107	106
GAEC VIDAL	1535024198	IMPERIAL	CARAMBOLE	5	105	106
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1538061900	ISIS	HEROINE	3	105	106
EARL ASTRUC	1533036460	FIGARO	DULCINEE	2	104	106
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1537219277	JALOGNY BF	ILLUSION	1	104	106
EARL ASTRUC	1541015628	DETOUR	INDIENNE	6	104	106
EARL ASTRUC	1536039868	CHABAL	HACIENDA	2	103	106
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084456	ISIS	MIRABELLE	2	103	106
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1541084462	GASTON	NAZARETH	1	102	106
GAEC LES DELICES DU BOUCHET	1533207097	BUSINESS	CAROTTE	3	101	106

**Liste des 100 meilleures vaches indexées en IVMAT
- LIMOUSINE -**

Naisseur	Animal	Père	Mère	Rang Vêlage	ALait	IVMAT
GAEC ELEVAGE THERON	1535039877	CAMEOS	DORMEUSE	4	104	130
GAEC ROUX	1534008422	BAVARDAGE	TUNISIE	9	112	128
GAEC FRANCOIS	1539002559	CAMEOS	HAUTEVIENN	6	107	128
PANAFIEU DAMIEN	1537243187	CAMEOS	IMPORTANTE	2	105	126
MERLE SEBASTIEN	1538113967	ENGY	LACTEE	1	115	125
GAEC LAVIGNE	1537200191	GAMIN	GALLOISE	4	104	124
GAEC ELEVAGE THERON	1541002220	LUNDI PP	JADA	4	102	124
GAEC DE LA MARGOVIE	1538058043	CAMEOS	IRAIS	2	109	123
GAEC FRANCOIS	1541143193	CAMEOS	ORCHIDE	1	107	123
GAEC MURAT	1533022136	CAMEOS	CABOTINE	4	106	123
PANAFIEU DAMIEN	1538174581	CAMEOS	IMAGE-P	2	103	123
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1536084534	IRVIN	IVETTE	2	113	122
GAEC DE LA MARGERIDE	1539075222	ENGY	MACHINE	1	110	122
GAEC DES TUYAS DORES	1536094313	CAMEOS	HANNE	2	108	122
GAEC FRANCOIS	1541143186	CAMEOS	OCTA	1	102	122
GAEC ROUX	1541159572	OPAS	NOBLE	1	98	122
EARL TOURLAN	1538167143	JENSUIS PP	IVOIRE	1	95	122
MERLE SEBASTIEN	1534209963	BAVARDAGE	EUROPE	2	114	121
GAEC DE LA MARGERIDE	1536072309	BAVARDAGE	ELOISE	4	114	121
GAEC LAVIGNE	1536079593	ABOT MN	EVASION	4	109	121
GAEC MURAT	1535024805	CAMEOS	FEE	2	106	121
GAEC MURAT	1541100630	OPERA	INEDITE	5	105	121
GAEC PRADEL	1532150139	AZURRI	COCOTTE	3	104	121
GAEC FRANCOIS	1539002556	CAMEOS	EMISSION	8	104	121
GAEC DE L'UBAC	1541002296	CAMEOS	NARANJA	1	104	121
GAEC ELEVAGE THERON	1540038252	LIMOUSIN	JADA	3	102	121
PANAFIEU DAMIEN	1541067719	IBIS	NOVA	1	102	121
GAEC BLADOU	1531002017	ABRICOT	CAMELIA	1	115	120
GAEC BLADOU	1531002017	ABRICOT	CAMELIA	1	115	120
GAEC DE LA MARGERIDE	1536072333	ILLINOIS	EMILIE	4	114	120
PORTAL ROMAIN	1534139097	CAMEOS	AOL	6	111	120
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1540018248	CAMEOS	LANCE	2	110	120
GAEC DU MAZUC	1537023547	ENGY	IBELLE	1	109	120
GAEC DE L'ESPOIR	1537034606	HOMER	1532079086	3	109	120
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1538026223	CAMEOS	HINDIA	3	107	120
GAEC DE MONTAIGUT	1539026066	MAGNUM PGD		4	107	120
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1535073359	CAMEOS	CHERRY	7	106	120
GAEC DE LA MARGERIDE	1535091093	HARRY	CESARINE	5	106	120
GAEC SOUVIGNET	1538014217	HECTOR GD	JANYCE	1	106	120
GAEC PRADEL	1538036430	LEON	LOLA	1	106	120
GAEC PRADEL	1539107328	LEON	MURE	1	106	120
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1538026256	CAMEOS	EPOPEE	6	105	120
GAEC ROUX	1541159602	CAMEOS	LUNA	3	101	120
GAEC DE MONTAIGUT	1541165446	MAGNUM PGD	LEGENDE	3	101	120
REMISE CHRISTOPHE	1537220021	BAVARDAGE	CALINE	7	113	119
MERLE SEBASTIEN	1541017768	IRIMI	IBIZA	5	111	119
GAEC MEYNIAL FRERES	1536044309	ULYS MN	HEMMA	2	110	119
GAEC MEYNIAL FRERES	1534032515	VALERIAN	ELOISE	3	109	119
MAS ERIC	1537109610	CAMEOS	AGATHE	9	109	119
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1537065376	CAMEOS	GRENADINE	3	107	119
GAEC LAVIGNE	1537200149	ABOT MN	FEERIE	4	106	119

Naisseur	Animal	Père	Mère	Rang Vêlage	ALait	IVMAT
BESSON PAUL	1541009038	NARKO	ONDINE	1	106	119
BESSON PAUL	1541009038	NARKO	ONDINE	1	106	119
GAEC LAMOURE	1535012640	BAVARDAGE	FADAISE	2	105	119
GAEC LAVIGNE	1538317648	MALUS	INJURE	3	105	119
GAEC FRANCOIS	1541143116	MAX	OEILLETTE	1	105	119
EARL TOURLAN	1539138503	CN REX PP	DAPACHE	7	104	119
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1541089680	JUNIOR	MAZETTE	2	104	119
PATIENT SYLVAIN	1540214782	JOUEUR	HARMONY	6	98	119
GAEC ROUX	1538016745	GAGNEUR MN	INDECISE	2	97	119
GAEC MEYNIAL FRERES	1534032514	BAVARDAGE	FLORENCE	2	114	118
MAS ERIC	1536088659	DAY	AGATHE	8	112	118
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1537065378	BAVARDAGE	HELIX	2	112	118
JAMMES Christian	1537152132	BAVARDAGE		5	112	118
GAEC DE LA MARGOVIE	1533051996	VOLTIGEUR	CANETTE	3	111	118
GAEC DE L ESPOIR	1537034600	HOMER	HELENE	2	111	118
GAEC RIFFAUD	1536037436	FAMEUX	HESS	1	108	118
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1536084542	CAMEOS	HYMNE	2	108	118
GAEC DE L ESPOIR	1537034562	HOMER	HAIKA	2	108	118
GAEC SOUVIGNET	1539005396	HECTOR GD	MASCOTTE	1	107	118
GAEC MEYNIAL FRERES	1539017958	JOYAU	JENIFER	3	107	118
GAEC DE MONTAIGUT	1539026032	MAGNUM PGD		4	106	118
GAEC SOUVIGNET	1539005313	HECTOR GD	LUTECE	1	105	118
GAEC DE BOUSSAC	1540038175	MALABAR	LICENCE	2	105	118
GAEC FRANCOIS	1541143194	CAMEOS	OBUS	1	105	118
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1537065449	CAMEOS	FELINE	4	104	118
GAEC MURAT	1538047081	LOUKOUM	INEDITE	2	104	118
GAEC SOUVIGNET	1539005308	JOUEUR	JUGEOTE	2	104	118
GAEC MEYNIAL FRERES	1540039255	JT	LOUPIOTTE	3	104	118
GAEC ROUX	1535019236	CAMEOS	FLOTTE	2	103	118
GAEC RIFFAUD	1538029618	JOLI	IBIZA	2	103	118
MAS ERIC	1539171348	JARS	LYONNAISE	1	103	118
GAEC ELEVAGE THERON	1541002138	NIKOS	MAIRIE	2	103	118
GAEC FRANCOIS	1541143115	MAX	OSEILLE	1	103	118
GAEC DE LA MARGOVIE	1538058054	CAMEOS	INNOCENTE	3	102	118
GAEC ROUX	1540018790	MUSCLOR	INDECISE	4	102	118
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1541089684	NECTAR	NANETTE	1	98	118
GAEC ROUX	1537035554	IGLOO PO	INDECISE	1	112	117
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1537065383	IRVIN	JALISCA	1	112	117
GAEC DE CHAUBERT (PIGANIOL)	1538026219	IRVIN	HEPTANE	3	112	117
PANAFIEU DAMIEN	1539165726	ENGY	IMENE	3	112	117
GAEC DE LA MARGERIDE	1539075190	ILLINOIS	GRACIEUSE	5	111	117
GAEC DE LA MARGERIDE	1539075234	ILLINOIS	ELEGANTE	7	111	117
GAEC FRANCOIS	1541143185	BAVARDAGE	HIRONDELLE	6	110	117
REMISE CHRISTOPHE	1538111019	BAVARDAGE	BIQUETTE	9	109	117
GAEC LAVIGNE	1532115371	CAJOLEUR	ALLEMAGNE	4	108	117
GAEC SOUVIGNET	1539005398	HECTOR GD	MEGEVE	1	108	117
GAEC SOUVIGNET	1539005404	HECTOR GD	MOISSON	1	108	117
BESSON PAUL	1541009041	NARKO	NERVURE	1	108	117
PIGNOL PHILIPPE	1536138463	CAMEOS	HIRONDELLE	2	107	117

**Liste des 100 meilleures vaches indexées en IVMAT
- SALERS -**

Naisseur	Animal	Père	Mère	Rang Vêlage	ALait	IVMAT
GAEC DE SAZERGUES	1537065853	8307	IRLANDE	2	113	125
GAEC DE SAZERGUES	1538056465	8307	GALANTE	4	113	125
GAEC DE SAZERGUES	1537065868	8307	IMPERATRIC	2	111	125
GAEC DE SOLIGNAC	1535083663	ICARE	FESTINA	3	114	123
GAEC DE SOLIGNAC	1538107072	NAPOLEON	MELODIE PP	1	102	123
GAEC DE SAZERGUES	1538056439	8307	IVOIRE	2	109	122
GAEC DE SAZERGUES	1537065776	8307	INFINIE	1	112	121
GAEC DE SAZERGUES	1538056444	8307	IDYLLE	2	112	121
GAEC DE SAZERGUES	1539043875	FILO	NIRVANA	1	111	121
GAEC DE SAZERGUES	1538056468	8307	HICA	3	110	121
GAEC DE SAZERGUES	1536074655	8307	IVOIRE	1	108	121
GAEC DE SOLIGNAC	1538107073	MONTESQIEU	FESTINA	6	107	121
GAEC DE SOLIGNAC	1538107049	MONTBLANC	HAITI	4	104	121
GAEC DE SOLIGNAC	1540030807	OCEAN	NORVEGE	1	104	121
GAEC DE SOLIGNAC	1538107063	JERICHO	LEONIDAS	1	112	120
GAEC DE SAZERGUES	1538056458	8307	GIROLLE	4	111	120
LACASSAGNE GEORGES	1538109603	BARON	GALETTE	4	107	120
GAEC DE SOLIGNAC	1536125050	JUPITER PP	HELVETHIE	2	106	120
GAEC DE SOLIGNAC	1540030828	OCEAN	MANON	2	103	120
GAEC DE SOLIGNAC	1539028985	MONTBLANC	MANILLE	1	101	120
GAEC ELEVAGE MISSIEL	1527054543	GITAN	ROMANCE	5	119	119
COUDON MICHEL	1537206502	GAROU POLL	IRENE	2	115	119
CASSAN PIERRE	1538197961	CANTAL		1	110	119
GAEC DES PRAIRIES	1541149576	ICARE	MERINGUE	3	110	119
GAEC DE COMBELLES	1538079731	LUTHIER	HEMISPHERE	4	109	119
EARL DES PRES VERTS	1536120714	CANTAL	ELISE	5	108	119
LACOSTE BERNARD	1536214153	ICARE		3	108	119
CASSAN PIERRE	1537126878	CANTAL		3	108	119
CASSAN PIERRE	1534322963	BARON		1	107	119
GAEC DE SOLIGNAC	1540030837	NAPOLEON	MIRABELLE	2	107	119
GAEC DES PRAIRIES	1536004537	GALION	GOOPLEURE	3	106	119
GAEC DE COMBELLES	1539100391	LUTHIER	NECTARINE	1	106	119
CASSAN PIERRE	1540019193	CANTAL		6	106	119
GAEC DES ESTIVES	1538004671	INTOUCHABL	LIBOURNE	1	103	119
GAEC DE SOLIGNAC	1541081527	PRINCE	JULIETTA	6	103	119
GAEC DE SOLIGNAC	1540030847	NAPOLEON	JULIETTA	5	102	119
GAEC DES PRAIRIES	1540018667	EMILE	DRAGONNE	10	99	119
GAEC TRIN	1533051316	DARK	ESTER	2	116	118
CASSAN PIERRE	1536224988	BEGUIN	9514	8	116	118
PICAROUGNE CHRISTINE	1536171202	GENDARME	EUROPE	5	115	118
FAU JULIEN	1537105576	BEGUIN	EOLE	6	115	118
GAEC DES PRAIRIES	1535023335	GALION	DAMAS	4	113	118
CASSAN PIERRE	1533271676	BEGUIN		2	112	118
GAEC DE SAZERGUES	1537065759	8307	IRIS	1	111	118
GAEC DES ESTIVES	1536002177	BARON	ESPERANCE	4	110	118
GAEC DE SAZERGUES	1537065804	8307	INDIENNE	1	110	118
GAEC DES PRAIRIES	1536004527	GALION	GAZOUILLE	3	109	118
GAEC DE SAZERGUES	1536074637	8307	INES	1	109	118
GAEC DE SOLIGNAC	1536125014	ILLIMANI	DYNASTIE	6	109	118
GAEC DE COMBELLES	1537058846	IVOIRE	HEVA	3	109	118
GAEC DE SOLIGNAC	1538107060	MARQUIS	JODY	2	109	118

Naisseur	Animal	Père	Mère	Rang Vêlage	ALait	IVMAT
CASSAN PIERRE	1540019188	CANTAL		2	109	118
GAEC DES PRAIRIES	1539017515	GALION	NIPONE PR	1	108	118
EARL DES PRES VERTS	1535169171	CANTAL	ELLA	4	107	118
GAEC DES PRAIRIES	1536004553	GALION	IRIS	3	107	118
GAEC DE SAZERGUES	1538056438	8307	IVOIRE	2	107	118
EARL DE BROUSSE	1539184540	BARON	FALBALA	6	107	118
GAEC DE SOLIGNAC	1540030832	NAPOLEON	LATINA	3	107	118
LACASSAGNE GEORGES	1537128195	BARON	GALETTE	3	106	118
GAEC DE SOLIGNAC	1538107033	MARQUIS	JULIANNA	3	106	118
LACASSAGNE GEORGES	1539140404	HALTERE PP	GALIPETTE	5	106	118
CASSAN PIERRE	1540019191	BARON		1	106	118
GAEC DE SOLIGNAC	1537076270	JUPITER PP	HISTOIRE	3	105	118
GAEC DE SOLIGNAC	1539028963	MONTESQIEU	LEONIDAS	2	105	118
GAEC DES ESTIVES	1540016200	INTOUCHABL	LOUISIANE	2	105	118
GAEC DES PRAIRIES	1540018689	OKLAHOMA	LEILA PR	3	105	118
EARL DE BROUSSE	1541046656	ICARE		3	105	118
LACASSAGNE GEORGES	1541092212	CANTAL	MORGANE	2	105	118
GAEC DES PRAIRIES	1541149595	MUSCLO PRV	IRIS	7	105	118
GAEC DE SOLIGNAC	1532120770	CHARLEMAGN	DOLLY	2	104	118
GAEC DE SOLIGNAC	1534092133	GERONIMOGD	DUBLIN	4	104	118
GAEC DES ESTIVES	1538004702	INTOUCHABL	JOUFFLUE	1	104	118
GAEC DES ESTIVES	1540016247	INTOUCHABL	JACASSE	3	104	118
GAEC DE LASCOMBELLES	1534291234	BEGUIN	GIRONDE	1	118	117
GAEC MONTILLET	1541056761	BEGUIN	NARCISSE	1	116	117
GAEC ELEVAGE MISSIEL	1541097737	ICARE	CLEMENCE	12	116	117
GAEC DE LASCOMBELLES	1535200099	BEGUIN	IDEALE	1	115	117
FAU JULIEN	1539323396	BEGUIN	OLYMPE	1	114	117
CHEYMOL ADRIEN	1540076811	BEGUIN	ESTER	9	114	117
GAEC DE COMBELLES	1536057129	FETICHE	HEVA	2	113	117
LACASSAGNE GEORGES	1540051496	LORENZO	JAIMI	3	113	117
DRELON JEAN FRANCOIS	1534059995	BEGUIN	HENDAYE	1	112	117
GAEC DES PRAIRIES	1538016145	MUSCLO PRV	JALOUSE	2	112	117
PICAROUGNE CHRISTINE	1541041208	BEGUIN	NOSTALGIE	1	112	117
PICAROUGNE CHRISTINE	1541041208	BEGUIN	NOSTALGIE	1	112	117
PICAROUGNE CHRISTINE	1541041208	BEGUIN	NOSTALGIE	1	112	117
GAEC GINALHAC	1541042615	BEGUIN	JOCOMDE	4	112	117
ESAT D ANJOIGNY	1529136995	BEGUIN	VERMILLE	3	111	117
GAEC DE SOLIGNAC	1537076263	LATAS IVAN	INDONESIE	2	111	117
GAEC DE SAZERGUES	1539043886	FILO	NAOMIE	1	111	117
PICAROUGNE CHRISTINE	1540010479	BEGUIN		1	111	117
FRULLANI MICHEL	1531347744	BASILOU	SAMBA	8	110	117
GAEC DES PRAIRIES	1539017449	MUSCLO PRV	HOMELETTE	4	110	117
GAEC DE SAZERGUES	1539043883	FILO	NINA	1	110	117
GAEC DES PRAIRIES	1540018542	GALION	LAURE PR	2	110	117
LACASSAGNE GEORGES	1531232008	THE	ARGENDE	3	109	117
LACASSAGNE GEORGES	1531232042	BOXEUR	DORMEUSE	1	109	117
EARL DES PRES VERTS	1531295091	CANTAL	TOURAIN	7	109	117
GAEC DE SAZERGUES	1536074645	8307	INNA	1	109	117
GAEC DE SOLIGNAC	1537076249	ILLIMANI	HAITI	3	109	117

Qu'est-ce que le Challenge « Les Sabots »

Objectif : Promouvoir les meilleurs élevages sur leurs résultats techniques et leur progression

Public concerné : tous les éleveurs adhérents à Conseil Bovin Viande Cantal en formule VA4 qui,

Sur les 5 dernières campagnes :

- sont en activité ;
- respectent le règlement technique ;
- sont en conformité avec le protocole sanitaire départemental ;
- possèdent un BGTA « connecté » sur chacune des 5 dernières campagnes ;
- enregistrent plus de 20 vêlages dans une race donnée en contrôle, sur chacune des 5 dernières campagnes ;
- n'ont pas eu de sanction par la commission de Déclaration de Naissance en race Charolaise et Limousine.

Sur la dernière campagne :

- ont une productivité sur la dernière campagne supérieure à la productivité moyenne moins ½ écart type des élevages connectés de la race ;
- ont un IVMAT supérieur à la moyenne de la race sur la dernière campagne.

Critères retenus : 3 postes sont retenus et pèsent chacun 1/3 dans le calcul :

- La **CROISSANCE** calculée par le PAT 210 j corrigé du troupeau ;
- La maîtrise des outils génétiques via le *choix des reproducteurs mâles, l'intégration des pointages* et la *prise en compte des orientations raciales* par **l'ISEVR des veaux** et **l'IVMAT des femelles** ;
- La maîtrise de la conduite technico économique, en complément de la productivité, **l'IVV moyen du troupeau** (maîtrise de la reproduction) et **la mortalité des veaux avant sevrage** (nombre de veaux mort avant 210 j / nombre de veaux nés) pour la maîtrise de la conduite des veaux.

Le poids respectif affecté à chacun des critères est le suivant :

IVMAT : 17%
ISEVR : 17%
PAT 210 j : 33%
IVV : 17%
Mortalité : 16%

Pour chaque race, l'Institut de l'Élevage transmet à FCEL les résultats du BGTA.

Le classement des élevages et la sélection du premier élevage par race pour le challenge, se fera sur la valeur du critère global. Le calcul du critère global reprend les critères ci-dessus avec leurs poids respectifs pour l'année retenu, et regarde les mêmes critères quatre ans auparavant.

Ainsi, la notion d'évolution dans le temps des critères est prise en compte.

Le vainqueur dans une race donnée l'année N ne sera pas primé pendant les 3 années suivantes, mais sera présent sur le palmarès avec la mention « Hors Concours ».

SABOT DE BRONZE en race AUBRAC 2021

Classement	Elevage	Note de synthèse
<i>Hors concours</i>	GAEC MALVEZIN – MONTSALVY	106,8
1^{er}	EARL LAURENS – VABRES	106,7
2^{ème}	GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE – CEZENS	104,5
3^{ème}	GAEC MODENEL DE BUZERT – ST-MARTIN-SOUS-VIGOUROUX	104,1
4^{ème}	EARL FELGINES – CASSANIOUZE	100,5

SABOT DE BRONZE en race CHAROLAISE 2021

Classement	Elevage	Note de synthèse
<i>Hors concours</i>	EARL ASTRUC – ESPINASSE	106,3

SABOT DE BRONZE en race LIMOUSINE 2021

Classement	Elevage	Note de synthèse
1^{er}	GAEC LAVIGNE – SENEZERGUES	117,1
2^{ème}	M FONTANEL NICOLAS – VAL-D'ARCOMIE	116,5
3^{ème}	M PIGNOL JEAN-CLAUDE – ST-MARTIN-SOUS-VIGOUROUX	114,1
4^{ème}	GAEC LAMOURE – CHAMPAGNAC	114,0
5^{ème}	GAEC TEYSSIER – MARCOLES	113,5
6^{ème}	GAEC ROUX – ST-MARTIN-CANTALES	112,8
7^{ème}	GAEC DE LA MARGOVIE – LE VIGEAN	112,3
8^{ème}	GAEC SOUVIGNET – VILLEDIEU	111,7
9^{ème}	M MERLE SEBASTIEN – QUEZAC	111,1
10^{ème}	GAEC PRADEL – TIVIERS	110,8

SABOT DE BRONZE en race SALERS 2021

Classement	Elevage	Note de synthèse
1 ^{er}	M CASSAN PIERRE – MONTSALVY	116,1
2 ^{ème}	M LACASSAGNE GEORGES – SANSAC-VEINAZES	114,7
3 ^{ème}	M BARRIERE MICHEL – ROUMEGOUX	111,7
4 ^{ème}	M COUDON MICHEL – PUYCAPEL	111,5
5 ^{ème}	EARL DE BROUSSE – VAL-D'ARCOMIE	111,4
6 ^{ème}	M POIGNET MICHEL – JALEYRAC	111,0
7 ^{ème}	GAEC ELEVAGE CHASSANG – PAULHENC	110,4
8 ^{ème}	EARL DE PUNIEJOULS – MARCOLES	110,0
9 ^{ème}	GAEC DE CARSAC – LE ROUGET-PERS	109,9
10 ^{ème}	GAEC DE SOLIGNAC – LABESSERETTE	109,6

HISTORIQUE DES SABOTS DE BRONZE sur les campagnes de 2016-2021

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Aubrac	GAEC des Chazettes	GAEC Modenel de Buzert	GAEC Malvezin	GAEC Barriol Guy et Joëlle	LEPA Louis MALLET	EARL Laurens
Charolaise	GAEC Salles Yvette et Valérie	BATIFOULIER Vivien	GAEC Astruc Père et Fils	EARL Salles Valérie	/	/
Limousine	MERLE Sébastien	GAEC Lavigne	GAEC Murat Père et Fils	GAEC de la Margovie	FONTANEL Nicolas	GAEC Lavigne
Salers	CAPSENROUX Frédéric	GAEC des Estives	GAEC de Carsac	TAILLEFER Jérôme	GAEC des Prairies	CASSAN Pierre

SABOTS D'ARGENT

GAEC Malvezin : 5^{ème}
 GAEC Lavigne : 3^{ème}
 CASSAN Pierre : 1^{er}

SABOTS D'OR

CASSAN Pierre : 2^{ème}



CONSEIL BOVIN VIANDE
CANTAL

GAEC LAVIGNE Le Bouscal 15340 SENEZERGUES

En 1988, création du Gaec Lavigne entre Roger, Pierrette et Laurent, marquée notamment par l'achat des premières Limousines.

Un an après, David rentre dans le Gaec.

Aujourd'hui, le Gaec est composé de David, Nadine, son épouse et Laurent son oncle. Théo, un membre de la famille, est également présent sur l'exploitation en tant que salarié.

Aujourd'hui, le cheptel, inscrit depuis ses débuts, est composé de 65 mères Limousines et de 45 Prim'Holstein pour un quota de 450 000 litres.



L'exploitation comprend 107 ha de SAU, soit 11 ha d'ensilage de maïs, 8 ha de céréales et 88 ha de prairies, le tout sur 4 sites.

LE TROUPEAU

65 vêlages

3 taureaux

20 génisses de renouvellement

LES VENTES

20 broutards 450 kg vif

10 mâles gardés reproducteurs

Femelles vendues à l'élevage

20 réformes engraisées entre 520 - 530 kgc

ALIMENTATION

Vaches :

Foin + E.H + E.M

Genisses 1 et 2 ans

Foin + Ensilage d'herbe

Veaux

Foin à volonté

Aliment 1 kg en début d'hiver,
2,3 kg fin mars

Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

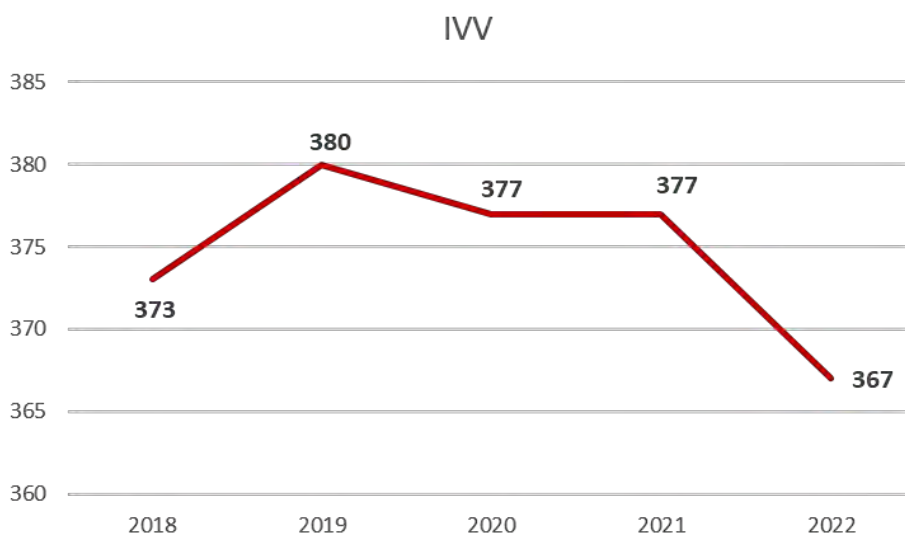


GAEC LAVIGNE REPRODUCTION ET CONDUITE DE TROUPEAU

	2018	2019	2020	2021	2022
Nombre de vaches	62,2	62,1	62,9	63	65,3
Nombre de vêlages	66	65	67	67	69
Vêlages / vaches présentes	106 %	104 %	106 %	106 %	105 %
Veaux nés d'IA	42	28	30	37	33
Taux de renouvellement	25,8 %	20 %	22,4 %	20,9 %	24,6 %
Âge moyen au 1 ^{er} vêlage (mois)	35	35	35	35	35
Mortalité avant sevrage (%)	5,8 %	9,2 %	5,8 %	7,4 %	11 %
IVV moyen troupeau (j)	373	380	377	377	367
IVV moyen 1er-2ème vêlage	390	392	398	398	372

A noter sur ces dernières années la productivité du troupeau qui est supérieure à 105 %.
Une vingtaine de génisses de renouvellement montent chaque année.
Le taux de mortalité est irrégulier mais cela reste le critère le plus difficilement maîtrisable, ce qui explique notamment celui de la dernière campagne. (L'objectif étant inférieur à 8%)

Évolution de l'Intervalles Vêlage-Vêlage



L'IVV est très bien maîtrisé, grâce à un suivi et un choix des réformes pointilleux .

Un IVV également amélioré, notamment entre les 1ers et 2^e vêlages en 2022. L'objectif étant d'être proche de 380 jours pour cette catégorie.

Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

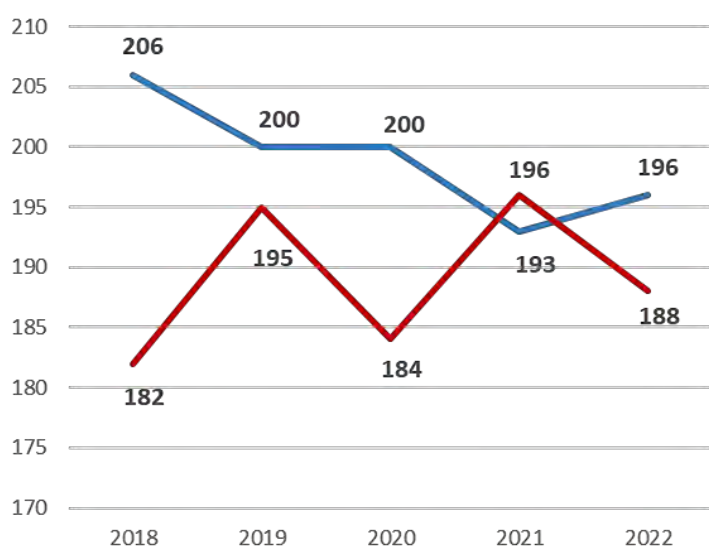


GAEC LAVIGNE PERFORMANCES

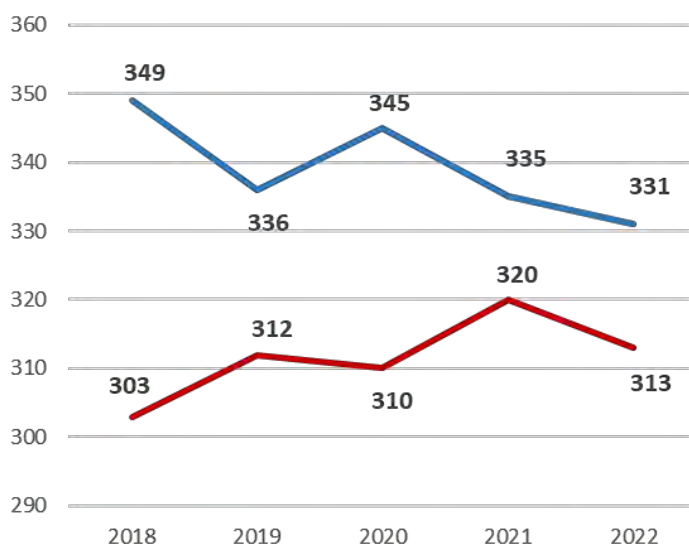
L'élevage est inscrit depuis 1988. Il achète des reproducteurs en station chaque année. Une dizaine de mâles sont gardés chaque année comme reproducteurs, vendus en station ou en ferme.

Le GAEC fait également parti du GIE CANTALIM, créée en 2013.

Évolution des poids âge type 120 jours



Évolution des poids âge type 210 jours



Conduite des Veaux

A la rentrée de l'hiver, l'alimentation des veaux est composée de foin ainsi qu'1,5 kg de complémentation, pour finir à 2,3 kg avant la mise à l'herbe.

Les plus gros mâles ne ressortiront pas.

Les futurs reproducteurs sont conduits séparément, avec pour eux, un accès à l'herbe.

Toutes les femelles ressortent et sont conduites sans nourrisseur. Leur sevrage sera effectué courant juin.

Malgré une baisse des PAT par rapport à 2018 qui fût une année exceptionnelle, les performances de l'élevage restent remarquable, et au dessus de l'objectif racial de 30 kg pour les mâles et 43 kg pour les femelles.

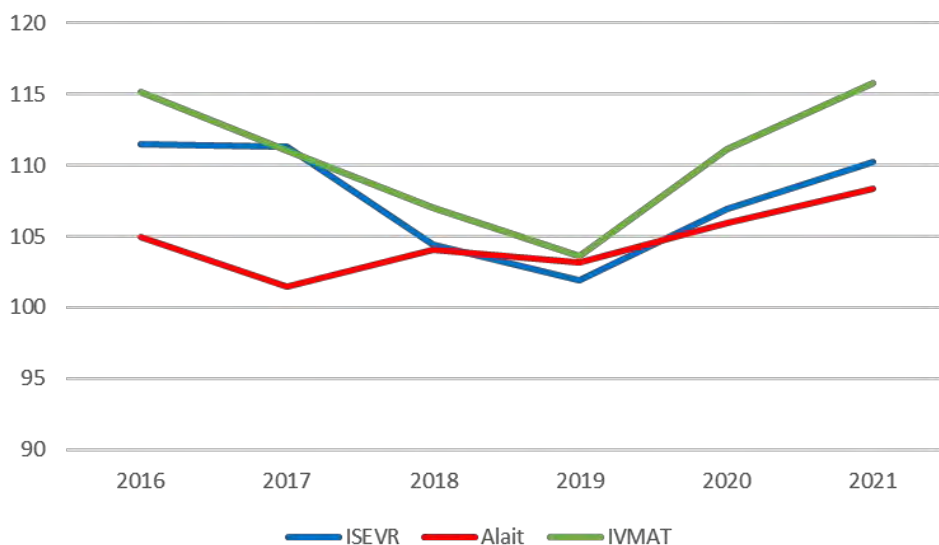
Ayez l'esprit léger en donnant +++ de poids à votre élevage.



GAEC LAVIGNE

NIVEAU GENETIQUE

Évolution génétique de l'ascendance paternelle



Le GAEC mise beaucoup sur la qualité des taureaux choisis afin d'optimiser les performances des veaux ainsi que de faire naître des génisses de qualité.

L'ISEVR moyen des taureaux utilisés sur la dernière campagne est de 116,4 et l'IVMAT de 109,4.

De plus, le cheptel possède un ISEVR moyen de 102,8 et un IVMAT de 103,2 (soit + 5 point que la moyenne raciale)

Le mot du conseiller

Les résultats, pérennes, montrent l'efficacité technique du troupeau et la tenue d'une ligne de conduite intransigeante.

L'objectif du GAEC est d'avoir des vaches mixtes lourdes, tout en gardant les qualités maternelles notamment le lait.

Le GAEC reçoit pour la 4^e fois les Sabots de Bronze.



Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.



EARL LAURENS

La Voreille

15100 VABRES

Jean Olivier s'est installé en 1995 en GAEC familial en Lozère. Reprise de l'exploitation de ses beaux parents à Vabres en 2006 avec un cheptel de 45 vaches, 50 % aubrac, 50 % charolais.

En 2007, 100 % aubrac avec reprise de vaches du GAEC familial.

Adhésion à Conseil Bovin Viande Cantal en 2008 en VA0 puis passage en VA4 deux ans plus tard et construction de la stabulation en 2009.

Achat d'un troupeau aubrac en Allemagne en 2020 génétiquement sans cornes (POLLED)

Surfaces :

- 114 ha dont 40 ha d'estives en Lozère
- 25 ha prairies temporaires (Raygrass, Dactyle, Fétuque)
- 49 ha prairies permanentes



LE TROUPEAU

70 vêlages

17 % IA

LES VENTES

3 reproducteurs mâles
dont 2 en Slovaquie

5 reproducteurs
femelles
de 1 an

23 broutards alourdis
à 430 Kg (Algérie)

3 réformes engraisées

ALIMENTATION

Vaches :

*2/3 enrubannage, 1/3
foin, 1 kg farine
triticale*

Génisses 1 et 2 ans :

*50 % enrubannage, 50 %
foin, 1 kg farine maïs*

*Période de vêlages de
novembre à avril*

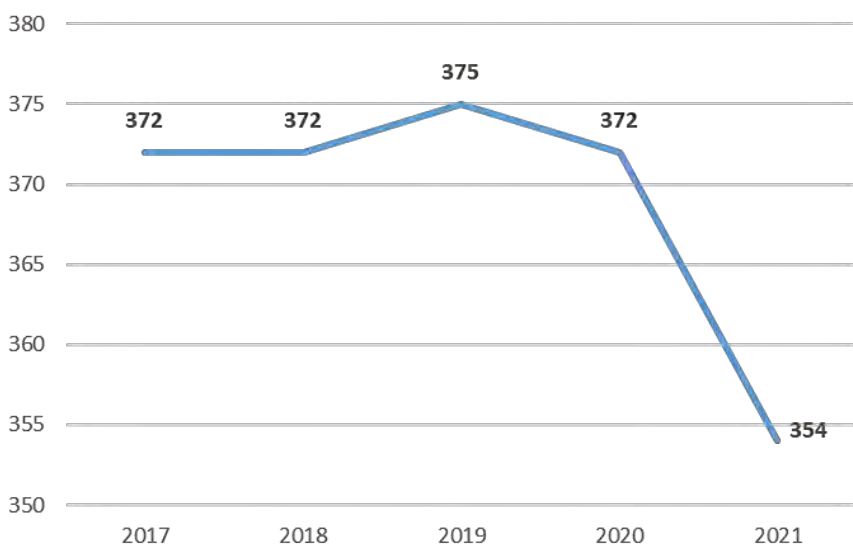
Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

	2017	2018	2019	2020	2021
Nombre de vaches	77,4	75,2	71,7	66,2	71
Nombre de vêlages	71	81	75	84	69
Vêlages / vaches présentes	91,7 %	107,7 %	104,6 %	126,8 %	97,2 %
Veaux nés d'IA	18,1 %	10,3 %	7,8 %	12,8 %	24,6 %
Taux de renouvellement	12,7 %	13,6 %	8 %	17,9 %	18,8 %
Âge moyen au 1 ^{er} vêlage (mois)	34	36	37	44	42
Mortalité avant sevrage (%)	12,5 %	11,5 %	13 %	9,3 %	5,8 %
IVV moyen troupeau (j)	372	372	375	372	354
IVV moyen 1er-2ème vêlage	389	388	372	352	372

Il convient de noter que la mortalité des veaux s'améliore sur les 2 dernières campagnes. En effet, par vaccination des vaches, les diarrhées sont maîtrisées.

L'âge au 1^{er} vêlage des deux dernières campagnes est incorrect du fait de l'achat des vaches d'Allemagne dont les précédents vêlages ne sont pas connus en France.

Évolution de l'Intervalles Vêlage-Vêlage



L'IVV est globalement bien maîtrisé et s'améliore sur les 5 dernières campagnes.

L'IVV entre le 1^{er} et le 2^e vêlage est de 372 jours en 2021 (moyenne raciale : 389 jours).

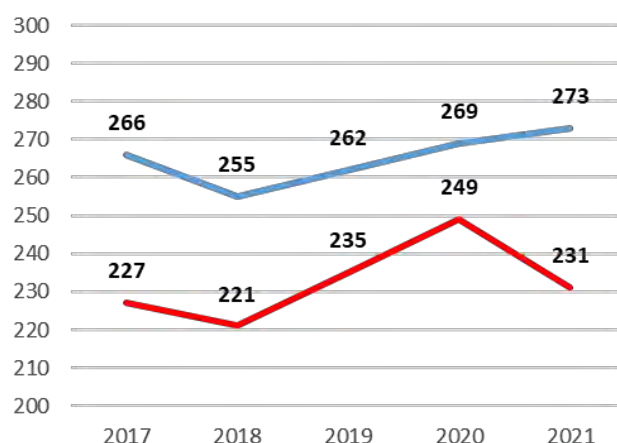
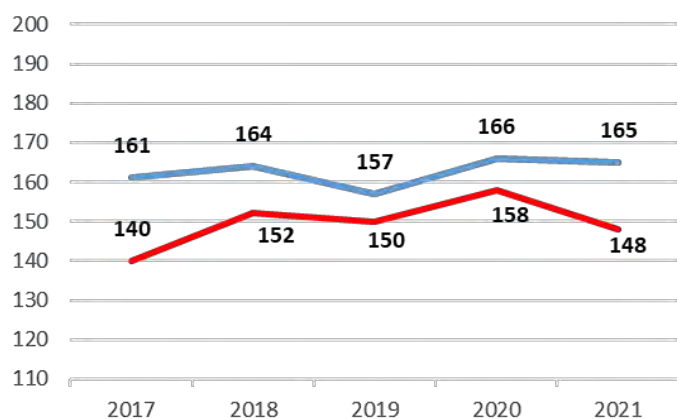


EARL LAURENS PERFORMANCES

Certains taureaux sont achetés en copropriété avec un éleveur lozérien qui n'a pas la même période de vêlage.

Les objectifs et les critères de réforme de l'élevage sont : la docilité, la facilité de vêlage et la capacité d'allaitement.

Évolution des poids âge type 120 jours Évolution des poids âge type 210 jours



Conduite des Veaux

Les veaux sont en parcs séparés de leur mère la nuit et pendant le repas des vaches.

L'hiver, les veaux sont conduits avec du foin à volonté mais sans complémentation.

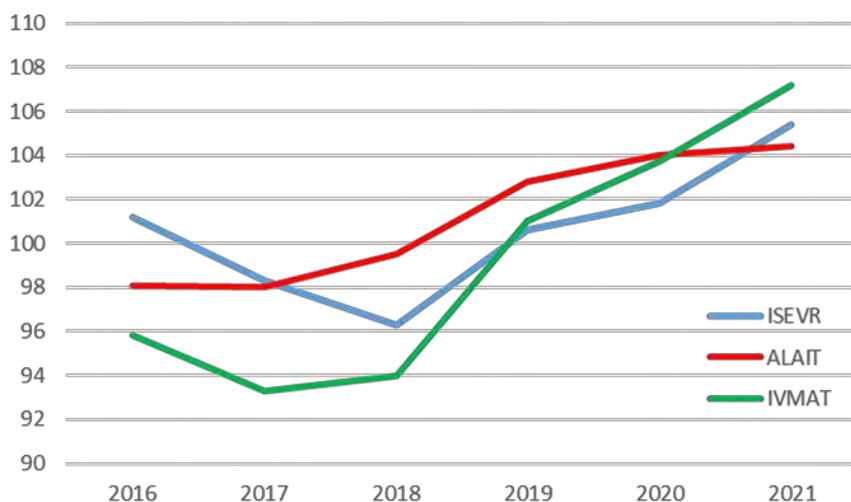
L'été, les femelles vont en estive sans complémentation tandis que les mâles restent sur l'exploitation avec nourrisseur à partir du mois juillet.

Côté sanitaire, il y a une vaccination antigrippal et contre l'entérotoxémie.

Pas de déparasitage la première année et prélèvement de bouses à l'automne dans le cadre du programme DEGERAM.

Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

Évolution génétique de l'ascendance paternelle



Sur les 3 dernières campagnes, les index de synthèse s'améliorent. On peut remarquer que le fait d'acheter des taureaux en copropriété permet de cibler des reproducteurs en fonction des objectifs de l'élevage et en particulier l'ALait qui fait évoluer favorablement l'IVMAT.

Le mot du conseiller

Malgré les conditions climatiques et l'augmentation des coûts de production, l'EARL LAURENS a des objectifs bien définis. Tout d'abord, l'impact économique de la valeur laitière des vaches qui permet de diminuer la consommation de concentrés. Ensuite, la sélection du gène « sans cornes » pour répondre à une réelle demande dans les élevages d'aujourd'hui.



Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.



CONSEIL BOVIN VIANDE
CANTAL

CASSAN Pierre Aiguebonne 15 120 MONTSALVY

Pierre est installé depuis 1990 sur l'exploitation familiale à 790 m d'altitude. Il a adhéré à Conseil Bovin Viande Cantal en 1991 afin d'avoir un suivi génétique sur son élevage. Depuis 2019, Pierre est passé en pesée éleveur afin de mieux s'organiser pendant les chantiers de pesée puisqu'il est pluriactif (conducteur de transport scolaire).

L'exploitation possède 2 sites sur Montsalvy pour 42 ha, avec 3ha de maïs et 3 ha de céréales (en échange aliment).

L'insémination animale fait partie de la reproduction de l'élevage depuis très longtemps. Elle est mise en place sur les vêlages d'automne à partir du 1^{er} novembre et sur le renouvellement en IA sexée femelle.

Avec les bonnes croissances des femelles au sevrage et la volonté de diminuer l'improductivité, le choix du vêlage 2 ans a été rétabli sur l'élevage.



A la mise à l'herbe, les génisses de renouvellement et les couples de femelles salers sont conduits ensemble en pâturage tournant. De même pour le lot de vaches en vêlages d'hiver.

Les vaches en vêlages d'automne vont dehors, à repas, proche de la stabulation, car elles sont rentrées matin et soir pour continuer la tétée des veaux jusqu'à la vente fin juin afin de maximiser la production laitière des mères avec l'herbe de printemps.

LE TROUPEAU

44 vêlages

60% d'IA

20% IA Salers

40% IA charolais

1 taureau charolais

LES VENTES

Broutards mâles 400 kg

Laitonnes à 350 kg

Génisses salers 30 mois
choisies pour
l'engraissement

100% des vaches de
réformes finies

Passage en label et/ou
conventionnel

REPRODUCTION

70 % vêlages fin été
automne

30% vêlages fin automne
hiver

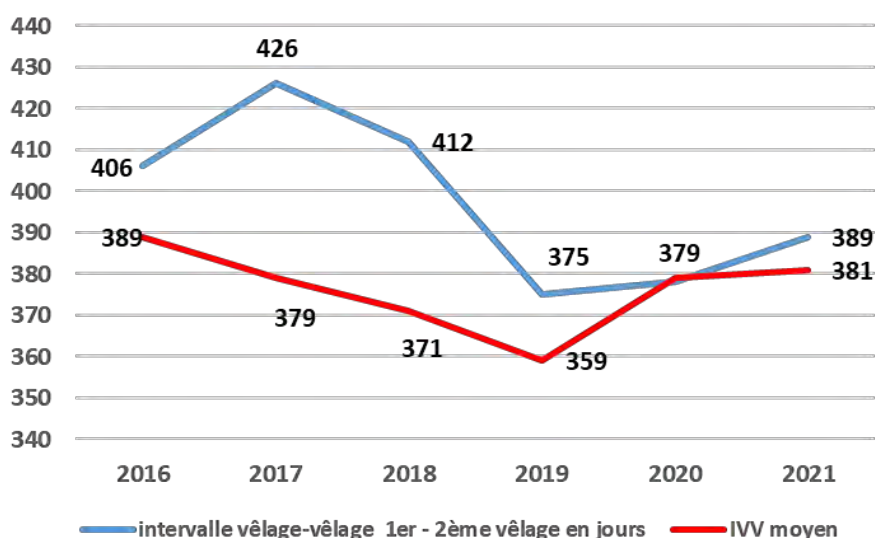
Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

	2017	2018	2019	2020	2021
Nombre de vaches	43	44	46	41	44
Nombre de vêlages	43	46	42	40	46
Vêlages / vaches présentes	100 %	101 %	98 %	101 %	102 %
Veaux nés d'IA	67 %	65 %	68 %	54 %	63 %
Taux de renouvellement	9,3 %	17,4 %	21 %	17,5 %	18 %
Âge moyen au 1 ^{er} vêlage (mois)	35,2	35,8	36	38	37
Mortalité avant sevrage (%)	2,3	4,3	0	4,5	8
IVV moyen troupeau (j)	379	371	359	379	381
IVV moyen 1er-2ème vêlage (j)	426	412	375	378	389

La productivité de vêlage est maîtrisée. Le taux de renouvellement permet à l'éleveur de réformer les vaches improductives et de choisir ses réformes. Avec un bon taux d'IA, l'IVV se maintient à +16 jours, par rapport à l'objectif de 365 jours.

La mortalité de la campagne 2021 a augmenté avec des jumeaux morts au vêlage.

Évolution de l'intervalle vêlage-vêlage 1^{er} - 2^{ème} vêlage



L'IVV des primipares s'est amélioré ces 3 dernières années. La mise en place des échographies avant la mise à l'herbe permet de sélectionner plus rapidement les vaches vides afin de diminuer les jours improductifs.

Un flushing est réalisé au moment de la reproduction afin d'optimiser la réussite à l'IA en novembre et en décembre.

Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

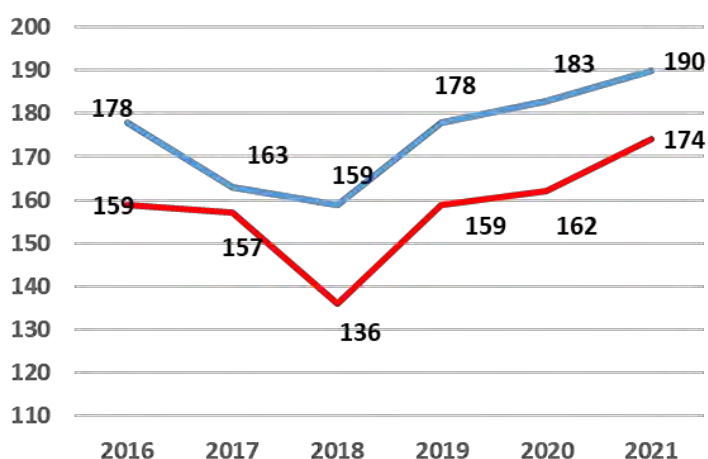


CASSAN Pierre PERFORMANCES

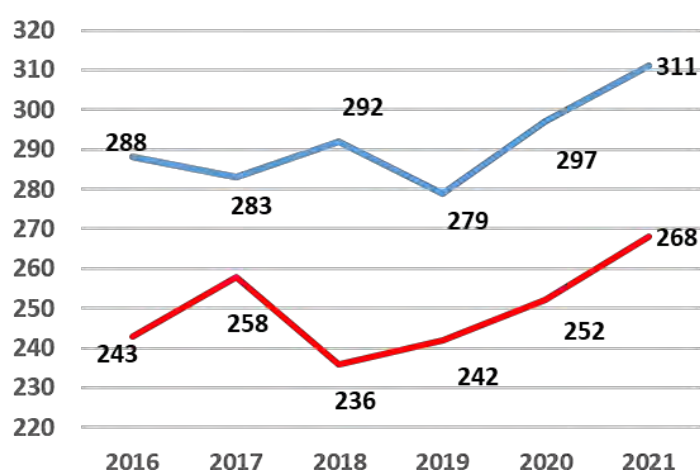
La reproduction se fait en fin d'automne avec uniquement l'insémination animale. Un plan de monte est réalisé afin d'adapter le taureau d'IA aux femelles mises à la reproduction.

Le critère principal de sélection est la complémentarité de l'ALait et de la croissance (CRsev). Le gabarit de la vache permet d'adapter le DS / DM. Suivant la carrière de la vache le choix d'une conduite en croisement est adopté, afin d'optimiser la vente avec des « kilos vendus plus chers » sur la voie mâle salers-charolais.

Évolution des poids âge type 120 jours



Évolution des poids âge type 210 jours



Conduite des Veaux

Les veaux nés dehors sont rentrés fin octobre afin de préparer la reproduction.

Tous les veaux nés l'automne ont une ration uniquement de foin l'hiver. Un foin trié après avoir été analysé. L'éleveur fait téter les veaux à repas matin et soir. Ce qui permet de mesurer au mieux le potentiel laitier des mères.

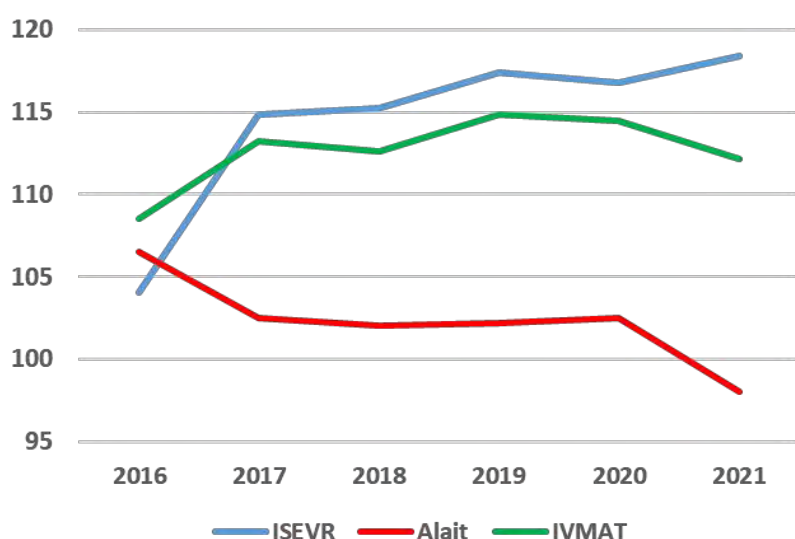
A la mise à l'herbe 100% des femelles salers et les femelles croisées les plus légères sont remises dehors jusqu'au sevrage. Les croisées sont vendues sans complémentation !

Tous les autres veaux d'automne restent en box avec la continuité de la tétée jusqu'à la vente ainsi qu'un léger apport de concentré allant de de 0,5 kg /j au 15/04 à 1,5 kg/j à la vente fin juin.

Les veaux nés l'hiver sont mis ensemble dehors jusqu'à la vente, sans complémentation.

Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

Évolution génétique de l'ascendance paternelle



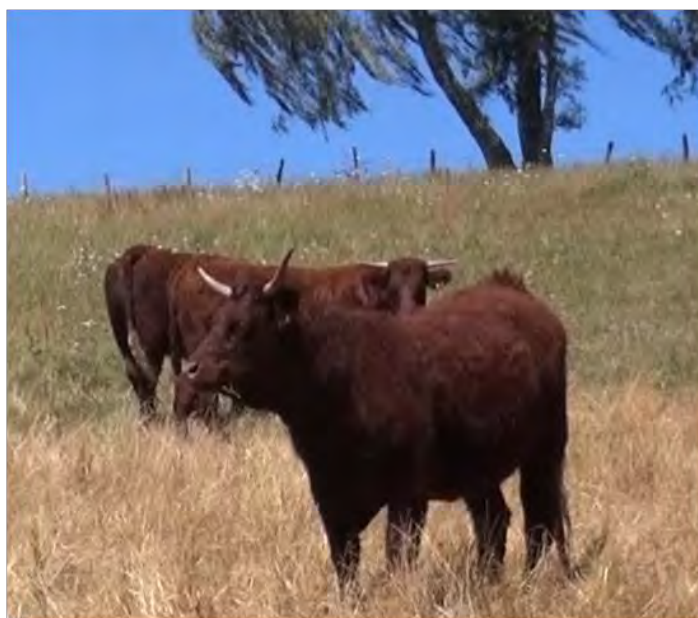
Le niveau génétique moyen des pères utilisés sur la campagne 2021 progresse constamment sur l'ISEVR pour arriver à 118 points. L'objectif de l'éleveur étant de produire de la viande en peu de temps tout en contrôlant la conduite avec le moins de charges possible.

Le niveau de l'IVMAT reste très élevé avec plus de 112 points bien que ce dernier soit en diminution sur la campagne 2021. Garder un niveau génétique très haut n'est pas évident ! Il en est de même sur l'ALait.

L'objectif sur l'accouplement de la campagne prochaine sera de mettre l'accent sur le choix des taureaux en ALait.

Le mot du conseiller

Pierre est un éleveur qui se remet en question régulièrement sur sa façon de travailler. Il recherche l'efficacité et le progrès. Le travail sur le vêlage 2 ans dans l'élevage en est la preuve. Le cheptel mère possède une grande richesse génétique grâce à la pratique de l'IA. L'amélioration de l'IVV passe par une ration adaptée sur la période de repro ainsi qu'une minéralisation boostée afin de réussir l'investissement génétique. Les qualités maternelles restent importantes sur les vêlages en extérieurs : mamelle – docilité – aptitudes au vêlage – aplombs ...



Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.



CONSEIL BOVIN VIANDE
CANTAL

FONTANEL Nicolas LA BESSIERE 15 320 VAL D'ARCOMIE

Nicolas s'est installé le 1^{er} Janvier 2008, en reprenant l'exploitation de son oncle. Le troupeau était composé 10 vaches laitière et de 25 vaches allaitantes de race Limousine.

Le troupeau s'est agrandie jusqu'en 2012 pour atteindre 50-55 vaches Limousines. Une fois en vitesse de croisière, l'élevage a adhéré au contrôle de performances en 2012 pour élever le niveau génétique du troupeau.

En plus, l'élevage s'est appuyé sur l'insémination qui est utilisée entre 50 et 70%. Il recherche des animaux mixte viande facile à entretenir.



L'exploitation possède 90 ha de SFP répartis sur deux sites : 70 ha plutôt éclatés à la Bessière et 20 ha à la Prade (à 5 km) d'un seul tenant.

La SFP se répartie en 65 ha de prairies naturelles et 25 ha de prairies temporaires : Dactyle et Ray Grass principalement.

Le pâturage est conduit sous le modèle du pâturage au fil. Les parcelles sont découpées en part données pour 2-3 jours.

LE TROUPEAU

54 vêlages

50 vaches

2 taureaux inscrits HBL

58 % d'IA (CREALIM)

Âge du troupeau : 5 ans

Vêlages : 82 % Août -
Octobre

LES VENTES

2 veaux gras 200 kgc à 7 mois

30 broutard(e)s entre 350 et
380 kg vifs à 9 mois

16 réformes engraisées entre
340 et 380 kgc à 7 ans (âge
moyen)

3 reproducteurs

ALIMENTATION

Vaches + doublonnes

*Ensilage d'herbe + foin +
spathes de maïs*

Velles

Enrubannage + foin

Engraissement :

*Ensilage d'herbe + foin +
spathes de maïs + mash du
commerce*

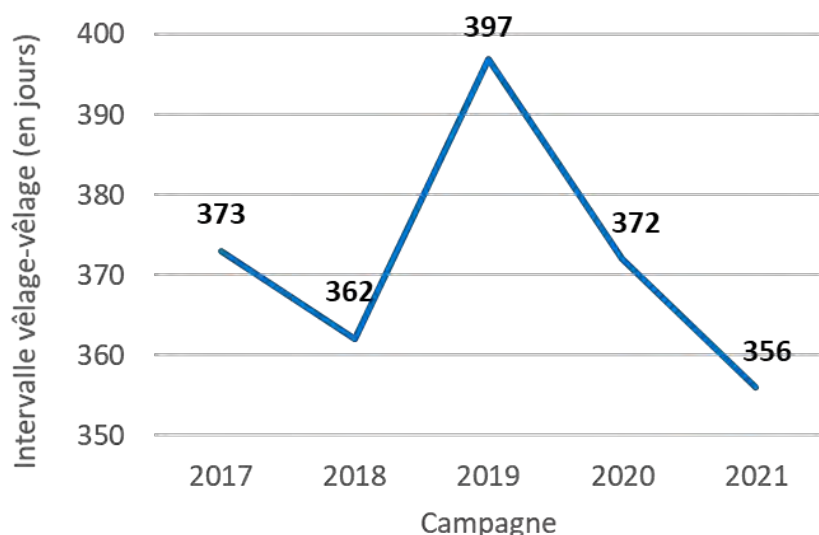
Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

	2017	2018	2019	2020	2021
Nombre de vaches	45,1	51,2	52,1	51,4	49,9
Nombre de vêlages	50	54	56	52	54
Vêlages / vaches présentes	108,5 %	105,5 %	107,5 %	101,2 %	108,2 %
Veaux nés d'IA	69,8 %	70,2 %	59,6 %	53,7 %	58,2 %
Taux de renouvellement	22 %	37 %	30,4 %	25 %	27,8 %
Âge moyen au 1 ^{er} vêlage (mois)	37	36	37	37	36
Mortalité avant sevrage (%)	13,2	10,5	12,3	3,7	5,5
IVV moyen troupeau (j)	373	362	397	372	356
IVV moyen 1er-2ème vêlage	382	362	427	365	355

Le taux de productivité du troupeau est très bon, au dessus de 100 % chaque année, grâce à un taux de réforme important entre 25% et 30% basé sur l'improductivité (cause principale de réforme). C'est aussi un moyen de maintenir un troupeau jeune et performant.

La mortalité est bien maîtrisée depuis 2020 avec des vêlages qui se déroulent 100 % en bâtiment et l'acquisition de détecteurs de vêlages. En 2021, 93 % de vêlages sans aide (1 aide difficile).

La maîtrise des Intervalles vêlage-vêlage



L'IVV est bien maîtrisé. Seule l'année 2019 est anormalement élevée. Mais cela est expliqué par un IVV 1^{er}-2^e vêlage beaucoup trop élevé (427 jours !) lié à des chaleurs difficiles à observer sur les primipares.

Depuis, elles ne sont plus inséminées et c'est un taureau à génisses, issu d'élevage VA4, qui est utilisé sur le lot.

L'amélioration de l'IVV entre 2019 et 2021 permet d'élever l'équivalent de 5,8 vaches en moins pour le même nombre de veaux.

Ayez l'esprit léger en donnant +++ de poids à votre élevage.

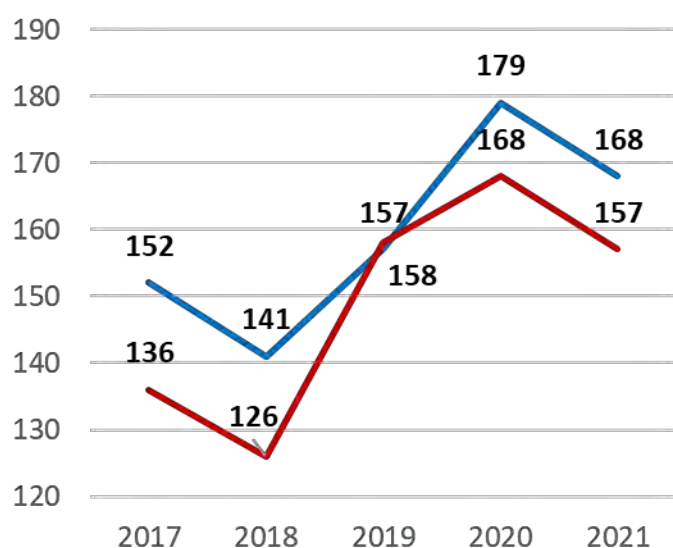


FONTANEL Nicolas PERFORMANCES

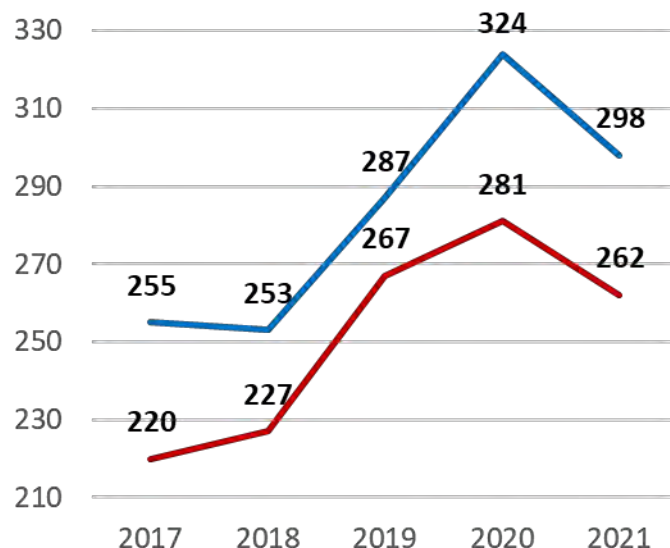
L'élevage s'est orienté sur une utilisation majoritaire de taureaux d'IA mais également vers l'achat de taureaux inscrits au herd-book avec des performances contrôlées en ferme. Un taureau à génisse pour assurer les retours sur les génisses et faire la monte du lot de primipares et un taureau pour les retours sur les vaches afin de maîtriser au mieux l'IVV.

Les taureaux utilisés sont sélectionnés sur la facilité de naissance, le potentiel laitier et un bon équilibre développement musculaire-développement squelettique.

Évolution des poids âge type 120 jours



Évolution des poids âge type 210 jours



Conduite des Veaux

Les vêlages se font tous en bâtiment ce qui permet une meilleure maîtrise de la mortalité (9,4 % de mortalité dans les 2 premiers jours en 2017 !) et, au fur à mesure, les couples ressortent à la pâture jusqu'à la Toussaint.

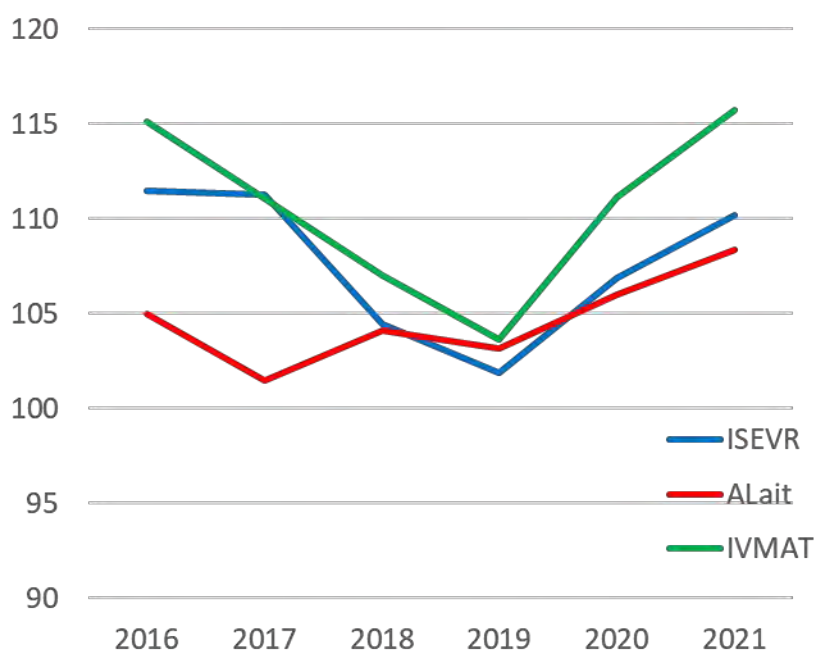
En bâtiment, les veaux sont séparés des mères avec deux tétées par jour : 2h matin et 1h soir. Les veaux ne reçoivent aucune complémentation jusqu'à la 1^{ère} pesée de janvier afin d'apprécier le potentiel laitier des vaches. Ensuite, ils reçoivent 500 g d'aliment en plus du foin.

Lors de la première pesée, les veaux (mâles et femelles confondus) sont écornés, vaccinés contre la grippe et déparasités contre les strongles et la douve.

A la mise à l'herbe, les mâles qui atteignent 260-270 kg restent en bâtiment tout comme les femelles qui sont déparasitées au besoin puisque l'éleveur réalise des dosages de pepsinogènes. Les plus légers sont conduits dans un lot au pâturage et sont vendus sous la mère à 300-320 kg.

Ayez l'esprit léger en donnant ++++ de poids à votre élevage.

Évolution génétique de l'ascendance paternelle



L'éleveur choisit ses taureaux sur trois critères principaux : les facilités de naissance, le potentiel laitier et une morphologie typée mixte-viande.

Ses objectifs de sélection se retrouvent pleinement dans le niveau génétique de l'ascendance paternelle du troupeau.

En effet, sur les 5 dernières campagnes le niveau moyen d'ALait des taureaux utilisés ne cessent d'augmenter.

De plus, depuis 2019 les index de synthèse ISEVR et IVMAT sont en forte hausse et atteignent des niveaux très élevés (supérieurs à 110 !).

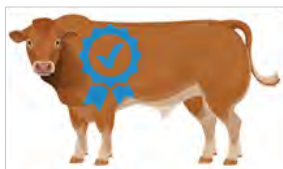
Le mot du conseiller

Depuis, la mise en service du nouveau bâtiment en 2018 les performances ont nettement augmenté, notamment au niveau de la croissance.

Les rations recalculées chaque année au besoin des animaux, un taux de réforme important et des choix de reproducteurs typés mixte bien pensé devrait permettre de maintenir un bon niveau de performances sur l'élevage pour les campagnes à venir.



TROCANIM .com



Des données officielles et certifiées (identité, généalogies, descendance, perfs, index)

Dépôt d'annonces individuelles ou en lot d'animaux



Des annonces mises à jour automatiquement avec les mouvements de cheptel IPG

Un moteur de recherche performant permettant de filtrer vos recherches



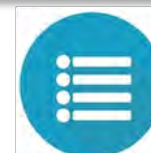
Des annonces consultables sous forme de liste ou bien de carte interactive

Un accès facilité depuis Synel via la « brique » TROCANIMO



Création d'un compte gratuit, sécurisé et réservé aux professionnels pour le dépôt d'annonces

Une création d'annonce simplifiée avec l'inventaire des animaux présents dans le cheptel



Jusqu'à 5 photos pour illustrer les animaux de vos annonces

Un tableau de bord pour suivre vos annonces (nombre de visites), les modifier ou les supprimer



Pour tout renseignement complémentaire ou demande d'aide, contacter Vanessa COUSSEGAL au 04 71 45 55 28



CONSEIL BOVIN VIANDE
CANTAL



À l'écoute de TOUS les éleveurs du Cantal



**Nos conseils
pour
améliorer les
performances
de votre
élevage**



Conseils personnalisés en :

- + Reproduction
- + Alimentation
- + Génétique
- + Pâturage
- + Coût de production
- + Santé
- + Contention
- + Pelvimétrie



26 rue du 139^{ème} R.I - BP 239
15002 AURILLAC CEDEX

Tél : 04 71 45 55 28

Mail : conseilbovinviande@cantal.chambagri.fr

www.cantal.chambre-agriculture.fr



CONSEIL BOVIN VIANDE
CANTAL



AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRE D'AGRICULTURE
CANTAL